

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM  
DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijen	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	------------	--------------

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM  
SPORTSKOM DVORANOM

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijen	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	------------	--------------

---

---

**REKAPITULACIJA**

---

**1. OPREMA PODRUM**

-

**2. OPREMA PRIZEMLJE**

-

**3. OPREMA KAT**

-

**+PDV 25%**

-

---

**SVEUKUPNO S PDV-OM**

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**0. OPĆI UVJETI**

Projekt unutrašnjeg uređenje i opremanja Osnovne škole Popovača s trodijelnom sportskom dvoranom obuhvaća izradu, nabavu, dobavu i ugradnju elemenata namještaja i opreme i izvođenje pratećih radova.

Sve radove i usluge iz ovog troškovnika treba izvesti solidno i stručno do potpune gotovosti i funkcionalnosti u skladu s: projektnom dokumentacijom; važećim zakonima, propisima i normama; pravilima struke i zanata; prema uputama proizvođača.

**Predviđen je stručni i projektantski nadzor izvođenja radova.**

Ukoliko se pojave nejasnoće u tehničkoj dokumentaciji ponuditelj je dužan u pisanom obliku uputiti zahtjev javnom naručitelju za pojašnjenje istih. Pojašnjenje i eventualne izmjene i dopune tehničke dokumentacije izrađuje glavni projektant, a javni naručitelj iste objavljuje na isti način kao i osnovnu dokumentaciju.

Predmet ove nabave je namještaj i oprema za potrebe Osnovne škole Popovača s trodijelnom sportskom dvoranom, koji će svakodnevno koristiti veliki broj učenika i djelatnika, pa je Javnom naručitelju od izuzetne važnosti da namještaj bude čvrst, izdržljiv i siguran za korištenje.

Minimalna kvaliteta predmeta nabave određena je tehničkom specifikacijom pojedine stavke predmeta nabave, kao i grafičkim priložima u navedenoj projektno tehničkoj dokumentaciji.

Isporučena oprema mora biti nova i u tvorničkom pakiranju (ne smije biti reparirana), sa svom dokumentacijom na hrvatskom ili engleskom jeziku.

**Ponuditelj ne smije ponuditi namještaj ili opremu koja predstavlja prototip ili pokusnu seriju.**

Izvođenje pojedine grupe radova na unutrašnjem uređenju i opremanju uključuje koordinaciju svih podizvođača, koordinaciju s izvođačima drugih grupa radova i koordinaciju s izvođačem druge faze izgradnje građevine (završni građevinsko-zanatski radovi) koja je u tijeku. Izvođač pojedine grupe radova odgovoran za kvalitetu, efikasnost, međusobnu usklađenost i suradnju podizvođača unutar svoje grupe radova ukoliko je neke od radova njima ustupio.

Izrada ponude prema priloženom troškovniku podrazumijeva:

- \* da je Ponuditelj detaljno analizirao i shvatio ponudbenu dokumentaciju te u slučaju nejasnoća zatražio pismeno objašnjenje,
- \* da je upoznat sa lokacijom javne deponije, uvjetima zbrinjavanja otpada koje propisuje nadležno komunalno poduzeće, transportnom rutom, administrativnim taksama i ostalim što utječe na formiranje cijene za zbrinjavanje otpada i ambalaže,
- \* da je pregledao lokaciju gradilišta i šireg okruženja te se upoznao sa svim elementima relevantnim za izvođenjem radova,
- \* da je nakon potpisa ugovora i uvođenja u posao, odabrani Ponuditelj pregledao sve prethodno izvedene konstrukcije, površine i druge radove o čijoj kvaliteti ovisi i izvedba radova Unutrašnjeg uređenja i opremanja. Sukladno pregledu navedenih dijelova građevine i uvidom u svu potrebnu dokumentaciju odabrani Ponuditelj je dužan pismeno potvrditi kvalitetu izvedenih radova, koja neće nepovoljno utjecati na kvalitetu izvedbe radova Unutrašnjeg uređenja i opremanja. Pisano izvješće o kvaliteti prethodno izvedenih radova, odabrani Ponuditelj je dužan dostaviti Naručitelju i Nadzornom inženjeru u roku od 2 tjedna od uvođenja u posao. Ukoliko se isto ne dostavi u navedenom roku smatra se kako su svi radovi iz prethodnih faza izgradnje izvedeni na način da omogućuju propisnu i kvalitetnu izvedbu radova Unutrašnjeg uređenja i opremanja OŠ Popovača s trodijelnom sportskom dvoranom.
- \* Ukoliko odabrani Ponuditelj robe i radova Unutrašnjeg uređenja i opremanja utvrdi da radovi nisu izvedeni kvalitetno, te da isti mogu nepovoljno utjecati na kvalitetu izvedbe radova, o istima je obavezan pisanim putem izvijestiti javnog naručitelja, projektanta i nadzorne inženjere, uz obrazloženje i potrebnu dokumentaciju. Ukoliko javni naručitelj i nadzorni inženjeri utvrde osnovanost primjedbi odabranog Ponuditelja, javni naručitelj će putem izvoditelja radova prethodnih faza gradnje osigurati otklanjanje nedostatka u primjerenom roku, odnosno maksimalno 10 dana od dostave poziva. Nakon otklanjanja nedostataka će ponovno pozvati odabranog Ponuditelja robe i radova Unutrašnjeg uređenja i opremanja na očitovanje o kvaliteti izvedenih radova.

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

### IZMJENE I DOPUNE PROJEKTA, DOKUMENTACIJA NA GRADILIŠTU

Radovi treba izvoditi prema dostavljenoj projektnoj dokumentaciji. U slučajevima kada su potrebne izmjene ili dopune projekta ili njegovih dijelova, o istima će raspraviti odabrani Ponuditelj, Nadzor i Projektant. O eventualnim potrebama izmjene i dopune projektna dokumentacije oni će pismenim putem obavijestiti Naručitelja, koji treba dati nalog za izmjenu, što će se unijeti u Građevni dnevnik. Sve izmjene ili dopune projekta, ili njegovih dijelova, za koje se po Građevnom dnevniku ne može dokazati da su uslijedile po opisanom postupku, neće se obračunavati ni po privremenom ni po konačnom Obračunu.

Da bi izmjena projekta bila pravovaljana mora je odobriti i potpisati Projektant, te se izmjena učinjena bez suglasnosti Projektanta neće smatrati pravovaljanom i za sobom povlači narušavanje autorskog djela Projektanta.

Odabrani Ponuditelj je dužan na gradilištu čuvati projektnu dokumentaciju i dati ih na uvid ovlaštenim osobama i tijelima.

### OBRAČUN IZVEDENIH RADOV/

Količine radova, koje nakon izvršenja čitavog posla nije moguće mjeriti neposrednom izmjerom, treba po izvršenju pojedinog takvog rada preuzeti i ovjeriti nadzorni inženjer. Nadzorni inženjer i predstavnik odabranog Ponuditelja radova unosit će u Građevnu knjigu količine pojedinih takvih radova, s potrebnim skicama i izmjerama, te će svojim potpisima jamčiti za njihovu točnost. Samo tako utvrđeni radovi mogu se uzeti u obzir kod izrade privremenog ili konačnog Obračuna radova.

### RADIONIČKA DOKUMENTACIJA

Radionička dokumentacija izrađuje se za svu projektiranu opremu, te za tipsku opremu ako je to naznačeno u pojedinoj stavci u troškovniku. Prije narudžbe pojedinih materijala i izrade radioničkih nacrti odabrani Ponuditelj je dužan prekontrolirati mjere na gradilištu, te dostaviti odgovarajuće uzorke. Radioničku dokumentaciju odabrani Ponuditelj je dužan izraditi na vrijeme i sukladno pravilima struke, te istu dostaviti Projektantu na pregled i ovjeru, a sve na način da se osigura poštivanje rokova za izvođenje predmetne građevine koji će biti definirani raspisom natječaja za uređenje i opremanje predmetne građevine. Radionička dokumentacija treba biti razrađena na razini na kojoj se mogu sagledati svi tehnički i oblikovni detalji pojedir elementa.

### UZORCI

#### UZORCI U FAZI PRIPREME IZVOĐENJA NAKON UVOĐENJA U POSAO

U fazi pripreme izvođenja odabrani Ponuditelj je dužan dostaviti Projektantu na pregled i ovjeru primjeren uzorak za sve stavke za koje je to navedeno u troškovniku. Uzorak treba dostaviti pravovremeno, prije narudžbe materijala ili gotovih proizvoda. Uzorak treba biti takav da se na njemu mogu vidjeti sva tražena svojstva.

Naručitelj i Projektant zadržavaju pravo traženja pravovremene dostave uzoraka i svih drugih elemenata opreme i namještaja nakon ugovaranja poslova i usluga opisanih ovim troškovnikom, u svrhu osiguravanja kvalitete izvršenog posla.

#### UZORCI U FAZI NADMETANJA

U fazi nadmetanja za predmetnu grupu radova ponuditelj je obvezan dostaviti slijedeće uzorke:

~ **uzorak 1:** Uzorak materijala školske klupe (radna ploha 20x20 cm i komad cijevi noge 20 cm) i sukladno opisu troškovničke stavke A.046(1) - poglavlje 2

~ **uzorak 2:** Uzorak školskog stolica (sjedna ploha 20x20 cm i komad cijevi noge 20 cm) sukladno opisu troškovničke stavke A.046(2) - poglavlje 2

~ **uzorak 3:** Element od compact ploče veličine 20x20 cm sukladno opisu troškovničke stavke P12 - poglavlje 2

~ **uzorak 4:** Element od šperploče veličine 20x20 cm sukladno opisu troškovničke stavke P17 - poglavlje 3

~ **uzorak 5:** Uzorak materijala garderobnog ormara 20x20cm sukladno opisu troškovničke stavke A.043(1) - poglavlje 2

### JAMSTVA I UVJETI

Sukladno javnoj namjeni građevine, visini ukupne investicije kao i značaja te uloge nove građevine Osnovne škole Popovača s trodijelnom sportskom dvoranom, a uzimajući u obzir intenzivno opterećenje korištenja prostora od strane korisnika (brojnost i različitost grupa korisnika); ponuditelj je u obvezi ponuditi jamstveni rok prema važećim normama kvalitete RH ili odgovarajućim EU normama za svaki pojedini ponuđeni proizvod. Jamstveni rok počinje teći od dana kompletno isporučene robe, izvršene usluge i uspješno provedene primopredaje, tj. od dana potpisa Zapisnika o primopredaji.

Obveza odabranog ponuditelja unutar jamstvenog roka je otklanjanje svih pogrešaka i nedostataka, odnosno zamjena i/ili popravak robe ili svakog njezinog dijela.

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**0.a. Opći uvjeti za nabavu i ugradbu tipske opreme**

Ponuditelj je dužan na temelju troškovnika nuditi ispravnu tipsku opremu visoke kvalitete usklađenu sa standardima (HRN) ili potvrđenu atestima od odgovarajućih ustanova pa se neće uzeti u obzir naknadno pozivanje na eventualno nerazumijevanje ili manjkavosti opisa.

*Ponuditelj je obavezan u ponudi dostaviti **KATALOGE (prospekte)** ponuđene opreme s modelima, detaljnim prikazom i opisom tehničkih karakteristika ponuđene opreme te fotografijom kojima se dokazuje da ponuđena oprema zadovoljava minimalne tehničke zahtjeve za sljedeće stavke troškovnika:*

- ~ **garderobni ormari u svlačionicama** sukladno opisu troškovničke stavke B.014(1) - poglavlje 1
- ~ **pokretni ormarići-ladičar u kabinetima, ambulanti, nastavnici TZK i prostorije za organizaciju i koordinaciju rada** sukladno opisu troškovničke stavke A.053(1) - poglavlje 2
- ~ **stol trapezni u cjelodnevnom boravku** sukladno opisu troškovničke stavke A.056(3) - poglavlje 2
- ~ **radne stolove u administraciji** sukladno opisu troškovničke stavke A.072(1) - poglavlje 2
- ~ **radne stolove nastavnika TZK i ambulante** sukladno opisu troškovničke stavke A.011(1) - poglavlje 1
- ~ **sigurnosne ormariće u administraciji** sukladno opisu troškovničke stavke A.072(10) - poglavlje 2
- ~ **ormar vitrine s policama u kabinetima, nastavnici TZK, ambulanti i administraciji** sukladno opisu troškovničke stavke A.072(6) - poglavlje 2
- ~ **ormare s policama i vratima u kabinetima, nastavnici TZK, ambulanti i administraciji** sukladno opisu troškovničke stavke A.072(5) - poglavlje 2
- ~ **radionički stol s ladicama u radionici** sukladno opisu troškovničke stavke A.064(1) - poglavlje 2
- ~ **stolice s kolicima u spremištu PVN** sukladno opisu troškovničke stavke A.045(1) - poglavlje 2
- ~ **klubski stolovi u prostorijama za organizaciju rada** oznaka stavke A.072(11) - poglavlje 2
- ~ **konferencijski stol u zbornici** sukladno opisu troškovničke stavke A.081(1) - poglavlje 2

Dostavljeni katalog mora biti na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu, a svi dijelovi kataloga koji nisu izrađeni na hrvatskom jeziku moraju biti prevedeni na hrvatski jezik. Prijevod na hrvatski jezik mora izraditi stalni sudski tumač za odnosni strani jezik i mora biti ovjeren Potvrdom stalnog sudskog tumača kojom se potvrđuje da prijevod potpuno odgovara izvorniku sastavljenom na stranom jeziku (u tom slučaju prilaže se originalni prospekt/katalog i njegov prijevod na hrvatski jezik). Proizvod koji je u ovom troškovniku naveden kao primjer smatra se ponuđenim ako ponuditelj ne navede nikakav drugi proizvod na za to predviđenom mjestu. Dopuštena odstupanja u dimenzijama tipskih proizvoda iznose +/- 2%, osim onih dimenzija koji proizlaze iz ergonomskih standarda za izradu namještaja i opreme.

U ponudi je potrebno dostaviti potvrde o sukladnosti ili jednakovrijedne dokumente koje izdaju nadležni instituti ili priznata tijela za kontrolu kvalitete o sukladnosti proizvoda s točno određenim specifikacijama ili normama na koje se upućuju za sljedeće stavke troškovnika:

Za stavke **RADNI STOL** - u prostorima organizacije i koordinacije rada i kabinetima

1. HRN EN 527-1:2011 Uredski namještaj -- Radni stolovi i pultovi -- 1. dio: Dimenzije (EN 527-1:2011)
2. HRN EN 527-2:2003 Uredski namještaj -- Uredski radni stolovi -- 2. dio: Mehanički sigurnosni zahtjev (EN 527-2:2002)
3. HRN EN 527-3:2003 Uredski namještaj -- Uredski radni stolovi -- 3. dio: Metode ispitivanja za određivanje stabilnosti i mehaničke čvrstoće strukture (EN 527-3:2003)

Za stavke **KONFERENCIJSKE STOLICE** u kabinetima i u prostorima organizacije i koordinacije rada:

1. HRN EN 13761:2008 Uredski namještaj -- Stolice za posjetitelje (EN 13761:2002)

Za stavke **ŠKOLSKA STOLICA I ŠKOLSKA KLUPA**

1. HRN EN 1729-1:2008 i HRN EN 1729-2:2012

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijen	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	------------	--------------

**Za stavke RADNA STOLICA**

1. HRN EN 1335-1:2001

Uredski namještaj -- Uredske radne stolice -- 1. dio: Dimenzije, određivanje dimenzija (EN 1335-1:2000)

2. HRN EN 1335-2:2009

Uredski namještaj -- Uredske radne stolice --2. dio: Sigurnosni zahtjevi (EN 1335-2:2009)

3. HRN EN 1335-3:2009

Uredski namještaj -- Uredske radne stolice -- 3. dio: Metode ispitivanja (EN 1335-3:2009)

**Za stavku ROLO ZAŠTITA OD SUNCA**

HRN EN 13120:2014

Unutarnji zastori -- Zahtjevi izvedbe uključujući sigurnost (EN 13120:2009+A1:2014)

**Za sve ostale proizvode odgovarajuće ateste potrebno je dostaviti prilikom potpisivanja Ugovora ili za vrijeme isporuke radova i usluga; a sve sukladno Ugovoru.**

Kod stavki Troškovnika kod kojih je navedena posebna marka proizvoda dozvoljeno je ponuditi jednakovrijedan proizvod. Jednakovrijedan proizvod nudi se na način da se u predviđeni prostor dotične stavke u Troškovniku pod „Jednakovrijedan“ upiše proizvođač i tip (model) jednakovrijednog proizvoda koji se nudi.

U svrhu ocjenjivanja jednakovrijednosti ponuđenog proizvoda ponuditelj je dužan dostaviti prikladno sredstvo, a to može biti tehnička dokumentacija ponuđenog jednakovrijednog proizvoda koju izrađuje proizvođač (prospekt, katalog ili brošura proizvođača) ili ispitni izvještaj priznatog tijela, uređen na način da se bez ikakvog preračunavanja odmah može utvrditi jednakovrijednost po svim karakteristikama.

Ukoliko ponuditelj na predviđeno mjesto ne upiše jednakovrijedan proizvod, smatra se da je ponudio točno navedeni tip proizvoda.

Ugradba tipske opreme treba biti prema nacrtima, opisu radova, detaljima i prema pravilima zanata. Eventualna odstupanja treba prethodno dogovoriti s nadzornim organom i projektantom za svaki pojedini slučaj.

**U jediničnu cijenu tipske opreme uključena je:**

- dobava kvalitetnih proizvoda koji moraju biti u skladu s propisima HRN-a, a oni za koje ne postoje moraju posjedovati ateste od odgovarajućih ustanova da odgovaraju predviđenoj namjeni.

Za svu opremu kojoj nije određena boja, bajcevi, furniri, plastifikacija metala, tkanina, itd, potrebno je konzultirati, projektanta koji mora izvršiti odabir i pismeno ga odobriti.

- dostava na gradilište,

- sav unutarnji (horizontalni i vertikalni) i vanjski transport do mjesta ugradbe,

- prijedlog položaja i način ugradbe stavki (kod kojih to opisom nije definirano) od strane izvoditelja radova, te davanje na uvid i odobrenje projektantu koji mora pismeno odobriti izvedbu i ugradbu istog.

- kompletna montaža i ugradba na gradilištu sa svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te dotjerivanjem do besprijekornog funkcioniranja svih pojedinih dijelova,

- sva potrebna bušenja za pričvršćenje u zid, strop ili pod izvesti pažljivo, u suprotnom treba eventualna oštećenja popraviti na način da se uredi cijela ploha,

- čišćenje objekta nakon dopreme i ugradbe opreme,

- troškovi zaštite na radu.

**Mjere pozicija za ugradbu stavki obavezno kontrolirati u naravi prije dobave tipske opreme, u slučaju promjena obavijestiti projektanta i u dogovoru s njim naći rješenje. U**

**suprotnom je nastala odstupanja od projekta izvođač dužan otkloniti o svom trošku.**

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**0.b. Opći uvjeti za izradu projektirane opreme**

Ponudač je dužan nuditi solidan i ispravan rad, na temelju shema i troškovnika pa se neće uzeti u obzir naknadno pozivanje na eventualno nerazumijevanje ili manjkavosti opisa i nacrtu.

Za svaku stavku troškovnika projektirane opreme izvoditelj opreme mora dati zakonom propisan jamstveni rok za tu vrstu proizvoda.

Za sve radove treba primjenjivati tehničke propise i norme.

Izvedba radova treba biti prema nacrtima, općim uvjetima i opisu radova, detaljima i prema pravilima zanata. Eventualna odstupanja treba prethodno dogovoriti s nadzornim organom i projektantom za svaki pojedini slučaj.

Tolerancija mjera izvedenih radova određena su uzancama zanata, odnosno prema odluci projektanta i nadzorne službe. Sva odstupanja od dogovorenih tolerantnih mjera dužan je izvoditelj otkloniti o svom trošku.

Uskladištenje opreme i materijala treba provesti tako da budu osigurani od vlaženja i lomova.

Dopuštena odstupanja u dimenzijama nisu dozvoljena.

Za projektiranu opremu odabrani Ponuditelj treba izraditi radioničku dokumentaciju i prezentirati uzorke koje prije izvođenja treba odobriti Projektant, za sve stavke gdje se to navodi u troškovnicima.

U jediničnu cijenu projektirane opreme uključena je:

- izrada radioničkih nacrtu i prijedlog načina ugradbe od strane izvoditelja radova, te davanje na uvid i odobrenje projektantu koji mora pismeno odobriti izvedbu i ugradbu istog.
- nabava i ugradba kvalitetnog materijala za izradu stavki koji mora biti u skladu s propisima HRNa, a oni za koje ne postoje moraju posjedovati ateste od odgovarajućih ustanova da odgovaraju predviđenoj namjeni.

STOLARIJA - obrađene daske, šper ploče, lesonit ploče, iverice i paneli prema HRN D.E1.011 i HRN D.E1.0120. (Drvo ne smije imati pogreške koje potječu od kukaca, kao što su bušotine i crvotočine. Treba biti s pravilnim godovima, bez pukotina, smolastih kvrga i smoljnjača, te mehaničkih oštećenja.),

BRAVARIJA - kvadratni čelici vruće valjani HRN C.B.3.025, plosni čelici vruće valjani HRN C.B. 3. 025, Okrugli čelici vruće valjani HRN C.B. 3. 021, Čelični ravnokraki ugaonici sa zaobljenim rubovima vruće valjani HRN C.B. 3. 101, Vučeni čelici tehnički propisi za izradu i isporuku HRN C.B. 3. 402, čelične cijevi bez šava tehnički uvjeti za izradu i isporuku HRN C.B. 5. 020, čelični lim HRN C.B. 4. 011-017, HRN C.B. 4. 030, HRN C.B. 4. 110 - 113, Osnovno premazno sredstvo s minijem HRN C.T. 7. 326 i HRN C.T. 7. 327, Osnovni minij po standardu HRN H.C. 1. 023, cinkov kromat HRN H. 1. 034,

- prvoklasna izrada u radionici sa svim potrebnim priborom i sredstvima (prema detaljima, stavkama i opisima), te dostava na gradilište,
- sav unutarnji (horizontalni i vertikalni) i vanjski transport do mjesta ugradbe,
- kompletna montaža i ugradba na gradilištu sa dotjerivanjem do besprijekornog funkcioniranja svih pojedinih dijelova,
- ~ izrada prototipa, ukoliko se radi o elementima koji treba da se izvedu u većem broju,
- postava i skidanje eventualno potrebne radne skele,
- završna obrada svih drvenih elemenata kako je u pojedinoj stavci označeno,
- zaštita antikoroziivnim sredstvima ili pocinčavanj, te ličenje u tonu i boji po izboru projektanta prema propisima HRN-a svih metalnih elemenata i veznih sredstava koja se ugrađuju na stolarskim ili uz stolarske elemente,
- nabava okova po izboru projektanta, koji mora biti prvoklasan i osigurati besprijekorno funkcioniranje pojedinog elementa, bez obzira da li je u pojedinim stavkama shema posebno sve iskazano,
- sva potrebna bušenja za pričvršćenje u zid, strop ili pod izvesti pažljivo, u suprotnom treba eventualna oštećenja popraviti na način da se uredi cijela ploha.
- čišćenje objekta nakon dopreme i ugradbe opreme,
- troškovi zaštite na radu

**Mjere iz stavki obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.**

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**SPECIFIKACIJA OPREME PO PROSTORIJAMA****NAPOMENA:**

Oprema je dana po prostorijama i po danim im šiframa prostorija. Šifre opreme specificiraju tip opreme i dane su za svaku prostoriju posebno. Tako je dano:

- za tipsku opremu arapski brojevi - oznaka 1-n,
- za projektiranu opremu - oznaka P,
- za ostalu opremu arapski brojevi - oznaka 1-n

Raspored opreme po prostorijama dan je u dispozicijama te je šifrirana za svaku prostoriju posebno!

**1. A - PODRUM****I ULAZ VANJSKI KORISNICI**

šifra B.010

**1 Klub fotelja bez rukonaslona**

Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podloščima.

Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.

**Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 2 -

**2 Analogni sat min.promjera 30 cm**

kom 1 -

**3 Zidni pano vel. 120x120 cm**

Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija

kom 1 -

**4 Zidni pano vel. 120x120 cm**

Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija

kom 1 -

**P3 Klupa za sjedenje nepravilne konfiguracije**

Izrada, dobava i montaža klupe nepravilne konfiguracije veličine cca (203+97)x65-76x60-80 cm. Sjedna površina u širini 50 cm, naslon visine 20-40 cm prelazi zajedno sa stražnjom stranom klupe u pretince. 4 pretinca na prednjoj fronti veličine 33x33 cm, u dubini završavaju s leđima klupe. Sokl-donja fronta kod pretinaca visine 5 cm, gornja fronta isto u visini 5 cm. Element izrađeni od šperploče debljine 18 mm završne obrade PU bezbojnim mat lakom.

U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima.

Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.

Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.

Izvesti prema shemi P3.

kom 4 -



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>II NASTAVNIK 1</b>					
šifra	A.011				
1	<p><b>Radni stol</b>                      Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
			kom	1	-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
			kom	1	-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Ormar s policama i vratim a</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (4 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>	kom	1		-
5	<p><b>Ormar - vitrina s policama</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. U donjem dijelu dvokrilna puna vrata, a u gornjem dijelu dvokrilna staklena vrata, sve s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnim bravicama s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (1+2 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>	kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
7	<p><b>Grb RH</b> vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</p>	kom	1		-
8	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	1		-
9	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	1		-
10	<p><b>Ormarić za prvu pomoć s priborom</b></p>	kom	1		-
11	<p><b>Vaga digitalna s visinomjerom 0,6-2,0 m</b> <b>Tip kao SECA 799 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>III NASTAVNIK 2</b>					
šifra	A.012				
1	<p><b>Radni stol</b>                      Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
		kom	1		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Ormar s policama i vratim a</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (4 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<p><b>Ormar - vitrina s policama</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. U donjem dijelu dvokrilna puna vrata, a u gornjem dijelu dvokrilna staklena vrata, sve s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnim bravicama s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (1+2 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-
8	<p><b>Grb RH</b> vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</p>				
		kom	1		-
9	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-
10	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>				
		kom	1		-
11	<p><b>Ormarić za prvu pomoć s priborom</b></p>				
		kom	1		-
12	<p><b>Vaga digitalna s visinomjerom 0,6-2,0 m</b> <b>Tip kao SECA 799 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>IV NASTAVNIK 3</b>					
šifra	A.013				
1	<p><b>Radni stol</b>                      Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
			kom	1	-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
			kom	1	-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>				
			kom	1	-
4	<p><b>Ormar s policama i vratim a</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (4 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<b>Ormar - vitrina s policama</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u tonu bijele. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. U donjem dijelu dvokrilna puna vrata, a u gornjem dijelu dvokrilna staklena vrata, sve s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnim bravicama s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm (1+2 kom) jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm	kom	1	-	-
6	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1	-	-
7	<b>Grb RH</b> vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru	kom	1	-	-
8	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1	-	-
9	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija	kom	1	-	-
10	<b>Ormarić za prvu pomoć s priborom</b>	kom	1	-	-
11	<b>Vaga digitalna s visinomjerom 0,6-2,0 m</b> <b>Tip kao SECA 799 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1	-	-
<b>XIII SANITARIJE 1</b>					
šifra	B.016, B.016.1, B.016.2				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	4	-	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		2		-

**XIV SANITARIJE 2**

šifra B.019, B.019.1, B.019.2

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		4		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.				
		kom	2		-

**XV SANITARIJE 3**

šifra B.022, B.022.1, B.022.2

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	4		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	2		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	2		-

**XVI SANITARIJE 4**

šifra B.025, B.025.1, B.025.2

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	4		-
---	---	-----	---	--	---



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		2		-
<b>XVIII WC INVALIDI</b>					
šifra	B.027				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		1		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XIX WC VANJSKI KORISNICI - M</b>					
šifra	B.028				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		3		-
2	<b>Podjelnik za papirnatu ručniku</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		3		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		3		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		3		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XX WC VANJSKI KORISNICI - Ž</b>					
šifra	B.029				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		3		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		3		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		6		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		6		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		2		-
<b>XXI SPREMIŠTE</b>					
šifra	B.040				
1	<b>Arhivski regal 120x60x200 cm</b> s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN Tip kao Bizzotto LB 6 ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
2	<b>Višenamjenska kolica za čistačice</b> metalne niklane konstrukcije s pet kotača, dvije jednokratne vreće za smeće po 90 l, dvije plastične posude po 15 l, preša, dvije plastične posude po 9 l, MOP 50 cm i 2 rezervne krpe		1		-

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<b>Kolica s platformom</b> izrađena od aluminija nosivosti do 300 kg. Čvrsti kotači od gume, 2 fiksna i 2 okretna. Veličina (dozvoljeni rasponi): dužina 126-130 cm, širina 61-65 cm, visina 30-32 cm, ukupna visina 105-110 cm		kom	1	-

---

**UKUPNO OPREMA PODRUM:**

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**2. B - PRIZEMLJE**

Napomena: umjesto ugradbenih inox umivaonika/sudopera alternativno se mogu nuditi kromirani sudoperi tip kao Kolo NovaPro 55x45cm M31861 ili jednakovrijedni kromirani.

**ULAZ VANJSKI KORISNICI - DVORANA**

šifra B.034

**P2 Pult**

Korpus pulta sastavljen od radne plohe u širini 50 cm i pulta u širini 20 cm za 15 cm izdignuta od radne plohe. Radna ploha na 70 cm od poda. Bočno izvedeni pretinci. Prednja strana korpusa u visini 85 cm. Pult i polica izrađeni od troslojne iverice, furnirane, svi rubovi ojačani rubnjacima od tvrdog drveta debljine 5 mm. Furnir bukva u bijeloj boji. Ploha pulta kutnicima pričvršćena na stražnju plohu.

U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.

Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Sve prema shemi P2 i u dogovoru s projektantom.

**Dimenzije 315x50x85 cm.**

kom 1

-

**P3 Klupa za sjedenje nepravilne konfiguracije**

Izrada, dobava i montaža klupe nepravilne konfiguracije veličine cca (203+97)x65-76x60-80 cm. Sjedna površina u širini 50 cm, naslon visine 20-40 cm prelazi zajedno sa stražnjom stranom klupe u pretince. 4 pretinca na prednjoj fronti veličine 33x33 cm, u dubini završavaju s leđima klupe. Soki-donja fronta kod pretinaca visine 5 cm, gornja fronta isto u visini 5 cm. Element izrađeni od šperploče debljine 18 mm završne obrade PU bezbojnim mat lakom.

U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima.

Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.

Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P3.

kom 4

-

**1 Radni stolac za nastavnika**

Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.

**Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 2

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b>                      Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.  <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	3		-
4	<p><b>Podna taktilna crta</b> širine 40 cm u smjeru vođenja. Izvesti od traka Inoxa visine 2mm.</p>	m1	8		-

**VJETROBRAN**

šifra B.036

1	<p><b>Otirač</b> krojen po mjeri vjetrobrana, veličine cca 575x250 cm. Otirač sastavljen od Al profili širine 27 mm, koji su povezani žicom od nehrđajućeg čelika, obloženom gumenim kružićima. Time je omogućeno elastičnije savijanje otirača zbog boljeg rukovanja prilikom čišćenja. U Al profilima učvršćene su gumene i tekstilne trake. Sve komplet sa svim potrebnim materijalom, okvirima i pričvrstnim sredstvima.                      Postava na suhu cementnu glazuru. Način povezivanja s podlogom prema uputama odabranog proizvođača.                      Tip kao Tenwell 10 mm ili jednakovrijedan                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	m2	14,4		-
---	---	----	------	--	---

**VJETROBRAN**

šifra B.037

1	<p><b>Otirač</b> krojen po mjeri vjetrobrana, veličine cca 575x250 cm. Otirač sastavljen od Al profili širine 27 mm, koji su povezani žicom od nehrđajućeg čelika, obloženom gumenim kružićima. Time je omogućeno elastičnije savijanje otirača zbog boljeg rukovanja prilikom čišćenja. U Al profilima učvršćene su gumene i tekstilne trake. Sve komplet sa svim potrebnim materijalom, okvirima i pričvrstnim sredstvima.                      Postava na suhu cementnu glazuru. Način povezivanja s podlogom prema uputama odabranog proizvođača.                      Tip kao Tenwell 10 mm ili jednakovrijedan                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	m2	14,4		-
---	---	----	------	--	---

**I VJETROBRAN**

šifra A.041

1	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	2		-
2	<b>Zidni pano vel. 155x90 cm</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija	kom	2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Otirač</b> krojen po mjeri vjetrobrana, veličine cca 575x250 cm. Otirač sastavljen od Al profili širine 27 mm, koji su povezani žicom od nehrđajućeg čelika, obloženom gumenim kružićima. Time je omogućeno elastičnije savijanje otirača zbog boljeg rukovanja prilikom čišćenja. U Al profilima učvršćene su gumene i tekstilne trake. Sve komplet sa svim potrebnim materijalom, okvirima i pričvrstnim sredstvima.</p> <p>Postava na suhu cementnu glazuru. Način povezivanja s podlogom prema uputama odabranog proizvođača.</p> <p>Tip kao Tenwell 10 mm ili jednakovrijedan</p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	m2	27,45		-
<b>II ULAZ ŠKOLA</b>					
šifra	A.042				
1	<b>Oglasni ormarić s kliznim staklima</b> vel. 200x100 cm u metalnom plastificiranom okviru u bijeloj boji. Sigurnosna stakla debljine 4 mm s bravicom za zaključavanje. Pozadina pluto	kom	1		-
2	<p><b>Pano</b></p> <p>Pano dimenzije 400 x 100 cm, sastoji se od metalizirane bijele ploče u tankom aluminijskom profilu. Ploča ima sposobnost prihvaćanja magneta. Pleksi staklo je istih dimenzija kao i ploča i upušta se u utore okvira.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. /za grafike, dječje radove i sl./</p> <p>Dimenzije: 400x120 cm</p>	kom	1		-
3	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	2		-
4	<b>Podna taktilna crta</b> širine 40 cm u smjeru vođenja. Izvesti od traka Inoxa visine 2mm.	m1	8		-
P4	<p><b>Izložbena vitrina s policama</b></p> <p>Korpus s tri pretinca različite visine, u donjem dijelu širine 40 cm, sužava se prema gore do 30 cm. Bočne stranice zatvorene. U cijelosti izraditi od HDF panel ploče debljine 30 mm. Sve lakirati PULakom u boji po odabiru projektanta. Vitrina se vješa na ab zid na visini 210 cm od gotovog poda. Čelični profil za fiksiranje visećeg ormara plastificirani u tonu po izboru projektanta. Vitrina veličine 250x120x30-40 cm.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P4.</p> <p>Dimenzije: 250x120x30-40 cm</p>	kom	2		-
P38	<p><b>Plitki reljef s likom Zorke Sever</b></p> <p>Izrada plitkog reljefa koji je kombinacija drvenih letvica i furnira u boji i uzorku po odabiru projektanta. Reljef prikazuje lik Zorke Sever. Reljef izvesti u veličini 3x5 metara. U stavku uključen postupak izrade reljefa CNC tehnologijom ili glodalicom za drvo; lijepljenje na podlogu; obrada rubova podloge (ljepljenje rubne trake); površinska obrada (brušenje finim brusnim papirom, lakiranje i sl.). Sve u dogovoru s projektantom.</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>III GARDEROBA</b>					
šifra	A.043				
1	<b>Garderobni ormar</b> dvodjelni po visini vel. 30x50x195 cm. U cijelosti izrađen od compact ploča debljine 13 mm. Korpus ormara u sivoj boji, a vrata u bijeloj. Vrata s otvorima za provjetranje i cilindričnom bravicom za zaključavanje. U unutrašnjosti polica i nosač vješalica. Ormar je na inox nogicama visine 10 cm.	kom	120		-
2	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	2		-
<b>IV PVN</b>					
šifra	A.044.				
1	Oblaganje betonskih stepenica šper pločom koja služi kao klupa za sjedenje. Ploha za sjedenje dolazi na svake dvije visine stuba. Obloga se učvršćuje djelomično na beton, a djelomično na metalnu podkonstrukciju. Gornje sjedne plohe vel 125x60 cm, bočne stranice visine do 30 cm i čeone plohe visine 30 cm izvesti od šper ploče debljine 12mm lakirane u 3 sloja u tonu po odabiru projektanta. Uključivo metalna cijevna podkonstrukcija veličine 3x3 cm učvršćena u beton adekvatno štićena od korozije i podmetači za oblogu. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.	pokonstrukcija	m1	30	-
		sjedne plohe	kom	11	-
		čeone plohe	kom	11	-
		bočne plohe	kom	11	-
P3	<b>Klupa za sjedenje nepravilne konfiguracije</b> Izrada, dobava i montaža klupe nepravilne konfiguracije veličine cca (203+97)x65-76x60-80 cm. Sjedna površina u širini 50 cm, naslon visine 20-40 cm prelazi zajedno sa stražnjom stranom klupe u pretince. 4 pretinca na prednjoj fronti veličine 33x33 cm, u dubini završavaju s leđima klupe. Sokl-donja fronta kod pretinaca visine 5 cm, gornja fronta isto u visini 5 cm. Element izrađeni od šperploče debljine 18 mm završne obrade PU bezbojnim mat lakom. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P3.	kom	6		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P39	<p><b>Vitrina za edukativne zbirke</b></p> <p>Izrada i dobava vitrine za edukativne zbirke veličine cca 70x70x170 cm. Vitrina se sastoji od postolja i staklene kape. Postolje veličine 70x70 cm od HDF panel ploče debljine 30 mm sa skrivenim kotačićima i kočnicom. HDF 3x lakiran PU lakom. Gornji dio vitrine u cijelosti staklen (bočne i gornja pokrivna ploha) visine 100 cm, s tupo obrađenim rubovima. Jedno krilo zaokretno sve opremljeno s viskokvalitetnim okovom, bravicom i ključem. Prozirno staklo za izloge debljine 5 mm postavlja je u "U" profil koji ide po rubu postolja. Gornja ploha i bočne plohe međusobno spojene privatnicima za staklo visoke kvalitete i po izboru projektanta. U gornju plohu integrirana rasvjeta.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P39.</p>				
			kom	5	-
P40	<p><b>Kutije za knjige</b></p> <p>Kutija za knjige sastoji se od kućišta s 3x2 pretinca izrađenih od HDF panel ploče debljine 30mm. Kutija ukupne veličine 90x90x98cm. Kućište je pri dnu oslonjeno na četiri skrivena kotačića i opremljeno kočnicom sve komplet u boji po odabiru projektanta. Ploče 3x lakirana PU lakom.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P40.</p>				
			kom	10	-
P44	<p>Izrada i dobava - <b>svjetlika sanitarija razredne nastave</b> - obloge od lexana (sačastih polikarbonatnih ploča) koja ide do skošenog stropa. Visina 170-220 cm. Obloga u istoj ravnini s gipskartonskim zidom, a iznad stropne konstrukcije sanitarija odnosno spremišta.</p> <p>Ploče debljine 25 mm u ton po izboru projektanta. Podkonstrukcija - aluminijski U profili cca 5x5 cm u dva smjera. U stavku uključeno komplet sav materijal, podkonstrukcija, H spojnice, brtve, završne lajsne, U završni profili protuprašne trake, podložne gumene brtve, sva potrebna pričvrstna sredstva i montaža. Obračun po m2 izvedene plohe obloge. <b>Izvesti prema shemi P44.</b></p>				
			m2	104	-
<b>V SPREMIŠTE PVN</b>					
šifra	A.045				
1	<p><b>Kolica za stolice s 50 sklopivih konferencijskih stolica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- konstrukcija kolica izvedena od metalnih, galvaniziranih profila vel. 101x48,5x170 cm</li> <li>- konstrukcija stolice izvedena od metalnih profila u sivoj boji s zaštitnim PVC čepovima, sjedalo i naslon izrađeni od tvrde plastike u bijeloj boji,</li> <li>vel. (dozvoljeni rasponi): širina sjedišta 39-41 cm, dubina sjedišta 39-41 cm, visina sjedišta 44-46 cm, ukupna visina 81-83 cm</li> </ul>				
			kpl	2	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>VI RAZREDNA NASTAVA 1</b>					
šifra	A.046				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 30		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 30		-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b>                      Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.                      Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo, šestar, kutomjer, 2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b>                      Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b>                      Svaki pretinac s jednokrlnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.</p>	kom	2		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm</b>                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P7	<p><b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b>                      12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima.                      Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.                      Izvesti prema shemi P7.                      Dimenzija : 240x44x90 cm</p>	kom	2		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b>                      Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.                      Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,4		-
<b>VII RAZREDNA NASTAVA 2</b>					
šifra	A.047				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b>                      Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe.                      Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	30		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b>                      Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	30		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>  Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>  Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b>  Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.  Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.  Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.  Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo, šestar, kutomjer, 2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b>  Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>  Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijska</p>	kom	1		-
8	<p><b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b>  Svaki pretinac s jednokrlnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.</p>	kom	2		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	1		-
P7	<b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b> 12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P7. Dimenzija : 240x44x90 cm	kom	2		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,4		-
<b>VIII RAZREDNA NASTAVA 3</b>					
šifra	A.048				
1	<b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b> Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	30		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	30		-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedačko i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b></p> <p>Lijeve strane je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.</p> <p>Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.</p> <p>Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.</p> <p><b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo,šestar,kutomjer,2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b> Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.	kom	1		-
7	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1		-
8	<b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b> Svaki pretinac s jednokrlnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.	kom	2		-
9	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm</b>	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P7	<b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b> 12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P7. Dimenzija : 240x44x90 cm	kom	2		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,4		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>IX RAZREDNA NASTAVA 4</b>					
šifra	A.049				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	30	-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	30	-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b>                      Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.                      Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo, šestar, kutomjer, 2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b>                      Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b>                      Svaki pretinac s jednokrillnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.</p>	kom	2		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm</b>                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P7	<p><b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b>                      12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima.                      Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.                      Izvesti prema shemi P7.</p>	kom	2		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b>                      Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.                      Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,4		-
<b>X RAZREDNA NASTAVA 5</b>					
šifra	A.050				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b>                      Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe.                      Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	30		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b>                      Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	30		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b></p> <p>Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.</p> <p>Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.</p> <p>Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.</p> <p><b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>		1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo, šestar, kutomjer, 2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b></p> <p>Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>		1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog</p>		1		-
8	<p><b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b></p> <p>Svaki pretinac s jednokrillnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.</p>		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
9	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	1		-
P7	<b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b> 12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P7. Dimenzija : 240x44x90 cm	kom	2		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,4		-
<b>XI RAZREDNA NASTAVA 6</b>					
šifra	A.051				
1	<b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b> Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	30		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 30		-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom 1		-
5	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b></p> <p>Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.</p> <p>Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.</p> <p>Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 140x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.</p> <p><b>Dimenzije: 500x120 cm</b></p>				
			kom 1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo,šestar,kutomjer,2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b> Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.	kom	1		-
7	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1		-
8	<b>Ormar s 12 pretinaca (4x3)</b> vel. 160x44x130 cm Svaki pretinac s jednokrlnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.	kom	2		-
9	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b> formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P7	<b>Viseći ormarić s 12 pretinaca (2x6)</b> 12 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P7. Dimenzija : 240x44x90 cm	kom	2		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XII DIDAKTIKA KABINET 1</b>					
šifra	A.053				
1	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	2		-
2	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	2		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija</p>	kom	1		-
4	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminijskog aluminija</p>	kom	1		-
P8	<p><b>Radna ploha s policama vel. 310x60 cm</b>                      Ploča izrađena je od HDF panel ploče debljine min.30 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rub napravljen od tvrdog drveta u visini 7 cm. Plohe položiti na horizontalne okvire podkonstrukcije i u njih učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Visinu plohe uskladiti s visinom prozorske klupčice. Ispod radne plohe ugraditi izvlačnu ladicu duž cijelog stola za tipkovnicu.                      Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm plastificiranih u crnoj boji. Podkonstrukcija se oslanja na pod i dodatno učvršćuje u AB zidove.                      U jednom dijelu ispod plohe ugraditi 3 police pločama debljine 18 mm u širini 90 cm. Izvesti bočnu te stražnju stranu, a dolje sokl u visini 6 cm sve u bijeloj boji.                      U cijenu ulazi sve kompletno sa izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.                      Izvesti prema shemi P8.</p>	kom	2		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P9	<p><b>Ugradbeni ormar vel. 90x60x305cm</b></p> <p>Donji dio je garderobni ormar s ugrađenom horizontalnom šipkom za vješanje garderobe ima dvokrilna zaokretna vrata. U sva vrata treba ugraditi cilindrične bravice te metalne ručkice polirane krom obrade. Visina sokla je 60 mm.</p> <p>Ormara treba izvesti iz HDF panel ploče debljine min.30 mm /fino obrađenih rubova/ lakiranog u bijeloj boji.</p> <p>Gornju horizontalnu plohu izvesti iz panel ploče debljine min. 30 mm /fino obrađenih rubova/, lakiranog poliuretanskom bijelom bojom.</p> <p>Gornji dio su dva pretinca horizontalno podijeljen, a koja zatvaraju dvokrilna vrata.Izvesti do visine nadsvjetla.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima, horizontalnom šipkom za vješanje garderobe i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p>Izvesti prema shemi P9.</p>		1		-
<b>XIII DIDAKTIKA KABINET 2</b>					
šifra	A.052				
1	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u tonu bijele. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.</p> <p>Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>		2		-
2	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		2		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>		1		-
4	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P8	<p><b>Radna ploha s policama vel. 310x60 cm</b></p> <p>Ploča izrađena je od HDF panel ploče debljine min.30 mm oplemenjene dekor folijom u tonu bijele Rub napraviti od tvrdog drveta u visini 7 cm. Plohe položiti na horizontalne okvire podkonstrukcije i u njih učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.Visinu plohe uskladiti s visinom prozorske klupčice.Ispod radne plohe ugraditi izvlačnu ladicu duž cijelog stola za tipkovnicu.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm plastificiranih u crnoj boji. Podkonstrukcija se oslanja na pod i dodatno učvršćuje u AB zidove.</p> <p>U jednom dijelu ispod plohe ugraditi 3 police pločama debljine 18 mm u širini 90 cm. Izvesti bočnu te stražnju stranu, a dolje sokl u visini 6 cm sve u bijeloj boji.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet sa izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P8.</p>	kom	2		-
P9	<p><b>Ugradbeni ormar vel. 90x60x305cm</b></p> <p>Donji dio je garderobni ormar s ugrađenom horizontalnom šipkom za vješanje garderobe ima dvokrilna zaokretna vrata. U sva vrata treba ugraditi cilindrične bravice te metalne ručkice polirane krom obrade. Visina sokla je 60 mm.</p> <p>Ormara treba izvesti iz HDF panel ploče debljine min.30 mm /fino obrađenih rubova/ lakiranog u boji</p> <p>Gornju horizontalnu plohu izvesti iz panel ploče debljine min. 30 mm /fino obrađenih rubova/, lakiranog poliuretanskom bijelom bojom.</p> <p>Gornji dio su dva pretinca horizontalno podijeljen, a koja zatvaraju dvokrilna vrata.Izvesti do visine nadsvjetla.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima, horizontalnom šipkom za vješanje garderobe i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P9.</p>	kom	1		-
<b>XIV WC MUŠKI</b>					
šifra	A.054				
1	<p><b>Podjelnik tekućeg sapuna</b>, na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce.</p> <p>Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm</p> <p>Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno</p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		4		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		3		-

**XV WC ŽENSKI**

šifra A.055

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		4		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		4		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		5		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		5		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		6		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

## Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XVI CJELODNEVNI BORAVAK 1</b>					
šifra	A.056				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	12	-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	18	-
3	<p><b>Stol trapezni vel. 120x60 cm, visine 68 cm.</b></p> <p>Ploča stola izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU lakom. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kružnog presjeka plastificiranih u crnoj boji</p>				
			kom	6	-
4	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
6	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b>                      Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.                      Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 120x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 480x120 cm</b></p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
11	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>	kom	1		-
12	<p><b>Viseći ormar za LCD TV.</b> Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete u bijelom tonu. Vratnice s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa s mogućnošću otvaranja pod kutem od 240°. Ormar je na čeličnim profilima ovješeno na zid. Čelični profil za fiksiranje visećeg ormara plastificirani u tonu po izboru projektanta. Vel. ormara 90x44x90 cm</p>	kom	1		-
13	<p><b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b></p>	kom	1		-
14	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>	kom	1		-
15	<p><b>Ormarić vel. 90x44x90 cm</b>                      Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P37	<p><b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,55		-
<b>XVI CJELODNEVNI BORAČAK 1</b>					
šifra	A.056.1				
1	<p><b>Stol trapezni vel. 120x60 cm, visine 68 cm.</b> Ploča stola izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine 24 mm. Rrubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU lakom. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kružnog presjeka plastificiranih u crnoj boji</p>	kom	4		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 5</b> Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu. <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	12		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
4	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>	kom	1		-
P10	<p><b>Ugrađen ormar s 8 pretinaca (2x4)</b> Pretinci vel. 60x40 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P10. Dimenzija : 240x44x90 cm</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**P37 Maska za radijatore**

Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.

m1    3,8

-

**XVII CJELODNEVNI BORAVAK 2**

šifra    A.057

**1 Školska klupa jednosjed, vel. 5: 65x50x68 cm**

Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.

**Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom    12

-

**2 Školska stolica, vel. 5**

Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.

**Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom    30

-

**3 Stol trapezni vel. 120x60 cm, visine 68 cm.**

Ploča stola izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU lakom. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kružnog presjeka plastificiranih u crnoj boji

kom    12

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>                      Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Dvodijelna školska ploča</b>                      Lijeva strana je zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Crtovlje za hrvatski i matematiku.                      Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 120x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Desna strana je izvedena od max compact ploče (debljine kao školska ploča - zelena) u boji po izboru projektanta dim 120x120 cm. Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 480x120 cm</b></p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-
8	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>				
		kom	1		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	1		-
10	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>				
		kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
11	<b>Višeci ormar za LCD TV.</b> Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete u tonu po izboru projektanta. Vratnice s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa s mogućnošću otvaranja pod kutem od 240°. Ormar je na čeličnim profilima ovješeno na zid. Čelični profil za fiksiranje visećeg ormara plastificirani u tonu po izboru projektanta. Vel. ormara 90x44x90 cm	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
14	<b>Ormarić vel. 90x44x90 cm</b> Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.	kom	1		-
15	<b>Ormar s 12 pretinaca (4x3) vel. 160x44x130 cm</b> Svaki pretinac s jednokrillnim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm.	kom	1		-
P6	<b>Ugrađeni ormar s 4 pretinaca (2x2)</b> Pretinaci vel. 60x40 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnoj konstrukciji visine 10 cm, obloženoj soklom izrađenim od šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P6. Dimenzija : 120x44x90 cm	kom	1		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	9,13		-
<b>XVIII KOMUNIKACIJA RAZREDNA NASTAVA/</b>					
šifra	A.044.3 i A.057.1				
1	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija	kom	2		-
2	<b>Pano šperploča vel. 285x100 cm.</b> Pano od šperploče debljine 18mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<b>Pano šperploča vel. 340x100 cm.</b> Pano od šperploče debljine 18mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.		2		-
P11	<b>Klupa s vješalicom</b> Dobava, izrada i ugradba klupa koje se učvršćuju o gips kartonski zid. Sjedalo izrađeno od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021. Klupa širine 43 cm, gornja ploha na visini 45 cm od poda. Nosači klupe čelične "L" konzole, učvršćene o konstrukciju gips kartonskog zida i u pod. Sjedalo preko gumenih podložaka učvršćeno na podkonstrukciju. Dužina klupe je 2,6m. Vješalica je aluminijska vodilica s kukicama. Aluminijsku vodilicu treba učvrstiti na zid, na visini 130 cm /donji rub/,preko zidne obloge. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P11.		11		-
P11a	<b>Klupa s vješalicom slobodnostojeća</b> Dobava, izrada i ugradba klupa koja slobodno stoji u prostoru. Sjedalo izrađeno od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021. Klupa širine 43 cm, gornja ploha na visini 45 cm od poda. Gornja stranica i leđa klupe kao i sjedalo. Konstrukcija klupe čelični profili 3x3 cm i 2x2cm ličeni u boji po odabiru projektanta, učvršćene u pod. Sjedalo preko gumenih podložaka učvršćeno na podkonstrukciju. Dužina klupe je 2,6m. Vješalica je aluminijska vodilica s kukicama ovalnog oblika. Aluminijsku vodilicu u širini 10 cm treba učvrstiti oblogu, na visini 130 cm /gornji rub/,preko obloge. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P11a.		2		-
P12	<b>Obloga niše</b> Na zid iza klupe pričvrstiti drvenu oblogu izrađenu od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021, veličine 265x220 cm + špalete 45cm.Izvesti do visine nadsvjetla, odnosno u visini vratiju. Na drvenu oblogu a iznad vješalice pričvrstiti pano od prozirnog pleksiglasa. Pano visine 90 cm, a širine niše. Izvesti prema shemi P12.		80		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P35	<p><b>Ormarić za cipele</b> Ormarić se sastoji od dva horizontalna reda sa po 21 pretinac za odlaganje cipela. Sve visine 35 cm. Ormarić s pretincima treba izraditi od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P35. Dimenzije : 363x53x45cm.</p>				
		kom	2		-
P35a	<p>Sve kao stavka P35 samo dimenzije 308x53x45cm i 20 pretinaca (2x10). U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P35a.</p>				
		kom	1		-
P35b	<p>Sve kao stavka P35 samo dimenzije 310x53x45 cm i 20 pretinaca (2x10). U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P35a.</p>				
		kom	2		-
<b>XIX BLAGOVANJE OSOBLJA</b>					
šifra	A.058				
1	<p><b>Stol za blagovanje</b> s preklopnom pločom vel. 140x80x72 cm Nosiva konstrukcija stola sastoji se od 2 "T" noge koje omogućavaju preklapanje ploče u okomiti položaj radi skladištenja na malom prostoru. Noge su izrađene od okruglih cijevi plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložena ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom.</p>				
		kom	3		-
2	<p><b>Stolac za blagovanje</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u crnoj boji. <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	12		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijsa</p>				
		kom	2		-
4	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>				
		kom	2		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>KOMUNIKACIJA</b>					
šifra	A.058.1				
1	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija	kom	2		-
<b>XX SMEĆE</b>					
šifra	A.059				
1	<b>Posuda PVC</b> na kotačima u raznim bojama za sortiranje otpada, kapacitet 240 l	kom	5		-
<b>XXI VJETROBRAN (ULAZ OSOBLJA)</b>					
šifra	A.061				
1	<b>Oglasni ormarić s kliznim staklima</b> vel. 200x100 cm u metalnom plastificiranom okviru u bijeloj boji. Sigurnosna stakla debljine 4 mm s bravicom za zaključavanje. Pozadina pluto	kom	1		-
2	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
<b>XXII EKONOM</b>					
šifra	A.063				
1	<b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm	kom	1		-
2	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1		-
3	<b>Koš za otpatke metalni</b> perforirani lim plastificirani u boji aluminija	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 245x180cm.				
		kom	1		-
5	<b>UREDSKI ORMAR</b> DIMENZIJE: 900 x 450 x 1760 Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.				
		kom	1		-
6	<b>UREDSKI STOL</b> DIMENZIJE: 1250 x 800 x 750 Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj				
		kom	2		-
7	<b>UREDSKI LADIČAR</b> DIMENZIJE: 430 x 750 x 710 Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.				
		kom	2		-
8	<b>UREDSKI STOLAC</b> DIMENZIJE: 600 x 650 x 1089 Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.				
		kom	2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXIII RADIONICA</b>					
šifra	A.064				
1	<b>Radionički stol s ladicom i policom</b> vel. 200x84x79-94 cm Čvrsta metalna konstrukcija izrađena od kvadratnih cijevi i masivna radna ploča izrađena od višeslojne panel ploče. Radna ploča je s prednje strane zaštićena metalnim "U" profilom, a otraga drvenom letvom vel. 14x70 mm. Ispod ploče se pomoću montažnih kutnika montira ormarić s ladicom koja se zaključava cilindričnom bravicom. Ladica klizi po kotrljajućim vodilicama. Ispod ploče, po cijeloj dužini stola, polica izrađena od višeslojne panel ploče vel. 191x28 cm.				
		kom	1		-
2	<b>Radionički stolac</b> , podizni na vijak, okretni na kotačićima. Konstrukcija metalna, sjedalo i naslon iz furniranih otpresaka, višeslojne šperploče debljine 8 mm, površinski obrađeni PU lakom EO kvalitete				
		kom	1		-
3	<b>Metalni ormar za alat s ladicom i dvije police</b> , vel. 75x90x126 cm U cijelosti izrađen od kvalitetnog čeličnog lima površinski zaštićenog plastificiranjem u sivoj boji. Sastoji se od ladice i dvije izvlačne police. Dvokrilna vrata s trozapornom sigurnosnom bravicom. Krov ormara presvučen gumenom oblogom. Nosivost kućišta min. 10 KN.				
		kom	1		-
4	<b>Ormarić za prvu pomoć s priborom</b>				
		kom	1		-
5	<b>Arhivski regal 120x60x200 cm</b> s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN <b>Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	3		-
6	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija				
		kom	1		-
7	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>				
		kom	1		-
8	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 285x180cm.				
		kom	1		-
9	<b>Rupičasta ploča za vješanje alata</b> dim 275x110cm sa svim potrebnim sredstvima za ugradnju te kukama i držačima. Tip Forch ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
10	<b>Magnetna lajsna za alat</b> 40 x 500 x 24 mm tip kao Forch ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
11	<b>Set alata u koferu 105 djelni</b> -čekić bravarski -čekić s plastičnom glavom -papagaj kliješta -kombinirana kliješta -sječice kliješta -špic kliješta -ručna pila za metal -set gedora -set izvijača, plosnati/križni (6 kom) -ključevi, vilasti/okasti (vel. 1-15) -set imbus ključeva tip kao Wisent WHL 105 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
12	<b>Škare za lim ravna - univerzalne</b> kao UNIOR, 563R/7PR ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
13	<b>Škripac paralelni 125 mm</b> kao RSMETALI, Rapid 125 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
14	<b>Skalpel 25mm</b>		2		-
15	<b>Pomično mjerilo - digitalno</b> kao UNIOR, 270A ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
16	<b>Kliješta za skidanje izolacije</b> tip kao UNIOR 478/1BI ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
17	<b>Ispitivač faze</b>		1		-
18	<b>Set SDS svrdla</b> tip kao HSS ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
19	<b>Set svrdla za beton</b> tip kao HSS ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
20	<b>Set svrdla za drvo</b> tip kao HSS ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kpl	1		-
21	<b>Set svrdla za željezo</b> tip kao HSS ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kpl	1		-
22	<b>Kružna pila</b> (1200W,190mm,30) tip kao Makita 5704R ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
23	<b>Bušilica čekić</b> (800W+ SDS glava) tip kao Makita HR 2811FT ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
24	<b>Kutna brusilica</b> (1100 W) tip kao Makita 9564H ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
25	<b>Ubodna pila</b> Tip kao Makita 4329+GA5030 ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
26	<b>Aku bušilica/odvijač</b> (14.4,2Ak,2Ah) Tip kao Makita 6280DWAE ili jednakovrijedan Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
27	<b>Aparat za zavarivanje</b> struja zavarivanja 40-210 A, intermitencija 15% 190, hlađenje AF, žica zavarivanja 0,6-1,0 mm, stupanj zaštite IP21 težina 39 kg, zaštitna maska, boca CO2 10 litara, žica SG2 fi 0,8 mm 5 KG kao Iskra MIG210L ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXIV GOSPODARSKO SPREMIŠTE</b>					
šifra	A.062				
1	<p><b>Arhivski regal 120x60x200 cm</b>                      s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN  <b>Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		3		-
2	<p><b>Arhivski regal 100x60x200 cm</b>                      s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN  <b>Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		3		-
<b>XXV TEHN. GARDEROBA</b>					
šifra	A.065				
1	<p><b>Garderobni ormar</b>, dvodjelni metalni vel. 60x50x180cm                      U cijelosti izrađen od kvalitetnog čeličnog lima površinski zaštićenog plastificiranjem u bijeloj boji. Vrata s otvorima za provjetranje i cilindričnom bravicom za zaključavanje. U unutrašnjosti polica i nosač vješalica. Na metalnom postolju.</p>		5		-
2	<p><b>Podjelnik tekućeg sapuna</b>, na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		1		-
3	<p><b>Podjelnik za papirnate ručnike</b>, ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		1		-
4	<p><b>Podjelnik za wc listiće</b>, ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija				
		kom	1		-
6	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.				
		kom	1		-
7	<b>Stolac za blagovanje</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u crnoj boji. <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____				
	Tip: _____	kom	1		-
<b>XXVI ČIST. GARDEROBA</b>					
šifra	A.067				
1	<b>Garderobni ormar, dvodjelni metalni vel. 60x50x180cm</b> U cijelosti izrađen od kvalitetnog čeličnog lima površinski zaštićenog plastificiranjem u bijeloj boji. Vrata s otvorima za provjetranje i cilindričnom bravicom za zaključavanje. U unutrašnjosti polica i nosač vješalica. Na metalnom postolju.				
		kom	5		-
2	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____				
	Tip: _____	kom	1		-
3	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____				
	Tip: _____	kom	1		-
4	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____				
	Tip: _____	kom	1		-
5	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija				
		kom	1		-
6	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<p><b>Stolac za blagovanje</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u crnoj boji.  <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
<b>XXVII GARDEROBA</b>					
šifra	A.068				
1	<p><b>Garderobni ormar, dvodjelni metalni vel. 60x50x180cm</b>                      U cijelosti izrađen od kvalitetnog čeličnog lima površinski zaštićenog plastificiranjem u bijeloj boji. Vrata s otvorima za provjetravanje i cilindričnom bravicom za zaključavanje. U unutrašnjosti polica i nosač vješalica. Na metalnom postolju.</p>		5		-
2	<p><b>Podjelnik tekućeg sapuna</b>, na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
3	<p><b>Podjelnik za papirnate ručnike</b>, ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
4	<p><b>Podjelnik za wc listiće</b>, ABS/polikarbonat otporan na udarce.                      Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm                      Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
5	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		1		-
6	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<p><b>Stolac za blagovanje</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u crnoj boji.  <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
<b>XXVIII BLAGOVAONICA</b>					
šifra	A.070				
1	<p><b>Stol za blagovanje za 12 osoba</b>, preklopni, na kotačima. Metalna konstrukcija s mehanizmom za preklapanje izrađena od okruglih cijevi plastificiranih u sivoj boji. Ploča stola je od oplemenjenog iverala debljine 19 mm s ABS rubnom trakom. Sjedišta su od poliuretana promjera 41-46 cm u četiri boje.                      Vel. 2x152,5x75x69-74 cm                      tip kao Spaceflex 2.0 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		12		-
2	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija</p>		2		-
P5	<p><b>Kolica za skupljanje tacni</b>                      Izrada i dobava kolica za skupljanje tacni veličine 60x45x65 cm. Korpus s izrađenim leđima postavljen na kotačiće s kočnicom. Bočno fiksirane čelične vodilice za tacne, kapacitet za 8 tacni. Korpus izraditi od HDF panel ploče debljine 20 mm. Premazati lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Kolica dolaze u nišu pulta za izdavanje hrane.                      U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P47. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p>		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P42	<p><b>Pult s ormarićima za izdavanje hrane</b></p> <p>Izrada i dobava pulta s korpusom ormarića, niše za odlaganje tacni, plohe za izdavanje hrane te pretincima za odlaganje smeća ukupne veličine 45-55x 741 cm. Korpus s ormarićima opremljen s jednokrillnim i dvokrillim vratima s bravicom i ključem (visokokvalitetni okov) po izboru projektanta.</p> <p>Gornju radnu plohu s 3 inox sudopera promjera 30 cm izraditi od HDF panel ploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane 3x lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Prednje i bočne fronte izraditi od HDF panel ploče debljine 30 mm. Pretince i stražnju frontu izraditi od HDF panel ploče debljine 20 mm. Prednja fronta ima otvore za ubacivanje u koš promjera 25 cm. Ploču položiti na visini 82 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 30x30 mm i plastificirati u boji po izboru projektanta.</p> <p>Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u betonski zid. Stavku uskladiti s izvedbom aluminijske stijene u kuhinji.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P42. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p>		1		-
<b>XXIX ARHIVA</b>					
šifra	A.071				
1	<p><b>Arhivski regal 100x60x200 cm</b></p> <p>s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN</p> <p><b>Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		4		-
2	<p><b>Arhivski regal 100x40x200 cm</b></p> <p>s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN</p> <p><b>Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**3 Arhivski regal 120x40x200 cm**  
s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN  
**Tip kao BIZZOTTO LB6 ili jednakovrijedan**  
Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 2

-

**XXX ADMINISTRACIJA**

šifra A.072

**1 Radni stol**  
Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu  
Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj

kom 1

-

**2 Pokretni ormarić s 3 ladice**  
Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladic. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladic. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.  
Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm

kom 1

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksanog aluminija</p>		1		-
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
7	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>		1		-
8	<p><b>Sigurnosni ormar s vatrootpornom</b> izolacijom vel. 93x52x195 cm                      Kućište je dvostjenske metalne konstrukcije napunjene vatrootpornom izolacijom. Vrata sa sigurnosnom bravom s trostrukim sigurnosnim mehanizmom u A stupnju sigurnosti po CEN-u. Unutar ormara ugradbeni trezor s cilindar bravicom visine 30 cm i police podesive po visini s korakom od 3 cm</p>		1		-
9	<p><b>Klub stol promjera 70 cm</b>                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 550 mm, sve plastificirano u boji aluminija</p>		1		-
10	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b>                      Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.  <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
11	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u boji antracit sivoj Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 245x180cm.		1		-
		kom	1		-
<b>XXXI PEDAGOG</b>					
šifra	A.073				
1	<b>Radni stol vel. 140x80 cm</b> s izvlačnom policom za tipkovnicu Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj		1		-
		kom	1		-
2	<b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.		1		-
		kom	1		-
3	<b>Radni stolac za nastavnika</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm. <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
		kom	1		-
4	<b>Konferencijski stolac</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi. <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
		kom	1		-
5	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija		1		-
		kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
7	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>		1		-
8	<p><b>Klub stol promjera 70 cm</b> Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u tonu bijele Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 550 mm, sve plastificirano u boji crnoj</p>		1		-
9	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b> Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm. <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u antracit sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 285x180cm.		1		-
<b>XXXII PSIHOLOG</b>					
šifra	A.074				
1	<b>Radni stol vel. 140x80 cm</b> s izvlačnom policom za tipkovnicu. Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u tonu po izboru projektanta. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj		1		-
2	<b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.		1		-
3	<b>Radni stolac za nastavnika</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomske profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm. <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
7	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Klub stol promjera 70 cm</b>                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 550 mm, sve plastificirano u boji crnoj</p>	kom	1		-
9	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b>                      Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podloščima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.  <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	2		-
10	<p><b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u antracit sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 285x180cm.</p>	kom	1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

## Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXXIII DEFЕКТОЛОГ</b>					
šifra	A.075				
1	<p><b>Radni stol</b></p> <p>Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu  Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj</p>				
		kom	1		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.  Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b></p> <p>s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija				
		kom	1		-
8	<b>Klub stol promjera 70 cm</b> Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u tonu bijele Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 550 mm, sve plastificirano u boji crnoj				
		kom	1		-
9	<b>Klub fotelja bez rukonaslona</b> Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm. <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	2		-
10	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u antracit sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 275x180cm.				
		kom	1		-

**XXXIV TAJNIK**

šifra A.076

1	<b>Radni stol</b> Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
7	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Sigurnosni ormar s vatrootpornom izolacijom vel. 93x52x195 cm</b>                      Kućište je dvostjenske metalne konstrukcije napunjene vatrootpornom izolacijom. Vrata sa sigurnosnom bravom s trostrukim sigurnosnim mehanizmom u A stupnju sigurnosti po CEN-u. Unutar ormara ugradbeni trezor s cilindar bravicom visine 30 cm i police podesive po visini s korakom od 3 cm</p>	kom	1		-
9	<p><b>Kartotečni ormar s 4 ladice vel. 43x62x132 cm</b>                      U cjelosti je metalne izvedbe. Centralno zaključavanje ladica sa sigurnosnim sistemom protiv prevrtanja. Ladice smještene na metalnim teleskopskim vodilicama.</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<p><b>Klub stol promjera 70 cm</b>                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 550 mm, sve plastificirano u boji crnoj</p>		1		-
11	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b>                      Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podloščima.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.  <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>		2		-
12	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 285x180cm.</p>		1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

## Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXXV RAVNATELJ</b>					
šifra	A.077				
1	<p><b>Radni stol</b></p> <p>Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji crnoj. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
			kom	1	-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
			kom	1	-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm. <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	1	-
4	<p><b>Konferencijski stol "gljiva" promjera 120 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine min 25 mm oplemenjena dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija sastoji se od centralnog stupa promjera 120 mm s "tanjurom" promjera 620 mm, sve plastificirano u boji crnoj.</p>				
			kom	1	-
5	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi. <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	3	-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<p><b>Niski ormar s policama i vratima vel. 80x44x120 cm</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-
8	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	1		-
9	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>				
		kom	1		-
10	<p><b>Klub fotelja bez rukonaslona</b>                      Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm.  <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	3		-
11	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>				
		kom	1		-
12	<p><b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 260x180cm.</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
13	<p><b>Dobava i izrada izravnavajućeg sloja</b> na već suhi (maksimalna dozvoljena vlažnost estriha prema DIN 18560 je 2,0 % CM ), očišćeni i predpremazom obrađeni cementni estrih. Dopuštene su granične vrijednosti neravnina gotove podloge prema DIN 18202 mjerena na razmaku od 0,1 m - 2 mm, 1m - 4mm, 4m - 10 mm, 10 m - 12 mm, 15 m - 15 mm.</p> <p>Na ovako pripremljenu podlogu dobava i postava trajno <b>antistatične tekstilne podne obloge u pločama</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dimenzija ploča: 50 x 50 cm</li> <li>- ukupna masa: 4100g/m<sup>2</sup></li> <li>- ukupna visina : 5,5 mm</li> <li>- masa flora : 650 g/m<sup>2</sup></li> <li>- tip tkanja: strukturirani bukke</li> <li>- impregnacija flora protiv prljanja: da</li> <li>- prigušenje buke koraka: ISO 140-8 21 dB</li> <li>- otpornost na svjetlo ISO 105 B02 &gt;7</li> <li>- broj čvorova 1580 dm<sup>2</sup></li> <li>- dimenzionalna stabilnost EN 986 &lt;0,2 %</li> <li>- odvodni otpor ISO 10965 Ref≤109 Ω</li> <li>- zapaljivost: B1 prema HRN DIN 4102</li> <li>- gustoća flora 0,160 g/cm<sup>3</sup></li> <li>- otpornost na habanje: 33 heavy use</li> </ul> <p>Ploče se polažu na protuklizni premaz za tekstilne podne obloge prema preporuci proizvođača (cca 40-70 g/ m<sup>2</sup> )</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- boja i uzorak po izboru projektanta</li> </ul> <p>Proizvod kao DESSO LIBRA LINES ili jednakovrijedni.</p> <p>Uključivo dobava materijala, izvedba i upotreba svih potrebnih alata i uređaja. Obračun po m2.</p>	m2	140		-

**XXXVI WC MUŠKI**

šifra A.078

1	<p><b>Podjelnik tekućeg sapuna</b>, na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce.</p> <p>Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm</p> <p>Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno</p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
2	<p><b>Podjelnik za papirnate ručnike</b>, ABS/polikarbonat otporan na udarce.</p> <p>Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm</p> <p>Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno</p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

## Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	1		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	1		-

## XXXVII WC ŽENSKI

šifra A.079

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	1		-

## XXXVIII WC INVALIDI

šifra A.080

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<b>Podjelnik za papirnatu ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
		kom			
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
		kom			
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija		1		-
		kom			
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.		1		-
		kom			

**XXXIX ZBORNICA**

šifra A.081

1	<b>Konferencijski stol vel. 140x80 cm</b> Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.		12		-
		kom			
2	<b>Konferencijski stolac</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomske profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa $\varnothing$ 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi. <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____		28		-
		kom			

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Ormar s policama i pretincima za dnevnik</b>,                      Izrađen od iverice debljine 18 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi zaobljeni ABS 3 mm i rubna traka 0,5 mm. U donjem i gornjem dijelu puna dvokrilna vrata s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. U srednjem dijelu pretinci za dnevnik, zatvoreni s punim dvokrilnim vratima s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police ormara debljine 25 mm jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 78-80 cm, dubina 42-44 cm, visina 198-200 cm</p>	kom	3		-
4	<p><b>Ormar s pretincima za nastavnike</b>, vel. 80x44x200 cm.                      Izrađen od iverice debljine 18 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi zaobljeni ABS 3 mm i rubna traka 0,5 mm. Ormar ima 10 pretinaca za nastavnike. U svakom pretincu jedna polica jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima</p>	kom	3		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm.</b>                      Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
7	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-
8	<p><b>Platno mehaničko</b>, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>	kom	1		-
10	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo.                      Veličina otvora 550 x180cm + 495x180cm                      Veličina otvora 550 x180cm</p>	kom	1		-
		kom	2		-
11	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane                      Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
12	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
13	<b>Zidna vješalica</b> s 15 dvostrukih kukica za vješanje odjeće izrađeno od iverice debljine 18 mm oplemenjene dekor folijom u tonu bijeloj boji. vel. 150x160 cm				
		kom	2		-

**PRIJEM RODITELJA**

šifra A.042.0

1	<b>Klub fotelja bez rukonaslona</b> Sandučasta drvena konstrukcija obložena ergonomski oblikovanom PU spužvom, presvučena tkaninom u sivoj boji. Nogari "C" oblika izrađeni od kromirane cijevi promjera 20 mm s PVC protukliznim podlošcima. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 80-85 cm, dubina 80-85 cm, visina 72-75 cm, visina sjedenja 38-40 cm. <b>Tip kao VS LOUNGE 30125 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	3		-
2	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksirano aluminija	kom	1		-
3	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
4	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija	kom	1		-

**SIGNALIZACIJA I PRINTOVI**

1	Izrada, dobava i montaža raznih natpisa, putokaza, piktograma i sl. iz samoljepljive folije. Uključuje sav potreban materijal i spojna sredstva, radne skele te čišćenje obrađenih površina nakon završetka radova. Sve u boji po izboru projektanta.				
	a) natpisi za učionice, slova veličine 2 cm	kom	25		-
	b) putokazi i piktogrami te slova s veličinom znakova 40 cm	kom	30		-
	c) print folija u boji za različite znakove odnosno signalizaciju škole	m2	50		-
	d) print folija u boji s likom Zorke sever	m2	25		-
2	Izrada, dobava i montaža raznih printova na samoljepljive folije (karte svijeta, periodni sustav elemenata, ljudsko tijelo i sl.) dimenzije 3x4 m. Uključuje sav potreban materijal i spojna sredstva, radne skele te čišćenje obrađenih površina nakon završetka radova. Sve po izboru projektanta.	kom	10		-

**UKUPNO OPREMA PRIZEMLJE:**

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**3. C - KAT**

Napomena:umjesto ugradbenih inox umivaonika/sudopera alternativno se mogu nuditi kromirani sudoperi tip kao Kolo NovaPro 55x45cm M31861 ili jednakovrijedni kromirani.

**I LIKOVNI/GLAZBENI**

šifra B.082

**1 Školska klupa jednosjed, vel. 6: 65x50x76 cm**

Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kružnog presjeka promjera 30 mm, debljine stijenke 1,5 mm, plastificiranih u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju je zavarena kukica za vješanje torbe te izvlačna polica za pribor. Ploča klupe s mogućnošću promjene nagiba izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koji pri pomicanju štite od oštećenja poda.

**Tip kao RIM ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 30

-

**2 Školska stolica, vel. 6**

Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.

**Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 30

-

**3 Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm**

Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.

**Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 1

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>                      Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 120x120 cm. Crtolje za glazbeni.                      Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 110x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.                      Dimenzije: 230x120 cm</p>		1		-
6	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>		1		-
7	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>		1		-
8	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u boji po izboru projektanta. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Sve u boji po izboru projektanta.</p> <p>~veličina otvora 650 x180cm</p> <p>~veličina otvora 855 x 240cm</p> <p>~veličina otvora 860 x 340cm</p>		1		-
9	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>		1		-
10	<p><b>Zidni sat na baterije</b></p>		1		-
11	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>		1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P13	<p><b>Radna ploha s ormarićima</b></p> <p>Stavka se sastoji od: 2 ormarića, otvorenih pretinaca i 1 radne plohe dim. 336x40x3 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm.</p> <p>Ormarić širine 50 cm ima dva pretinca i zatvara se jednokrlnim zaokretnim vratima s cilindričnom bravicom. Ormarić širine 114 cm ima dva pretinca i zatvara se dvokrlnim zaokretnim vratima s cilindričnom bravicom.</p> <p>Krajnji pretinac u širini 25cm ima dva pretinca, a srednji je podijeljen na 6 pretinaca (2x3).</p> <p>Treba izvesti od višeslojne šperploče, debljine 22 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Ručkice su metalne, polirane krom obrade. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Radnu plohu izvesti od višeslojne šperploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Plohu dim. 336x40 cm treba učvrstiti na ormariće.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, inox sudoperom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere izstavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p>Dimenzije: 336x40x72 cm</p> <p>Izvesti prema shemi P13.</p>				
		kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>				
		m1	17,2		-
<b>II SPREMIŠTE 1</b>					
šifra	B.083				
1	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.</p> <p><b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	2		-
2	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>				
		kom	1		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 200x100 cm.</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladic. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladic. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Notni stalak</b>                      Osnovna konstrukcija stakla je metalna, kromirana. Staljak je sklopivi.</p>				
		kom	30		-
P14	<p><b>Radna ploha s ormarićima</b>                      Stavka se sastoji od: ormarića, otvorenih pretinaca i 1 radne plohe dim. 235x40x3 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm.                      Ormarić širine 70 cm ima dva pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vartima s cilindričnom bravicom. Otvoreni dio je podijeljen na 8 pretinaca (2x4).                      Treba izvesti od višeslojne šperploče, debljine 22 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Ručnice su metalne, polirane krom obrade. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.                      Radnu plohu izvesti od višeslojne šperploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Plohu dim. 235x40 cm treba učvrstiti na ormariće.                      U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.                      Dimenzije: 235x40x72 cm                      Izvesti prema shemi P14.</p>				
		kom	1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P15	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 210x40 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15.</p> <p><b>Dimenzije: 210x40x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
<b>III SPREMIŠTE 2</b>					
šifra	B.084				
1	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomske profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.</p> <p><b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	2		-
2	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
3	<p><b>Zidni pano vel. 200x100 cm.</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
4	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.</p> <p>Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	1		-
5	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b></p> <p>U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P14a	<p><b>Radna ploha s ormarićima</b></p> <p>Stavka se sastoji od: ormarića, otvorenih pretinaca i 1 radne plohe dim. 235x40x3 cm.</p> <p>Ormarić širine 70 cm ima dva pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vartima s cilindričnom bravicom. Otvoreni dio je podijeljen na 8 pretinaca (2x4).</p> <p>Treba izvesti od višeslojne šperploče, debljine 22 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Ručkice su metalne, polirane krom obrade. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Radnu plohu izvesti od višeslojne šperploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Plohu dim. 235x40 cm treba učvrstiti na ormariće.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 235x40x72 cm</b></p> <p>Izvesti prema shemi P14.</p>				
		kom	1		-
P15	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 210x40 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm, izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji.</p> <p>Prednju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u ... boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p>Izvesti prema shemi P15.</p> <p><b>Dimenzije: 210x40x72 cm</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>IV KABINET</b>					
šifra	B.085				
1	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	1		-
2	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	1		-
3	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
5	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijском okviru</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	1		-
7	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P14a	<p><b>Radna ploha s ormarićima</b></p> <p>Stavka se sastoji od: ormarića, otvorenih pretinaca i 1 radne plohe dim. 235x40x3 cm.</p> <p>Ormarić širine 70 cm ima dva pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vartima s cilindričnom bravicom. Otvoreni dio je podijeljen na 8 pretinaca (2x4).</p> <p>Treba izvesti od HDF panel ploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta.</p> <p>Ručkice su metalne, polirane krom obrade. Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima. Nogice skrivene soklom visine 10 cm.</p> <p>Radnu plohu izvesti od HDF panel ploče, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, fino obrađenih rubova, premazane lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Plohu dim. 235x40 cm treba učvrstiti na ormariće.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 235x40x72 cm</b></p> <p>Izvesti prema shemi P14.</p>		1		-
P15a	<p><b>Radna ploha s umivaonikom</b></p> <p>Radnu plohu veličine 210x40 cm s jednostrukim inox umivaonikom izraditi od HDF panel ploče /fino obrađenih rubova/, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji..</p> <p>Prednju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 70x24 mm, obrade i boje po izboru projektanta. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u boji po izboru projektanta. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p>Izvesti prema shemi P15a.</p> <p><b>Dimenzije: 210x40x72 cm</b></p>		1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>INDIVIDUALAN RAD</b>					
1	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	6	-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.</p> <p>Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
			kom	4	-
P15b	<p><b>Radna ploha uz parapet</b></p> <p>Radnu plohu veličine 710x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u AB zid.</p> <p>U plohi predvidjeti rešetke za ventilaciju na pozicijama ugradnje ventilokonvektora.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15b.</p> <p><b>Dimenzije: 710x60x72 cm</b></p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	4,5		-
<b>V KOMPJUTERI 1</b>					
šifra	B.086				
1	<p><b>Kompjuterski stol učenički</b></p> <p>Složivi stol u osnovi trokut stranica 110 cm pod kutem 60 stupnjeva na kotačićima. Drugi dio zidni modul s policom iste konfiguracije. Zidni modul služi kao akustički i vizualni zaslon te drži kompjutersku opremu. Zidni modul cca dimenzija 30x116x24x55(137)cm s radnom polohom na visini 80 cm. Zaslon visine 30 cm.</p> <p>Sve od LINGOpal, 25mm debeli troslojna iverica obostrano lameliran melaminom u bijeloj boji. Rubove treba izvesti melaminom bez vidljivih spojeva na horizontalnu plohu. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, nosačem kompjutera, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 110x110x72 cm + 30(120)x116(137)x80cm.</b></p> <p><b>Tip kao VS PC Training ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	10		-
2	<p><b>Radni stolac za učenika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomske profilirane šperploče u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija čelični križ s 5 krakova zaštićeni epoksi zaštitom u crnoj boji, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmima za podizanje. Visina sjedenja 42-52 cm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31530 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	32		-
3	<p><b>Ploča na stalku - kotačići</b></p> <p>Mogućnost blokiranja i vertikalnog zaokretanja. Stalak izrađen od metalnog profila plaatificiranih. Ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 120x120 cm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Dimenzije:120x120 cm</p>	kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija čelični križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom u crnoj boji, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmima za podizanje. Visina sjedenja 42-52 cm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
6	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
7	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
8	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Sve u boji po izboru projektanta. Veličinu otvora kontrolirati u naravi.</p>				
	~ Veličina otvora 953 x370cm	kom	1		-
	~ Veličina otvora 450x300cm	kom	1		-
	~ Veličina otvora 1165x240cm	kom	1		-
9	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	1		-
10	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
P15c	<p><b>Radna ploha uz parapet i staklenu stijenu</b>                      Radnu plohu veličine 1100x60 + 30x60 + 755x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.                      Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u AB zid. U plohi predvidjeti rešetke za ventilaciju na pozicijama ugradnje ventilokonvektora.                      U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15b.  <b>Dimenzije: 1100x60 + 30x60 + 755x60 cm</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	4,5		-

**VI KOMPJUTERI 2**

šifra B.087

1	<p><b>Kompjuterski stol učenički</b></p> <p>Složivi stol u osnovi trokut stranica 110 cm pod kutem 60 stupnjeva na kotačićima. Drugi dio zidni modul s policom iste konfiguracije. Zidni modul služi kao akustički i vizualni zaslon te drži kompjutersku opremu. Zidni modul cca dimenzija 30x116x24x55(137)cm s radnom položom na visini 80 cm. Zaslon visine 30 cm.</p> <p>Sve od LINGOpal, 25mm debeli troslojna iverica obostrano lameliran melaminom u bijeloj boji. Rubove treba izvesti melaminom bez vidljivih spojeva na horizontalnu plohu. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, nosačem kompjutora, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 110x110x72 cm + 30(120)x116(137)x80cm.</b></p> <p><b>Tip kao VS PC Training ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	10		-
2	<p><b>Radni stolac za učenika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija čelični križ s 5 krakova zaštićeni epoksi zaštitom u crnoj boji, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmima za podizanje. Visina sjedenja 42-52 cm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31530 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	32		-
3	<p><b>Ploča na stalku - kotačići.</b></p> <p>Mogućnost blokiranja i vertikalnog zaokretanja. Stalak izrađen od metalnog profila plaatificiranih. Pploča aliance čelična - emajl, za magnet, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 120x120 cm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.</p> <p>Dimenzije:120x120 cm</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija čelični križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom u crnoj boji, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmima za podizanje. Visina sjedenja 42-52 cm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Zidni pano vel.200x100 cm.</b>                      Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
7	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
8	<p><b>Zidni pano vel. 200x100 cm.</b>                      Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija</p>	kom	1		-
9	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
10	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Sve u boji po izboru projektanta. Veličinu otvora kontrolirati u naravi.</p> <p>~ Veličina otvora 915 x 240cm</p> <p>~ Veličina otvora 945 x 370 cm</p>	kom	1		-
		kom	1		-
11	<b>Koš za otpatke, PVC 30 I</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
P15d	<p><b>Radna ploha uz parapet</b>                      Radnu plohu veličine 914x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.                      Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u AB zid. U plohi predvidjeti rešetke za ventilaciju na pozicijama ugradnje ventilokonvektora.                      U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15b.  <b>Dimenzije: 914x60 cm</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P15e	<p><b>Radna ploha uz parapet i staklenu stijenu</b></p> <p>Radnu plohu veličine 934x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u AB zid. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15b.</p> <p><b>Dimenzije: 934x60 cm</b></p>	kom	1		-
P15f	<p><b>Radna ploha uz zid</b></p> <p>Radnu plohu veličine 336x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P15.</p> <p><b>Dimenzije: 336x60 cm</b></p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	4,5		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>VII MATEMATIKA 1</b>					
šifra	B.090				
1	<p><b>Školska klupa dvosjed, vel. 6: 130x50x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	16	-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	32	-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>                      Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/                      Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo,šestar,kutomjer,2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b>                      Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 130x110 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	2		-
9	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm</b>                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P16	<p><b>Ugrađen ormar s 4 pretinaca (2x2)</b></p> <p>Pretinci vel. 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P16.</p> <p>Dimenzija : 60x44x90 cm</p>	kom	1		-
P17	<p><b>Viseći ormarić s 8 pretinaca (2x4)</b></p> <p>8 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17.</p> <p>Dimenzija : 140x44x90 cm</p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,45		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>VIII KABINET MATEMATIKA</b>					
šifra	B.089				
1	<p><b>Radni stol</b></p> <p>Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu  Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>	kom	2		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladic. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladic. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.  Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	2		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u svojoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	2		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>  Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	2		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-



## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____		1		-
8	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija	kom	2		-
P18	<b>Ugrađeni ormar visoki</b> Ormar podijeljen na dva dijela. Gornji dio - ormarić visine 85cm ima dva horizontalna pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vratima. Donji dio garderobni ormar s desne strane, 7 pretinaca s lijeve strane. Sve zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata. Garderobni ormar s ugrađenom horizontalnom šipkom za vješanje garderobe. U sva vrata treba ugraditi cilindrične bravice te metalne ručkice polirane krom obrade. Visina sokla je 60 mm. Ormare treba izvesti iz medijapana debljine 22 mm /fino obrađenih rubova/ lakiranog u bijeloj boji. Gornju horizontalnu plohu izvesti iz medijapana debljine 28 mm /fino obrađenih rubova/, lakiranog u bijeloj boji. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima, horizontalnom šipkom za vješanje garderobe i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P18. <b>Dimenzije:110x60x305 cm</b>	kom	1		-
P19	<b>Ugrađen ormar niski</b> Na krajevima ormarići s dva pretinca horizontalno podijeljena. Pretince zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata. Srednj dio pretinci vel. 35x35 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P19. Dimenzija :270x44x70 cm	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P20	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 120x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P20.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 120x60 cm</b></p>				
		kom	1		-
P20a	Sve kao stavka P20 samo dimenzije 110x60cm.Izvesti prema shemi P20.				
		kom	1		-
<b>IX MATEMATIKA 2</b>					
šifra	B.088				
1	<p><b>Školska klupa dvosjed, vel. 6: 130x50x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	16		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	32		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>                      Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>                      Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Ormarić za geometrijski pribor s priborom (ravnalo, šestar, kutomjer, 2 trokuta) vel. 50x12x110 cm</b>                      Ormar s jednim krilom u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p>	kom	1		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 130x110 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijske</p>	kom	1		-
8	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
9	<b>Platno mehaničko</b> , površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P16	<b>Ugrađen ormar s 4 pretinaca (2x2)</b> Pretinci vel. 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P16. Dimenzija : 60x44x90 cm	kom	1		-
P17	<b>Viseći ormarić s 8 pretinaca (2x4)</b> 8 pretinaca vel. 40x45 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17. Dimenzija : 140x44x90 cm	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,45		-

**X STRANI JEZIK 1**

šifra B.091

1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 6: 70x50x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	32		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	32		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>                      Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>                      Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	2		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
11	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
12	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P21	<b>Ugrađen ormar s 10 pretinaca (2x5)</b> Pretinci vel. cca 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P21. Dimenzija : 70x44x200 cm	kom	1		-
P17a	<b>Viseći ormarić s 2 pretinaca</b> Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17a. Dimenzija : 140x44x90 cm	kom	1		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,45		-
<b>XI KABINET STRANI JEZIK</b>					
šifra	B.092				
1	<b>Radni stol</b> Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu. Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija	kom	2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u tonu bijele. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	2		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	2		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	2		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijском okviru</b></p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>				
		kom	1		-
8	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>				
		kom	2		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P18	<p><b>Ugrađeni ormar visoki</b></p> <p>Ormar podijeljen na dva dijela. Gornji dio - ormarić visine 85cm ima dva horizontalna pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vratima.</p> <p>Donji dio garderobni ormar s desne strane, 7 pretinaca s lijeve strane. Sve zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata. Garderobni ormar s ugrađenom horizontalnom šipkom za vješanje garderobe. U sva vrata treba ugraditi cilindrične bravice te metalne ručkice polirane krom obrade. Visina sokla je 60 mm.</p> <p>Ormare treba izvesti iz medijapana debljine 22 mm /fino obrađenih rubova/ lakiranog u ... boji.</p> <p>Gornju horizontalnu plohu izvesti iz medijapana debljine 28 mm /fino obrađenih rubova/, lakiranog ... u boji.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima, horizontalnom šipkom za vješanje garderobe i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P18.</p> <p><b>Dimenzije:110x60x305 cm</b></p>	kom	1		-
P19	<p><b>Ugrađen ormar niski</b></p> <p>Na krajevima ormarići s dva pretinca horizontalno podijeljena. Pretince zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata.</p> <p>Srednj dio pretinci vel. 35x35 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P19.</p> <p>Dimenzija :270x44x70 cm</p>	kom	1		-
P20	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 120x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u ... boji.</p> <p>Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u ... boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P20.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 120x60 cm</b></p>	kom	1		-
P20a	<p>Sve kao stavka P20 samo dimenzije 110x60cm. Izvesti prema shemi P20.</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XII STRANI JEZIK 2</b>					
šifra	B.093				
1	<p><b>Školska klupa jednosjed, vel. 6: 70x50x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	32	-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	32	-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>		1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>                      Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.                      Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>		1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijske</p>		1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>		2		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>		1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>		1		-
10	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>		1		-
11	<p><b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b></p>		1		-
12	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>		1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P21	<p><b>Ugrađen ormar s 10 pretinaca (2x5)</b>                      Pretinci vel. cca 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P21.                      Dimenzija : 70x44x200 cm</p>	kom	1		-
P17a	<p><b>Viseći ormarić s 2 pretinaca</b>                      Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17a.                      Dimenzija : 140x44x90 cm</p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b>                      Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	7,45		-
<b>XIII HRVATSKI 1</b>					
šifra	B.094				
1	<p><b>Školska klupa dvosjed, vel. 6: 130x50x76 cm</b>                      Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	16		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	32		-
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b></p> <p>Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča</b></p> <p>Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnete, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.</p> <p>Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.</p> <p><b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b> U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.				
		kom	2		-
8	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b> formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
9	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
10	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
11	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
12	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P21	<b>Ugrađen ormar s 10 pretinaca (2x5)</b> Pretinci vel. cca 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P21. Dimenzija : 70x44x200 cm				
		kom	1		-
P17a	<b>Viseći ormarić s 2 pretinaca</b> Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17a. Dimenzija : 140x44x90 cm				
		kom	1		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.				
		m1	7,45		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XIV KABINET HRVATSKI</b>					
šifra	B.095				
1	<p><b>Radni stol</b></p> <p>Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
		kom	2		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	2		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	2		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	2		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b></p> <p>Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	1		-
8	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija				
		kom	2		-
P18	<p><b>Ugrađeni ormar visoki</b> Ormar podijeljen na dva dijela. Gornji dio - ormarić visine 85cm ima dva horizontalna pretinca i zatvara se dvokrilnim zaokretnim vratima. Donji dio garderobni ormar s desne strane, 7 pretinaca s lijeve strane. Sve zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata. Garderobni ormar s ugrađenom horizontalnom šipkom za vješanje garderobe. U sva vrata treba ugraditi cilindrične bravice te metalne ručkice polirane krom obrade. Visina sokla je 60 mm. Ormare treba izvesti iz medijapana debljine 22 mm /fino obrađenih rubova/ lakiranog u bijeloj boji. Gornju horizontalnu plohu izvesti iz medijapana debljine 28 mm /fino obrađenih rubova/, lakiranog u bijeloj boji. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima, horizontalnom šipkom za vješanje garderobe i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P18. <b>Dimenzije:110x60x305 cm</b></p>				
		kom	1		-
P19	<p><b>Ugrađen ormar niski</b> Na krajevima ormarići s dva pretinca horizontalno podijeljena. Pretince zatvaraju dvokrilna zaokretna vrata. Srednj dio pretinci vel. 35x35 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P19. Dimenzija :270x44x70 cm</p>				
		kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P20	<p><b>Radna ploha uz prozor</b>                      Radnu plohu veličine 120x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u .... boji.                      Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.                      Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u ... boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid.                      U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P20.                      Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.  <b>Dimenzije: 120x60 cm</b></p>	kom	1		-
P20a	Sve kao stavka P20 samo dimenzije 110x60cm.Izvesti prema shemi P20.	kom	1		-

**XV HRVATSKI 2**

šifra B.096

1	<p><b>Školska klupa dvosjed, vel. 6: 130x50x76 cm</b>                      Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe.                      Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se polica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	16		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b>                      Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukovne šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	32		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>  Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>  Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>  Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u ..... boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>  Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča</b>  Zidna ploča aliance čelična - emajl, za magnetne, komplet s okovima i aluminijskom policom, zelena, dim. 240x120 cm. Na ploču je učvršćena krilna bijelo-zelena ploča 140x120 cm /bijeli dio ploče izveden je kao super-bijela metaloplast ploča za projekcije/.  Gornji rub ploče treba postaviti na visini 220 cm što odgovara visini vrata.  Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, krilnom bijelo-zelenom pločom, te u dogovoru s projektantom.  <b>Dimenzije: 380x120 cm</b></p>	kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>  Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija</p>	kom	1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>  U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	2		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>  formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm  tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno  Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
11	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
12	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P21	<b>Ugrađen ormar s 10 pretinaca (2x5)</b> Pretinci vel. cca 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima, skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P21. Dimenzija : 70x44x200 cm	kom	1		-
P17a	<b>Viseći ormarić s 2 pretinaca</b> Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P17a. Dimenzija : 140x44x90 cm	kom	1		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	7,45		-
<b>XVI KOMUNIKACIJA</b>					
šifra	B.097.1				
1	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija	kom	2		-
2	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija	kom	2		-
3	<b>Stolac za blagovanje</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u ... boji. <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____ Tip: _____	kom	4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Stol za blagovanje</b> s preklopnom pločom vel. 140x80x72 cm Nosiva konstrukcija stola sastoji se od 2 "T" noge koje omogućavaju preklapanje ploče u okomiti položaj radi skladištenja na malom prostoru. Noge su izrađene od okruglih cijevi plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložena ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom.</p>	kom	4		-
5	<p><b>Pokretni ormarić za časopise</b> Sastoji se od kućišta sa 12 pretinaca. Izrađeni su od iverice debljine 18 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Svaki pretinac je zatvoren sa skošenom kliznom policom koja služi za izlaganje pojedinih primjeraka časopisa, te podizanjem omogućava pristup pretincu. Na kotačićima. Vel.120x40x150 cm</p>	kom	1		-
6	<p><b>Polica na kotačićima</b> Sastoji se od kućišta s 4 police izvedenih od melamina u bijeloj boji. Rubovi su izvedeni u melaminu bez vidljivih spojeva na horizontalnu plohu. Konstrukcija kućišta i polica dodatno je stabilizirana s dvije vertikalne metalne šipke u crnoj boji. Kućište je postavljeno podkonstrukciju izrađenu od aluminijskih profila kvadratnog presjeka na koju su učvršćeni kotačići. Na bočnu stranicu je ugrađena aluminijska ručka. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Dimenzije: 120x40x150cm Tip kao Fantoni Meta, 53-LM46 L120 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____</p>	kom	1		-
P11	<p><b>Klupa s vješalicom</b> Dobava, izrada i ugradba klupa koje se učvršćuju o gips kartonski zid. Sjedalo izrađeno od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021. Klupa širine 43 cm, gornja ploha na visini 45 cm od poda. Nosači klupe čelične "L" konzole, učvršćene o konstrukciju gips kartonskog zida i u pod. Sjedalo preko gumenih podložaka učvršćeno na podkonstrukciju. Obračun po dužnom metru ugrađene klupe. Dužina klupe je 2,6m. Vješalica je aluminijska vodilica s kukicama. Aluminijsku vodilicu treba učvrstiti na zid, na visini 130 cm /donji rub/, preko zidne obloge. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p>	kom	6		-
P12	<p><b>Obloga niše</b> Na zid iza klupe pričvrstiti drvenu oblogu izrađenu od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021, veličine 265x220 cm + špalete 45cm. Izvesti do visine nadsvijetla, odnosno u visini vratiju. Na drvenu oblogu a iznad vješalice pričvrstiti pano od prozirnog pleksiglasa. Pano visine 90 cm, a širine niše. Izvesti prema shemi P12.</p>	m2	42		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P3	<p><b>Klupa za sjedenje nepravilne konfiguracije</b></p> <p>Izrada, dobava i montaža klupe nepravilne konfiguracije veličine cca (203+97)x65-76x60-80 cm. Sjedna površina u širini 50 cm, naslon visine 20-40 cm prelazi zajedno sa stražnjom stranom klupe u pretince. 4 pretinca na prednjoj fronti veličine 33x33 cm, u dubini završavaju s leđima klupe. Sokl-donja fronta kod pretinaca visine 5 cm, gornja fronta isto u visini 5 cm. Element izrađeni od šperploče debljine 18 mm. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P3.</p>				
		kom	2		-
P39	<p><b>Vitrina za edukativne zbirke</b></p> <p>Izrada i dobava vitrine za edukativne zbirke veličine cca 70x70x170 cm. Vitrina se sastoji od postolja i staklene kape. Postolje veličine 70x70 cm od HDF panel ploče debljine 30 mm sa skrivenim kotačićima i kočnicom. HDF 3x lakiran PU lakom. Gornji dio vitrine u cijelosti staklen (bočne i gornja pokrivna ploha) visine 100 cm, s tupo obrađenim rubovima. Jedno krilo zaokretno sve opremljeno s viskokvalitetnim okovom, bravicom i ključem. Prozirno staklo za izloge debljine 5 mm postavlja je u "U" profil koji ide po rubu postolja. Gornja ploha i bočne plohe međusobno spojene privatnicima za staklo visoke kvalitete i po izboru projektanta. U gornju plohu integrirana rasvjeta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P39.</p>				
		kom	5		-
P41	<p>Izrada, dobava te ugradba unutarnje profilirane "<b>prozorske klupčice</b>", oblika prema nacrtu, širine 20 cm do unutarnje aluminijske stijene na parapetnom zidu v= 70 cm. Sa "čela" zaobljena radijusa 3 cm prema dolje. Ploča leži (učvršćena) na betonskom parapetu. Glave vijaka pokriti ukrasnim - zaštitnim kapicama. Klupčica izrađena od panel ploča s debelim furnirom ("švartl") d= 30 mm. U cijeni po tekućem metru sav potreban rad i materijal te potrebna pripasivanja prozoru i eventualnim prodorima. Uz stijenu i zidove brtviti trajno plastičnim kitom. Furnir po izboru projektanta. Izraditi radionički nacrt koji odobrava projektant.</p>				
		m1	38		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XVII BIC/KOMPJUTERI</b>					
šifra	B.097				
1	<b>Stolac za blagovanje</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u crnoj boji. <b>Tip kao VS - Compass - LuPo ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	14		-
2	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijsa	kom	1		-
3	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijsa	kom	1		-
4	<b>Stol za blagovanje s preklopnom pločom vel. 140x80x72 cm</b> Nosiva konstrukcija stola sastoji se od 2 "T" noge koje omogućavaju preklapanje ploče u okomiti položaj radi skladištenja na malom prostoru. Noge su izrađene od okruglih cijevi plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložena ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom.	kom	14		-
5	<b>Pokretni ormarić za časopise</b> Sastoji se od kućišta sa 12 pretinaca. Izrađeni su od iverice debljine 18 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Svaki pretinac je zatvoren sa skošenom kliznom policom koja služi za izlaganje pojedinih primjeraka časopisa, te podizanjem omogućava pristup pretincu. Na kotačićima. Vel. 120x40x150 cm	kom	4		-
6	<b>Polica na kotačićima</b> Sastoji se od kućišta s 4 police izvedenih od melamina u bijeloj boji. Rubovi su izvedeni u melaminu bez vidljivih spojeva na horizontalnu plohu. Konstrukcija kućišta i police dodatno je stabilizirana s dvije vertikalne metalne šipke u crnoj boji. Kućište je postavljeno podkonstrukciju izrađenu od aluminijskih profila kvadratnog presjeka na koju su učvršćeni kotačići. Na bočnu stranicu je ugrađena aluminijska ručka. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Dimenzije: 120x40x150cm Tip kao Fantoni Meta, 53-LM46 L120 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	4		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>KOMUNIKACIJA</b>					
šifra	A.097.2.				
1	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	3		-
2	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija	kom	3		-
P3	<b>Klupa za sjedenje nepravilne konfiguracije</b> Izrada, dobava i montaža klupe nepravilne konfiguracije veličine cca (203+97)x65-76x60-80 cm. Sjedna površina u širini 50 cm, naslon visine 20-40 cm prelazi zajedno sa stražnjom stranom klupe u pretince. 4 pretinca na prednjoj fronti veličine 33x33 cm, u dubini završavaju s leđima klupe. Sokl-donja fronta kod pretinaca visine 5 cm, gornja fronta isto u visini 5 cm. Element izrađeni od šperploče debljine 18 mm. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P3.	kom	2		-
P11	<b>Klupa s vješalicom</b> Dobava, izrada i ugradba klupa koje se učvršćuju o gips kartonski zid. Sjedalo izrađeno od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021. Klupa širine 43 cm, gornja ploha na visini 45 cm od poda. Nosači klupe čelične "L" konzole, učvršćene o konstrukciju gips kartonskog zida i u pod. Sjedalo preko gumenih podložaka učvršćeno na podkonstrukciju. Obračun po dužnom metru ugrađene klupe. Dužina klupe je 2,6m. Vješalica je aluminijska vodilica s kukicama. Aluminijsku vodilicu treba učvrstiti na zid, na visini 130 cm /donji rub/, preko zidne obloge. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.	kom	4		-
P12	<b>Obloga niše</b> Na zid iza klupe pričvrstiti drvenu oblogu izrađenu od compact ploče debljine 13 mm u žutoj boji RAL 1021, veličine 265x220 cm + špalete 45cm. Izvesti do visine nadsvjetla, odnosno u visini vratiju. Na drvenu oblogu a iznad vješalice pričvrstiti pano od prozirnog pleksiglasa. Pano visine 90 cm, a širine niše. Izvesti prema shemi P12.	m2	28		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P39	<p><b>Vitrina za edukativne zbirke</b></p> <p>Izrada i dobava vitrine za edukativne zbirke veličine cca 70x70x171 cm. Vitrina se sastoji od postolja i staklene kape. Postolje veličine 70x70 cm od HDF panel ploče debljine 30 mm sa skrivenim kotačićima i kočnicom. HDF 3x lakiran PU lakom. Gornji dio vitrine u cijelosti staklen (bočne i gornja pokrivna ploha) visine 100 cm, s tupo obrađenim rubovima. Jedno krilo zaokretno sve opremljeno s viskokokvalitetnim okovom, bravicom i ključem. Prozirno staklo za izloge debljine 5 mm postavlja je u "U" profil koji ide po rubu postolja. Gornja ploha i bočne plohe međusobno spojene privatnicima za staklo visoke kvalitete i po izboru projektanta. U gornju plohu integrirana rasvjeta.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P39.</p>				
		kom	5		-
P40	<p><b>Kutije za knjige</b></p> <p>Kutija za knjige sastoji se od kućišta s 3x2 pretinca izrađenih od HDF panel ploče debljine 30mm. Kutija ukupne veličine 90x90x98cm. Kućište je pri dnu oslonjeno na četiri skrivena kotačića i opremljeno kočnicom sve komplet u boji po odabiru projektanta. Ploče 3x lakirana PU lakom.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P40.</p>				
		kom	10		-
P41	<p>Izrada, dobava te ugradba unutarnje profilirane <b>"prozorske" klupčice</b>, oblika prema nacrtu, širine 20 cm do unutarnje aluminijske stijene na parapetnom zidu v= 70 cm. Sa "čela" zaobljena radijusa 3 cm prema dolje. Ploča leži (učvršćena) na betonskom parapetu. Glave vijaka pokriti ukrasnim - zaštitnim kapicama. Klupčica izrađena od panel ploča s debelim furnirom ("švartl") d= 30 mm. U cijeni po tekućem metru sav potreban rad i materijal te potrebna pripremanja prozoru i eventualnim prodorima. Uz stijenu i zidove brtviti trajno plastičnim kitom. Furnir po izboru projektanta. Izraditi radionički nacrt koji odobrava projektant.</p>				
		m1	30		-
<b>XVIII WC ŽENSKI</b>					
šifra	A.098				
1	<p><b>Podjelnik tekućeg sapuna</b>, na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce.</p> <p>Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm</p> <p>Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno</p> <p>Proizvođač: _____</p>				
		kom	8		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , bijeli ABS/polikarbonat otporan na udarce, prednjica od prozirne plastike u boji, brava + ključ, s punjenjem od 600komada složivih ručnika u Z formatu. Dim. v 365, š276, d130mm. U kompletu s ručnicima.				
		kom	4		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , bijeli ABS/polikarbonat otporan na udarce, prednjica od prozirne plastike u boji, brava + ključ, s punjenjem WC listićima u Z formatu od 600komada. Dim. v 280, š140, d138mm. U kompletu s listićima.				
		kom	10		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija				
		kom	10		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.				
		kom	4		-
<b>XIX WC MUŠKI</b>					
šifra	A.099				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	4		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	2		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	5		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija				
		kom	5		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.				
		kom	2		-

## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XX WC ŽENSKI</b>					
šifra	A.100				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	2		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	2		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	1		-
<b>XXI WC MUŠKI</b>					
šifra	A.101				
1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	1		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	1		-

**XXII WC INVALIDI**

šifra A.102

1	<b>Podjelnik tekućeg sapuna</b> , na pritisak. ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 13-15 cm, dubina 11-13 cm, visina 27-29 cm Tip kao KC RIPPLE 6964 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
2	<b>Podjelnik za papirnate ručnike</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 27-29 cm, dubina 12-14 cm, visina 39-41 cm Tip kao KC RIPPLE 6962 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<b>Podjelnik za wc listiće</b> , ABS/polikarbonat otporan na udarce. Veličina (dozvoljeni rasponi): širina 18-20 cm, dubina 11-13 cm, visina 34-36 cm Tip kao KC RIPPLE 6965 ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
4	<b>WC četka</b> u istom kompletu kao oprema sanitarija	kom	1		-
5	<b>Kanta za otpatke</b> , inox s papučicom i plastičnim uloškom, 15 lit.	kom	1		-

**XXIII FOTO**

šifra A.103

1	<b>Arhivski regal 100x60x200 cm</b> s 5 metalnih polica zaštićenih plastifikacijom u tonu po izboru projektanta. Lagana i brza montaža bez vijaka. Mogućnost podešavanja razmaka između polica s krakom od 50 mm. Nosivost police do 1,8 KN. Stupovi od kvadratnog profila nosivosti (par) do 40 KN <b>Tip kao Bizzotto LB6 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	2		-
2	<b>Školska stolica, vel. 6</b> Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu. <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	4		-
3	<b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm				
		kom	3		-
4	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksanog aluminija	kom	1		-
5	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksanog aluminija	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<p><b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 170 x180cm.</p>				
		kom	1		-
P22	<p><b>Viseći ormarić s 12 pretinaca</b> Korpus u cijelosti izrađen od HDF panel ploče debljine 30 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Visina ugradnje na visini vrata. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P22. Dimenzija : 180x44x60 cm</p>				
		kom	2		-
P23	<p><b>Radna ploha uz zid s pretincima</b> Radna ploha uz zid s korpusom pretanaca na kraju. Sokl na 6 cm i pretinaca cca 30x30 cm. Radnu plohu veličine 360x60 cm izraditi od HDF panel ploče/fino obrađenih rubova/, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm, obrade i boje po izboru projektanta. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i plastificirati u boji po izboru projektanta. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P23. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 360x60x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
P24	<p><b>Radna ploha uz prozor</b> Radnu plohu veličine 205x60-70 cm izraditi od HDF panel ploče /fino obrađenih rubova/, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 70x24 mm, obrade i boje po izboru projektanta. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i plastificirati u boji po izboru projektanta. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u AB zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 205x60-70 cm</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXIV TEHNIČKI 1</b>					
šifra	A.104				
1	<p><b>Radionički stol trosjed vel. 180x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od šperploče debljine 36 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakom EO kvalitete. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>				
			kom	12	-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
			kom	36	-
3	<p><b>Demonstracijski stol nastavnika vel. 360x60x75-82 cm</b></p> <p>s elektrokanalima i sudoperom sastavljen od elemenata: demonstracijski stol s elektrokanalima 180x60x82 cm, radni stol 80x60x75 cm, sudoper 60x60x82 cm. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena od oplemenjene iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Demonstracijski stol se sastoji od 2 ormarića: 1 s ladicama i 1 s policama i vratima s bravicom, ploče, prednje i bočne stranice. Na stolu je postavljena stolna armatura za struju i plin, te razvodni ormarić za energetske blokove učenika s potrebnom zaštitom (automatki osigurači, zaštitna sklopka FID, sklopka sigurnosna, transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V, indikacijske žaruljice). Sudoper se sastoji od inox korita, ormarića, sifona i laboratorijske mješalice za toplu i hladnu vodu.</p>				
			kom	1	-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča s 2 preklopna krila</b>                      Ploča izrađena od emajliranog čeličnog lima debljine 0,5 mm, zapečenog na 800°C. Stražnja ploha je ojačana pocinčanim limom debljine 0,5 mm, a ispuna je od iverice 8 mm. Okvir ploče je od aluminijskog profila, a polica za odlaganje krede od specijalnog aluminijskog profila u koji se umeće plastična posuda za spužvu. Ploha za pisanje zelene boje vel. 240x120 cm, a preklopna krila zeleno/bijelo vel. 120x120 cm.</p>	kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>                      U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>	kom	3		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>                      formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm                      tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno                      Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>	kom	1		-
10	<p><b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b>                      Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 830 x180cm.</p>	kom	1		-
11	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-
12	<p><b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b></p>	kom	1		-
13	<p><b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
14	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.</p> <p>Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	7		-
P24a	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 868x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije:868x60 cm</b></p>	kom	1		-
P25	<p><b>Polica</b></p> <p>Polica se sastoji od :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 vertikalnih, metalnih nosača sa 40 konzola (mogućnost reguliranja visine). Nosače treba učvrstiti u zid, a visina im je 220cm.</li> <li>- 20 metalnih polica iz kvalitetnog dekapiranog lima. Njihovi vanjski rubovi trebaju biti savijeni na način da povećavaju nosivost i štite od ozljeda i oštećenja. Dim. police su 130-135x60x3 cm .Sve u bijeloj boji.</li> </ul> <p>U cijenu ulazi sve komplet sa izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P25.</p> <p>Dimenzije: 535x60x220 cm</p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	8,7		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXV KABINET TEHNIČKI</b>					
šifra	A.105				
1	<p><b>Radni stol</b>                      Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>	kom	1		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladicice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicice. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicice. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>	kom	2		-
5	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
6	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____				
		kom	1		-
8	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija				
		kom	1		-
9	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 170 x180cm.				
		kom	1		-
10	<b>Bravarski stol s ladicom i policom</b> Čvrsta metalna konstrukcija izrađena od kvadratnih cijevi i masivna radna ploča izrađena od višeslojne panel ploče. Radna ploča je s prednje strane zaštićena metalnim "U" profilom, a otraga drvenom letvom vel. 14x70 mm. Stalci nožnog sklopa imaju podložne ploče s rupama radi učvršćenja u pod. Ispod ploče se pomoću montažnih kutnika montira ormarić s ladicom koja se zaključava cilindričnom bravicom. Ladica klizi po kotrljajućim vodilicama. Ispod ploče, po cijeloj dužini stola polica izrađena od višeslojne panel ploče vel. 191x28 cm. Vel. stola 200x60x79-94 cm				
		kom	1		-
11	<b>Stol za alatke (poslužne škare, nakovanj)</b> Ploča stola izrađena od višeslojne šperploče debljine min. 34 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinski obrađeno PU lakom EO kvalitete. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kvadratnog presjeka 40x40 mm u crnoj boji. Noge s nivelirajućim vijcima. Vel. stola 120x60x80 cm.				
		kom	1		-
12	<b>Stol za smještaj strojeva (bušilica, brusilica)</b> Ploča stola izrađena od višeslojne šperploče debljine min. 34 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinski obrađeno PU lakom EO kvalitete. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kvadratnog presjeka 40x40 mm u crnoj boji. Noge s nivelirajućim vijcima. Vel. stola 120x60x80 cm.				
		kom	1		-
13	<b>Stolac bez naslona</b> Sjedalo kružnog tlocrta izrađeno od višeslojne šperploče, završna ploha bukov furnir, fino obrađenih rubova, lakiran mat bezbojnim lakom. Nosiva podkonstrukcija je metalna, robusna, kromirana. Sve komplet s dopremom, montažom, pripadajućim priborom, spojnim sredstvima, te u dogovoru s projektantom.				
		kom	5		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P26	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 214x50 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P26.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 214x50x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
P24b	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 215 x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 215 x60 cm</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena	
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	1,5		-	
<b>XXVI TEHNIČKI 2</b>						
šifra	A.106					
1	<p><b>Radionički stol trosjed vel. 180x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od šperploče debljine 36 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakom EO kvalitete. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>	kom	12		-	
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p>	Tip:	kom	36		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Demonstracijski stol nastavnika vel. 360x60x75-82 cm</b> s elektrokanalima i sudoperom sastavljen od elemenata: demonstracijski stol s elektrokanalima 180x60x82 cm, radni stol 80x60x75 cm, sudoper 60x60x82 cm. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena od oplemenjene iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Demonstracijski stol se sastoji od 2 ormarića: 1 s ladicama i 1 s policama i vratima s bravicom, ploče, prednje i bočne stranice. Na stolu je postavljena stolna armatura za struju i plin, te razvodni ormarić za energetske blokove učenika s potrebnom zaštitom (automatki osigurači, zaštitna sklopka FID, sklopka sigurnosna, transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V, indikacijske žaruljice). Sudoper se sastoji od inox korita, ormarića, sifona i laboratorijske mješalice za toplu i hladnu vodu.</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa <math>\varnothing</math> 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm. <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča s 2 preklopna krila</b> Ploča izrađena od emajliranog čeličnog lima debljine 0,5 mm, zapečenog na 800°C. Stražnja ploha je ojačana pocinčanim limom debljine 0,5 mm, a ispuna je od iverice 8 mm. Okvir ploče je od aluminijskog profila, a polica za odlaganje krede od specijalnog aluminijskog profila u koji se umeće plastična posuda za spužvu. Ploha za pisanje zelene boje vel. 240x120 cm, a preklopna krila zeleno/bijelo vel. 120x120 cm.</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksanog aluminija</p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b> U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>				
		kom	3		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b> formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____</p>				
		kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: **IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
10	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 830 x180cm.	kom	1		-
11	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
12	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
13	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
14	<b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladicica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladicica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm	kom	7		-
P24c	<b>Radna ploha uz prozor</b> Radnu plohu veličine 868x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije:836x60 cm</b>	kom	1		-
P25	<b>Polica</b> Polica se sastoji od : - 5 vertikalnih, metalnih nosača sa 40 konzola (mogućnost reguliranja visine). Nosače treba učvrstiti u zid, a visina im je 220cm. - 20 metalnih polica iz kvalitetnog dekapiranog lima. Njihovi vanjski rubovi trebaju biti savijeni na način da povećavaju nosivost i štite od ozljeda i oštećenja. Dim. police su 130-135x60x3 cm .Sve u bijeloj boji. U cijenu ulazi sve komplet sa izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P25. Dimenzije: 535x60x220 cm	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P28	<p><b>Ugrađena polica</b></p> <p>Polica ugrađena između dva ormara do visine 200 cm. Ima 6 pretinaca jednake visine. Ugraditi s leđima prema stupu. Solk 6 cm. Polica u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P28. Dimenzija :43x19x200 cm</p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	8,3		-
<b>XXVII PRIRODA/BIOLOGIJA</b>					
šifra	A.107				
1	<p><b>Demonstracijski stol nastavnika vel. 560x60x75-82 cm</b></p> <p>s elektrokanalima i sudoperom sastavljen od elemenata: demonstracijski stol s elektrokanalima 180x60x82 cm, radni stol 80x60x75 cm, sudoper 60x60x82 cm. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena od oplemenjene iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Demonstracijski stol se sastoji od 2 ormarića: 1 s ladicama i 1 s policama i vratima s bravicom, ploče, prednje i bočne stranice. Na stolu je postavljena stolna armatura za struju i plin, te razvodni ormarić za energetske blokove učenika s potrebnom zaštitom (automatki osigurači, zaštitna sklopka FID, sklopka sigurnosna, transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V, indikacijske žaruljice). Sudoper se sastoji od inox korita, ormarića, sifona i laboratorijske mješalice za toplu i hladnu vodu.</p>	kom	1		-
2	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3a	<p><b>Laboratorijski stol trosjed vel. 180x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminijska. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>	kom	4		-
3b	<p><b>Laboratorijski stol četverosjed vel. 240x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminijska. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>	kom	4		-
4	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	30		-
5	<p><b>Energetski blok za struju i vodu vel. 60x60x92 cm</b></p> <p>Sastoji se od ormarića i elektrokanala s 3 komada utičnica 220 V, automatski osigurač 10 A, te transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V za istosmjernu i izmjeničnu struju. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka bojana u crnoj boji. Ormarić izrađen od oplemenjene iverice debljine 18 mm u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Ploča ormarića izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. U ploču ormarića ugraditi inox korito sa sifonom i laboratorijskom slavinom. Predvidjeti mogućnost fiksiranja ormarića za pod.</p>	kom	10		-



## TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<b>Školska ploča s 2 preklopna krila</b> Ploča izrađena od emajliranog čeličnog lima debljine 0,5 mm, zapečenog na 800°C. Stražnja ploha je ojačana pocinčanim limom debljine 0,5 mm, a ispuna je od iverice 8 mm. Okvir ploče je od aluminijskog profila, a polica za odlaganje krede od specijalnog aluminijskog profila u koji se umeće plastična posuda za spužvu. Ploha za pisanje zelene boje vel. 240x120 cm, a preklopna krila zeleno/bijelo vel. 120x120 cm.	kom	1		-
7	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1		-
8	<b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b> U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.	kom	3		-
9	<b>Platno mehaničko</b> , površina za projekciju Matte White, formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____ Tip: _____	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 375 x180cm.	kom	2		-
12	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
13	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
14	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
P24d	<b>Radna ploha uz prozor</b> Radnu plohu veličine 904x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 904x60 cm</b>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P27	<p><b>Ormar s 6 pretinaca niski</b></p> <p>Pretince vel. 35x35 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P27.</p> <p>Dimenzija :106x44x72 cm</p>	kom	1		-
P28	<p><b>Ugrađena polica</b></p> <p>Polica ugrađena između dva ormara do visine 200 cm. Ima 6 pretinaca jednake visine. Ugraditi s leđima prema stupu. Solk 6 cm. Polica u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm.</p> <p>Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P28.</p> <p>Dimenzija :43x19x200 cm</p>	kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>	m1	8,8		-
<b>XXVIII KABINET PRIRODA/BIOLOGIJA</b>					
šifra	A.108				
1	<p><b>Radni stol</b></p> <p>Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu</p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminijske. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji crnoj</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b></p> <p>Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.</p> <p>Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>	kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.</p> <p><b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	1		-
5	<p><b>Laboratorijski stol trosjed vel. 180x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>	kom	1		-
6	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>	kom	2		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
7	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminijskog	kom	1		-
8	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog	kom	1		-
9	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
10	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
11	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminijskog	kom	1		-
12	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 185 x180cm.	kom	1		-
13	<b>Stolac bez naslona</b> Sjedalo kružnog tlocrta izrađeno od višeslojne šperploče, završna ploha bukov furnir, fino obrađenih rubova, lakiran mat bezbojnim lakom. Nosiva podkonstrukcija je metalna, robusna, kromirana. Sve komplet s dopremom, montažom, pripadajućim priborom, spojnim sredstvima, te u dogovoru s projektantom.	kom	3		-
14	<b>Digestor(laboratorijski namještaj)</b> Dobava i montaža digestora opće namjene, dimenzija 1500x950x2550/2800 mm., metalna konstrukcija pocinčana i plastificirana epoxy prahom radi povećane otpornosti prema kiselinama i lužinama. Radna površina antibakterijski kerrock, otporan na temperaturu, negoriva i nevodljiva. Digestor je izveden prema HRN EN 14725-2 normi, opremljen sigurnosnim staklom 6 mm protiv rasipavanja.Komplet sa pratećim spojnim i potrošnim materijalom * radna ploča kiselootporna monolitna antibakterijski kerrock * unutrašnjost obložena samogasivim polipropilenom otpornim na koncentrirane kiseline, lužina i otapala * ugrađena gornja kupola sa pripremom za spajanje na odsisnu ventilaciju	kpl	1		-
P29	<b>Ormar s 6 pretinaca niski</b> Pretince vel. 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima skrivene soklom izrađenim od vlagootporne šperploče debljine 18 mm. Ugraditi na visinu laboratorijskog stola. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.Izvesti prema shemi P29. Dimenzija :92 x44x90 cm	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P24b	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 215x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 215 x60 cm</b></p>				
		kom	1		-
P26	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 315 x50 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm izraditi od HDF panel ploče/fino obrađenih rubova/, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u boji po izboru projektanta. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7 x24 mm, obrade i boje po izboru projektanta. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u boji po izboru projektanta. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P26. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 315x50x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>				
		m1	1,5		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
<b>XXIX KABINET FIZIKA/KEMIJA</b>					
šifra	A.109				
1	<p><b>Radni stol</b>                      Stol vel. 140x80 cm s izvlačnom policom za tipkovnicu                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine min. 25 mm oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od kvadratne čelične cijevi 50x50 mm, debljine stijenke min. 2 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica. S prednje strane stola maska od perforiranog lima plastificirana u boji aluminija</p>				
		kom	1		-
2	<p><b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b>                      Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića.                      Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm</p>				
		kom	1		-
3	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>                      Proizvođač: _____</p>				
	Tip: _____	kom	1		-
4	<p><b>Konferencijski stolac</b>                      Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi.  <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b>                      Proizvođač: _____</p>				
	Tip: _____	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
5	<p><b>Laboratorijski stol trosjed vel. 180x60 cm</b>                      Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>	kom	1		-
6	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b>                      Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	2		-
7	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča bijela magnetna u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
8	<p><b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b>                      Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija</p>	kom	1		-
9	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>	kom	1		-
10	<p><b>Samostojeća metalna vješalica</b>                      s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane  <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                       Tip: _____</p>	kom	1		-
11	<p><b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija</p>	kom	1		-
12	<p><b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvest u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 185 x180cm.</p>	kom	1		-
13	<p><b>Stolac bez naslona</b>                      Sjedalo kružnog tlocrta izrađeno od višeslojne šperploče, završna ploha bukov furnir, fino obrađenih rubova, lakiran mat bezbojnim lakom.                      Nosiva podkonstrukcija je metalna, robusna, kromirana. Sve komplet s dopremom, montažom, pripadajućim priborom, spojnim sredstvima, te u dogovoru s projektantom.</p>	kom	3		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
14	<p><b>Digestor(laboratorijski namještaj)</b>                      Dobava i montaža digestora opće namjene, dimenzija 1500x950x2550/2800 mm., metalna konstrukcija pocinčana i plastificirana epoxy prahom radi povećane otpornosti prema kiselinama i lužinama. Radna površina antibakterijski kerrock, otporan na temperaturu, negoriva i nevodljiva. Digestor je izveden prema HRN EN 14725-2 normi, opremljen sigurnosnim staklom 6 mm protiv rasipavanja. Komplet sa pratećim spojnim i potrošnim materijalom                      * radna ploča kiselootporna monolitna antibakterijski kerrock                      * unutrašnjost obložena samogasivim polipropilenom otpornim na koncentrirane kiseline, lužina i otapala                      * ugrađena gornja kupola sa pripremom za spajanje na odsisnu ventilaciju</p>	kpl	1		-
P29	<p><b>Ormar s 6 pretinaca niski</b>                      Pretince vel. 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od HDF panel ploče debljine 30 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima. Nogice skrivene soklom visine 10 cm. Ugraditi na visinu laboratorijskog stola. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom. Izvesti prema shemi P29. Dimenzija :92 x44x90 cm</p>	kom	1		-
P24b	<p><b>Radna ploha uz prozor</b>                      Radnu plohu veličine 215x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Dimenzije: 215 x60 cm</p>	kom	1		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P26	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 315 x50 cm s jednostrukim inox sudoperom promjera 30 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P26.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 315x50x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b></p> <p>Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p>Izvesti prema shemi P37.</p>				
		m1	1,5		-
<b>PRETPROSTOR KABINETA</b>					
šifra	A.108.1				
P30	<p><b>Vitrina</b></p> <p>Izrada i montaža vitrine sastavljene u tri dijela. Gornji dio dva dijela ugrađuje se u visini nadsvjetla, horizontalno podijeljen na dva pretinca i zatvaraju ga prozirna staklena zaokretna dvokrilna vrata. Srednji dio bez vratiju s podjelom na 4 pretinca. Donji dio dva dijela podijeljen na 4 pretinca i zatvaraju ga puna dvokrilna zaokretna vrata. Sve stoji na soklu visine 6 cm.</p> <p>Vitrina izrađena od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P30.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 179 x40x305 cm</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

**P31 Vitrina**

Izrada i montaža vitrine sastavljene u tri dijela. Gornji dio dva dijela ugrađuje se u visini nadsvjetla, horizontalno podijeljen na dva pretinca i zatvaraju ga prozirna staklena zaokretna dvokrilna vrata. Srednji dio bez vratiju s podjelom na 4 pretinca. Donji dio dva dijela podijeljen na 4 pretinca i zatvaraju ga puna dvokrilna zaokretna vrata. Sve stoji na soklu visine 6 cm. Vitrina izrađena od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P31. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.  
**Dimenzije: 170x40x305 cm**

kom 1

-

**XXX FIZIKA/KEMIJA**

šifra A.110

**1 Demonstracijski stol nastavnika vel. 360x60x75-82 cm**

s elektrokanalima i sudoperom sastavljen od elemenata: demonstracijski stol s elektrokanalima 180x60x82 cm, radni stol 80x60x75 cm, sudoper 60x60x82 cm. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka plastificiranih u crnoj boji. Ploča stola izrađena od oplemenjene iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Demonstracijski stol se sastoji od 2 ormarića: 1 s ladicama i 1 s policama i vratima s bravicom, ploče, prednje i bočne stranice. Na stolu je postavljena stolna armatura za struju i plin, te razvodni ormarić za energetske blokove učenika s potrebnom zaštitom (automatki osigurači, zaštitna sklopka FID, sklopka sigurnosna, transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V, indikacijske žaruljice). Sudoper se sastoji od inox korita, ormarića, sifona i laboratorijske mješalice za toplu i hladnu vodu.

kom 1

-

**2 Radni stolac za nastavnika**

Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.

**Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.**

Proizvođač: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

kom 1

-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3a	<p><b>Laboratorijski stol trosjed vel. 180x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>				
		kom	4		-
3b	<p><b>Laboratorijski stol četverosjed vel. 240x60 cm</b></p> <p>Ploča stola izrađena je od iverice debljine 27 mm obostrano presvučena ultrapasom u bijeloj boji. Rub masiv bukva. Metalna konstrukcija izrađena je od dva "U" elementa bočno položena u odnosu na radnu plohu. Okomiti dijelovi - noge izrađeni su od okrugle čelične cijevi promjera 50 mm plastificirane u boji aluminija. U donji dio noge umetnut je element za reguliranje visine. "U" elementi su međusobno spojeni s 2 uzdužna profila pravokutnog presjeka 20/40 mm. Radna ploča dilatirana je u odnosu na metalnu konstrukciju preko mjestimično položenih podložnih pločica.</p>				
		kom	4		-
4	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b></p> <p>Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stijenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.</p> <p><b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	30		-
5	<p><b>Energetski blok za struju i vodu vel. 60x60x92 cm</b></p> <p>Sastoji se od ormarića i elektrokanala s 3 komada utičnica 220 V, automatski osigurač 10 A, te transformator za strujno napajanje 3,6,9 i 12 V za istosmjernu i izmjeničnu struju. Izrađen u kombinaciji metal-drvo. Nosiva konstrukcija izrađena od metalnih profila kvadratnog presjeka bojana u crnoj boji. Ormarić izrađen od oplemenjene iverice debljine 18 mm u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Ploča ormarića izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji ukupne debljine 27 mm. Rubovi zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. U ploču ormarića ugraditi inox korito sa sifonom i laboratorijskom slavinom. Predvidjeti mogućnost fiksiranja ormarića za pod.</p>				
		kom	10		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
6	<b>Školska ploča s 2 preklopna krila</b> Ploča izrađena od emaljiranog čeličnog lima debljine 0,5 mm, zapečenog na 800°C. Stražnja ploha je ojačana pocinčanim limom debljine 0,5 mm, a ispunjena je od iverice 8 mm. Okvir ploče je od aluminijskog profila, a policica za odlaganje krede od specijalnog aluminijskog profila u koji se umeće plastična posuda za spužvu. Ploha za pisanje zelene boje vel. 240x120 cm, a preklopna krila zeleno/bijelo vel. 120x120 cm.	kom	1		-
7	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija	kom	1		-
8	<b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b> U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.	kom	3		-
9	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b> formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
10	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
11	<b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b> Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 833 x180cm.	kom	1		-
12	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
13	<b>Zidni sat na baterije promjera min.30 cm</b>	kom	1		-
14	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija	kom	1		-
15	<b>Periodni sustav elemenata</b> Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P24e	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu veličine 890x60-70 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 890x60-70 cm</b></p>	kom	1		-
P27	<p><b>Ormar s 6 pretinaca niski</b></p> <p>Pretince vel. 35x35 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od HDF panel ploče debljine 30mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima. Nogice skrivene soklom visine 10 cm. Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.Izvesti prema shemi P27. Dimenzija :106x44x70 cm</p>	kom	1		-
P32	<p><b>Izložbena vitrina</b></p> <p>Izrada i montaža izložbene vitrine ukupne vel. 545x47x305cm koja se sastoji od 5 jednakih segmenata. Savki segment se sastoji: -gornji dio - 2 pretinca horizontalno podijeljena i zatvaraju ga dvokrilna staklena zaokretna vrata -srednji dio - lijeva kolona podijeljena na 5 pretinaca i desna koona podijeljena na 3 pretinca. -donji dio - 2 pretinca horizontalno podijeljena i zatvaraju ga dvokrilna puna zaokretna vrata.Sve stoji na soklu visine 6 cm. Izrađen od HDF panel ploče debljine 30 mm, oplemenjene dekor folijom u tonu po izboru projektanta. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta.Izvesti prema shemi P32. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Dimenzije: 545x47x305 cm</p>	kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P33	<p><b>Ormar s 18 pretinaca (2x9)</b>                      Pretince vel.cca 30x30 cm bez vrata. Ormar u cijelosti izrađen od HDF panel ploče debljine 30 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Sve stoji na soklu od 6 cm. Uskladiti s radnom plohom kod prozora.                      Sve komplet s dopremom, montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom, te u dogovoru s projektantom.Izvesti prema shemi P33.  <b>Dimenzija :285x40x70 cm</b></p>				
		kom	1		-
P37	<p><b>Maska za radijatore</b>                      Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.</p>				
		m1	8,5		-
<b>XXXI POVIJEST/ZEMLJOPIS</b>					
šifra	A.111				
1	<p><b>Školska klupa dvosjed, vel. 6: 130x50x76 cm</b>                      Metalni dijelovi klupe izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Bočno na metalnu konstrukciju su zavarene kukice za vješanje torbe. Radna ploča klupe izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče montira se policica za odlaganje stvari dubine min.21 cm te okomita maska visine min.32 cm, sve izrađeno od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Klupa je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>				
		kom	16		-
2	<p><b>Školska stolica, vel. 6</b>                      Metalni dijelovi stolice izrađeni od okruglih čeličnih cijevi promjera min. 20 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Sjedište i naslon stolice izrađeni od visokokvalitetne bukove šperploče debljine min. 8 mm površinski zaštićenom PU lakom. Stolica je opremljena plastičnim čepovima, navlakama i podloščima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda. Stolica je složiva jedna na drugu.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>                      Proizvođač: _____                      Tip: _____</p>				
		kom	32		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
3	<p><b>Nastavnički stol - katedra, vel. 130x60x76 cm</b>  Metalni dijelovi izrađeni od okruglih cijevi promjera min. 25 mm debljine stjenke min. 1,5 mm, plastificirani u crnoj boji. Radna ploča stola izrađena je od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine min. 24 mm. Rubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU mat lakom. Ispod radne ploče ormarić vel. 40x50x40 cm s dvije ladice izrađen od iverala debljine 18 mm u bijeloj boji s ABS rubnom trakom debljine 2 mm. Stol je opremljen plastičnim čepovima, navlakama i podlošcima koje pri pomicanju štite od oštećenja poda.  <b>Tip kao SIGMA ili jednakovrijedno</b>  Proizvođač: _____    Tip: _____</p>				
		kom	1		-
4	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b>  Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.  <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b>  Proizvođač: _____    Tip: _____</p>				
		kom	1		-
5	<p><b>Školska ploča na stalku</b>  Ploča izrađena od emajliranog čeličnog lima debljine 0,5 mm, zapečenog na 800°C. Stražnja ploha je ojačana pocinčanim limom debljine 0,5 mm, a ispunjena je od iverice 8 mm. Okvir ploče je od aluminijskog profila, a polica za odlaganje krede od specijalnog aluminijskog profila u koji se umeće plastična posuda za spužvu. Ploha za pisanje zelene boje vel. 240x120 cm. Ploča na stalku pokreće se na četiri kotača s mogućnošću blokiranja i vertikalnog zakretanja.</p>				
		kom	1		-
6	<p><b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b>  Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminijskog aluminija</p>				
		kom	1		-
7	<p><b>Ormar - vitrina s pretincima vel. 80x44x200 cm</b>  U donjem dijelu su 4 pretinca (2x2) vel. 40x40 cm s vratašcima s bravicom. U gornjem dijelu police sa staklenim vratima s bravicom. Ormar u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Ormar je na metalnim nogama kružnog presjeka promjera 4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.</p>				
		kom	4		-
8	<p><b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b>  formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm  tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno  Proizvođač: _____    Tip: _____</p>				
		kom	1		-
9	<p><b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b></p>				
		kom	1		-
10	<p><b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b></p>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
11	<b>Zidni sat na baterije promjera min. 30 cm</b>	kom	1		-
12	<b>Koš za otpatke, PVC 30 l</b>	kom	1		-
13	<b>Pokretni stalak za zemljopisne karte</b>	kom	1		-
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	8,3		-

**XXXII KABINET POVIJEST/ZEMLJOPIS**

šifra A.112

1	<b>Pokretni ormarić s 3 ladice</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u bijeloj boji. Rubovi ABS traka debljine 2 mm. Centralno zaključavanje sa sigurnosnom blokadom protiv otvaranja više ladica. Visokokvalitetni okov s metalnim vodilicama ladica. Prihvatnici na ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Prihvatnik za pomicanje ugrađen u "top" ormarića. Veličina (dozvoljeni raspon): širina 40-43 cm, dubina 59-62 cm, visina 59-62 cm	kom	3		-
2	<b>Radni stolac za nastavnika</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm. <b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b> Proizvođač: _____ Tip: _____	kom	1		-
3	<b>Konferencijski stolac</b> Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađenom od anatomski profilirane šperploče završne obrade PU mat bezbojnim lakom. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Konstrukcija na četiri noge kromirane s protukliznim čepovima. Stolac je složivi jedan na drugi. <b>Tip kao COMPASS-VF 31320 ili jednakovrijedan</b> Proizvođač: _____ Tip: _____	kom	2		-



**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<b>Ormar za povjesne i zemljopisne karte vel. 80x44x190 cm</b> Izrađen od iverice debljine 18 mm, oplemenjene dekor folijom u tonu bijele. Rubovi ABS traka debljine 2 mm i rubna traka 0,5 mm. Dvokrilna puna vrata s visokokvalitetnim okovom i sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. U unutrašnjosti ormara metalni uložak za sortiranje karata. Leđa ormara debljine min. 10 mm s ugradnjom "na utor". Ormar je na metalnim nogicama kvadratnog presjeka 4x4 cm i visine 10 cm s nivelirajućim vijcima.				
		kom	1		-
5	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm</b> Ploča od pluta u okviru od eloksiranog aluminija				
		kom	1		-
6	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>				
		kom	1		-
7	<b>Samostojeća metalna vješalica</b> s min. 6 kuka i stalkom za kišobrane <b>Tip kao JADRAN-MODRES 21263 ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____				
		kom	1		-
8	<b>Koš za otpatke</b> metalni perforirani lim plastificirani u boji aluminija				
		kom	1		-
9	<b>Rolo zavjesa</b> s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu. Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u grafitno sivoj. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Veličina otvora 180 x 210cm. Sve u boji po izboru projektanta.				
		kom	1		-
P24f	<b>Radna ploha uz prozor</b> Radnu plohu veličine 220x60 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica. Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. <b>Dimenzije: 220x60 cm</b>				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P26	<p><b>Radna ploha</b></p> <p>Radnu plohu veličine 335 x50 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u knauf zid.</p> <p>Uskladiti s visinom radne plohe uz prozor.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet , izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, s inoks umivaonikom, sifonom i priključkom na odvod, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P26.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe.</p> <p><b>Dimenzije: 335x50x72 cm</b></p>				
		kom	1		-
<b>XXXIII KNJIŽNICA I ČITAONICA</b>					
šifra	A.113				
1	<p><b>Stolac</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od dvostjenskog polipropilena s efektom zračnog jastuka u 3 boje. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija od okrugle čelične cijevi na 4 noge plastificirane u sivoj boji.</p> <p><b>Tip kao VS - Compass - LuPo 31300 ili jednakovrijedan</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	75		-
2	<p><b>Radni stolac za nastavnika</b></p> <p>Sjedalo i naslon u jednom komadu izrađeni od anatomski profilirane šperploče tapecirane u tkanini u sivoj boji. U gornjem dijelu naslona rupa ø 7 cm za lakše pomicanje stolca. Nosiva konstrukcija metalni križ s 5 krakova zaštićenih epoksi zaštitom, na fiksnim PVC stopicama, s mehanizmom za podizanje. Visina sjedenja 325-430 mm.</p> <p><b>Tip kao VS-PantoMove-VF 31531 ili jednakovrijedan.</b></p> <p>Proizvođač: _____</p> <p>Tip: _____</p>				
		kom	2		-
3	<p><b>Dvostrani regal s policama za knjige (2x7 redova) vel. 80x52x185 cm</b></p> <p>Regal je u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Police za knjige jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Police moraju imati uzdužne graničnike kako knjige ne bi padale.</p>				
		kom	8		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
4	<b>Regal za referentnu zbirku s policama vel. 80x40x185 cm</b> Regal je u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. U donjem dijelu dvokrilna puna vrata, a u gornjem dijelu dvokrilna staklena vrata u okviru od šperploče, sve s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police za knjige jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm.				
		kom	8		-
5	<b>Regal za priručnike vel. 80x40x185 cm</b> Regal je u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. U donjem dijelu dvokrilna puna vrata, a u gornjem dijelu dvokrilna staklena vrata u okviru od šperploče, sve s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police jednostavno podesive visine i razmaka u rasteru 32 mm.				
		kom	1		-
6	<b>Regal za AV građu vel. 80x40x185 cm</b> Regal je u cijelosti izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. U donjem dijelu 5 ladica, a u gornjem dijelu police s dvokrilnim staklenim vratima u okviru od šperploče, sve s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. Prihvatnici na vratima izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem. Police prilagođene raznim vrstama AV građe (CD, diskete, video kazete, audio kazete i dr.)				
		kom	1		-
7	<b>Kataložni ormarić s 15 ladica vel. 50x52x128 cm</b> Izrađen od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. U donjem dijelu ormarić s policom i punim vratima s visokokvalitetnim okovom i trozapornom sigurnosnom bravicom s 2 ključa. U gornjem dijelu 5 redova s 3 ladice, svaka sa šipkom, zaustavljačem i prozorčićem za natpis. Prihvatnici na vratima i ladicama izrađeni od čeličnih profila površinski zaštićeni plastificiranjem				
		kom	3		-
8	<b>Korito za slikovnice vel. 74x38x45 cm na kotačima</b> Korito u cijelosti izrađeno od šperploče debljine 18 mm s blago zaobljenim rubovima. Površinska obrada PU lakovima EO kvalitete. Gornja strana je otvorena i ima dva pretinca, a s duže strane su na jednu stranu otvorena dva pretinca				
		kom	2		-
9	<b>Stojeći pano s mrežom 80x165 cm na kotačima</b> Izrađen od plastificiranog metala u tonu po izboru projektanta				
		kom	2		-
10	<b>Stojeći pano s plutom 80x165 cm na kotačima</b> Izrađen od plastificiranog metala u tonu po izboru projektanta				
		kom	2		-
11	<b>Metalni vrtuljak za slikovnice</b>				
		kom	2		-
12	<b>Zidni stalak za novine vel. 100x120 cm</b> Izrađen od plastificiranog metala u tonu po izboru projektanta				
		kom	1		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
13	<b>Zidni pano vel. 120x120 cm.</b> Ploča od pluta u okviru od eloksanog aluminija	kom	1		-
14	<b>Zidni pano vel. 240x120 cm.</b> Ploča bijela magnetna u okviru od eloksanog aluminija	kom	1		-
15	<b>Grb RH vel. 30x40 cm u aluminijskom okviru</b>	kom	1		-
16	<b>Platno mehaničko, površina za projekciju Matte White,</b> formati: 1:1, 4:3, 16:9, vel. 200x200 cm tip kao PROJECTA ProScreen ili jednakovrijedno Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	1		-
17	<b>Stropni stalak teleskopski CM 25 850 m - 1170 m</b>	kom	1		-
18	<b>Stolica s radnom plohom vel. 55x30x2,9 cm</b> s okruglom bazom od tvrdog polipropilena promjera 60 cm na 6 kotača. Stolica svojim dizajnom omogućava različite konfiguracije sjedenja. Grupiranjem više stolica i njihovih pisaćih ploča dobije se konferencijski stol. Školjka sjedala je od tvrdog polipropilena debljine 5 mm u 5 boja. Ispod sjedala je prostor baze namjenjen urednom odlaganju torbi i stvari. Pomični mehanizam u dnu školjke omogućava okretanje stolice lijevo-desno dok je baza fiksna. Pisaća ploča je dim. 55x30x2,9 cm, zaobljenih rubova. Pisaća ploča učvršćena je u bazu stolice centralnim nosačem koji se može pomicati lijevo-desno i omogućiti korištenje za dešnjake i ljevake. Pisaća ploča ima zglobovi mehanizam na vrhu nosača, koji omogućava lagani ulazak i izlazak iz stolice i podešavanje pozicije ploče ovisno o želji i potrebi učenika. Dimenzije stolice: visina 89 cm, širina preko rukonaslona 58 cm, dubina sjedala 44 cm, širina sjedala 48 cm, visina sjedenja 47 cm, gornja visina pisaće plohe 74,50 cm. Jamstvo 5 godina. <b>Tip kao NODE DELIGHT ili jednakovrijedno</b> Proizvođač: _____  Tip: _____	kom	10		-
19	<b>Rolo zavjesa s potezom na lančić i utegom u donjem dijelu.</b> Platno za zamračivanje tip BLACK OUT u granitno sivoj boji. Izvesti u segmentima prema alu stijeni, dva polja na jedan rolo. Sve u boji po izboru projektanta. Veličinu otvora kontrolirati u naravi.  ~ Veličina otvora 2725 x 210 cm ~ Veličina otvora 430 x 215 cm ~ Veličina otvora 1645 x 275 cm ~ Veličina otvora 1170 x 275 cm	kom	1		-
		kom	1		-
		kom	1		-
		kom	1		-
20	<b>Stol trapezni vel. 120x52x76 cm.</b> Ploča stola izrađena od iverice obostrano obložene ultrapasom u bijeloj boji, ukupne debljine 24 mm. Rrubovi su zaštićeni zaobljenom letvicom od bukovog masiva površinski zaštićenom bezbojnim PU lakom. Nosiva konstrukcija izrađena od savijenih metalnih profila kružnog presjeka plastificiranih u crnoj boji	kom	18		-

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P24g	<p><b>Radna ploha uz prozor</b></p> <p>Radnu plohu u širini 70 cm izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 24 mm, završno obrađene bukovim furnirom, te premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji. Prednju i stražnju stranu ploče zatvaraju letvice od tvrdog drveta dim. 7x24 mm. Ploču položiti na visini 72 cm od poda na horizontalni okvir podkonstrukcije i u njega učvrstiti vijcima s donje strane preko podložnih gumica.</p> <p>Metalnu podkonstrukciju izraditi od čeličnih kvadratnih profila 40x40 mm i ličiti u crnoj boji. Podkonstrukciju treba dodatno učvrstiti u ab zid. Uračunato izrezivanje namjestu okruglih stupova.</p> <p>U plohi predvidjeti rešetke za ventilaciju na pozicijama ugradnje ventilokonvektora.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet, izradom, dopremom i montažom, te potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Izvesti prema shemi P24.</p> <p>Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Obračun u metrima dužnim.</p>	mt	58		-
P34	<p><b>Pult knjižničara</b></p> <p>Pult dim. 240 x 30, visine 90 cm s radnom plohom dim. 240x60 cm, visine 72 cm treba izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 30 mm, završno obrađene bukovim furnirom, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji.</p> <p>U istom materijalu izvedene su stražnja i bočne stranice radne plohe. U slučaju nedovoljne stabilnosti stavke potrebno je predvidjeti metalnu nosivu podkonstrukciju.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P34.</p> <p><b>Dimenzije: 240x60x90 cm</b></p>	kom	1		-
P36	<p><b>Slobodnostojeća polica</b></p> <p>Stavka se sastoji od kućišta dim. 200x60x204 cm, položenog na sokl visine 6 cm. Kućište je po uzdužnoj osi podijeljeno na dva nasuprosta dijela, svaki s po 30 pretinaca. Stavku treba izraditi od višeslojne šperploče /fino obrađenih rubova/, debljine 22 mm, završno obrađene bukovim furnirom, premazane lazurnim sredstvima u bijeloj boji.</p> <p>U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, svim potrebnim priborom, spojnim sredstvima i okovom. Izvesti prema shemama, detaljima i radioničkim nacrtima odobrenim od projektanta. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P36.</p> <p>Dimenzije: 200x60x210 cm</p>	kom	2		-

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
P37	<b>Maska za radijatore</b> Izrada i dobava maske za radijatore u širini 50 cm. Maska perforirana rupama u veličini po odabiru projektanta. Izrađena od medijapana debljine 22 mm koji je 3x lakiran PU lakom. U stavku uključena metalna podkonstrukcija kvadratnih profila veličine 2x2 cm usidrenih u ab zid. Sve ličeno u boji po odabiru projekta. U cijenu ulazi sve komplet s izradom, dopremom i montažom, te potrebnom podkonstrukcijom, priborom, spojnim sredstvima. Mjere iz stavke obavezno kontrolirati u naravi prije izvedbe. Izvesti prema shemi P37.	m1	13,5		-

---

**UKUPNO OPREMA KAT:**

-

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**4. FOTODOKUMENTACIJA****1. Stolec za nastavnika**

VS-PantoMove-VF

**2. Stolna lampa**

Artemide - Tolomeo

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**3. Arhivski regal**

Bizzotto

**4. Višenamjenska kolica za čistačice**



---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**5. Konferencijski stolac**

Compass VF

**6. Školska klupa jednosjed**

Sigma

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**7. Školski stolac razredna nastava**

Sigma

**8. Stol likovni**

RIM

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**9. Ormar s pretincima****10. Trapezni stol**

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

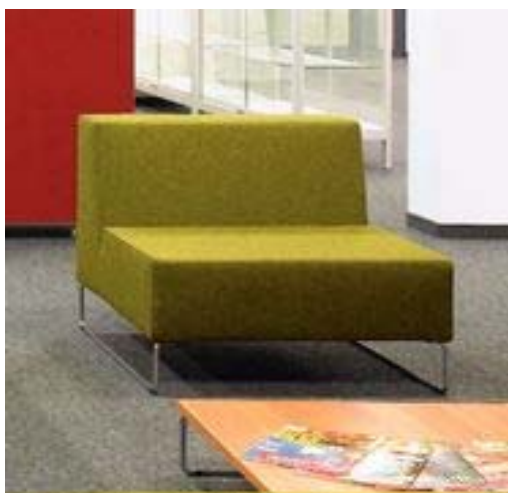
**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**11. Klub fotelja**

VS LOUNGE

**12. Stol za blagovanje**

Conen Klapp Tisch Spaceflex, 12 Sitze

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**13. Garderobni ormarić****14. Sigurnosni ormar**

Bizzotto

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**15. Kartotečni ormar**

Bizzotto

**16. Kompjuterski stol učenički**

VS PC Training

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**17. Stolac s radnom plohom**

NODE DELIGHT

**18. Ploča na stalku - kotačići**

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**19. Stolac za knjižnicu**

VS - Compass - LuPo

**20. Stolac bez naslona**



---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

**21. Korito za slikovnice****22. Polica na kotačićima**

Fantoni Meta, 53-LM46 L120

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM  
DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---

---

**TROŠKOVNIK UNUTRAŠNJEG UREĐENJA I OPREMANJA**

---

XYZ ARHITEKTURA, Ulica grada Mainza 24

ZOP:11-12/08

**Građevina: IZGRADNJA OSNOVNE ŠKOLE POPOVAČA S TRODIJELNOM SPORTSKOM  
DVORANOM**

04.2017.

---

R.br.	Opis opreme	J.m.	Kol.	Jed. cijena	Ukup. cijena
-------	-------------	------	------	-------------	--------------

---