

**DOM UČENIKA VUKOVAR  
ULICA KRALJA ZVONIMIRA 1  
32010 VUKOVAR**

KLASA: 406-05/10-01/1  
URBROJ: 2196-113-10-01-002

**OIB: 24162321200**

**Vukovar, 15.studenoga 2010. godine**

Sukladno članku 55. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" broj 110/07 i 125/08), članku 4. Uredbe o načinu izrade i postupanju s dokumentacijom za nadmetanje i ponudama ("Narodne novine" broj 13/08 i 4/09) utvrđuje se sljedeća:

***DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE  
Otvoreni postupak nabave***

**Nabava, isporuka, montaža i razmještaj namještaja  
za Dom učenika Vukovar u Vukovaru**

*Evidencijski br. nabave VV-10/01*



Ravnatelj:

*Zelimir Hincak, prof*

Vukovar, studeni 2010. godine

## **SADRŽAJ DOKUMENTACIJE ZA NADMETANJE:**

- 1. Naziv i sjedište naručitelja, broj telefona, broj telefaksa, internetska adresa te adresa elektroničke pošte**
- 2. Služba i osobe zaduženi za komunikaciju s ponuditeljima**
- 3. Opis predmeta nabave, te oznaka i naziv iz Jedinственoga rječnika j. nabave – CPV**
- 4. Tehnička specifikacija, vrsta i količina predmeta nabave**
- 5. Mjesto isporuke i montaže robe**
- 6. Duljina trajanja ugovora**
- 7. Sposobnost gospodarskih subjekata**
  - 7.1. Dokaz pravne i poslovne sposobnosti**
  - 7.2. Dokaz o nekažnjavanju**
  - 7.3. Dokaz financijske sposobnosti**
  - 7.4. Dokaz tehničke i stručne sposobnosti**
- 8. Zajednica ponuditelja**
- 9. Podizvođači/Podisporučitelji**
- 10. Oblik, način izrade, sadržaj i način dostave ponude**
  - 10.1. Oblik i način izrade ponude**
  - 10.2. Sadržaj ponude**
  - 10.3. Način dostave ponude**
- 11. Cijena ponude i valuta cijene ponude**
- 12. Rok, način i uvjeti plaćanja**
- 13. Jamstveni rok i jamstva**
- 14. Rok valjanosti ponude**
- 15. Kriterij odabira ponude**
- 16. Dopustivost dostave ponuda elektroničkim putem**
- 17. Jezik na kojemu se izrađuje ponuda**
- 18. Datum, vrijeme i mjesto dostave i otvaranja ponuda**
- 19. Rok donošenja odluke o odabiru ili poništenju**
- 20. Upute za preuzimanje dokumentacije za nadmetanje**
- 21. Pouka o pravnom lijeku**
- 22. Bitni uvjeti ugovora**
- 23. Ostale potrebne izjave i prilozi kao obvezni sadržaj ponude**
- 24. Obrazac ponude**
- 25. Primjer Izjave o nekažnjavanju**
- 26. Prilog-Tender dokumentacija**

**1. NAZIV I SJEDIŠTE NARUČITELJA, OIB, BROJ TELEFONA, BROJ TELEFAKSA, INTERNETSKA ADRESA TE ADRESA ELEKTRONIČKE POŠTE:**

Dom učenika Vukovar, Ulica kralja Zvonimira 1, 32010 Vukovar, OIB: 24162321200, telefon: 032/424-808, telefax: 032/424-808, adresa elektroničke pošte: [dom.ucenika.vukovar@vk.t-com.hr](mailto:dom.ucenika.vukovar@vk.t-com.hr) Internet adrese nema.

**2. SLUŽBA I OSOBE ZADUŽENI ZA KOMUNIKACIJU S PONUDITELJIMA:**

Dom učenika Vukovar, Ulica kralja Zvonimira 1, 32010 Vukovar, OIB: 24162321200, telefon: 032/424-808, tajnik Doma učenika Vukovar i Domagoj Centner, dipl. iur., telefon: 032/456-597.

**3. OPIS PREDMETA NABAVE, CPV BROJ**

Predmet nabave je nabava, isporuka, montaža i razmještaj namještaja za Dom učenika Vukovar u Vukovaru, a detaljniji opis se nalazi u tender dokumentaciji (točka 26.) koja se nalazi u prilogu ove dokumentacije za nadmetanje i njen je sastavni dio. CPV broj 36100000-namještaj

**4. TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, VRSTA, KVALITETA, OPSEG I KOLIČINA PREDMETA NABAVE:**

Zahtjevi tehničke specifikacije predmeta nabave, njena vrsta i količina u cijelosti je iskazana u tender dokumentaciji (točka 26.) koja se nalazi u prilogu ove dokumentacije za nadmetanje i njen je sastavni dio.

**5. MJESTO ISPORUKE I MONTAŽE:**

fco. Dom učenika Vukovar, Ulica kralja Zvonimira 1, Vukovar 32010

**6. DULJINA TRAJANJA UGOVORA :**

Rok isporuke te montaže i razmještaja isporučenog predmeta nabave je od 30 dana od dana potpisa ugovora.

**7. SPOSOBNOST GOSPODARSKIH SUBJEKATA**

**Uvjeti sposobnosti**

Gospodarski subjekti u postupku nabave moraju dokazati svoju:

- pravnu i poslovnu sposobnost
- nekažnjavanost
- financijsku sposobnost
- tehničku i stručnu sposobnost

**Naziv dokaza o sposobnosti koji je gospodarski subjekt dužan dostaviti i vrijednosni pokazatelji dokaza**

**7.1. Dokaz pravne i poslovne sposobnosti**

Isprava o upisu u poslovni, sudski (trgovački), strukovni, obrtni ili drugi odgovarajući registar ili odgovarajuća potvrda, koji ne smiju biti stariji od šest mjeseci do dana slanja objave.

*Gospodarski subjekt ispravom izdanom od nadležnog Trgovačkog suda, odnosno upravnog ili drugog tijela nadležnog za vođenje obrtnog, strukovnog ili poslovnog registra mora dokazati da je registriran za obavljanje djelatnosti u okviru koje je predmet nabave.*

U slučaju nuđenja zajedničke ponude svi članovi zajednice ponuditelja navedenu sposobnost dokazuju pojedinačno.

### **7.2. Dokaz o nekažnjavanju**

Izjava da nema okolnosti koje bi bile protivne odredbi članka 46.stavka 1. točke 1. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" br. 110/07 i 125/08), ukoliko u zemlji sjedišta gospodarskog subjekta nije moguće pribaviti dokument ili potvrdu od nadležnog tijela koje vodi službenu evidenciju o tim okolnostima.

Izjavu s ovjerenim potpisom kod javnog bilježnika ili drugog nadležnog tijela daje osoba ovlaštena za zastupanje gospodarskog subjekta za sebe i kada se radi o pravnoj osobi, za gospodarski subjekt da osobi ovlaštenoj za zastupanje gospodarskog subjekta i gospodarskom subjektu nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda za jedno ili više sljedećih kaznenih djela: udruživanje za počinjenje kaznenih djela, primanje mita u gospodarskom poslovanju, davanje mita u gospodarskom poslovanju, zlouporaba položaja i ovlasti, zlouporaba obavljanja dužnosti državne vlasti, protuzakonito posredovanje, primanje mita, davanje mita, prijevара, računalna prijevара, prijevара u gospodarskom poslovanju ili prikrivanje protuzakonito dobivenog novca, odnosno za odgovarajuća kaznena djela prema propisima zemlje sjedišta gospodarskog subjekta.

Izjava ne smije biti starija od 30 dana do dana slanja objave.

Gospodarski subjekt dokazuje da ne postoje razlozi isključenja iz sudjelovanja u postupku javne nabave iz odredbe članka 46.stavka 1.točke 1. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine" br. 110/07 i 125/08).

U slučaju nuđenja zajedničke ponude članovi zajednice ponuditelja navedenu sposobnost dokazuju pojedinačno.

Primjer izjave o nekažnjavanju (točka 25. dokumentacije) naručitelj je izradio radi lakšeg pravljenja ponude. Ponuditelji nisu dužni dostaviti identičnu izjavu kao u primjeru, ali ona mora sadržajno odgovarati točki 7.2. dokumentacije za nadmetanje.

### **7.3. Dokaz financijske sposobnosti**

a) Potvrda Porezne uprave o stanju duga ili istovrijedna isprava nadležnog tijela zemlje sjedišta gospodarskog subjekta, koja ne smije biti starija od 30 dana do dana slanja objave.

*Gospodarski subjekt mora dokazati uredno izvršenje dospjelih poreznih obveza i doprinosa za mirovinsko i zdravstveno osiguranje.*

U slučaju nuđenja zajedničke ponude članovi zajednice ponuditelja navedenu sposobnost dokazuju pojedinačno.

b) Ponuditelj će kao sastavni dio ponude dostaviti jamstvo uz ponudu u iznosu od 30.000,00 kn. Jamstvo uz ponudu mora imati rok valjanosti ponude.

Jamstvo mora biti u obliku garancije banke. Garancija mora biti izdana u korist naručitelja, a garancijom se banka obvezuje da će bezuvjetno, na "prvi poziv" i "bez prigovora" isplatiti iznos jamstva u slučaju da ponuditelj:

- a) povuče ili izmjeni ponudu, nakon isteka roka za podnošenje ponuda,
- b) odbije potpisati ugovor o ustupanju radova na izvršenju predmeta nabave,
- c) ne dostavi potrebno jamstvo za izvršenje ugovora;

Gospodarski subjekt može dokazati financijsku sposobnost i pomoću drugog dokaza, različitog od onoga koji je tražen, ako zatraženi dokaz ima istu dokaznu snagu kao i traženi.

### **7.4. Dokaz tehničke i stručne sposobnosti**

a) Dokaz o uredno ispunjenim ugovorima-popis značajnih isporuka izvršenih u posljednje tri godine koji mora biti popraćen potvrdama o urednom ispunjenju ugovora. U slučaju da se takva potvrda iz objektivnih razloga ne može dobiti od ugovorne strane koja nije javni naručitelj iz čl. 2 Zakona o javnoj nabavi ("NN" br. 110/07 i 125/08.), vrijedi

izjava gospodarskog subjekta o uredno izvršenim ugovorima, uz predočenje dokaza da je potvrda zatražena.

Potvrda o uredno ispunjenim ugovorima mora sadržavati sljedeće podatke:

- 1.naziv i sjedište ugovornih strana,
- 2.predmet ugovora,
- 3.vrijednost ugovora,
- 4.vrijeme i mjesto ispunjenja ugovora i
- 5.navod o uredno ispunjenom ugovoru.

*Gospodarski subjekt mora priložiti najmanje jednu potvrdu kojom dokazuje uredno izvršen ugovor na isporuci robe koja je predmet nadmetanja (namještaja). Minimalna bruto vrijednosti izvršenih ugovora iz potvrda mora biti najmanje u visini ukupne cijene ponude. Kod prilaganja više potvrda vrijednosti se kumuliraju.*

b) Potvrde koje izdaju nadležni instituti ili tijela za kontrolu kvalitete, a kojima se potvrđuje da na odgovarajući način točno označena roba odgovara određenim specifikacijama ili normama.

*Gospodarski subjekt mora priložiti izvješće o ispitivanju izdanu od ovlaštene pravne osobe proizvođaču čiji je namještaj predmet nabave (prema Pravilniku o obvezatnom ispitivanju namještaja i dijelova za namještaj, te o uvjetima koje moraju zadovoljavati pravne osobe ovlaštene za ispitivanje tih proizvoda-NN 63/95) iz kojeg je vidljivo da navedeni proizvodi imaju posebno visoke uvjete kakvoće (Izdržljivost – trajnost Q1, Otpornost površine Q1, Kakvoća materijala i izrade Q1).*

Naručitelj zahtjeva uvjete tehničke i stručne sposobnosti u mjeri opravdanoj predmetom nabave i procijenjenom vrijednošću nabave jer s obzirom na sadržaj predmeta nabave, gospodarski subjekt koji je uredno i zadovoljavajuće izvršio ugovor ili ugovore u svezi s predmetom nabave dokazuje da će moći izvršiti predmet nabave stručno i kvalitetno.

**Ponuditelji nisu obvezni radi dokazivanja sposobnosti izvršenja predmeta nabave, dostaviti izvornike odnosno ovjerene preslike istih osim:**

- dokaza o nekažnjavanju koji mora biti u izvorniku i na kojemu potpis mora biti ovjeren
- jamstva za ozbiljnost ponude koji mora biti u izvorniku.

## **8. ZAJEDNICA PONUDITELJA:**

Zajednica ponuditelja je udruženje više gospodarskih subjekata s ciljem dostavljanja zajedničke ponude.

Ponuda zajednice ponuditelja sadrži naziv i sjedište svih gospodarskih subjekata iz zajedničke ponude, naziv i sjedište nositelja ponude, imena i potrebnu stručnu spremu osoba odgovornih za izvršenje nabave iz zajedničke ponude.

Na zatvorenoj omotnici u kojoj se dostavlja ponuda obvezno naznačiti da je riječ o zajednici ponuditelja te nazive i adrese nositelja i članova zajednice ponuditelja.

Odgovornost ponuditelja iz zajedničke ponude je solidarna.

U slučaju nuđenja zajedničke ponude, točkom 7. dokumentacije za nadmetanje, propisano je koje dokaze o sposobnosti su dužni podnijeti svi članovi zajednice ponuditelja pojedinačno.

Zajednički ponuditelji moraju nakon odabira dostaviti naručitelju formalnopravni oblik u mjeri u kojoj je to potrebno za zadovoljavajuće izvršenje ugovora( ugovor o poslovnoj suradnji i sl.).

## **9. PODIZVOĐAČI/PODISPORUČITELJI**

Ako ponuditelj dio ponude namjerava ustupiti podizvođačima/podisporučiteljima mora u ponudi (na obrascu ponude) naznačiti dio koji namjerava ustupiti podizvođačima/podisporučiteljima i podatke o njima

Angažiranje podizvođača/podisporučitelja od strane ponuditelja i naznake o tome u ponudi ne utječu na cjelovitost jamstva ponuditelja za izvršenje ugovora sukladno ugovorenim uvjetima

## **10.OBLIK, NAČIN IZRADE, SADRŽAJ I NAČIN DOSTAVE PONUDE:**

### **10.1. Oblik i način izrade ponude**

Ponuditelj smije podnijeti samo jednu ponudu. Ponuda mora biti izrađena u papirnatom obliku, pisana neizbrisivom tintom te uvezana u cjelinu na način da se onemogućiti naknadno vađenje ili umetanje listova ili dijelova ponude. Stranice ponude se označavaju rednim brojem stranice kroz ukupan broj stranica ponude ili ukupan broj stranica ponude kroz redni broj stranice.

Svi ispravci u ponudi moraju biti izrađeni na način da su vidljivi ili dokazivi( npr. brisanje ili uklanjanje slova ili otiska). Ispravci moraju uz navod datuma biti potvrđeni pravovaljanim potpisom i pečatom ovlaštene osobe ponuditelja.

Ponuditelj mora sastavni dio ponude u papirnatom obliku koji ne može biti uvezan obilježiti nazivom, označiti ga kao dio ponude i dostaviti ga s ponudom.

Ponuda i svi prilozi ponude moraju biti na hrvatskom jeziku ili prevedeni na hrvatski jezik od ovlaštenog sudskog tumača.

### **10.2. Sadržaj ponude**

Ponuda sadrži sljedeće obvezne dijelove: obrazac ponude (ispunjen, potpisan i ovjeren pečatom), troškovnik (ispunjen, potpisan i ovjeren pečatom), dokaze o sposobnosti koji su traženi u dokumentaciji, jamstvo za ozbiljnost ponude te ostale izjave, dokumente i druge pisane podatke tražene u dokumentaciji za nadmetanje

Obrazac ponude je definirani obrazac javnog naručitelja. Obrazac ponude mora biti sadržajno jednak izvorniku iz ove dokumentacije i uredno ispunjen sa svim traženim podacima. U obrazac ponude unosi se:

-naziv (tvrtku ili skraćenu tvrtku),MB, OIB i poslovno sjedište ponuditelja, a kod zajedničkih ponuditelja podatke o zajedničkim ponuditeljima, nositelju ponude za sudjelovanje u postupku javne nabave, imena i potrebnu stručnu spremu osoba odgovornih za izvršenje nabave iz zajedničke ponude te adresu elektroničke pošte ponuditelja ili službe ponuditelja ovlaštene za primanje pošte koji se upisuju na obrascu iz dokumentacije za nadmetanje,

-broj ponude, datum ponude,

-prihvaćanje uvjeta iz dokumentacije,

-cijena ponude,

-rok valjanosti ponude,

-podizvođači/podisporučitelji ako ih ima te dio ponude koji im se namjerava ustupiti,

-popis svih sastavnih dijelova i priloga ponude i

- potpis i ovjera ovlaštene osobe ponuditelja.

### **10.3. Način dostave ponude**

Ponuda se dostavlja u zatvorenoj omotnici s nazivom i adresom naručitelja, nazivom i adresom ponuditelja, evidencijskim brojem nabave koji je dodijeljen nadmetanju-*IV-10/01*, naznakom predmeta nabave na koji se ponuda odnosi, naznakom "NE OTVARAJ-PONUDA ZA NABAVU, ISPORUKU, MONTAŽU I RAZMJEŠTAJ NAMJEŠTAJA ZA DOM UČENIKA VUKOVAR U VUKOVARU."

## **11. CIJENA PONUDE I VALUTA CIJENE PONUDE**

Ponuditelj dostavlja ponudu s cijenom, u kunama (kn). Cijena ponude piše se brojkama i slovima. Ako se iznosi u brojkama i slovima razlikuju, mjerodavan je iznos izražen slovima.

Cijena navedena u ponudi je nepromjenjiva. U cijenu ponude, treba uračunati sve popuste i troškove potrebne za realizaciju predmetnog posla (materijal, radnu snagu, prijevoz, osiguranje do mjesta isporuke, i dr.) kao i sve poreze, takse i ostala davanja koja je ponuditelj dužan platiti iz bilo kojeg razloga, bez poreza na dodanu vrijednost. Porez na dodanu vrijednost se iskazuje zasebno iza cijene ponude. Ukupnu cijenu ponude čini cijena ponude s PDV-om.

Cijena za predmet nabave daje se u cjelini temeljem dostavljenog troškovnika koji se nalazi unutar tender dokumentacije (točka 26.) koja se nalazi u prilogu ove dokumentacije za nadmetanje i njen je sastavni dio. Troškovnik mora biti popunjen u izvorniku neizbrisivom tintom i ovjeren potpisom i pečatom zakonskog predstavnika ponuditelja ili njegove ovlaštene osobe. Nuđenje je obavezno za sve stavke troškovnika. Ponuditelj mora iskazati po stavkama jedinične cijene, umnoške količina i cijena i upisati tražene zbrojeve. Stavke u troškovniku nije dozvoljeno mijenjati, brisati ili nadopunjavati.

## **12. ROK NAČIN I UVJETI PLAĆANJA**

Plaćanje unaprijed je isključeno. Naručitelj će plaćanje izvršiti nakon uredno izvršene isporuke, montaže i razmještaja predmeta nabave, temeljem računa uz koji se prilaže specifikacija izvršenih obveza prema troškovniku.

Plaćanje će se izvršiti , u roku od 60 dana, po dostavi računa, a na žiro račun isporučitelja.

## **13. JAMSTVENI ROK I JAMSTVA**

Jamstveni rok za isporučeni namještaj je 24 mjeseca od dana potpisa primopredajnog zapisnika o uredno izvršenim obvezama.

### **13.1. Jamstvo za ozbiljnost ponude**

Ponuditelj će kao sastavni dio ponude dostaviti jamstvo uz ponudu u iznosu od 30.000,00 kn. Jamstvo mora biti u obliku garancije banke. Garancija mora biti bezuvjetna, "bez prigovora" i naplativa na prvi poziv i izdana u korist naručitelja. Jamstvo uz ponudu mora imati rok valjanosti ponude. Jamstvo uz ponudu neuspješnog ponuditelja bit će vraćeno u roku od 60 dana nakon roka valjanosti ponude. Jamstvo uspješnog ponuditelja bit će oslobođeno kada ponuditelj potpiše ugovor i dostavi odgovarajuće jamstvo za uredno izvršenje ugovora.

Jamstvo uz ponudu će naručitelj zadržati i naplatiti u slučaju da ponuditelj:

- a) povuče ili izmjeni ponudu, nakon isteka roka za podnošenje ponuda,
- b) odbije potpisati ugovor o ustupanju radova na izvršenju predmeta nabave,
- c) ne dostavi potrebno jamstvo za uredno ispunjenje ugovora;

### **13.2. Jamstvo za uredno ispunjenje ugovora**

Odabrani će ponuditelj predati naručitelju u roku od 5 (pet) dana od dana potpisa ugovora bezuvjetnu i "bez prigovora" garanciju banke za dobro ispunjenje ugovora koja mora ostati pravovaljana 15 dana duže od ugovorenog roka i iznosi 10% od ukupne bruto vrijednosti ugovorenog posla.

Ukoliko ponuditelj tj. izabrani najpovoljniji ponuditelj ne dostavi bankarsku garanciju to će biti dovoljan razlog za zadržavanje i naplatu jamstva za ozbiljnost ponude te raskida ugovora. Garancija banke za uredno ispunjenje ugovora će se naplatiti u slučaju povrede ugovornih obveza.

### **14. ROK VALJANOSTI PONUDE**

Najmanje devedeset (90) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda.

### **15. KRITERIJ ODABIRA PONUDE**

Prihvatljiva, prikladna i pravilna ponuda s najnižom cijenom.

### **16. DOPUSTIVOST DOSTAVE PONUDA ELEKTRONIČKIM PUTEM**

Ne dopušta se dostava ponuda elektroničkim putem.

### **17. JEZIK NA KOJEMU SE IZRAĐUJE PONUDA**

Ponuda se izrađuje na hrvatskom jeziku.

### **18. DATUM, VRIJEME I MJESTO DOSTAVE I OTVARANJA PONUDA**

Rok za dostavu ponude je **30. studenoga 2010. godine do 11:00** sati. Do navedenog roka ponude moraju biti zaprimljene na adresu naručitelja bilo da se dostavljaju poštom ili neposredno na urudžbeni zapisnik naručitelja. Adresa na koju se šalje ponuda: Dom učenika Vukovar, Ulica kralja Zvonimira 1, 32010 Vukovar.

Ponuda mora biti dostavljena najkasnije do datuma i u vrijeme određeno dokumentacijom za nadmetanje za dostavu ponude i za otvaranje ponuda. Naručitelj će na zahtjev dati ponuditelju potvrdu o datumu i vremenu primitka ponude.

Ponude koje nisu pristigle u propisanom roku neće se otvarati, obilježiti će se kao zakašnjele ponude i odmah vratiti ponuditelju neotvorene.

**Javno otvaranje ponuda održati će se u Vukovaru, Dom učenika Vukovar, Ulica kralja Zvonimira 1, ured ravnatelja, dana 30.studenoga 2010. godine u 11:00 sati.**

### **19. ROK DONOŠENJA ODLUKE O ODABIRU ILI PONIŠTENJU**

Rok za donošenje odluke o odabiru ili poništenju nadmetanja iznosi 30 dana od dana isteka roka za dostavu ponude.

### **20. UPUTE ZA PREUZIMANJE DOKUMENTACIJE ZA NADMETANJE:**

Dokumentacija za nadmetanje stavljena je na raspolaganje putem Elektroničkog oglasnika javne nabave, a također se može preuzeti na internet adresi Fonda za obnovu i razvoj Grada Vukovara -[www.fond-vukovar.hr](http://www.fond-vukovar.hr)→NATJEČAJI.

### **21. POUKA O PRAVNOM LIJEKU**

Natjecatelj ili ponuditelj u postupku javne nabave, ali i svaki drugi gospodarski subjekt koji ima pravni interes za dobivanje ugovora o javnoj nabavi u predmetnoj javnoj nabavi, odnosno koji je pretrpio ili bi mogao pretrpjeti štetu od navodnoga kršenja

subjektivnih prava kao i tijelo nadležno za sustav javne nabave i/ili Državno odvjetništvo mogu tražiti zaštitu prava pred Državnom komisijom protiv odluke, radnje, propuštene radnje naručitelja koju je na temelju Zakona o javnoj nabavi trebalo obaviti, te postupaka na koje se mora primijeniti Zakon o javnoj nabavi.

Žalba se izjavljuje Državnoj komisiji, a predaje naručitelju u pisanom obliku izravno ili preporučenom poštanskom pošiljkom.

Žalba se izjavljuje u roku od 10 (deset) dana, od dana:

1. objave o javnoj nabavi u odnosu na podatke, radnje, postupke i nečinjenja iz objave,
2. javnog otvaranja ponuda u odnosu na radnje, postupke, nečinjenja vezana uz dokumentaciju nabave te postupak otvaranja ponuda,
3. primitka odluke kojom se odlučuje o pojedinačnom pravu iz javne nabave u odnosu na postupak pregleda i ocjene sposobnosti te postupak pregleda, ocjene i odabira ponude,
4. isteka roka za donošenje odluke o pojedinačnim pravima iz javne nabave iz točke 3.,
5. saznanja za postupak nabave proveden na način suprotan ovome Zakonu, a najkasnije u roku godine dana od dana kada je taj postupak proveden.

Zahtjev za poništenje postupka javne nabave zbog nedostavljanja dokumentacije, sukladno članku 154.st. 1 Zakona o javnoj nabavi, podnosi se Državnoj komisiji u pisanom obliku ili preporučenom poštanskom pošiljkom u roku od 30 dana od dana podnošenja žalbe naručitelju.

## **22. BITNI UVJETI UGOVORA**

Ugovor će biti sačinjen sukladno uvjetima iz ove Dokumentacije za nadmetanje i ponude odabranog ponuditelja.

Ukoliko odabrani ponuditelj odbije potpisati ugovor ili ne dostavi bezuvjetnu garanciju banke kako je traženo ovom Dokumentacijom, javni naručitelj može sukladno odredbi članka 89.stavak 4. Zakona o javnoj nabavi raskinuti ugovor i donijeti novu odluku o odabiru sljedeće prihvatljive i prikladne ponude ili poništiti postupak javne nabave.

## **23. OSTALE POTREBNE IZJAVE I PRILOZI KAO OBVEZNI SADRŽAJ PONUDE**

Ponuditelj mora dostaviti **prospekte/kataloge/slike** ponuđene robe sa naznačenim Rednim brojem iz troškovnika, za artikle koji se nude. Prospekte i kataloge dostaviti na hrvatskom jeziku.

## 24. OBRAZAC PONUDE

Redni broj ponude sukladno redoslijedu upisa u upisnik \_\_\_\_\_

DOM UČENIKA VUKOVAR

URBROJ: \_\_\_\_\_  
upisuje naručitelj

**OBRAZAC PONUDE**

Ev.br.nabave:VV-10/01

### **NAZIV PONUDITELJA I ADRESA SJEDIŠTA, MB i OIB:**

*(kod zajedničkih ponuditelja upisati podatke o zajedničkim ponuditeljima, nositelju ponude za sudjelovanje u postupku javne nabave, imena i potrebnu stručnu spremu osoba odgovornih za izvršenje nabave iz zajedničke ponude)*

.....  
.....  
.....  
.....

tel:.....

fax .....

e-mail: .....

Broj ponude: .....

Datum ponude.....

### **P O N U D A**

*za nabavu, isporuku, montažu i razmještaj namještaja  
za Dom učenika Vukovar u Vukovaru*

Pregledali smo i proučili dokumentaciju za nadmetanje, Klasa: 406-05/10-01/1, Urbroj: 2196-113-10-01-002 od 15.studenoga 2010.g., prihvaćamo uvjete iz dokumentacije te smo spremni prema tim uvjetima ugovoriti izvršenje predmeta nabave za navedenu cijenu kako slijedi:

• **Cijena ponude :** ..... kn

(slovima ..... kn)

• **23% poreza na dodanu vrijednost:** ..... kn

(slovima .....kn)

• **Ukupna cijena ponude :** ..... kn

(slovima ..... kn)

1. Ukoliko naša ponuda bude prihvaćena, spremni smo s izvršenjem predmeta nabave započeti odmah po potpisu ugovora i uvođenju u posao te završiti u roku od 30 kalendarskih dana, u skladu s odredbama iz dokumentacije za nadmetanje
2. Slažemo se da naša ponuda ostaje pravovaljana \_\_\_\_ dana od dana otvaranja ponuda, pa istu možete prihvatiti u svakom roku do isteka konačnog roka.

3. Dio ponude koji se namjerava ustupiti podizvođačima/podisporučiteljima te podaci o podizvođačima/podisporučiteljima kojima će se ustupiti dio ponude (naziv, adresa sjedišta, MB i OIB)

.....  
.....  
.....  
.....

4. Popis svih sastavnih dijelova i priloga ponude:  
(navesti što se sve prilaže)

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	

U \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 2010. godine

**Ponuditelj:**

\_\_\_\_\_  
M.P. (Ovlaštena osoba) \*

\*upisati ime, prezime i funkciju ovlaštene osobe

## 25. IZJAVA O NEKAŽNJAVANJU

### IZJAVA

*Temeljem članka 50. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine“ broj: 110/07 i 125/08) ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta daje sljedeću izjavu:*

Ja, \_\_\_\_\_  
(ime i prezime, dan, mjesec, godina i mjesto rođenja)

*pod materijalnom i kaznenom odgovornošću izjavljujem da protiv mene niti gospodarskog subjekta*

\_\_\_\_\_ nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda za jedno  
(naziv gospodarskog subjekta)

*ili više sljedećih kaznenih djela: udruživanje za počinjenje kaznenih djela, primanje mita u gospodarskom poslovanju, davanje mita u gospodarskom poslovanju, zlouporaba položaja i ovlasti, zlouporaba obavljanja dužnosti državne vlasti, protuzakonito posredovanje, primanje mita, davanje mita, prijevarena, računalna prijevarena, prijevarena u gospodarskom poslovanju ili prikrivanje protuzakonito dobivenog novca, odnosno za odgovarajuća kaznena djela prema propisima zemlje sjedišta gospodarskog subjekta.*

U \_\_\_\_\_  
(mjesto i datum)

M.P. \_\_\_\_\_  
(potpis osobe ovlaštene za  
zastupanje gospodarskog subjekta)

## **26. PRILOG**

### **TENDER DOKUMENTACIJA**

-sastavni dio dokumentacije za nadmetanje

**TENDER DOKUMENTACIJA**  
Nabava, isporuka, montaža i razmještaj  
namještaja  
ZA DOM UČENIKA VUKOVAR

Investitor:  
Građevina:

DOM UČENIKA  
VUKOVAR

Naručitelj dokumentacije:

DOM UČENIKA  
VUKOVAR

Mjesto:

VUKOVAR, Ulica kralja Zvonimira 1,  
k.č.br. 94/3, k.o. Vukovar

Projektant:

Vesna Novak, dipl. ing.arh.

## **S A D R Ž A J:**

- Tehnički opis-Ukupna specifikacija opreme
  
- Troškovnik
  
- Grafički prilozi
  - Tlocrt prizemlja – dispozicija opreme list br. 01
  - Tlocrt 1. kata – dispozicija opreme list br. 02
  - Tlocrt 2. kata – dispozicija opreme list br. 03
  - Sheme opreme list br. 04-07

## TEHNIČKI OPIS- UKUPNA SPECIFIKACIJA OPREME

Šifra	Opis	Količina (kom)
001	<p>Radni stol, dim. 160 x 80 cm, visine 74 cm</p> <p>Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i prednja fronta minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm.</p> <p>Svi dijelovi stola u istoj boji.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	5
002	<p>Ladičar na kotačima 44 x 60 x 61 cm</p> <p>Ladičar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Gornja ploča min. debljine 25 mm, a bočne stranice, leđa i donja ploča min. debljine 19 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Ladičar s tri ladice (uvjet da stane ispod radnog stola), kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Ladičar sa centralnim zaključavanjem, na kotačićima (prednji slobodni-stražnji navođeni).</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	5
003	<p>Dodatak radnom stolu, dim. 80 x 60 cm, visine 74 cm</p> <p>Dodatak radnom stolu od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča i bočne stranice minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Svi dodaci stolu opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm. Svi dijelovi u istoj boji.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	4
004	<p>Konferencijski stol, dim. 180 x 80, visine 74 cm</p> <p>Ploča i noge stola od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm.</p> <p>Boja namještaja-po izboru korisnika</p> <p>Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	1
005	<p>Stol, dim. 120 x 120 cm visine 74 cm</p> <p>Ploča i noge stola od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm.</p> <p>Boja namještaja-po izboru korisnika</p> <p>Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	4
006	<p>Stolić, dim. 90 x 60 cm, visine 55 cm</p> <p>Ploča i noge stolića od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p>	8

	Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Boja namještaja-po izboru korisnika. Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.	
007	Radni stol sa dvije ladice ispod radne plohe, visine 74 cm. a) dim. 120 x 70 cm b) dim. 140 x 70 cm Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i prednja fronta minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Ladice visine 10 cm, širine 50 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Svi dijelovi stola u istoj boji. Boja namještaja – po izboru korisnika Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.	7 7
008	Radni stol Stol ima podjelu na dva ili tri radna mjesta, a svako radno mjesto ima po dvije ladice ispod radne plohe (ladice jedna do druge tik ispod radne plohe). Visina stola je 74 cm. a) dim. 195 x 60 cm (2 radna mjesta) b) dim. 220 x 60 cm (2 radna mjesta) c) dim. 245 x 60 cm (2 radna mjesta) d) dim. 200 x 70 cm (2 radna mjesta) e) dim. 270 x 70 cm (3 radna mjesta) f) dim. 300 x 70 cm (3 radna mjesta)  Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i pregradne stranice između radnih mjesta debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Ladice visine 10 cm, širine 40 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Svi dijelovi stola u istoj boji. Boja namještaja – po izboru korisnika Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.	4 10 10 17 3 6
009	Polufotelja Polufotelja bez rukonaslona. Noge polufotelje su čvrsto, puno, prvoklasno kvalitetno masivno drvo (bukva) minimalno 50/50 mm. Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm. Površinska obrada punog drveta akva-lakom. Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika. Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.	4
010	Daktilostolac-učeničke sobe Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1. Potpuni synchro mehanizam kontroliran jednom ručicom za podešavanje, podesiva visina i nagib sjedišta koordinirano s podešavanjem nagiba naslona, podesiva visina naslona.	132

- Visina sjedišta 43 do 52 cm, dubina sjedišta 49 cm, širina naslona 44 cm, ukupna masa cca 10 kg.  
 Konstrukcija od čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm.  
 Pneumatsko podizanje i spuštanje na okretnoj visokokvalitetnoj čeličnoj petokrakoj bazi s kotačićima koji ne oštećuju površinski lak na lakiranim podovima.  
 Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta.  
 Postolje, školjka i rukonasloni obloženi PU materijalom.  
 Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.  
 Boja po izboru korisnika.
- 011      Daktilostolac –uprava, profesori      12  
 Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1.  
 Potpuni synchro mehanizam kontroliran jednom ručicom za podešavanje, podesiva visina i nagib sjedišta koordinirano s podešavanjem nagiba naslona, podesiva visina naslona.  
 Visina sjedišta 43 do 52 cm, dubina sjedišta 49 cm, širina naslona 44 cm, ukupna masa cca 10 kg.  
 Konstrukcija od čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm.  
 Pneumatsko podizanje i spuštanje na okretnoj visokokvalitetnoj čeličnoj petokrakoj bazi s kotačićima koji ne oštećuju površinski lak na lakiranim podovima. Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta.  
 Postolje, školjka i rukonasloni obloženi PU materijalom.  
 Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.  
 Boja po izboru korisnika
- 012      Konferencijski stolac, bez rukonaslona      26  
 Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1.  
 Visina sjedišta 46 cm, dubina sjedišta 49 cm, ukupna visina 81 cm, širina naslona 44 cm, ukupna širina 49 cm, ukupna masa 8 kg.  
 Konstrukcija od savijenih okruglih čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm, sa posebnim ojačanjima na spojevima. Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta.  
 Noge opremiti samonivelirajućim stopama. Metalni dijelovi površinski obrađeni epoksipraškastom bojom i zaštićeni lakom.  
 Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.  
 Boja po izboru korisnika.
- 013      Trosjed      7  
 Dimenzije: 240x120x95 cm.  
 Trosjed čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja.  
 Sjedište od PU pjene pojačane valovitim žičanom jezgrom, a naslon od PU pjene, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika.  
 Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.

014	<p>Fotelja  Dimenzije: 90x90x95 cm.  Fotelja čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja.  Sjedište od PU pjene pojačane valovitom žičanom jezgrom, a naslon od PU pjene, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojeane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika  Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	20
015	<p>Polukauč  Dimenzije:210x90x80 cm, ležaj nakon razvlačenja:210x105x80 cm  Polukauč čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja.  Sjedište i naslon od PU pjene pojačane valovitom žičanom jezgrom, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojeane na svjetlost.  Tkanina u boji po izboru korisnika  Povlačenjem sjedala naprijed naslon se obara i dobija se ležaj za spavanje.  Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	6
016	<p>Krevet na kat  a) dim. 210 x 90 cm  b) dim. 200 x 90 cm  c) dim. 190 x 90 cm</p> <p>Svi dijelovi od punog drveta-parene bukve.  Svaki krevet ima četiri stranice (bočne stranice i dio kod nogu visine 20 cm, a zaglavlje visine 60 cm) debljine 25 mm. Sva četiri stupca kreveta, koji su ujedno i noge kreveta su 60 x 60 mm. Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm.  Podnica kreveta od lamela 70 x 20 mm.  Međusobni spoj stupaca izvesti drvenim trnom od bukve promjera 16 mm.  Površinska obrada punog drveta akva-lakom u boji po izboru korisnika.  Gornji krevet mora imati zaštitnu ogradu i pripadajuće penjalice.  U cijenu stavke uključiti madrac odgovarajućih dimenzija, madrac tip F2 (pojačana opružna jezgra).  Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	11 30 9
017	<p>Krevet  a) dim. 200 x 90 cm  b) dim. 190 x 90 cm</p> <p>Svi dijelovi od punog drveta-parene bukve.  Krevet ima četiri stranice (bočne stranice i dio kod nogu visine 20 cm, a zaglavlje visine 60 cm) debljine 25 mm. Noge kreveta su 60 x 60 mm.  Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm. Podnica kreveta od lamela 70 x 20 mm.  Površinska obrada punog drveta akva-lakom u boji po izboru korisnika.  U cijenu stavke uključiti madrac odgovarajućih dimenzija, madrac tip F2 (pojačana opružna jezgra).  Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	11 5
018	<p>Ormar dim. 90 x 50 x 200 cm, puni  Dvokrilni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara mdf bijeli 3,2 mm.  Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine</p>	3

- podesivim iznutra i metalnom izvlačnom šipkom za vješanje odjeće.  
Svi dijelovi ormara u istoj boji.  
Boja namještaja – po izboru korisnika.  
Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.  
Izvesti prema shemi.
- 019 Ormar, sa policama za registratore
- |                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| a) 90 x 41 x 200 cm – puna vrata     | 12 |
| b) 90 x 41 x 200 cm – staklena vrata | 3  |
- Dvokrilni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara MDF bijeli 3,2 mm.  
Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Vrata s trozapornom sigurnosnom bravicom i 2 ključa. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra. Svi dijelovi ormara u istoj boji. Ormari moraju imati mogućnost slaganja međusobno u niz, da tako čine cjelinu.  
Boja namještaja – po izboru korisnika.  
Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.  
Izvesti prema shemi.
- 020 Polica (vitrina)
- |                           |   |
|---------------------------|---|
| a) dim. 400 x 40 x 80 cm  | 1 |
| b) dim. 200 x 40 x 80 cm  | 5 |
| c) dim. 100 x 40 x 80 cm  | 1 |
| d) dim. 100 x 40 x 183 cm | 7 |
- Samostojeća polica od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus police minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa MDF bijeli 3,2 mm.  
Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.  
Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Polica je opremljena nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra. Svi dijelovi police u istoj boji.  
Boja namještaja – po izboru korisnika.  
Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.  
Izvesti prema shemi.
- 021 Ugrađeni ormar
- |                           |    |
|---------------------------|----|
| a) dim. 155 x 60 x 300 cm | 12 |
| b) dim. 150 x 60 x 260 cm | 14 |
| c) dim. 150 x 55 x 260 cm | 3  |
| d) dim. 150 x 40 x 260 cm | 1  |
- Četverokrilni ugrađeni ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara MDF bijeli 3,2 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra i metalnom šipkom za vješanje odjeće.  
Ormar ima četiri ladice visine cca 20 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica.  
Boja namještaja – po izboru korisnika.  
Izvrješće o ispitivanju kvalitete Q1.  
Izvesti prema shemi.

022	<p>Ormar</p> <p>a) dim. 80 x 60 x 300 cm</p> <p>b) dim. 80 x 60 x 260 cm</p> <p>c) dim. 60 x 60 x 260 cm</p> <p>Dvokrilni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara mdf bijeli 3,2 mm.</p> <p>Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra i metalnom šipkom za vješanje odjeće.</p> <p>Ormar ima dvije ladice visine cca 20 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica.</p> <p>Svi dijelovi ormara u istoj boji. Ormari moraju imati mogućnost slaganja međusobno u niz, da tako čine cjelinu.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvešće o ispitivanju kvalitete Q1.</p> <p>Izvesti prema shemi.</p>	<p>41</p> <p>18</p> <p>9</p>
023	<p>Konzolna polica nad radnim stolom, dim. 120 x 30 cm.</p> <p>Polica od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Nosiva konstrukcija od limenih pocinčanih perforiranih L-profila, d = 2 mm, površinski obrađeni epoksipraškastom bojom po izboru korisnika i zaštićeni lakom.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvešće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	<p>60</p>
024	<p>Konzola za TV sa policom.</p> <p>Nosivost: do 20 kg</p> <p>Neto težina: 9 kg</p>	<p>6</p>

# TROŠKOVNIK

*Napomena:*

*U svaku stavku uključiti uzimanje mjera i provjeru položaja na licu mjesta, izradu u radionici odnosno nabavu, kompletan transport, postavu i montažu sa svim predradnjama, pripremama dosjeda, sav potreban okov, ručke i sl., bojanje i završnu obradu, te puštanje u siguran pogon – dakle sve do potpune gotovosti stavke. Alternative nisu dopuštene.*

Br.st	TROŠKOVNIK	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena (kn-bez PDV-a)	UKUPNO (kn-bez PDV-a)
1.	Radni stol, dim. 160 x 80 cm, visine 74 cm. Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i prednja fronta minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Svi dijelovi stola u istoj boji. Boja namještaja – po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.	kom	5		
2.	Ladičar na kotačima 44 x 60 x 61 cm Ladičar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Gornja ploča min. debljine 25 mm, a bočne stranice, leđa i donja ploča min. debljine 19 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Ladičar s tri ladice (uvjet da stane ispod radnog stola), kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Ladičar sa centralnim zaključavanjem, na kotačima (prednji slobodni-stražnji navođeni). Boja namještaja – po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.	kom	5		
3.	Dodatak radnom stolu, dim. 80 x 60 cm, visine 74 cm. Dodatak radnom stolu od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča i bočne stranice minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Svi dodaci stolu opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Svi dijelovi u istoj boji. Boja namještaja – po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1	kom	4		
4.	Konferencijski stol, dim. 180 x 80, visine 74 cm. Ploča i noge stola od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine $\pm 2$ cm. Boja namještaja-po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.	kom	1		

5.	<p>Stol, dim. 120 x 120 cm visine 74 cm.  Ploča i noge stola od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.  Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm. Boja namještaja-po izboru korisnika.Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	4		
6.	<p>Stolić, dim. 90 x 60 cm, visine 55 cm.  Ploča i noge stolića od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.  Noge stola sa podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm.. Boja namještaja-po izboru korisnika.Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	8		
7.	<p>Radni stol sa dvije ladice ispod radne plohe, visine 74 cm.</p> <p>a) dim. 120 x 70 cm</p> <p>b) dim. 140 x 70 cm</p> <p>Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i prednja fronta minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Ladice visine 10 cm, širine 50 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm. Svi dijelovi stola u istoj boji.Boja namještaja – po izboru korisnika.  Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	7		
		kom	7		
8.	<p>Radni stol</p> <p>Stol ima podjelu na dva ili tri radna mjesta, a svako radno mjesto ima dvije plitke ladice ispod radne plohe (ladice jedna do druge tik ispod radne plohe). Visina stola je 74 cm.</p> <p>a) dim. 195 x 60 cm (2 radna mjesta)</p> <p>b) dim. 220 x 60 cm (2 radna mjesta)</p> <p>c) dim. 245 x 60 cm (2 radna mjesta)</p> <p>d) dim. 200 x 70 cm (2 radna mjesta)</p> <p>e) dim. 270 x 70 cm (3 radna mjesta)</p> <p>f) dim. 300 x 70 cm (3 radna mjesta)</p> <p>Stol od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Ploča stola, bočne stranice i pregradne stranice između radnih mjesta debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Ladice visine 10 cm, širine 40 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Svi stolovi opremljeni podesivim nožicama za regulaciju visine <math>\pm 2</math> cm. Svi dijelovi stola u istoj boji.Boja namještaja – po izboru korisnika.Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	4		
		kom	10		
		kom	10		
		kom	17		
		kom	3		
		kom	6		

9.	<p>Polufotelja.  Polufotelja bez rukonaslona.  Noge polufotelje su čvrsto, puno, prvoklasno kvalitetno masivno drvo (bukva) minimalno 50/50 mm. Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm. Površinska obrada punog drveta akva-lakom.  Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.  Tkanina u boji po izboru korisnika  Izvešće o ispitivanju kvalitete Q1</p>	kom	4		
10.	<p>Daktilostolac-učeničke sobe  Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1.  Potpuni synchro mehanizam kontroliran jednom ručicom za podešavanje, podesiva visina i nagib sjedišta koordinirano s podešavanjem nagiba naslona, podesiva visina naslona.  Visina sjedišta 43 do 52 cm, dubina sjedišta 49 cm, širina naslona 44 cm, ukupna masa cca 10 kg.  Konstrukcija od čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm. Pneumatsko podizanje i spuštanje na okretnoj visokokvalitetnoj čeličnoj petokrakoj bazi s kotačićima koji ne oštećuju površinski lak na lakiranim podovima.  Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta.  Postolje, školjka i rukonasloni obloženi PU materijalom.  Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.  Boja po izboru korisnika.</p>	kom	132		
11.	<p>Daktilostolac-uprava,profesori  Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1.  Potpuni synchro mehanizam kontroliran jednom ručicom za podešavanje, podesiva visina i nagib sjedišta koordinirano s podešavanjem nagiba naslona, podesiva visina naslona.  Visina sjedišta 43 do 52 cm, dubina sjedišta 49 cm, širina naslona 44 cm, ukupna masa cca 10 kg.  Konstrukcija od čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm. Pneumatsko podizanje i spuštanje na okretnoj visokokvalitetnoj čeličnoj petokrakoj bazi s kotačićima koji ne oštećuju površinski lak na lakiranim podovima. Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta.  Postolje, školjka i rukonasloni obloženi PU materijalom.Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomski oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, a vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapacirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost.Boja po izboru korisnika</p>	kom	12		

12.	<p>Konferencijski stolac, bez rukonaslona.  Dizajn i kvaliteta po najvišim ergonomskim zahtjevima, potvrđene kvalitete Q1.  Visina sjedišta 46 cm, dubina sjedišta 49 cm, ukupna visina 81 cm, širina naslona 44 cm, ukupna širina 49 cm, ukupna masa 8 kg. Konstrukcija od savijenih okruglih čeličnih cijevi promjera 25 mm, debljine stijenke 2 mm, sa posebnim ojačanjima na spojevima. Svi spojevi na metalnom dijelu ne smiju imati vidljivih varova i moraju se nalaziti ispod sjedišta. Noge opremiti samonivelirajućim stopama. Metalni dijelovi površinski obrađeni epokspiraškastom bojom i zaštićeni lakom. Unutrašnja strana sjedišta i naslona presvučena anatomske oblikovanom poliuretanskom pjenom bez freona, vanjska površina sjedišta i naslona, te leđa tapecirani tkaninom otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Boja po izboru korisnika</p>	kom	26		
13.	<p>Trosjed.  Dimenzije: 240x120x95 cm. Trosjed čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja. Sjedište od PU pjene pojačane valovitom žičanom jezgrom, a naslon od PU pjene, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1</p>	kom	7		
14.	<p>Fotelja.  Dimenzije: 90x90x95 cm.  Fotelja čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja. Sjedište od PU pjene pojačane valovitom žičanom jezgrom, a naslon od PU pjene, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	20		
15.	<p>Polukauč  Dimenzije: 210x90x80 cm, ležaj nakon razvlačenja: 210x105x80 cm  Polukauč čvrste konstrukcije otporne na mehanička oštećenja. Sjedište i naslon od PU pjene pojačane valovitom žičanom jezgrom, presvučeni tkaninom od mikrovlakana otpornom na gorenje, abraziju, mrlje i boje postojane na svjetlost. Tkanina u boji po izboru korisnika. Povlačenjem sjedala naprijed naslon se obara i dobija se ležaj za spavanje. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1</p>	kom	6		
16.	<p>Krevet na kat,</p> <p>a) dim. 210 x 90 cm</p> <p>b) dim. 200 x 90 cm</p> <p>c) dim. 190 x 90 cm</p> <p>Svi dijelovi od punog drveta-parene bukve. Svaki krevet ima četiri stranice (bočne stranice i dio kod nogu visine 20 cm, a zaglavlje visine 60 cm) debljine 25 mm. Sva četiri stupca kreveta, koji su ujedno i noge kreveta su 60 x 60 mm. Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm. Podnica kreveta od lamela 70 x 20 mm. Međusobni spoj stupaca izvesti drvenim trnom od bukve promjera 16 mm. Površinska obrada punog drveta akva-lakom u boji po</p>	kom kom kom	11 30 9		

	<p>izboru korisnika. Gornji krevet mora imati zaštitnu ogradu i pripadajuće penjalice.</p> <p>U cijenu stavke uključiti madrac odgovarajućih dimenzija, madrac tip F2 (pojačana opružna jezgra).</p> <p>Izvjeshće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>				
17.	<p>Krevet</p> <p>a) dim. 200 x 90 cm</p> <p>b) dim. 190 x 90 cm</p> <p>Svi dijelovi od punog drveta-parene bukve. Krevet ima četiri stranice (bočne stranice i dio kod nogu visine 20 cm, a zaglavlje visine 60 cm) debljine 25 mm. Noge kreveta su 60 x 60 mm. Obrada svih bridova polukružna, polumjer 5 mm. Podnica kreveta od lamela 70 x 20 mm. Površinska obrada punog drveta akva-lakom u boji po izboru korisnika.</p> <p>U cijenu stavke uključiti madrac odgovarajućih dimenzija, madrac tip F2 (pojačana opružna jezgra).</p> <p>Izvjeshće o ispitivanju kvalitete Q1.</p>	kom	11		
		kom	5		
18.	<p>Ormar dim. 90 x 50 x 200 cm, puni.</p> <p>Dvokrilni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara mdf bijeli 3,2 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra i metalnom izvlačnom šipkom za vješanje odjeće. Svi dijelovi ormara u istoj boji.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvjeshće o ispitivanju kvalitete Q1.</p> <p>Izvesti prema shemi.</p>	kom	3		
19.	<p>Ormar, sa policama za registratore.</p> <p>a) 90 x 41 x 200 cm-puna vrata</p> <p>b) 90 x 41 x 200 cm-staklena vrata</p> <p>Dvokrilni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara mdf bijeli 3,2 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Vrata s trozapornom sigurnosnom bravicom i 2 ključa. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra. Svi dijelovi ormara u istoj boji. Ormari moraju imati mogućnost slaganja međusobno u niz, da tako čine cjelinu.</p> <p>Boja namještaja-po izboru korisnika.</p> <p>Izvjeshće o ispitivanju kvalitete Q1. Izvesti prema shemi.</p>	kom	12		
		kom	3		

20.	<p>Polica(vitrina).</p> <p>a) dim. 400 x 40 x 80 cm</p> <p>b) dim. 200 x 40 x 80 cm</p> <p>c) dim. 100 x 40 x 80 cm</p> <p>d) dim. 100 x 40 x 183 cm</p> <p>Samostojeća polica od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus police minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa MDF bijeli 3,2 mm.</p> <p>Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Polica je opremljena nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra. Svi dijelovi police u istoj boji.</p> <p>Boja namještaja –po izboru korisnika.</p> <p>Izvešće o ispitivanju kvalitete Q1.</p> <p>Izvesti prema shemi.</p>	kom	1		
		kom	5		
		kom	1		
		kom	7		
21.	<p>Ugrađeni ormar.</p> <p>a) dim. 155 x 60 x 300 cm</p> <p>b) dim. 150 x 60 x 260 cm</p> <p>c) dim. 150 x 55 x 260 cm</p> <p>d) dim. 150 x 40 x 260 cm</p> <p>Četverokrlni ugrađeni ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara MDF bijeli 3,2 mm.</p> <p>Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm.</p> <p>Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm. Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva.</p> <p>Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine podesivim iznutra i metalnom šipkom za vješanje odjeće.</p> <p>Ormar ima četiri ladice visine cca 20 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica.</p> <p>Boja namještaja – po izboru korisnika.</p> <p>Izvešće o ispitivanju kvalitete Q1.</p> <p>Izvesti prema shemi</p>	kom	12		
		kom	14		
		kom	3		
		kom	1		
22.	<p>Ormar.</p> <p>a) dim. 80 x 60 x 300 cm</p> <p>b) dim. 80 x 60 x 260 cm</p> <p>c) dim. 60 x 60 x 260 cm</p> <p>Dvokrlni samostojeći ormar od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom. Vrata i korpus ormara minimalne debljine 25 mm, a horizontalne police minimalne debljine 19 mm. Leđa ormara MDF bijeli 3,2 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Police podesive visine, razmaka u rasteru 32 mm.</p> <p>Okov vrata treba omogućavati otvaranje vrata za 95 stupnjeva. Ormar opremljen nožicama za regulaciju visine</p>	kom	41		
		kom	18		
		kom	9		

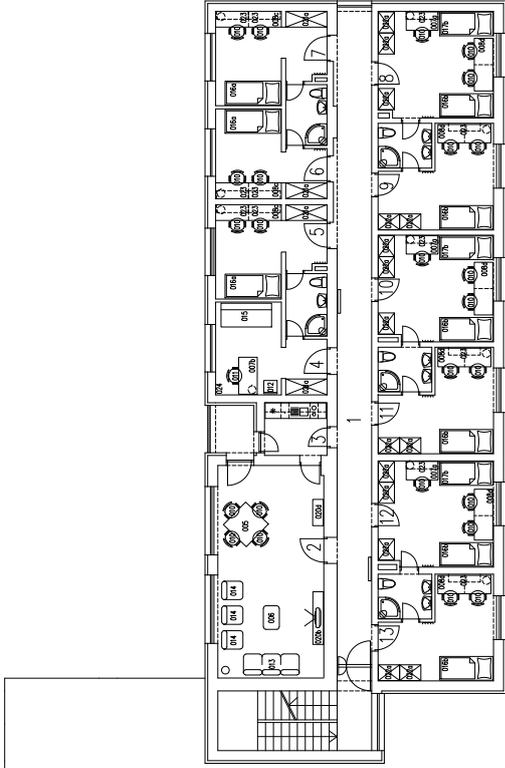
	podesivim iznutra i metalnom šipkom za vješanje odjeće. Ormar ima dvije ladice visine cca 20 cm. Kutija ladica od punog drveta ili metalbox, vodilice ladica metalne na kotačićima, sa graničnikom protiv ispadanja ladica. Svi dijelovi ormara u istoj boji. Ormari moraju imati mogućnost slaganja međusobno u niz, da tako čine cjelinu. Boja namještaja – po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1. Izvesti prema shemi.				
23.	Konzolna polica nad radnim stolom, dim. 120 x 30 cm. Polica od melaminskih panela presvučenih melaminskom folijom, minimalne debljine 25 mm. Svi rubovi fino obrađeni, zaobljeni i zaštićeni ABS trakom minimalne debljine 2 mm s radijusom zaobljenja 2 mm. Nosiva konstrukcija od limenih pocinčanih perforiranih L-profila, d = 2 mm, površinski obrađeni epoksipraškastom bojom po izboru korisnika i zaštićeni lakom. Boja namještaja – po izboru korisnika. Izvješće o ispitivanju kvalitete Q1.	kom	60		
24.-	Konzola za TV sa policom. Nosivost: do 20 kg. Neto težina: 9 kg	kom	6		
	<b>UKUPNO:</b>				
	<b>PDV (23%)</b>				
	<b>SVEUKUPNO</b>				

Ponuditelj:

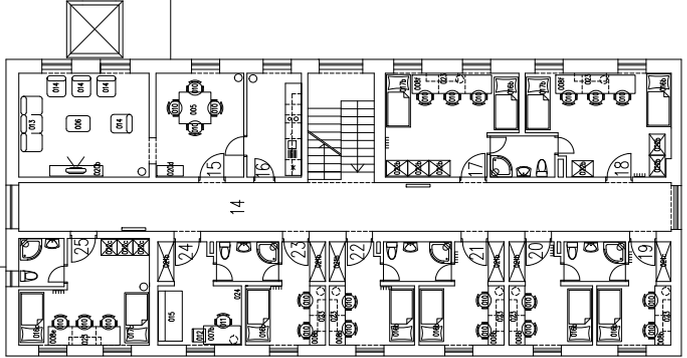
\_\_\_\_\_

## **GRAFIČKI PRILOZI**



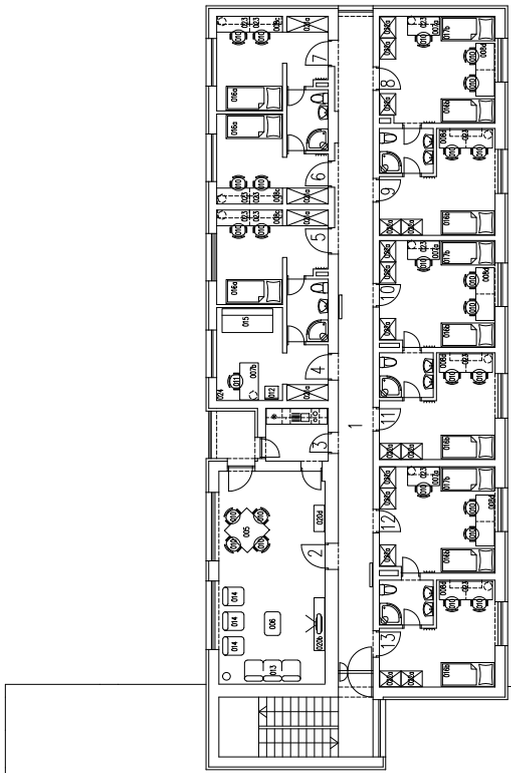


RAJ	PROSTORJA
1	MUSKI PAVILION
2	HOVNIK
3	DRVENI BORAVAK
4	ČISTILNICA
5	ODPAJALIŠTE
6	ŠERBA 1 (O)
7	ŠERBA 2 (O)
8	ŠERBA 3 (O)
9	ŠERBA 4 (O)
10	ŠERBA 5 (O)
11	ŠERBA 6 (O)
12	ŠERBA 7 (O)
13	ŠERBA 8 (O)
14	ŠERBA 9 (O)
15	ŠERBA 10 (O)
16	ŠERBA 11 (O)
17	ŠERBA 12 (O)
18	ŠERBA 13 (O)
19	ŠERBA 14 (O)
20	ŠERBA 15 (O)
21	ŠERBA 16 (O)
22	ŠERBA 17 (O)
23	ŠERBA 18 (O)
24	ODPAJALIŠTE
25	ŠERBA 19 (O)

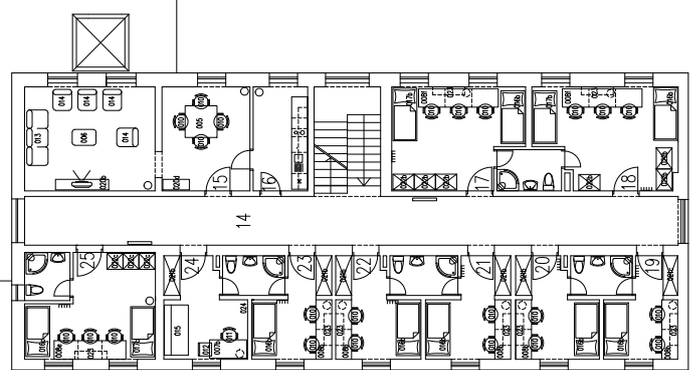


# tlocrt 1. kata

VESNA NOVAK d.o.o. in o.p.h.		PROJEKTANT VESNA NOVAK d.o.o. in o.p.h.	
UREĐ DVAJESTERJE ARHITEKTE			
INVESTITOR ZAJEDNICA KOMUNALNE POSREDOVANJE	DOB UJEDINJA INVESTITOR	OPREMA OPREMA I RAZVOJ POSREDOVANJE	TLOCRT 1. KATA
MESTO	15000, 15000, 15000 k.p.p. 1500, 1500, 1500	TD 09/2010	MERILO 1:100
		LIST	02



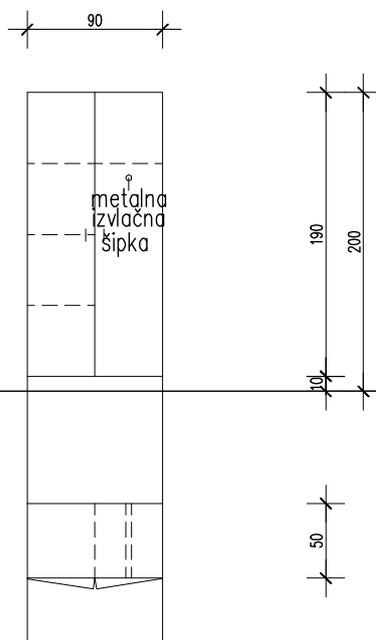
R.N.	PROSTORNA
1	MUŠKI PAVILJON
2	HOVNIK
3	UKRANI BODAVAK
4	ODAZNATELJI
5	SEBA 1 (O)
6	SEBA 2 (O)
7	SEBA 3 (O)
8	SEBA 4 (O)
9	SEBA 5 (O)
10	SEBA 6 (O)
11	SEBA 7 (O)
12	SEBA 8 (O)
13	SEBA 9 (O)
14	HOVNIK
15	UKRANI BODAVAK
16	ODAZNATELJI
17	SEBA 10 (O)
18	SEBA 11 (O)
19	SEBA 12 (O)
20	SEBA 13 (O)
21	SEBA 14 (O)
22	SEBA 15 (O)
23	SEBA 16 (O)
24	ODAZNATELJI
25	SEBA 17 (O)



# tloučrt 2. kata

VESNA NOVAK d.o.o. in.oh.		PROJEKTANT VESNA NOVAK d.o.o. in.oh.	
UREĐ ODLAŠTENE ARHITEKTE			
INVESTITOR POSREDOVANJE POSREDOVANJE	ODR UJENKA ARHITEKT	OPREZ	TLoučrt 2. kATA
MEŠTO	OPŠTINA MESTO K.Š.Š. 1912, b.a. Vukovar	TD 09/2010	MERLO 1:100
		BR 19/1010	LIST 03

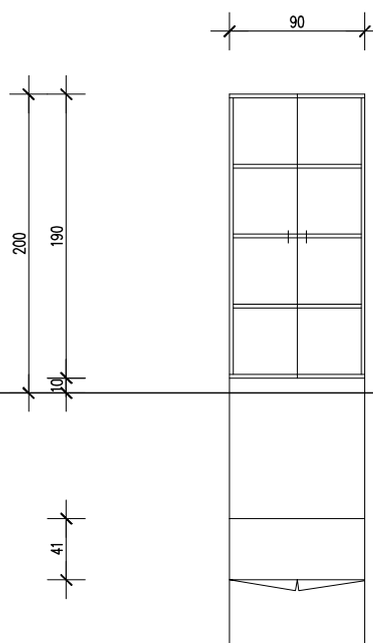
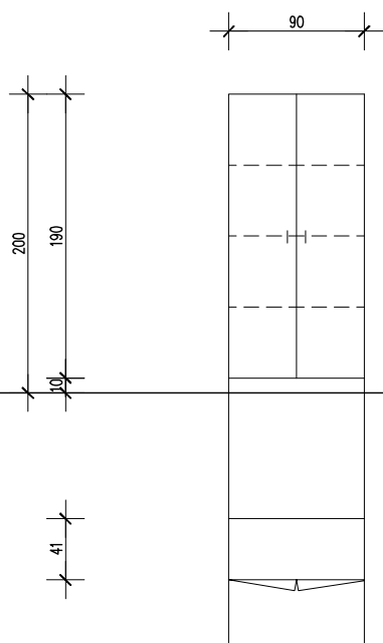
# ŠIFRA 018



# ŠIFRA 019

019a – dim. 90 x 41 x 200 cm

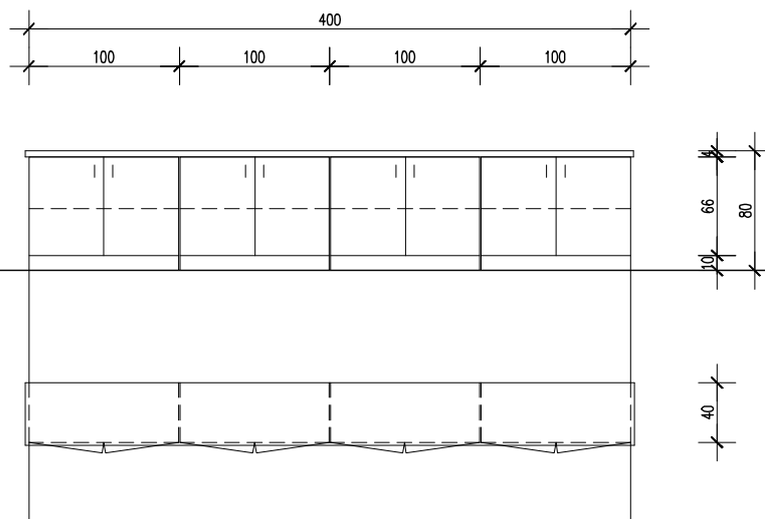
019b – dim. 90 x 41 x 200 cm – ustakljen



SVE MJERE KONTROLIRATI NA LICU MJESTA

# ŠIFRA 020

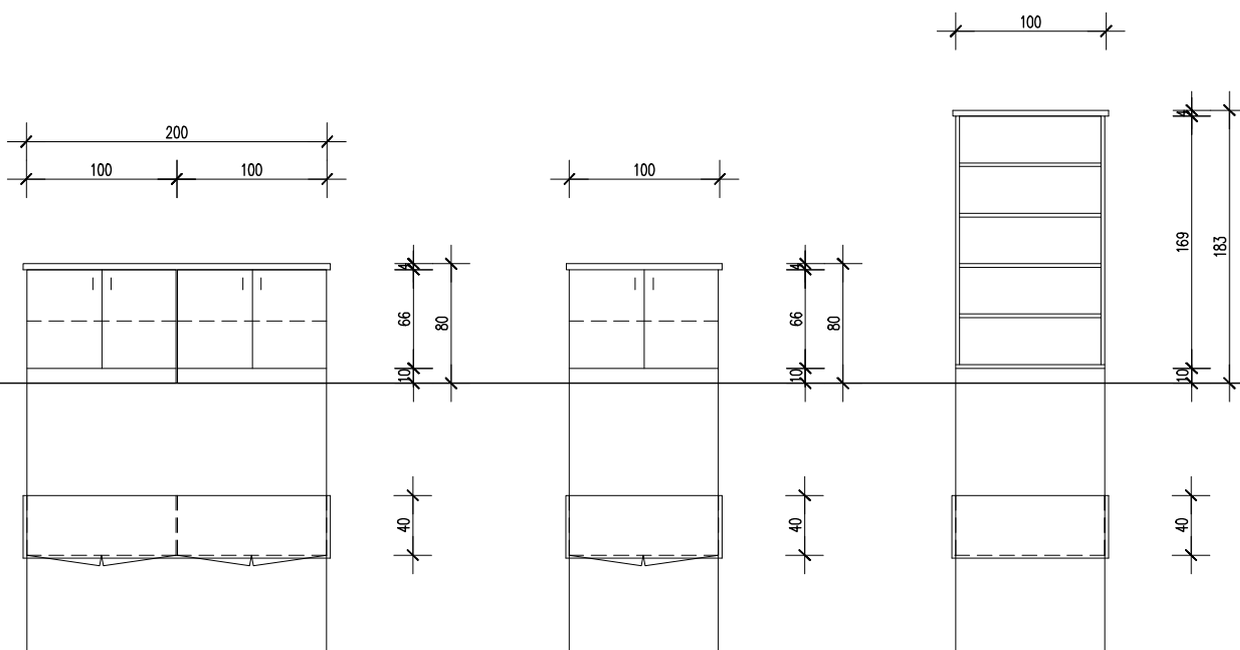
020a – dim. 400 x 40 x 80 cm



020b – dim. 200 x 40 x 80 cm

020c – dim. 100 x 40 x 80 cm

020d – dim. 100 x 40 x 183 cm

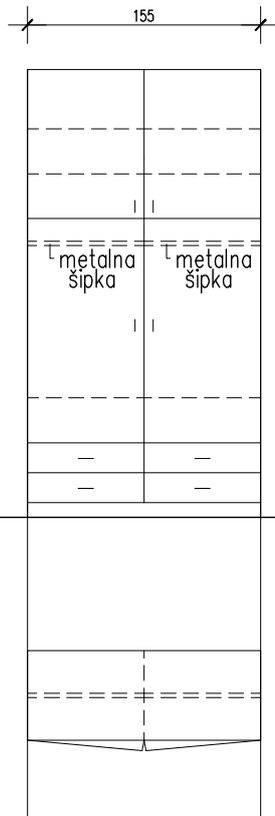


SVE MJERE KONTROLIRATI NA LICU MJESTA

# ŠIFRA 021

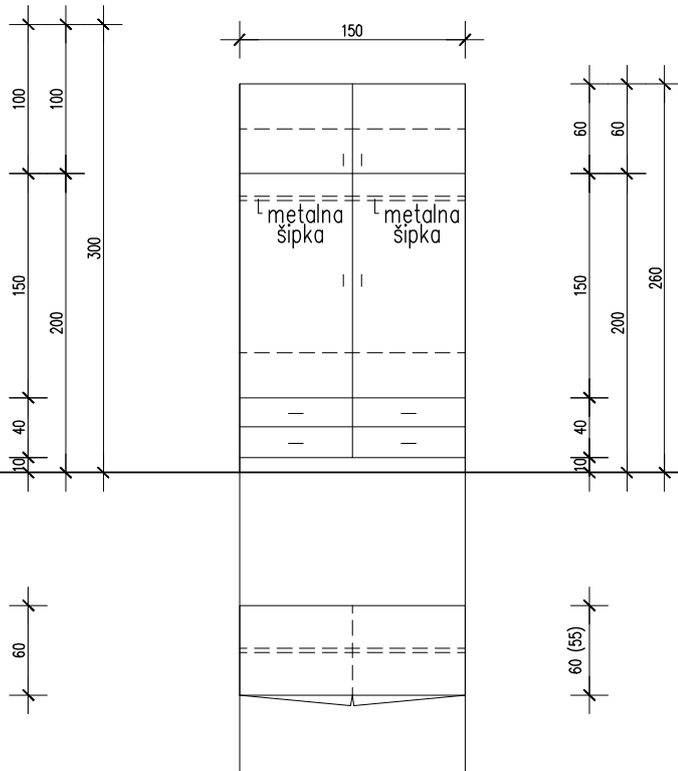
MJ 1:50

021a – dim. 155 x 60 x 300 cm

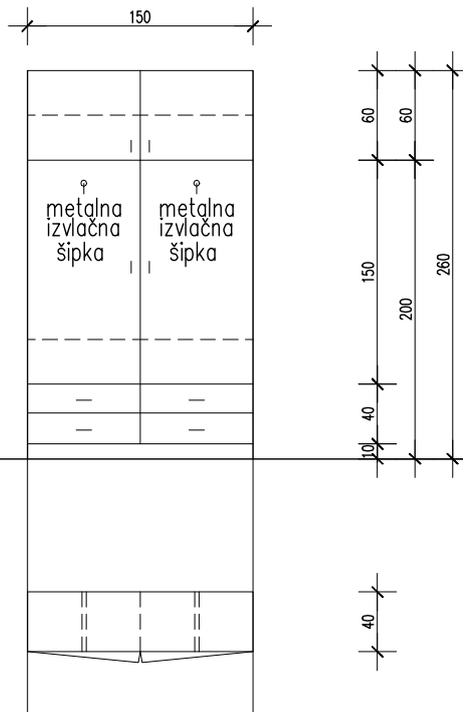


021b – dim. 150 x 60 x 260 cm

021c – dim. 150 x 55 x 260 cm



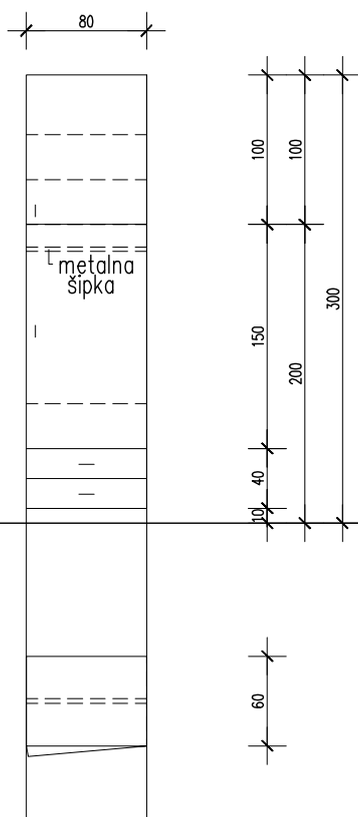
021d – dim. 150 x 40 x 260 cm



SVE MJERE KONTROLIRATI NA LICU MJESTA

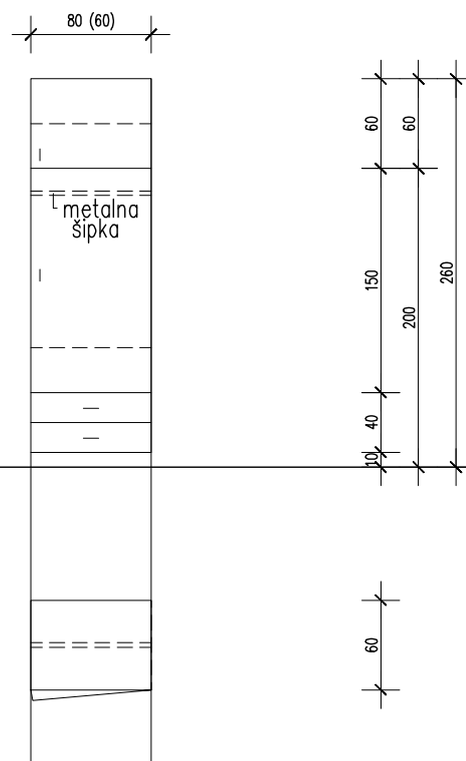
ŠIFRA 022

022a - dim. 80 x 60 x 300 cm



022b - dim. 80 x 60 x 260 cm

022c - dim. 60 x 60 x 260 cm



SVE MJERE KONTROLIRATI NA LICU MJESTA