

PLOVPUT d.o.o. Split  
Obala Lazareta 1  
K.broju: 1/2-1855/11  
Split, 15.04.2011.

**DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE EBN 22/2011 M –  
Alati za razne struke i alati za razne strojeve**

**UPUTE PONUDITELJIMA**

Ponuditelj treba pažljivo proučiti ovu dokumentaciju za nadmetanje. Svaki propust u usklađivanju ponude s uvjetima iz dokumentacije ide na rizik Ponuditelja. Ponude koje nisu u skladu s uvjetima sadržanim u ovoj dokumentaciji za nadmetanje neće se razmatrati.

**1. PODACI O NARUČITELJU:**

"PLOVPUT" d.o.o. Split, 21000 Split, Obala Lazareta 1, skraćeno: *Plovput*,  
OIB: 14480721492,  
telefon: 021 390-600, telefaks: 021 390-630,  
e-mail: plovput@plovput.hr  
internetska adresa: [www.plovput.hr](http://www.plovput.hr)

**2. SLUŽBE I OSOBE ZADUŽENE ZA KOMUNIKACIJU S PONUDITELJIMA**

Sve dodatne informacije u svezi predmetnog nadmetanja mogu se dobiti u Komercijalnom sektoru *Plovputa* na telefon: 021 390-600 ili putem faksa: 021 390-630 ili putem e-pošte: plovput@plovput.hr, svakog radnog dana od 8 do 15 sati. Odgovorna osoba Plovputa u svezi informacija o samom postupku javne nabave je Mr. Slavko Šimić, dipl. ing., telefon 021/390-600, dok je odgovorna osoba za dodatna pojašnjenja u svezi opisa predmeta nabave i pripadajuće Specifikacije artikala, gđin. Edo Mimica, dipl. ing: 021/490-411.

Na pisane zahtjeve za objašnjenjem, dostavljene najkasnije 6 dana prije isteka ponudbenog roka, Naručitelj će odmah odgovoriti. Isto objašnjenje će se poslati i ostalim ponuditeljima koji su preuzeli dokumentaciju za nadmetanje.

**3. OPIS PREDMETA NABAVE**

Predmet nabave su Alati za razne struke i alati za razne strojeve prema pripadajućoj Specifikaciji alata, koja je sastavni dio dokumentacije za nadmetanje.

Oznaka iz Jedinog rječnika javne nabave - CPV: 29400000 (dodatne oznake: 28600000, 29700000, 29800000, 31700000).

**4. TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVE**

Prema pripadajućoj Specifikaciji alata i njenim Napomenama, koja je sastavni dio dokumentacije za nadmetanje (Prilog D.).

**5. VRSTA, KVALITETA, OPSEG ILI KOLIČINA PREDMETA NABAVE**

Prema pripadajućoj Specifikaciji alata i njenim Napomenama, koja je sastavni dio dokumentacije za nadmetanje (Prilog D.).

## **6. MJESTO ISPORUKE**

Mjesta isporuke artikala: FCO. Glavno skladište u Bazi Stinice, Stinice b.b., Split.

## **7. ROK ISPORUKE**

Sukcesivno tijekom cijelog ugovornog razdoblja od 12 mjeseci, a najviše u roku od 3 radna dana od svakog pojedinačnog zahtjeva (narudžbe).

## **8. GRUPE ILI DIJELOVI PREDMETA NABAVE**

Nije dopušten takav način nuđenja usluga.

## **9. UVJETI SPOSOBNOSTI PONUDITELJA**

Ponuditelji moraju priložiti slijedeće dokaze o sposobnosti (može u izvorniku ili ovjerenim preslikama):

- 9.1.** Ispravu o upisu u poslovni, sudski (trgovački), strukovni, obrtni ili drugi odgovarajući registar ili odgovarajuću potvrdu, ne stariju od šest mjeseci do dana slanja objave (članak 49. *Zakona o javnoj nabavi*),
- 9.2.** Izjavu da na strani osobe davatelja izjave koja je ujedno ovlaštena za zastupanje, kao i na strani gospodarskog subjekta, ne postoje okolnosti koje bi bile protivne odredbi članka 46. stavka 1. točka 1. Zakona, s ovjerenim potpisom kod javnog bilježnika ili nadležnog tijela, ne stariju od 30 dana do dana slanja objave, (članak 50. *Zakona o javnoj nabavi*);
- 9.3.** Potvrdu porezne uprave o stanju duga ili istovrijedne isprave nadležnih tijela, (članak 51. *Zakona o javnoj nabavi*), ne stariju od 30 od dana slanja objave

## **10. UVJETI UGOVORA ILI PRIJEDLOG**

Uvjeti sukladno prijedlogu Ugovora koji je Prilog C. Dokumentacije za nadmetanje.

## **11. ZAJEDNIČKA PONUDA**

U slučaju nuđenja zajedničke ponude, svi članovi zajednice ponuditelja obvezni su pojedinačno dokazati uvjete o sposobnosti ponuditelja sukladno člancima 48., 49., 50, i 51. Zakona o javnoj nabavi.

## **12. OBLIK, NAČIN IZRADE, SADRŽAJ I NAČIN DOSTAVE PONUDE**

Ponuditelj predaje ponudu za cjelokupni predmet nabave u izvorniku, s naznačenim sadržajem ponude i označenim rednim brojem potrebnih priloga, prema niže navedenom redosljedu. Ponuda se tiska ili piše neizbrisivim otiskom, te mora biti uvezana u cjelinu s označenim rednim brojem stranica (ukupni broj/redni broj stranice), a na popunjenim obrascima Ponude na kojem mora biti stavljen pečat uz ovjeru ovlaštene osobe Ponuditelja. Ponuda mora biti sukladna uvjetima iz ove Dokumentacije za nadmetanje.

Ponuda treba sadržavati slijedeće dokumente po navedenom redosljedu:

- 12.1.** ispunjen i ovjeren (potpisan i pečatiran) tipski obrazac ponude s ukupnom cijenom ponude i ostalim uvjetima nabave, koje je sastavni dio i izjava o prihvaćanju općih i posebnih uvjeta, kao obvezujući sporazum između dvije strane do stupanja na snagu ugovora, (prilog A. Dokumentacije za nadmetanje);
- 12.2.** važeće dokaze o sposobnosti u izvorniku ili ovjerenim preslikama (točke 9.1-9.3. Dokumentacije za nadmetanje);
- 12.3.** ovjereni obrazac Izjave o prihvaćanju općih i posebnih uvjeta iz Dokumentacije za nadmetanje (prilog B. Dokumentacije za nadmetanje);
- 12.4.** ovjereni Prijedlog Ugovora (prilog C. Dokumentacije za nadmetanje);

**12.5.** ispunjena i ovjerena Specifikacija alata, (prilog D. Dokumentacije za nadmetanje)

### **13. DOPUSTIVOST ALTERNATIVNIH PONUDA**

Inačice ili alternativne ponude se neće razmatrati.

### **14. CIJENA PONUDE**

Ponuditelji dostavljaju ponude, s cijenom u kunama.

Cijena ponude piše se brojkama i slovima. Ako se iznosi u brojkama i slovima razlikuju, mjerodavan je iznos izražen slovima.

Cijena ponude izražava se za cjelokupni predmet javne nabave.

Jedinične cijene ponude su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

U cijenu ponude su uračunati svi troškovi i popusti na jediničnu i ukupnu cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost, koji se iskazuje zasebno iza cijene ponude.

Ako zbroj apsolutnih iznosa svih računskih pogreški na više ili manje, iznosi više od pet posto cijene ponude, ponuda je neprihvatljiva.

Ukupnu cijenu ponude čini cijena ponude s porezom na dodanu vrijednost.

### **15. ROK, NAČIN I UVJETI PLAĆANJA**

Sukladno prijedlogu ugovora (prilog C. Dokumentacije za nadmetanje)

### **16. ROK VALJANOSTI PONUDE**

U ponudi obavezno treba navesti rok valjanosti ponude (opcija ponude), koji ne može biti kraći od 90 dana od dana otvaranja ponuda.

### **17. KRITERIJI ZA ODABIR PONUDE**

Kriterij za odabir najpovoljnije ponude je prihvatljiva ponuda sposobnog ponuditelja s najnižom cijenom (koja u potpunosti zadovoljava uvjete iz Dokumentacije za nadmetanje, s privitcima - čl. 85. *Zakona o javnoj nabavi*).

### **18. JEZIK ILI JEZICI PONUDE**

Ponuditelj predaje ponudu u izvorniku, pisanu na hrvatskom jeziku, latiničnim pismom.

### **19. NAČIN I ROK DOSTAVLJANJA I OTVARANJA PONUDE**

Ponude se dostavljaju u pisanom obliku u zatvorenoj omotnici:

- na prednjoj strani omotnice ispisani: naziv i adresa Naručitelja, evidencijski broj nabave kojeg je naručitelj dodijelio nadmetanju, naznaka predmeta na koju se ponuda odnosi, te naznaka «NE OTVARAJ».
- na prednjoj strani ili poleđini omotnice ispisani: naziv i adresa Ponuditelja.

Ponude moraju biti zaprimljene u Glavnom protokolu *Plovputa*, Obala Lazareta 1, II kat, soba br. 208 (služba prijama pošte Naručitelja) najkasnije do 02.05.2011. godine do 12,00 sati.

O urednoj dostavi ponude u propisanom roku brigu vodi Ponuditelj.

Ponuditelju će se na njegov zahtjev izdati potvrda o datumu i vremenu primitka ponude.

Ponude koje nisu pristigle u propisanom roku neće se otvarati i vraćaju se Ponuditelju neotvorene.

Otvaranje ponuda:

Postupak javne nabave provest će se bez javnog otvaranja ponuda.

Ponude će biti otvorene u Direkciji *Plovputa* d.o.o. Split (Vijećnica Direkcije), Obala Lazareta 1, dana 02.05.2011. u 12,00 sati.

## **20. NAČIN I ROK PRIOPĆAVANJA ODABIRA**

Naručitelj će donijeti odluku o odabiru najkasnije u roku od 30 dana od dana isteka roka za dostavu ponuda. Odluku o odabiru će Naručitelj dostaviti svim ocjenjivanim Ponuditeljima u navedenom roku, preporučenim pismom s povratnicom.

Naručitelj će u slučaju poništenja nadmetanja dostaviti odluku Ponuditeljima sukladno članku 86. *Zakona o javnoj nabavi*.

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

Žalba se izjavljuje Državnoj komisiji, a predaje naručitelju u pisanom obliku, izravno ili preporučenom poštanskom pošiljkom, u roku od 3 dana. Žalitelj je dužan istodobno jedan primjerak žalbe na isti način podnijeti i Državnoj komisiji

## **22. TROŠKOVI PONUDITELJA**

Ponuditelj snosi sve troškove koji se odnose na pripremanje i podnošenje ponude.

Rukovoditelj Komercijalnog sektora:

Mr. Slavko Šimić, dipl. ing.

Prilozi Upute:

- Prilog A. – Ponuda (tipski obrazac)
- Prilog B. – Izjava o prihvaćanju uvjeta (obrazac)
- Prilog C. – Prijedlog Ugovora (obrazac)
- Prilog D. – Specifikacija alata

TIPSKI OBRAZAC PONUDE (Prilog A.)

\_\_\_\_\_  
naziv ponuditelja

\_\_\_\_\_  
adresa ponuditelja

\_\_\_\_\_  
OIB Ponuditelja

\_\_\_\_\_  
telefon/telefaks Ponuditelja

PLOVPUT d.o.o. SPLIT  
MB: 14480721492  
Obala Lazareta 1  
21000 SPLIT

**PONUDA br.** \_\_\_\_\_

Nakon pregleda Dokumentacije za nadmetanje (EBN 22/2011 M), ovim potvrđujemo prihvaćanje svih općih i posebnih uvjeta iz dokumentacije za nadmetanje, te nudimo alate za razne struke i alate za razne strojeve:

Cijena ponude (podaci iz Specifikacije alata)

Redak → (Cijena ponude (bez PDV-a)): \_\_\_\_\_ kuna

Redak → (Popust u postotku-rabat na jediničnu cijenu): \_\_\_\_\_ %

Redak → (Popust na ukupni iznos) \_\_\_\_\_ kuna

Redak → (Cijena ponude s popustom  
(bez PDV-a)): \_\_\_\_\_ kuna

Redak → (PDV 23%): \_\_\_\_\_ kuna

Redak → (Ukupna cijena ponude): \_\_\_\_\_ kuna

Slovima: \_\_\_\_\_ kuna

**UVJETI NABAVE:**

- Ukupna cijena ponude je izražena u kunama, a u cijeni ponude su uračunati svi troškovi i popusti na jediničnu i ukupnu cijenu ponude;
- Jedinične cijene ponude su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.
- Uvjeti, rokovi i način plaćanja sukladni su prijedlogu Ugovora (prilog C. Dokumentacije za nadmetanje);
- Valjanost (opcija) ponude je 90 dana od dana otvaranja ponuda;
- Odgovorna osoba Ponuditelja: \_\_\_\_\_; tel: \_\_\_\_\_
- Specifikacija alata sastavni je dio Ponude i Ugovora;
- Rok isporuke: najviše u roku od 3 radna dana od dana svakog pojedinačnog zahtjeva (narudžbe) - sukcesivno tijekom cijelog ugovornog razdoblja od 12 mjeseci.

**IZJAVA :**

Ukoliko naša Ponuda bude prihvaćena kao najpovoljnija, sve dok se Ugovor o isporuci alata ne sklopi, izjavljujemo da će ova Ponuda i Odluka o odabiru naše tvrtke kao najsposobnijeg ponuditelja, biti obvezujući sporazum između dvije strane, a sve sukladno uvjetima propisanim u Dokumentaciji za nadmetanje i u prilogima koji su njen sastavni dio.

U \_\_\_\_\_ dana \_\_\_\_\_

PONUĐITELJ:

(potpis i pečat ovlaštenog predstavnika Ponuditelja)

M.P.

IZJAVA O PRIHVAĆANJU UVJETA (Prilog B.)

\_\_\_\_\_  
naziv ponuditelja

\_\_\_\_\_  
adresa ponuditelja

\_\_\_\_\_  
OIB Ponuditelja

\_\_\_\_\_  
telefon/telefaks Ponuditelja

PLOVPUT d.o.o. SPLIT MB: 14480721492 Obala Lazareta 1 21000 SPLIT
--

**IZJAVA O PRIHVAĆANJU UVJETA  
NAVEDENIH U DOKUMENTACIJI ZA NADMETANJE**

kojom potvrđujemo da u cijelosti prihvaćamo sve opće i posebne uvjete naznačene u Dokumentaciji za nadmetanje za isporuku alata za razne struke i alata za razne strojeve - EBN 22/2011 M.

PONUĐITELJ:

(potpis i pečat ovlaštenog predstavnika Ponuditelja)

M.P.

PRIJEDLOG UGOVORA – (Prilog C.)

PLOVPUT d.o.o. Split, Obala Lazareta 1, 21000 Split, OIB: 14480721492, zastupano po direktoru Mati Perišiću, dipl. ing. (u daljnjem tekstu: Kupac) s jedne strane

i

\_\_\_\_\_, OIB: \_\_\_\_\_,  
zastupan po direktoru \_\_\_\_\_ (u daljnjem tekstu:  
Prodavatelj) s druge strane

zaključuju slijedeći

**UGOVOR O NABAVI I ISPORUCI  
ALATA ZA RAZNE STRUKE I ALATA ZA RAZNE STROJEVE**

Broj: \_\_\_\_\_

**PREDMET UGOVORA**

Članak 1.

Predmet ovog Ugovora je nabava i isporuka alata za razne struke i alata za razne strojeve, na temelju prihvaćene ponude Prodavatelja br. \_\_\_\_\_, koja je sastavni dio ovog Ugovora, a sukladno Odluci o odabiru najpovoljnije ponude br. \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_ godine, u postupku javne nabave EBN 22/2011 M.

**CIJENA**

Članak 2.

Ugovorne strane utvrđuju da, sukladno prihvaćenoj Ponudi Prodavatelja iz čl. 1. ovog Ugovora, ukupna cijena nabave iznosi:

\_\_\_\_\_ kn

(slovima: \_\_\_\_\_)

na što se zaračunava PDV u iznosu od \_\_\_\_\_ kn, pa je ugovoreni iznos

\_\_\_\_\_ kn

(slovima: \_\_\_\_\_)

a temeljena je na ponuđenim jediničnim cijenama iz Specifikacije alata i ukupne cijene iz Tipškog obrasca ponude, na paritetu FCO lokacije u sjedištu Kupca: FCO. Glavno skladište u Bazi Stinice, Stinice b.b. Split

Cijena ponude je nepromjenjiva za vrijeme trajanja ugovora.

## **UVJETI PRODAJE I TRAJANJE UGOVORA**

### **Članak 3.**

Ovaj Ugovor se sklapa na vrijeme od 12 mjeseci od dana potpisivanja i njegovog stupanja na snagu, a dinamika sukcesivne isporuke i količine biti će određene pojedinačnim narudžbama (zahtjevnicama) alata Kupca i otpremnicama Prodavatelja. Prodavatelj se obvezuje naručenu količinu robe isporučiti po zaprimanju zahtjevnice od Kupca, a najkasnije u roku od 3 radna dana od zaprimljene svake pojedinačne zahtjevnice.

## **JAMSTVA**

### **Članak 5.**

Prodavatelj se obvezuje da će se u potpunosti pridržavati svih uvjeta određenih u Dokumentaciji za nadmetanje EBN 22/2011 M, te da će isporučivati robu ponuđenu u Specifikaciji alata i njenim Napomenama, te koja po kvaliteti odgovara važećim propisima i normama koje vrijede u RH za tu vrstu robe.

## **PLAĆANJE**

### **Članak 6.**

Kupac se obvezuje platiti robu virmanom na žiro račun Prodavatelja broj: \_\_\_\_\_, po ispostavljenim računima u roku od 30 dana od datuma isporuke i ispostave računa.

Račun nije valjan ako otpremnica (dostavnica) Prodavatelja nije ovjerena i od strane predstavnika Kupca koji je robu nakon pregleda zaprimio.

Prodavatelj je dužan ispostaviti račun sukladno zakonskim propisima, uz mogućnost dostave poštom ili osobno na protokol Kupca.

## **PREGLED ROBE I REKLAMACIJE**

### **Članak 7.**

Kupac je dužan pregledati kvantitet i kvalitet robe u prisustvu Prodavatelja pri prijama, sukladno *Zakonu o obveznim odnosima*, a ukoliko se utvrde nedostaci, Prodavatelj je dužan otkloniti reklamaciju u najkraćem mogućem roku, a najviše u roku od 8 (osam) dana.

Ako se nakon primitka robe pokaže skriveni nedostatak koji se nije mogao otkriti uobičajenim pregledom kod prijama robe, Kupac je dužan obavijestiti Prodavatelja odmah, a najkasnije u roku od 8 (osam) dana od dana kada ga je otkrio, inače gubi pravo na reklamaciju.

Prodavatelj je dužan u najkraćem mogućem roku od prijama obavijesti poslati svog predstavnika radi pregleda reklamirane robe, te nakon toga otkloniti reklamaciju u roku od najviše 8 (osam) dana. Ako se u tom roku reklamacija ne otkloni, Kupac može kupiti tu robu od drugog dobavljača, a na teret Prodavatelja.

## **ZAVRŠNE ODREDBE**

### **Članak 8.**

Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja objiju ugovornih strana.

Za vrijeme trajanja ovog Ugovora svaka ugovorna strana može raskinuti Ugovor ukoliko druga strana prekrši odredbe Ugovora.



Članak 9.

Kupac imenuje kao odgovornu osobu za praćenje realizacije Ugovora g. Edu Mimicu, dipl. ing., a Prodavatelj kao odgovornu osobu za realizaciju Ugovora imenuje g.

\_\_\_\_\_.

Članak 10.

Sve moguće sporove po ovom Ugovoru ugovorne strane će riješiti mirnim putem, a u protivnom ugovaraju nadležnost stvarno nadležnog suda u Splitu.

Članak 11.

Za sva pitanja koja nisu regulirana ovim Ugovorom, a mogu imati utjecaj na njegovu provedbu, primjenjivat će se *Zakon o obveznim odnosima*, Opće uzance za promet robom i drugi važeći propisi RH.

Članak 12.

Ovaj Ugovor je sastavljen u 6 (šest) istovjetnih primjerka od kojih Kupac zadržava 4 (četiri) primjerka, a Prodavatelj 2 (dva) primjerka.

U Splitu \_\_\_\_\_ 2010. god.

Za Prodavatelja:  
Direktor:

\_\_\_\_\_  
(\_\_\_\_\_)

Za Kupca  
Direktor:

\_\_\_\_\_  
Mate Perišić, dipl. ing.

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedno
1	ALAT ELEKTRONIČARSKI ZA VAĐENJE IC-A, PUL-IC 14/20		KOM	2		
2	APARAT ZA REL ZAVARIVANJE PRIJENOSNI-TIRISTORSKI MAX 20A		KOM	1		
3	BLANJA STOLARSKA DUPLA RUČNA DRVENA		KOM	2		
4	BLANJA ZA KUTEVE RUČNA DRVENA (USKA)		KOM	2		
5	BLANJALIČA ELEKTRIČNA RUČNA SNAGE 850 W, ŠIRINE BLANJANJA 82 MM		KOM	2		
6	BOMETAR ZA AKU. BATERIJE		KOM	3		
7	BROJEVI ČELIČNI 6 MM		GAR	2		
8	BRUSILICA KUTNA ELEKTRIČNA FI 115 - MIN 750W		KOM	2		
9	BRUSILICA KUTNA ELEKTRIČNA FI 180 - MIN 2000W		KOM	2		
10	BRUSILICA KUTNA ELEKTRIČNA FI 230 - MIN 2000W		KOM	2		
11	BRUSILICA ROTACIONO VIBRACIJSKA MIN 310 W BRUSNI TANJUR FI 150 MM		KOM	2		
12	BUŠILICA EL. I ČEKIĆ-DLIJETO - MIN 1100 W SA SDS+ PRIHVATOM ALATA		KOM	1		
13	BUŠILICA EL. I ČEKIĆ-DLIJETO - MIN 600 W SA SDS+ PRIHVATOM ALATA		KOM	2		
14	BUŠILICA ELEKT. VIBRACIJSKA - 750 W S BRZOSTEZAJUĆOM GLAVOM (DO 13 MM) Regulacija broja okretaja s električnim potenciometrom		KOM	4		
15	BUŠILICA PNEUMATSKA (BUŠILICA NA KOMPRIMIRANI ZRAK) - stezna glava za prihvat svrdla do fi 13 mm - snaga cca min 370 W - br. okretaja cca 1100 o/min - za tlak zraka cca 6 bar - težina do max 3 kg		KOM	1		
16	BUŠILICA-IZVIJAČ AKUMULATORSKA 12 V S BRZOSTEZAJUĆOM GLAVOM Kapacitet baterije min. 2 Ah. Komplet s punjačem, rezervnom baterijom i kovčegom.		KOM	2		
17	BUŠILICA-IZVIJAČ AKUMULATORSKA 14,4 V S BRZOSTEZAJUĆOM GLAVOM Kapacitet baterije min. 2 Ah. Komplet s punjačem, rezervnom baterijom i kovčegom.		KOM	2		
18	ČEKIĆ BRAVARSKI OD 1 KG S RUČKOM		KOM	4		
19	ČEKIĆ 250 G S DRVENOM RUČKOM		KOM	5		
20	ČEKIĆ 500 G S DRVENOM RUČKOM		KOM	5		
21	DLIJETA DRVODJELSKA RAVNA (5 DO 30 MM)		GAR	4		
22	DLIJETA S DRVENIM DRŠKAMA SET 4 DLIJETA (6, 12, 18, 24 mm)		GAR	1		
23	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 12 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dljijeta.		KOM	4		
24	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 18 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dljijeta.		KOM	4		
25	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 24 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dljijeta.		KOM	4		
26	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 6 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dljijeta.		KOM	5		
27	DLIJETO PLOSNATO SA SDS+ PRIHVATOM DUŽINE 250 MM Dlijeto za električnu bušilicu-čekić dlijeto.		KOM	4		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedno
28	DLIJETO ŠILJASTO SDS+ PRIHVATOM DUŽINE 250 MM Dlijeto za električnu bušilicu-čekić dlijeto.		KOM	5		
29	DLIJETO ŽIDARSKO PLOSNATO L=250MM		KOM	5		
30	DLIJETO ŽIDARSKO ŠILJASTO L=250MM		KOM	2		
31	FANGLA ŽIDARSKA		KOM	2		
32	GLETER (ŽIDARSKA RAVNALICA)		KOM	1		
33	GLODALICA ELEKT. RUČNA MIN 1100 W		KOM	5		
34	GLODALO ZA POZITIVNI RADIJUS S VODILICOM R=3 MM Za drvo. Radijus u drvu ispušten-konveksni. Vanjski promjer 15 mm, radijus 3 mm, prihvat alata fi 6 mm.		KOM	5		
35	GLODALO ZA POZITIVNI RADIJUS S VODILICOM R=7 MM Za drvo. Radijus u drvu ispušten-konveksni. Vanjski promjer 26 mm, radijus 7 mm, prihvat alata fi 6 mm.		KOM	3		
36	GLODALO ZA UTORE CILINDRIČNO-PRSTASTO STROJNO FI 16 MM ZA DUBINU 20MM Za drvo. Rezni dio alata fi 16 mm dužine 20 mm. Prihvat alata fi 6 mm.		KOM	3		
37	GLODALO ZA UTORE CILINDRIČNO-PRSTASTO STROJNO FI 6 MM ZA DUBINU 20MM Za drvo. Rezni dio alata fi 6 mm dužine 20 mm. Prihvat alata fi 6 mm.		KOM	3		
38	GLODALO ZA UTORE CILINDRIČNO-PRSTASTO STROJNO FI 8 MM ZA DUBINU 20 MM Za drvo. Rezni dio alata fi 8 mm dužine 20 mm. Prihvat alata fi 6 mm.		KOM	3		
39	INSTRUMENT UNIVERZALNI DIGITALNI Mogućnosti mjerenja i mjerna područja : otpor do min. 20 MOhma; napon AC do min. 750 V; napon DC do min. 1000 V; struje AC i DC do min. 10 A ; kapaciteta do min. 20 mikroF. Mogućnosti ispitivanja ispravnosti poluvodičkih elemenata (dioda i PNP i NPN tranzistora). Zvučna indikacija kratkog spoja.		KOM	1		
40	INSTRUMENT UNIVERZALNI SA STRUJNIM KLIJEŠTIMA AC/DC-40A/400A Prikaz mjerenih veličina na LCD displeju na samim kliještima s min. dva decimalna mijesta . Mjerna područja: ACA/DCA min. 1000 A; ACV/DCV min. 700 V; otpor min 4 MOhma; kapaciteta min. 3 mikroF; frekvencije min. 2 KHz; širina otvora čeljusti min. 32 mm, mogućnost ispitivanja vodljivosti. Minimalna ulazna impendancija 10 MOhma.		KOM	2		
41	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 60,0 MM X 3,0 MM, NR. 0 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
42	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 100,0 MM X 6,0 MM, NR. 2 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
43	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 150,0 MM X 8,0 MM, NR. 3 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
44	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 80,0 MM X 4,5 MM, NR. 1 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedn
45	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 100,0 MM X 0,5 MM X 3,0 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
46	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 100,0 MM X 0,6 MM X 3,5 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
47	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 100,0 MM X 0,8 MM X 4,0 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
48	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 125,0 MM X 1,0 MM X 5,5 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
49	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 150,0 MM X 1,2 MM X 6,5 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
50	IZVIJAČ RAVNI ELEKTRIČARSKI 175,0 MM X 1,2 MM X 8,0 MM Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5		
51	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 0 X 60 MM		KOM	5		
52	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM (VELIČINE 0,1,2,3)		GAR	3		
53	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 1 X 80 MM		KOM	3		
54	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 2 X 100 MM		KOM	5		
55	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 3 X 150 MM		KOM	5		
56	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 0,8 MM X 4,0 MM X 100 MM		KOM	4		
57	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,0 MM X 5,5 MM X 120 MM		KOM	6		
58	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,2 MM X 6,5 MM X 150 MM		KOM	6		
59	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,2 MM X 8 MM X 175 MM		KOM	6		
60	IZVIJAČI RAVNI VDE (2,5, 4, 5,5, 6,5) I KRIŽNI VDE (1, 2)		GAR	3		
61	IZVIJAČ-ISPITIVAČ FAZE (NAPONA) 180 MM, 400 V, PROBOJNI NAPON IZOLACIJE MIN. 1000 V		KOM	2		
62	IZVLAKAČ TROKRAKI FI 85		KOM	4		
63	KABEL PRODUŽNI DUŽ. 50 M NA KOLUTU, 3 X 2,5 MM2 SA 4 ŠUKO PRIKLJUČNICE		KOM	4		
64	KABLOVI S IZOLIRANIM KROKODILSKIM ZAVRŠECIMA DUŽINE MIN. 40 CM, PRESJEKA VODIČA MIN. 0,5 MM2		GAR	5		
65	KABLOVI ZA STARTANJE MOTORA DUŽINE MIN. 3 M, PRESJEKA VODIČA MIN. 16MM2 U dvije boje za + i - pol (npr. crvena i crna)		GAR	3		
66	KLIJEŠTA ARMIRAČ. ZA REZANJE MEKOG BET ŽELJEZA DO FI 14 MM Dužina veća od 900 mm		KOM	2		
67	KLIJEŠTA ARMIRAČKA DUŽINE 250 MM		KOM	2		
68	KLIJEŠTA KOMBINIRANA IZOLIRANA (ELEKTRIČARSKA), 200 MM Min. probojni napon izolacije 1000V, (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	6		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedno
69	KLJEŠTA KOMBINIRANA 200 MM		KOM	6		
70	KLJEŠTA SJEKAČA ELEKTRONIČARSKA 110 MM S oštricom zakrivljenom pod kutom 45 stupnjeva (za rezanje nožica integriranih krugova).		KOM	4		
71	KLJEŠTA SJEKAČA ELEKTRONIČARSKA 115 MM, RAVNA		KOM	4		
72	KLJEŠTA SJEKAČA IZOLIRANA (ELEKTRIČARSKA) 160 MM Min. probojni napon izolacije 1000V, (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	4		
73	KLJEŠTA ŠPICASTA ELEKTRONIČARSKA 120 MM		KOM	4		
74	KLJEŠTA ZA CIJEVI -"GRIP" 1 1/2"		KOM	5		
75	KLJEŠTA ZA KRIMPANJE KOAKSIJALNIH BNC KONEKTORA		KOM	2		
76	KLJEŠTA ZA POP ZAKOVICE Kliješta s 4 nastavka za dimenzije 2,4 ; 3,2 ; 4,0 i 4,8 mm.		KOM	2		
77	KLJEŠTA ZA UNUTARNJE SEGER OSIGURAČE RAVNA 140 (3 - 10 MM)		KOM	22		
78	KLJEŠTA ZA UNUTARNJE SEGER OSIGURAČE ZAKRIVLJENA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2		
79	KLJEŠTA ZA VANJSKE SEGER OSIGURAČE RAVNA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2		
80	KLJEŠTA ZA VANJSKE SEGER OSIGURAČE ZAKRIVLJENA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2		
81	KLJUČ CJEVASTI GARNITURA 6-32 MM U garnituri 12 kom dvostranih ključeva (6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 14-15, 16-17, 18-19, 20-22, 21-23, 24-26, 25-28 i 27-32) i ručka .		GAR	2		
82	KLJUČ NASADNI (1/2") GARNITURA S RUČKOM OK 10 - 24 (11 VELIČINA) OK 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24.		GAR	3		
83	KLJUČ NASADNI (1/2") GARNITURA S RUČKOM OK 10 - 32 (18 VELIČINA) OK 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30 i 32.		GAR	5		
84	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 11		KOM	5		
85	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 13		KOM	5		
86	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 17		KOM	5		
87	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 19		KOM	5		
88	KLJUČ OKASTI SAVIJENI 6-22 MM (8 KOM) U garnituri 8 kom ključeva 6-7; 8-9; 10-11; 12-13; 14-15; 16-17; 18-19 i 20-22.		GAR	3		
89	KLJUČ OKASTI SAVIJENI 6-32 MM (12 KOM)		GAR	2		
90	KLJUČ PODEŠAVAJUĆI UNIVERZALNI 200MM (8 ")		KOM	5		
91	KLJUČ PODEŠAVAJUĆI UNIVERZALNI 250MM (10")		KOM	5		
92	KLJUČ VILJUŠKASTI GARNITURA 6-22 MM (8 KOM)		GAR	6		
93	KLJUČ VILJUŠKASTI GARNITURA 6-32 MM (12 KOM)		GAR	3		
94	KLJUČ VILJUŠKASTI 10-11 MM		KOM	10		
95	KLJUČ VILJUŠKASTI 12-13 MM		KOM	8		
96	KLJUČ VILJUŠKASTI 13-17 MM		KOM	8		
97	KLJUČ VILJUŠKASTI 19-22 MM		KOM	6		
98	KLJUČ VILJUŠKASTO-OKASTI ZGLOBNI - GARNITURA OD 6 KOMADA ( 8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19 )		KOM	1		
99	KLJUČ ZA NATEŽANJE ŽABICA - ŠPANNER		KOM	1		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedno
100	KLJUČEVI NASADNI GARNITURA S RUČKOM (1/4") OK 4 - 13 MM Garnitura s nasadnim ključevima (OK 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 13) - 11 kom. i ručkom.		GAR	3		
101	KLJUČEVI NASADNI S DVIJE RUČKE I NASTAVCIMA - GARNITURA OD 93 KOMADA		KOM	2		
102	KOLICA ZIDARSKA		KOM	4		
103	KOLOTURNIK JEDNOSTRUKI 8 MM		KOM	5		
104	KOMPLET ZA PLINSKO REZANJE I ZAVARIVANJE (ACETILEN-KISIK) - boca mala volumena 20 l, za acetilen s reducir ventilom, manometrom i nepovratnim ventilom - boca mala volumena 20 l, za kisik s reducir ventilom, manometrom i nepovratnim ventilom - crijeva za kisik i acetilen dužine 20 m		KPL	1		
105	KOSILICA ZA TRAVU I MAKIJU - MOTORNA TRIMER 1,2 KS		KOM	1		
106	KOVČEG, METALNI ZA ELEKTRIČARSKI ALAT Dimenzije kovčega minimalno 460 x 330 x 160 mm.		KOM	2		
107	LEMILO ELEKTRIČNO 60W / 220 VAC		KOM	2		
108	LEMILO ELEKTRONIČARSKO PLINSKO Teh. karakteristike kao kod lemila tip Weler PYROPEN WTCP 51.		KOM	2		
109	LIBELA ALUMINIJSKA DUŽINE 800 MM		KOM	3		
110	LIST KRUŽNE PILE ZA KRUŽNU RUČNU PILU D=150 mm , d=20 mm , B=2,5 mm , Z=12. Univerzalni za razne materijale.		KOM	2		
111	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=350mm , d=30mm , B=3,5mm , Z=72. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1		
112	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=400mm , d=30 , B=4mm , Z=80. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1		
113	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=250mm , d=30mm , B=3,2mm , Z=24. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1		
114	LISTIĆI MJERNI OD 0,05-1 MM		KOM	4		
115	LOPATA - RAVNA S DRVENOM DRŠKOM		KOM	5		
116	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 50MM		KOM	6		
117	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 80MM		KOM	6		
118	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 150MM		KOM	6		
119	LOPATICE AUTOLIMARSKE "JAPANSKE"		GAR	10		
120	LUK PILE ZA ŽELJEZO L=300 MM		KOM	5		
121	MAŠUR PVC		KOM	5		
122	MAZALICA RUČNA S CRIJEVOM (500 G)		KOM	3		
123	METAR ČELIČNI 3 M Metalna traka u plastičnom kućištu.		KOM	10		
124	METAR ČELIČNI 5 M Metalna traka u plastičnom kućištu.		KOM	10		
125	MJERILO POMIČNO L=150MM (INOX)		KOM	4		
126	MOMENT KLJUČ 35-350 NM S NASTAVKOM 1/2"		KOM	1		
127	NAREZNIKA M3 - M12 - GARNITURA		GAR	2		
128	NOŽ ELEKTRIČARSKI (IZOLIRANI), ZA SKIDANJE IZOLACIJE 8-28 MM, S OŠTRICOM		KOM	5		
129	NOŽ TOKARSKI - ISO 13 25X16 P 30		KOM	3		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedno
130	NOŽ TOKARSKI - ISO 2 25X25 P 30		KOM	3		
131	NOŽ TOKARSKI - ISO 6 25X25 P 30		KOM	3		
132	NOŽ TOKARSKI - ISO 7 25X16 P 30		KOM	3		
133	NOŽ TOKARSKI - ISO 9 16X16 P 30		KOM	3		
134	OSIGURAC SUHI (NEPOVRATNI VENTIL) ZA MANOMETAR-KISIK		KOM	2		
135	OSIGURAC SUHI (NEPOVRATNI VENTIL) ZA MANOMETAR-PLIN		KOM	2		
136	PEGLA ELEKTRIČNA OBIČNA (BEZ PARE), 220 VAC, MIN. 1500W		KOM	1		
137	PILA ELEKTRIČNA LANČANA SNAGE MIN 1,5 KW		KOM	1		
138	PILA LUČNA RUČNA (ŠUMSKA) 760MM		KOM	5		
139	PILA MOTORNA LANČANA SNAGE MIN 1,5 KW		KOM	1		
140	PILA RUČNA - "ŠEGAC" 400MM		KOM	10		
141	PIŠTOLJ ZA SILIKON KIT		KOM	10		
142	PIŠTOLJ ZRAČNI ZA KOTAČE 1/2" - max. moment cca 550 Nm - aluminijsko kućište - max.br okretaja cca 7000 o/min - težina do 3 kg		KOM	21		
143	PLAMENIK RUČNI PLINSKI (PROP.-BUTAN) FI60MM SA RUČKOM I REG.VENTILOM		KOM	1		
144	PLAMENIK RUČNI PLINSKI(PROP.-BUTAN) SA LEMILOM,RUČICOM I REG.VENTILOM		KOM	5		
145	PUMPICA VAKUM ZA ODLEMLJIVANJE		KOM	6		
146	RAVNALICA ZIDARSKA (FRATUN)		KOM	4		
147	SIĆ (KANTA) PVC ZIDARSKI 12 LITARA		KOM	3		
148	SJEKAČ ZA METALE (ČELIK) L=200MM		KOM	4		
149	SJEKIRA TESARSKA S DRVENOM DRŠKOM		KOM	10		
150	SKALPEL S METALNIM KUĆIŠTEM		KOM	2		
151	SLOVA ČELIČNA 6 MM		GAR	3		
152	STEGA STOLARSKA AUTOMATSKA (GRIP) L=1000 MM		KOM	4		
153	STEGA STOLARSKA AUTOMATSKA (GRIP) L=500 MM		KOM	8		
154	STEGA STOLARSKA METALNA L=600 MM		KOM	1		
155	STROJ ZA POLIRANJE ELEKTRIČNI RUČNI - promjer ploče 180 mm - snaga min 1200 W - brzina vrtnje cca 0 - 600 - 3500 o/min - težina max 3 kg		KOM	4		
156	SVRDLA SDS+ FI 5 DO FI 12 MM ZA BETON		GAR	2		
157	SVRDLO SDS+ FI 10 X 170 ZA BETON		KOM	2		
158	SVRDLO SDS+ FI 10 ZA BETON		KOM	4		
159	SVRDLO SDS+ FI 12 ZA BETON		KOM	2		
160	SVRDLO SDS+ FI 12X200 ZA BETON		KOM	4		
161	SVRDLO SDS+ FI 16 ZA BETON		KOM	2		
162	SVRDLO SDS+ FI 16X170 ZA BETON		KOM	2		
163	SVRDLO SDS+ FI 5 ZA BETON		KOM	2		
164	SVRDLO SDS+ FI 6 ZA BETON		KOM	1		
165	SVRDLO SDS+ FI 7 ZA BETON		KOM	4		
166	SVRDLO SDS+ FI 8 X 200 ZA BETON		KOM	2		

Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Rbr	Naziv	Pakiranje	Jm	Količina	Jed. cijena	Vrijedn
167	SVRDLO SDS+ FI 8 ZA BETON		KOM	2		
168	SVRDLO SDS+ FI 9 ZA BETON		KOM	2		
169	SVRDLO SDS+ FI 10 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	2		
170	SVRDLO SDS+ FI 7 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	4		
171	SVRDLO SDS+ FI 8 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	2		
172	SVRDLO SDS MAX FI 12 MM DUŽINE CCA300 MM		KOM	2		
173	SVRDLO SDS MAX FI 20 MM DUŽINE CCA 400 MM		KOM	2		
174	SVRDLO SDS MAX FI 32 MM DUŽINE CCA 800 MM		KOM	6		
175	SVRDLO UREZNO M3 - M12 RUČNO GARNITURA		GAR	6		
176	SVRDLO UREZNO M4 RUČNO		KOM	6		
177	SVRDLO UREZNO M5 RUČNO		KOM	6		
178	SVRDLO UREZNO M6 RUČNO		KOM	6		
179	ŠALUPERI ZA IZRADU DRVENIH ČEPOVA MUŠKI		GAR	1		
180	ŠALUPERI ZA IZRADU DRVENIH ČEPOVA ŽENSKI		GAR	1		
181	ŠKARE KROJAČKE VELIKE		KOM	2		
182	ŠKARE ZA LIM "PELIKAN" RAVNE L=350 MM		KOM	2		
183	ŠKARE ZA LIM ZAKRIVLJENE DESNE L=280 MM		KOM	2		
184	ŠKARE ZA LIM ZAKRIVLJENE LIJEVE L=280 MM		KOM	2		
185	ŠPICA ZIDARSKA L=250MM		KOM	5		
186	TESLA (BRODOGRAĐEVNA) ZAKRIVLJENA		KOM	5		
187	TOČKALO (VELIČINA 3)		KOM	3		
188	TORBA ZA ALAT S REMENOM ZA NOŠENJE OKO STRUKA		KOM	10		
189	TURPIJA ZA DRVO OKRUGLA S RUČKOM FINA L=350 MM		KOM	1		
190	TURPIJA ZA DRVO OKRUGLA S RUČKOM GRUBA L=350MM		KOM	6		
191	TURPIJA ZA DRVO RAVNA FINA L=350 MM		KOM	6		
192	TURPIJA ZA DRVO RAVNA GRUBA L=350 MM		KOM	6		
193	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) OKRUGLA FINA		KOM	10		
194	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) OKRUGLA GRUBA		KOM	10		
195	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) RAVNA FINA		KOM	10		
196	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) RAVNA GRUBA		KOM	10		
197	ULOŽAK ZA SKALPEL METALNI		KOM	1		
198	VENTIL REDUCIR ZA KISIK S MANOMETROM		KOM	2		
199	VENTIL REDUCIR ZA ACETILEN PLIN S MANOMETROM		KOM	2		



Split, 15.04.2011

**SPECIFIKACIJA ARTIKALA ZA 2011. GODINU EBN: .....**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE**

**ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

<b>Rbr Naziv</b>	<b>Pakiranje</b>	<b>Jm</b>	<b>Količina</b>	<b>Jed. cijena</b>	<b>Vrijedn</b>
200 ŽLICA ZIDARSKA 180 MM SA ZAOBLJENIM VRHOM		KOM	2		

**NAPOMENA ZA ALATI ZA RAZNE STRUKE I ALATI ZA RAZNE STROJEVE**

Sav ponuđeni alat mora biti profesionalne kvalitete za industrijsku namjenu.

Sav ponuđeni ručni električarski, elektroničarski i mehaničarski alat mora biti kromiran.

Jamstveni rok za sve ponuđene artikle ne smije biti manji od 12 mjeseci.

Za sve električne, hidraulične, zračne, motorne i plinske alate ponuđač mora navesti proizvođača i tip opreme, dostaviti svjedodžbe ovlaštenih certifikacijskih kuća ili tvorničke certifikate proizvođača za kvalitetu ponuđenog proizvoda, tehnički opis s traženim teh. parametrima, upute za korištenje i održavanje na hrvatskom jeziku i ateste zaštite na radu sukladno zakonskim propisima.

**SVEUKUPNO:.....(KN)**

**(slovima):.....**

**Specifikaciju ovjerio ovlaštenu predstavnik Ponuditelja:**

.....

**M.P.**