

Red. Br.	Naziv artikla	Pakiranje	Jedinica mjere	Količina	Naziv ponuđenog proizvoda	Jedinična cijena	Ukupna cijena bez PDV-a
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	BLANJALICA ELEKTRIČNA RUČNA SNAGE 850 W, ŠIRINE BLANJANJA 82 MM		KOM	2			
6	BOMETAR ZA AKUMULATORSKE 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 potencijometrom		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 dlijeta.		KOM	4			
24	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 18 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dlijeta.		KOM	4			
25	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 24 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dlijeta.		KOM	4			
26	DLIJETO DRVODJELSKO RAVNO ŠIRINE OŠTRICE 6 MM Metalni dio alata u jednom dijelu u ukupnoj dužini dlijeta.		KOM	5			
27	DLIJETO PLOSNATO SA SDS+ PRIHVATOM DUŽINE 250 MM Dlijeto za električnu bušilicu-čekić dlijeto.		KOM	4			
28	DLIJETO ZIDARSKO PLOSNATO L=250MM		KOM	5			
29	DLIJETO ZIDARSKO ŠILJASTO L=250MM		KOM	5			
30	FANGLA ZIDARSKA		KOM	2			
31	GLETER (ZIDARSKA RAVNALICA)		KOM	2			
32	GLODALICA ELEKT. RUČNA MIN 1100 W		KOM	1			
33	GLODALO ZA POZITIVNI RADIJUS S VODILICOM R=3 MM Za drvo. Radijus u drvu ispupčen-konveksni. Vanjski promjer 15 mm, radijus 3 mm, prihvat alata fi 6 mm.		KOM	5			

34	GLODALO ZA POZITIVNI RADIJUS S VODILICOM R=7 MM Za drvo. Radijus u drvu ispučen-konveksni. Vanjski promjer 26 mm, radijus 7 mm, prihvat alata fi 6 mm.		KOM	5			
35	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			
36	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			
37	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			
38	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			

39	INSTRUMENT UNIVERZALNI SA STRUJNIM KLIJEŠTIMA AC/DC-40A/400A Prikaz mjerenih veličina na LCD displeju na samim kliještima s min. dva decimalna mjesta . 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 impedancija 10 Mohma.		KOM	2			
40	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 60,0 MM X 3,0 MM, NR. 0 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5			
41	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 100,0 MM X 6,0 MM, NR. 2 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5			
42	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 150,0 MM X 8,0 MM, NR. 3 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5			
43	IZVIJAČ KRIŽNI ELEKTRIČARSKI 80,0 MM X 4,5 MM, NR. 1 Min. probojni napon izolacije 1000V (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	5			
44	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			
45	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			
46	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			

47	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			
48	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			
49	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			
50	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 0 X 60 MM		KOM	5			
51	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM (VELIČINE 0,1,2,3)		GAR	3			
52	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 1 X 80 MM		KOM	3			
53	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 2 X 100 MM		KOM	5			
54	IZVIJAČI KRIŽNI SA ZAKALJENIM VRHOM VELIČINE 3 X 150 MM		KOM	5			
55	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 0,8 MM X 4,0 MM X 100 MM		KOM	4			
56	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,0 MM X 5,5 MM X 120 MM		KOM	6			
57	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,2 MM X 6,5 MM X 150 MM		KOM	6			
58	IZVIJAČI RAVNI SA ZAKALJENIM VRHOM 1,2 MM X 8 MM X 175 MM		KOM	6			

59	IZVIJAČI RAVNI VDE (2.5, 4, 5.5, 6.5) I KRIŽNI VDE (1, 2)		GAR	3			
60	IZVIJAČ-ISPITIVAČ FAZE (NAPONA) 180 MM, 400 V, PROBOJNI NAPON IZOLACIJE MIN. 1000 V		KOM	2			
61	IZVLAKAČ TROKRAKI FI 85		KOM	4			
62	KABEL PRODUŽNI DUŽ. 50 M NA KOLUTU, 3 X 2,5 MM2 SA 4 ŠUKO PRIKLJUČNICE		KOM	4			
63	KABLOVI S IZOLIRANIM KROKODILSKIM ZAVRŠECIMA DUŽINE MIN. 40 CM, PRESJEKA VODIČA MIN. 0,5 MM2		GAR	5			
64	KABLOVI ZA STARTANJE MOTORA DUŽINE MIN. 3 M, PRESJEKA VODIČA MIN. 16MM2 U dvije boje za + i - pol (npr. crvena i crna)		GAR	3			
65	KLIJEŠTA ARMIRAČ. ZA REZANJE MEKOG BET ŽELJEZA DO FI 14 MM Dužina veća od 900 mm		KOM	2			
66	KLIJEŠTA ARMIRAČKA DUŽINE 250 MM		KOM	2			
67	KLIJEŠTA KOMBINIRANA IZOLIRANA (ELEKTRIČARSKA), 200 MM Min. probojni napon izolacije 1000V, (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	6			
68	KLIJEŠTA KOMBINIRANA 200 MM		KOM	6			
69	KLIJEŠTA SJEKAČA ELEKTRONIČARSKA 110 MM S oštricom zakrivljenom pod kutom 45 stupnjeva (za rezanje nožica integriranih krugova).		KOM	4			
70	KLIJEŠTA SJEKAČA ELEKTRONIČARSKA 115 MM, RAVNA		KOM	4			

71	KLJIJEŠTA SJEKAČA IZOLIRANA (ELEKTRIČARSKA) 160 MM Min. probojni napon izolacije 1000V, (DIN-EN-60900, VDE).		KOM	4			
72	KLJIJEŠTA ŠPICASTA ELEKTRONIČARSKA 120 MM		KOM	4			
73	KLJIJEŠTA ZA CIJEVI -"GRIP" 1 1/2"		KOM	5			
74	KLJIJEŠTA ZA KRIMPANJE KOAKSIALNIH BNC KONEKTORA		KOM	2			
75	KLJIJEŠTA ZA POP ZAKOVICE Kliješta s 4 nastavka za dimenzije 2,4 ; 3,2 ; 4,0 i 4,8 mm.		KOM	2			
76	KLJIJEŠTA ZA UNUTARNJE SEGER OSIGURAČE RAVNA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2			
77	KLJIJEŠTA ZA UNUTARNJE SEGER OSIGURAČE ZAKRIVLJENA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2			
78	KLJIJEŠTA ZA VANJSKE SEGER OSIGURAČE RAVNA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2			
79	KLJIJEŠTA ZA VANJSKE SEGER OSIGURAČE ZAKRIVLJENA 140 (3 - 10 MM)		KOM	2			
80	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			
81	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	2			

82	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	3			
83	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 11		KOM	5			
84	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 13		KOM	5			
85	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 17		KOM	5			
86	KLJUČ NASADNI (1/2") OK 19		KOM	5			
87	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			
88	KLJUČ OKASTI SAVIJENI 6-32 MM (12 KOM)		GAR	2			
89	KLJUČ PODEŠAVAJUĆI UNIVERZALNI 200MM (8 ")		KOM	5			
90	KLJUČ PODEŠAVAJUĆI UNIVERZALNI 250MM (10")		KOM	5			
91	KLJUČ VILJUŠKASTI GARNITURA 6-22 MM (8 KOM)		GAR	6			
92	KLJUČ VILJUŠKASTI GARNITURA 6-32 MM (12 KOM)		GAR	3			
93	KLJUČ VILJUŠKASTI 10-11 MM		KOM	10			

94	KLJUČ VILJUŠKASTI 12-13 MM		KOM	8			
95	KLJUČ VILJUŠKASTI 13-17 MM		KOM	8			
96	KLJUČ VILJUŠKASTI 19-22 MM		KOM	6			
97	KLJUČ VILJUŠKASTO-OKASTI ZGLOBNI - GARNITURA OD 6 KOMADA (8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19)		KOM	1			
98	KLJUČ ZA NATEZANJE ŽABICA - ŠPANNER		KOM	1			
99	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			

100	KLJUČEVI NASADNI S DVIJE RUČKE I NASTAVCIMA - GARNITURA OD 93 KOMADA - NASADNI KLJUČ 1/4" (4 -4,5 -5 -5,5 -6 -7 -8 -9 -10 -11 -12 -13 -14) - 13 KOM - NASADNI KLJUČ 1/2" (10 -11 -12 -13 -14 -15 -16 -17 -18 -19 -20 -21 -22 -23 -24 -27 -30 -32) - 18 KOM - RUČKA ZA NASADNI KLJUČ 1/4" - RUČKA ZA NASADNI KLJUČ 1/2" - CIJEVASTI NASADNI KLJUČ 1/4" (6 -7 -8 -9 -10 -11 -12 -13) - 8 KOM - CIJEVASTI NASADNI KLJUČ 1/2" (14 -15 -16 -17 -19 -21) - 6 KOM - INBUS NASTAVAK ZA RUČKU (ZA NASADNI KLJUČ) 1/4" (3 -4 -5 -6) - 4 KOM - INBUS NASTAVAK ZA RUČKU (ZA NASADNI KLJUČ) 1/2" (8 -10 -12 -14) - 4 KOM - IZVIJAČ KRIŽNI - NASTAVAK ZA RUČKU 1/2" - 4 KOM - IZVIJAČ ZVIJEZDASTI(TX) - NASTAVAK ZA RUČKU 1/2" - 4 KOM - IZVIJAČ RAVNI - NASTAVAK ZA RUČKU 1/2" - 3 KOM - ADAPTER ZA SPOJ NASTAVKA ZA RUČKU 1/4" i KARDANSKOG ZGLOBA - 1 KOM - IZVIJAČ KRIŽNI - NASTAVAK ZA RUČKU 1/4" - 4 KOM - IZVIJAČ ZVIJEZDASTI(TX) - NASTAVAK ZA RUČKU 1/4" - 6 KOM - IZVIJAČ RAVNI - NASTAVAK ZA RUČKU 1/4" - 3 KOM - ADAPTER ZA SPOJ RUČKE 1/2" i NASTAVAKA - ZGLOB KARDANSKI 1/2" - ZGLOB KARDANSKI 1/4" - PRODUŽETAK MANJI ZA RUČKU 1/4" - PRODUŽETAK VEĆI ZA RUČKU 1/4" - PRODUŽETAK MANJI ZA RUČKU 1/2" - PRODUŽETAK VEĆI ZA RUČKU 1/2" - RUČICA "T" 1/4" - RUČICA (KAO KOD IZVIJAČA) ZA NASTAVKE 1/4" - PRODUŽETAK FLEXIBILNI 1/4" - IMBUS KLJUČEVI - 3 KOM (1,5 -2 -2,5)		KOM	2			
101	KOLICA ZIDARSKA		KOM	4			

102	KOLOTURNIK JEDNOSTRUKI 8 MM		KOM	5			
103	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			
104	KOSILICA ZA TRAVU I MAKIJU - MOTORNA TRIMER 1,2 KS		KOM	1			
105	KOVČEG, METALNI ZA ELEKTRIČARSKI ALAT Dimenzije kovčega minimalno 460 x 330 x 160 mm.		KOM	2			
106	LEMILO ELEKTRIČNO 60W / 220 VAC		KOM	2			
107	LEMILO ELEKTRONIČARSKO PLINSKO Teh. karakteristike kao kod lemila tip Weler PYROPEN WTCP 51.		KOM	2			
108	LIBELA ALUMINIJSKA DUŽINE 800 MM		KOM	3			
109	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			
110	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=350mm , d=30mm , B=3,5mm , Z=72. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1			

111	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=400mm , d=30 , B=4mm , Z=80. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1			
112	LIST KRUŽNE PILE ZA STOLNU KRUŽNU PILU D=250mm , d=30mm , B=3,2mm , Z=24. Univerzalni za razne materijale.		KOM	1			
113	LISTIĆI MJERNI OD 0,05-1 MM		KOM	4			
114	LOPATA - RAVNA S DRVENOM DRŠKOM		KOM	5			
115	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 50MM		KOM	6			
116	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 80MM		KOM	6			
117	LOPATICA ZIDARSKA (ŠPATULA) 150MM		KOM	6			
118	LOPATICE AUTOLIMARSKE "JAPANSKE"		GAR	10			
119	LUK PILE ZA ŽELJEZO L=300 MM		KOM	5			
120	MAŠUR PVC		KOM	5			
121	MAZALICA RUČNA S CRIJEVOM (500 G)		KOM	3			
122	METAR ČELIČNI 3 M Metalna traka u plastičnom kućištu.		KOM	10			

123	METAR ČELIČNI 5 M Metalna traka u plastičnom kućištu.		KOM	10			
124	MJERILO POMIČNO L=150MM (INOX)		KOM	4			
125	MOMENT KLJUČ 35-350 NM S NASTAVKOM 1/2"		KOM	1			
126	NAREZNICA M3 - M12 - GARNITURA		GAR	2			
127	NOŽ ELEKTRIČARSKI (IZOLIRANI), ZA SKIDANJE IZOLACIJE 8-28 MM, S OŠTRICOM		KOM	5			
128	NOŽ TOKARSKI - ISO 13 25X16 P 30		KOM	3			
129	NOŽ TOKARSKI - ISO 2 25X25 P 30		KOM	3			
130	NOŽ TOKARSKI - ISO 6 25X25 P 30		KOM	3			
131	NOŽ TOKARSKI - ISO 7 25X16 P 30		KOM	3			
132	NOŽ TOKARSKI - ISO 9 16X16 P 30		KOM	3			
133	OSIGURAČ SUHI (NEPOVRATNI VENTIL) ZA MANOMETAR-KISIK		KOM	2			
134	OSIGURAČ SUHI (NEPOVRATNI VENTIL) ZA MANOMETAR-PLIN		KOM	2			
135	PEGLA ELEKTRIČNA OBIČNA (BEZ PARE), 220 VAC, MIN. 1500W		KOM	1			

136	PILA ELEKTRIČNA LANČANA SNAGE MIN 1,5 KW		KOM	1			
137	PILA LUČNA RUČNA (ŠUMSKA) 760MM		KOM	5			
138	PILA MOTORNA LANČANA SNAGE MIN 1,5 KW		KOM	1			
139	PILA RUČNA - "ŠEGAC" 400MM		KOM	10			
140	PIŠTOLJ ZA SILIKON KIT		KOM	10			
141	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	2			
142	PLAMENIK RUČNI PLINSKI (PROP.-BUTAN) FI60MM SA RUČKOM I REG.VENTILOM		KOM	1			
143	PLAMENIK RUČNI PLINSKI(PROP.-BUTAN) SA LEMILOM,RUČICOM I REG.VENTILOM		KOM	1			
144	PUMPICA VAKUM ZA ODLEMLJIVANJE		KOM	5			
145	RAVNALICA ZIDARSKA (FRATUN)		KOM	6			
146	SIĆ (KANTA) PVC ZIDARSKI 12 LITARA		KOM	4			
147	SJEKAČ ZA METALE (ČELIK) L=200MM		KOM	3			

148	SJEKIRA TESARSKA S DRVENOM DRŠKOM		KOM	4			
149	SKALPEL S METALNIM KUĆIŠTEM		KOM	10			
150	SLOVA ČELIČNA 6 MM		GAR	2			
151	STEGA STOLARSKA AUTOMATSKA (GRIP) L=1000 MM		KOM	3			
152	STEGA STOLARSKA AUTOMATSKA (GRIP) L=500 MM		KOM	4			
153	STEGA STOLARSKA METALNA L=600 MM		KOM	8			
154	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	1			
155	SVRDLA SDS+ FI 5 DO FI 12 MM ZA BETON		GAR	4			
156	SVRDLO SDS+ FI 10 X 170 ZA BETON		KOM	2			
157	SVRDLO SDS+ FI 10 ZA BETON		KOM	2			
158	SVRDLO SDS+ FI 12 ZA BETON		KOM	4			
159	SVRDLO SDS+ FI 12X200 ZA BETON		KOM	2			

160	SVRDLO SDS+ FI 16 ZA BETON		KOM	4			
161	SVRDLO SDS+ FI 16X170 ZA BETON		KOM	2			
162	SVRDLO SDS+ FI 5 ZA BETON		KOM	2			
163	SVRDLO SDS+ FI 6 ZA BETON		KOM	2			
164	SVRDLO SDS+ FI 7 ZA BETON		KOM	1			
165	SVRDLO SDS+ FI 8 X 200 ZA BETON		KOM	4			
166	SVRDLO SDS+ FI 8 ZA BETON		KOM	2			
167	SVRDLO SDS+ FI 9 ZA BETON		KOM	2			
168	SVRDLO SDS+ FI 10 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	2			
169	SVRDLO SDS+ FI 7 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	2			
170	SVRDLO SDS+ FI 8 X 210/150 MM ZA BETON		KOM	4			
171	SVRDLO SDS MAX FI 12 MM DUŽINE CCA300 MM		KOM	2			
172	SVRDLO SDS MAX FI 20 MM DUŽINE CCA 400 MM		KOM	2			

173	SVRDLO SDS MAX FI 32 MM DUŽINE CCA 800 MM		KOM	2			
174	SVRDLO UREZNO M3 - M12 RUČNO GARNITURA		GAR	6			
175	SVRDLO UREZNO M4 RUČNO		KOM	6			
176	SVRDLO UREZNO M5 RUČNO		KOM	6			
177	SVRDLO UREZNO M6 RUČNO		KOM	6			
178	ŠALUPERI ZA IZRADU DRVENIH ČEPOVA MUŠKI		GAR	1			
179	ŠALUPERI ZA IZRADU DRVENIH ČEPOVA ŽENSKI		GAR	1			
180	ŠKARE KROJAČKE VELIKE		KOM	2			
181	ŠKARE ZA LIM "PELIKAN" RAVNE L=350 MM		KOM	2			
182	ŠKARE ZA LIM ZAKRIVLJENE DESNE L=280 MM		KOM	2			
183	ŠKARE ZA LIM ZAKRIVLJENE LIJEVE L=280 MM		KOM	2			
184	ŠPICA ZIDARSKA L=250MM		KOM	5			
185	TESLA (BRODOGRAĐEVNA) ZAKRIVLJENA		KOM	5			

186	TOČKALO (VELIČINA 3)		KOM	3			
187	TORBA ZA ALAT S REMENOM ZA NOŠENJE OKO STRUKA		KOM	10			
188	TURPIJA ZA DRVO OKRUGLA S RUČKOM FINA L=350 MM		KOM	1			
189	TURPIJA ZA DRVO OKRUGLA S RUČKOM GRUBA L=350MM		KOM	6			
190	TURPIJA ZA DRVO RAVNA FINA L=350 MM		KOM	6			
191	TURPIJA ZA DRVO RAVNA GRUBA L=350 MM		KOM	6			
192	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) OKRUGLA FINA		KOM	10			
193	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) OKRUGLA GRUBA		KOM	10			
194	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) RAVNA FINA		KOM	10			
195	TURPIJA ZA ŽELJEZO (L=300 MM) RAVNA GRUBA		KOM	10			
196	ULOŽAK ZA SKALPEL METALNI		KOM	1			
197	VENTIL REDUCIR ZA KISIK S MANOMETROM		KOM	2			
198	VENTIL REDUCIR ZA ACETILEN PLIN S MANOMETROM		KOM	2			

199	ŽLICA ZIDARSKA 180 MM SA ZAobljenim vrhom		KOM	2			
-----	---	--	-----	---	--	--	--

Cijena ponude (bez PDV-a) _____

Popust u postotku - rabat na jediničnu cijenu _____

Popust na ukupni iznos _____

Cijena ponude s popustom (bez PDV-a) _____

PDV 23% _____

UKUPNA CIJENA PONUDE _____

slovima: _____

Specifikaciju ovjerava ovlaštena osoba
Ponuditelja _____

MP

NAPOMENE:
Sav ponuđeni alat mora biti profesionalne kvalitete za industrijsku namjenu
Sav ponuđeni ručni električarski, elektroničarski i mehaničarski alat mora biti kromiran

Jamstveni rok za sav električni alat kao i za sav ručni elektroničarski i mehaničarski alat ne smije biti manji od 36 mjeseci, dok za sve ostale ponuđene alate ne smije biti manji od 12 mjeseci. Jamstvo pokriva sve kvarove, oštećenja i lomove na alatu nastale pri ispravnoj uporabi te se u tom slučaju tijekom jamstvenog roka Ponuditelj obavezuje oštećeni alat zamijeniti novim.

Za sve električne, hidraulične, zračne, motorne i plinske alate Ponuditelj mora u stupcu "Naziv ponuđenog proizvoda" navesti proizvođača i tip (model) alata, dostaviti svjedodžbe ovlaštenih certifikacijskih kuća ili tvorničke certifikate proizvođača za kvalitetu ponuđenog proizvoda, tehnički opis s traženim tehničkim parametrima, upute za korištenje i održavanje na hrvatskom jeziku te ateste zaštite na radu sukladno zakonskim propisima.