

**ГРАДСКА ОПШТИНА ЧУКАРИЦА
УПРАВА ГРАДСКЕ ОПШТИНЕ
11030 БЕОГРАД
Шумадијски трг 2
www.cukarica.rs**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ
II-03 бр 404-856/18**

**ПАКЕТИ ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ-
- АЛАТ ЗА РАДНО ОСАМОСТАЉИВАЊЕ
ПРОГНАНИХ И ИНТЕРНО РАСЕЉЕНИХ ЛИЦА
60/18**

рок за достављање понуда 12. 11. 2018. до 12:00
отварање понуда 12. 11. 2018. у 13:00

октобар 2018.

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012,14/2015, 68/2015 у даљем тексту: Закон), Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке добара 60/18 број Ш/03 бр. 404- 856/18 од 30. 10. 2018. и Решења о образовању комисије за јавну набавку 60/18 број Ш/03 бр. 404- 856/18 од 30. 10. 2018, припремљена је:

КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ
у поступку јавне набавке мале вредности добара:

ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ-
- АЛАТА ЗА РАДНО ОСАМОСТАЉИВАЊЕ
ПРОГНАНИХ И ИНТЕРНО РАСЕЉЕНИХ ЛИЦА
60/18

<i>САДРЖАЈ</i>	<i>стр</i>
1 Општи подаци о јавној набавци	3
2 Предмет набавке, захтеви Наручиоца	4
3 Техничка спецификација-основни захтеви	5
4 Подаци о понуђачу	33
5 Подаци о члану групе	34
6 Подаци о подизвођачу	35
7 Услови за учешће у поступку јавне набавке и доказивање испуњености услова	36
8 Образац за установљење испуњености услова за учешће у поступку	40
9 Изјава о поштовању обавеза по чл. 75 ст 2 Закона	42
10 Листа кадровске опремљености	43
11 Листа техничке опремљености	44
12 Финансијско обезбеђење	45
13 Упутство за сачињавање понуде	47
14 Упутство за попуњавање обрасца понуде	54
15 Образац понуде за самостално наступање	55
16 Образац понуде за наступање у оквиру групе	56
17 Образац понуде за наступање са подизвођачем	57
18 Спецификација са структуром цене	59
19 Спецификација за испоруку крајњим корисницима	104
20 Образац трошкова припреме понуде	106
21 Изјава о независној понуди	107
22 Модел уговора	108

ОПШТИ ПОДАЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Градска општина Чукарица-државни орган
Управа градске општине
шифра делатности 8411
матични број 07014210
ПИБ 102699531

Адреса: 11030 Београд, Шумадијски трг 2
Интернет страница: www.cukarica.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности добара у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке је испорука ручног алата за обављање доходовних активности за потребе 22 корисника-избеглих и интерно расељених лица-породица на територији ГО Чукарица.

4. Јавна набавка се спроводи ради закључења уговора на рок до испуњења уговорних обавеза

5. Контакт лица

Комуникација са Наручиоцем врши се писаним путем, искључиво радним даном у оквиру редовног радног времена Наручиоца, од 07:30-15:30 часова.

Лица за контакт:

Радован Грубишић: тел 011-30-52-193, 063-1081-761,
факс 011-30-52-194

mail: rgrubisic@cukarica.rs;

Златко Миљковић: тел 011- 30-52-278, 063-699-550

ПРЕДМЕТ И ОПИС НАБАВКЕ И НАЧИН ИЗВРШЕЊА

Предмет јавне набавке је алат и опрема намењен за радно осамостаљивање 19 лица-породице избеглих и интерно расељених лица на територији ГО Чукарица .

Предмет јавне набавке обухвата кључеве (44512500), пнеуматски ручни алат (42650000), као и електрични ручни алат (43830000), пољопривредне машине (16120000), машине за шивење (30200000), рачунарску опрему (30200000), који су професионалног нивоа квалитета и који у свему испуњавају захтеве из техничке спецификације Наручиоца.

Понуђена добра требају да буду некоришћена, професионалног нивоа квалитета и морају да испуњавају најмање захтеве из техничке спецификације Наручиоца.

Техничка спецификација је саставни део конкурсне документације и њом су дате количине, као и основни- минимални квалитетни и функционални захтеви које сваки од појединих артикала мора да испуњава..

Уколико понуђена добра не испуњавају најмање овако дефинисане захтеве- карактеристике и услове, понуда ће се сматрати неодговарајућом и неће се разматрати.

Понуђена добра морају бити пакована у оригиналној амбалажи, примереној ручном истовару и манипулацији, морају бити нова-некоришћена и стандардизована- усаглашена са важећим српским стандардима за односну категорију добара, о чему Понуђач доставља доказ-доказе на захтев Наручиоца.

Све произвођачке гаранције Испоручилац преноси на крајњег корисника одмах по испоруци. Гаранција за понуђена добра не може бити краћа од годину дана од дана примопредаје.

Достава и истовар се врши возилом испоручиоца у Београду, на ужем градском подручју и у приградским насељима В. Моштаница, Умка, Сремчица и Железник на укупно 22 локације, на адресу сваког крајњег корисника према спецификацији за испоруку која је саставни део конкурсне документације.

Истовар на дестинацијама крајњих корисника мора бити у свако унапред договорена време.

Добављач сноси пуну одговорност за обезбеђење места истовара и евентуално причињену штету трећим лицима и туђој имовини.

Испоручилац испоручује добра према властитој динамици и на сопствени ризик, уз примену безбедносних мера, мера заштите на раду и мера заштите животне средине у складу са позитивним законским прописима.

Испорука започиње одмах по потписивању Уговора.

Дозвољени интервал рока завршетка испоруке на све дестинације је 10 календарских дана од дана потписивања уговора.

Понуде које нуде рок испоруке ван дозвољеног наведеног интервала, сматраће се неприхватљивим и неће се даље разматрати.

Понуда се даје уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине.

Понуђач даје понуду са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица.

**ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ-
-ОСНОВНИ ЗАХТЕВИ**

Постављени захтеви представљају основне - минималне услове који морају бити испуњени. Уколико понуђена добра не испуњавају најмање овако дефинисане захтеве-карактеристике и услове, понуда ће се сматрати неодговарајућом и неће се разматрати.

Понудом морају да буду обухваћене све позиције, а понуђени артикал сваке позиције мора задовољавати најмање истакнуте захтеве односне позиције из техничке спецификације Наручиоца, која је саставни део конкурсне документације.

Уколико се захтева испорука више јединица (више комада) исте позиције, све јединице морају бити истоветне (иста марка-произвођач, тип...)

ред бр	п о з и ц и ј а	јединица мере	количина
1	2	3	4
ПАРТИЈА I- машине алати и опрема			
1	<p>KLIPNI KOMPRESOR</p> <p>Maksimalni pritisak (bar) 9,Efektivni protok (l / min) 203 KOD glave E351,Broj okretanja 2570,Broj cilindara 2,Broj stepeni 1,Snaga motora 2,2 KW,Pritisak (bar) 9,Brzina (min/-1) 2,2,Zapremina posude (l) 100,Dimenzije (D x V x W mm) 1070X380X710,Napon 230 V.Težina: 66 kg</p> <p>Tipa Elektro maschinen E 351/9/100 400V ili odgovarajući</p>	Kom	1
2	<p>KLIPNI KOMPRESOR</p> <p>dvocilindrični sa kaišnim prenosom postavljen na horizontalnom rezervoaru:Piston displacement 514 l/min Maksimalni radni pritisak 11 bar, Snaga motora 3 kW (4KS),Napajanje 400/3/50, Zapremina rezervoara 200 l, Broj cilindara: 2, Broj stepeni: 2</p> <p>Tipa ATLAS COPCO AC40E-200 ili odgovarajući</p>	Kom	1
3	<p>VAZDUŠNI KOMPRESOR</p> <p>Snaga: 1.5 kW,Ulazni kapacitet: 230 l / min,Izlazna snaga: 0 bar: 132 l/min,4 bar: 102 l/min, 7 bar: 83 l/min Zapremina suda: 24 l, Brzina: 2,850 min-1, Radni pritisak: max. 8 bar, Br. Cilindara: 1, Težina: 24 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-AC 230/24</p>	Kom	1

4	<p>KOMPRESOR</p> <p>Napon: 230V-50Hz, Snaga motora: 1.5 kW, Broj obrtaja motora: 2800 /min, Izlazni kapacitet vazduha: 192 L/min Radni pritisak: 8 bar, Zapremina rezervoara za vazduh: 50 L , Težina: 38 kg</p> <p>Tipa Womax W-DK 850 ili odgovarajući</p>	kom	1
5	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE</p> <p>Aparat u kompletu sa :3 m gorionik , 3 m mrežni kabel,, 4.5 m plinske cijevi,, kabel za masu s klještima, Intermitencija na 40 C - 10 min 25% = 180 A,60% = 120 A, 100% = 100 A,Promjer žice :Fe 0,6 – 1,0,Fe punjena žica 0,8 – 1,0,SS Inox/Rostfrei rosfraj 0,8 – 1,0 Al 1,0 Dimenzije d x š x v 449x198x347 mm,Težina 12 kg</p> <p>Tipa Esab Caddy Mig C200i</p>	Kom	1
6	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE</p> <p>3 u 1 kombinirani uređaj za zavarivanje: - TIG (WIG-DC) zavarivač sa 200 amp. - MIG MAG zavarivač s 200 amp. - (MMA) ručno zavarivanje (elektrode do 4mm) sa 200 amp. Funkcije: Istosmjerna struja, Podešavanje završnog plina, Hot start, Antistick Dimenzija 610 x 330 x 540 mm, Intermitentnosti 100% pri 140 A, 60% pri 200A, Izlazna struja 200 A,Priključna snaga 9,6 kVA, Priključni napon 230 V (50Hz/60Hz) ± 10%, Regulacija struje zavarivanja MIG/MAG: 10 - 200 A TIG: 10 - 200 A MMA: 10 - 200 A,Stupanj zaštite IP21S, Težina (kg) 14, Komplet uključuje: Inverter STAHLWERK MIG MAG 200 TIG + MMA TIG paket kablova 4,5 m, MIG/MAG paket kablova 3m Kabel za masu 3 m, Držać elektrode s kablom 3,5 m Keramičke mlaznica veličine: 4, 5, 6, 7, Držać wolfram elektrode, veličine 1,6 i 2,4, Nosač wolfram elektrode Kratku i dugu kapu gorionika.</p> <p>Tipa Stahlwerk Schweisstechnik DC mig mag 200 ili odgovarajući</p>	Kom	1
7	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE MIG-MAG</p> <p>priključni napon:1~230V/50Hz; 2~400V/50Hz Osigurač spor: 16A, Područje zavarivanja:1:25 - 150 A; 2:80 - 190 A, Napon zavarivanja:1: 15 - 21,5 V; 2: 18 - 23,5 V, Intermitencija 20%: 1: 150 A; 2: 190 A,Intermitencija 60%:;1: 60 A; 2: 75 A, Intermitencija 100%: 1: 47 A; 2: 60 A, Prečnik žice za zavarivanje:</p>	kom	1

	<p>0,6 - 0,8 mm (na koturu i od 15kg), Masa: 54 kg, Dim. D x Š x V (mm): 750x440x640 mm, Tip gorionika: PAG 180/4 -K3B, Obim isporuke: Priključak za masu sa štipaljkom Polikabel, Regulator pritiska za CO2/Argon sa manometrom, Ručna PVC maska sa crnim staklom.</p> <p>Tipa Varstroj VARMIG 191 Supermig ili odgovarajući</p>		
8	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Snaga 780W Broj obrtaja u minuti U praznom hodu 0-1100/min, broj udaraca 0-4500/min Učinak bušenja Čelik 13 mm, beton 24 mm, drvo 32 mm, krunasto svrdlo 65 mm Masa 2,9 kg Dodatne prednosti Jačina pojedinačnih udaraca 2.4 J, SDS-Plus prihvat alata zaštićen od prašine, jednak obrtni moment prilikom okretanja desno i levo, cik-cak presvalaka rotora i nova udarna igla omogućavaju i najzahtevnije primene, bušenje, udarno bušenje i štemovanje, klizna spojnica sprečava gubitak kontrole nad uređajem prilikom blokiranja alata, 40 položaja dleta, elektronski prekidač s blokadom za trajan rad, rukohvat zaštićen od proklizavanja sa umetnutom gumiranom oblogom Ostalo Dimenzije (D x Š x V) 370 x 84 x 214 mm Sadržaj pakovanja transportni kofer, graničnik dubine, bočna drška.</p> <p>Tipa MAKITA HR2470 ili odgovarajuća</p>	Kom	4
9	<p>ELEKTRO-PNEUMATSKA ŠTEMARICA</p> <p>ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim mekanim rukohvatom, Dugačka ugljena četkica za duži servisni vek, Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo za izmenu četkica, LED svetlo koje ukazuje na probleme sa električnim kolom, mekani start i konstantna kontrola brzine, Jednopotezni klizni futer, Umetak može da se fiksira u 12 nivoa, Kontinuirana ulazna snaga 1.110 W, Udarci u minutu 1.100 - 2.650 min-1, Tip prihvata alata SDS – Max, Broj podešavanja za kopanje 12, Energija udarca 7,6 J, Dimenzije (DxŠxV) 449 x 109 x 230 mm, Težina prema EPTA –i 5,1 kg, Kofer uključen, Mekani start, Konstantna kontrola brzine, Obim isporuke: mast za burgiju i dleto, tkanina, transportni kofer.</p> <p><i>Tipa, Makita HM0870C SDS max ili odgovarajuća</i></p>	Kom	1
10	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Nominalna snaga 790 W, Energija udarca, maks. 2,7 J. Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0–4.200 min-1. Nominalni broj obrtaja 0–930 min-1. Brzina obrtanja 0-1300 min-1. Težina 2,8 kg. Max. kapacitet bušenja betona 24 mm. Max. kapacitet bušenja zida (cigla, blok) 68 mm.</p>	Kom	1

	<p>Max. kapacitet bušenja drveta 13 mm. Max. kapacitet bušenja čelika 30 mm. Obim isporuke :Dodatna drška. ,Graničnik za dubinu bušenja 210 mm. Profi kofer.</p> <p>Tipa Bosch kombinovani SDS-plus GBH 2-24 DRE</p>		
11	<p>VIBRACIONA BUŠILICA</p> <p>Nominalna primljena snaga 550 W, Nominalni obrtni moment 1,2 Nm, Obrtni moment zastajanja u skladu s EN 60745 11,0 Nm, Stezna glava 1,5-13mm, Broj obrtaja u praznom hodu 50 – 3.000 min-1, Broj udaraca 33.000 min-1, Težina alata 1,5 kg, Maks. prečnik bušenja betona 10 mm, čelika 8 mm, drveta 25 mm.</p> <p>Tipa Bosch EasyImpact 500 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
12	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napon: 220-240 V 50 Hz, Snaga: 1050 W, Brzina: 0-500 min-1, Br. udaraca: 0-4100 min-1, Snaga udarca: 9 J Prihvat glave: SDS Max, Kapacitet bušenje (beton): 38 mm, Obim isporuke: Metalni graničnik dubine bušenja, Dodatna drška sa posebnom strukturom prihvata za sigurno držanje, Transportni kofer, Težina: 6.9 kg</p> <p>Tipa Einhell SDS-Max TE-RH 38 E</p>	Kom	1
13	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 500 W, Broj obrtaja 0-1200 min-1, Broj udaraca 0-5800 min-1, Snaga udaraca 1.6 J, Prihvat glave SDS plus, Kapacitet bušenja (beton) 20 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Metalni graničnik dubine, Pričvršćivač kabla, Transportni i skladišni kofer Težina 2,8 kg</p> <p>Tipa Einhell RT-RH 20/1 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
14	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 470W, Broj obrtaja, 0 - 2.100 min-1, Broj udaraca, 0 - 4.800 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 24 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 18 mm, Tip prihvata alata SDS - Plus ,Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 35 mm, Maks. kapacitet dijamantske krune 65 mm,</p>	Kom	2

	<p>Energija udarca 1,4 J, Dimenzije (D x Š x V) 285 x 75 x 208 mm, Težina prema EPTA –i 2,4 kg</p> <p>Tipa Makita HR1840 ili odgovarajuća</p>		
15	<p>VIBRACIONA ELEKTRIČNA BUŠILICA</p> <p>Nominalna snaga 750 W, Broj obrtaja u praznom hodu 0 – 2.800 min-1, Predana snaga 380 W, Težina 2,2 kg, Obrtni moment (meko uvrtnje) 18,0 Nm, Nominalni obrtni momenat 2,3 Nm, Priključni navoj na vreteno bušilice 1/2" – 20 UNF, Raspon stezanja 1,5 – 13 mm, Dužina 285,0 mm, Visina 214,0 mm, Broj udaraca pri broju obrtaja u praznom hodu 0 – 47.600 min-1, Dimenzije bušenja , Prečnik burgije u betonu 16 mm, u drvetu 30 mm, čelika 13 mm, u zidovima 18 mm, Funkcije, Bestepeno regulisanje broja obrtaja, Desni i levi smer obrtanja: Obim isporuke, Brzostežuća glava 13 mm , Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Profi kofer</p> <p>Tipa Bosch GSB 16 RE Professional</p>	Kom	1
16	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Nominalna snaga 880 W, Energija udarca 3,2 J Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 - 4000 bpm Nominalni broj obrtaja 0 - 900 o/min, Masa 3.1 kg, Dužina 402 mm, Visina 216 mm, Držač bitova SDS-plus Prečnik bušenja betona, hamer burgije 4 - 28 mm Opt. ops. primene za beton, hamer burgije 8 - 16 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zidova, krune za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, u drvetu 30 mm, Obim isporuke: Dodatna drška , Profi kofer , Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Krpa za mašinu , Izmenljiva brzostezna glava, SDS-plus izmenljiva stezna glava.</p> <p>Tipa Bosch SDS-plus GBH 2-28 F Professional ili odgovarajuća</p>	Kom	1
17	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napajanje 230-240 V, 50 Hz , Snaga 750 W, Broj obrtaja u minuti 0-3000 min⁻¹, udari 0-48000 min⁻¹, Broj brzina 1, Učinak bušenja beton 14 mm, čelik 12 mm, drvo 30 mm, Masa 2,3kg, Dodatne prednosti Prihvat metalne glave: maks.13 mm Ostalo 370 mm x 120 mm x 320 mm.</p> <p>Tipa Einhell TE-ID 750/1 E ili odgovarajuća</p>	Kom	1

18	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 800 W Brzina bez opterećenja 0 - 1,200 min-1 Udarci u minutu 0 - 4,600 min-1 Najveći kapacitet bušenja - čelik 13 mm, drvo 32 mm, beton 26 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 0 - 68 mm, Max, kapacitet dijamantske krune 0 - 80 mm, Energija udarca 2, 4 J, Dim. (DxŠxV) 361 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2, 8 kg, Klizna spojka Kofer</p> <p>Tipa Makita HR2610 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
19	<p>SET HAMER-BUŠILICA + UGAONA BRUSILICA</p> <p>Hamer-bušilica Kontinuirana ulazna snaga 1.510 W , Broj udaraca 1.100 - 2.500 min-1 , Tip prihvata alata SDS - Max , Energija udarca 20,0 J , Dimenzije (D x Š x V) 599 x 134 x 287 mm , Težina prema EPTA – i 11,1 kg</p> <p>Ugaona brusilica Kontinuirana ulazna snaga 720 W ,Broj obrtaja 11.000 min-1 ,Veličina priključka M14 ,Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm ,Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm ,Dimenzije (D x Š x V) 266 x 138 x 103 mm ,Težina prema EPTA –i 3,1 kg</p> <p>Tipa Makita HR5202C+GA5030 ili odgovarajući</p>	Kom	1
20	<p>ŠRAFILICA</p> <p>Snaga 570 W, Broj obrtaja u praznom hodu 0 - 4.000 min-1, Obrtni moment (tvrdo/meko) 16 / 10 Nm, Samougradni zavrtnji 6 mm, Brzougradni zavrtnji 5 mm, Masa 1,4 kg Dimenzije (D x Š x V) 269 x 65 x 192 mm, Obim isporuke 2 kom. Phillips nastavak 2-25, držač s magnetom 60 mm</p> <p>Tipa Makita FS4300</p>	kom	2
21	<p>ELEKTRIČNI ODVIJAČ</p> <p>Broj obrtaja (prazan hod) 0 - 4.000 min-1 Masa 1.3 Kg,Prihvata alata ¼,Priključna snaga570 W Samonarezujući zavrtnjido 6 mm,Zavrtnji za brzu ugradnju do 5 mm,Obim isporuke,Držač s trajnim magnetom,Krstasti nastavak 2 x 25 mm,Vodilica.</p> <p>Tipa Makita 6822 ili odgovarajući</p>	kom	1

22	<p>STUBNA BUŠILICA</p> <p>Napon 230V~, 50Hz, Snaga 350W, Kapacitet prihvata burgija do 13mm, Brzina bez opterećenja 580-850-1.220-1.650-2.650/min, Ukupna visina 580mm, Kretanje glave 50mm, Obim isporuke: Ključevi, 2 baterije (AAA)</p> <p>Tipa Ferm TDM 1025 ili odgovarajuća</p>	kom	1
23	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Nominalna snaga 900 W, Broj obrtaja u praznom hodu 11.500 min-1, Predana snaga 530 W, Navoj brusnog vretena M 14, Prečnik ploče 125 mm, Gumeni brusni tanjir, prečnik 125 mm, Lončasta četka, ø 75 mm, Dužina 289 mm, Visina 102 mm, Težina 2,1 kg, Obim isporuke: Dodatna drška sa kontrolom vibracije, Ključ za dve rupe</p> <p>Prihvatna prirubnica, Zatezna navrtka, Štitnik.</p> <p>Bosch GWS 9-125 Professional</p>	kom	1
24	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min-1, Brusna ploča Ø230 mm, Navoj vretena M14 x 2, Masa 5,8 kg, Dimenzije (D x Š x V) 473 x 249 x 140 mm, Obim isporuke :Štitnik, Bočni rukohvat, Sigurnosni navrtanj, Pričvrtna prirubnica, Čeoni ključ</p> <p>Tipa Makita GA9020RF ili odgovarajuća</p>	Kom	2
25	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Nominalna snaga 2.200 W ,Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1 , Navoj brusnog vretena M 14 ,Prečnik ploče 230 mm ,Težina 5,4 kg</p> <p>Tipa Bosch GWS 22-230H Professional</p>	Kom	1
26	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Snaga 2.000 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min-1, Brusna ploča Ø 230 mm , Navoj vretena M14 x 2, Masa 4,8 kg, Dimenzije (D x Š x V) 455 x 250 x 132 mm, Obim isporuke:štitnik, bočna drška ,stezna prirubnica , prirubna matica ,ključ za zamenu ploče [782407-9]</p> <p>Tipa Makita GA9050R ili odgovarajuća</p>	Kom	2
27		Kom	1

	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.400 W, Broj obrtaja 2.800 - 12.000 min-1, Veličina priključka M14 ,Prečnik nasadnog otvora brusnog diska Ø 22,23 mm, Prečnik brusnog diska Ø 125 mm, Dimenzije (D x Š x V) 299 x 139 x 103 mm Težina prema EPTA –i 2,2 kg, SJS sistem ,Anti - restart funkcija (NVR prekidač), Obim isporuke:Štitnik Drška otporna na vibracije Unutrašnja prirubnica Navrtka sa prirubnicom ,Nasadni ključ sa ispustima</p> <p>Tipa Makita 9565CVRili odgovarajuća</p>		
28	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Dugme za blokadu vretena za laku izmenu ploča, Ručka leve ili desne strane, Anti-rotacioni štitnik, Snaga 600 W,Broj okretaja u praznom hodu 11.000 min-1, Predana snaga 300 W, Navoj brusnog vretena M 14, Prečnik ploče 115 mm,Težina: 1.9 kg</p> <p>Tipa Bosch profesional GWS 600-115 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
29	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Zaštita ploče, Blokada osovine, Metalno kućište glave Napon: 230 V 50 Hz, Snaga: 850 W, Brzina: 11000 min-1,Veličina/prečnik ploče: 125 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Viljuškasti ključ, Isporuka bez rezne ploče, Težina: 2.1 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-AG 125</p>	Kom	1
30	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Napajanje 230 V 50 Hz, Snaga 2000 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6500 1 / min, Prečnik R230 mm, Težina 5,4 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-AG 230/2000 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
31	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Snaga: 750 W, Prečnik ploče: 125 mm, Napon: 230 V 50 Hz, Brzina praznog hoda: 11000 min-1, Težina: 2.2 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-AG 125/750 ili odgovarajuća</p>	kom	1
32	<p>TROUGAONA BRUSILICA</p> <p>Disk za poliranje papir za poliranje 90 mm x 90 mm x 90</p>	kom	1

	<p>mmSnaga190 WBroj obrtaja u minutiosciliranje 20000 min⁻¹ 1Napajanje230 V 50 HzMasa1,1kg</p> <p>Tipa Einhell TH-DS 19 ili odgovarajuća</p>		
33	<p>EKSCENTRIČNA BRUSILICA</p> <p>Napon 230 V 50 Hz, Snaga 400 W, Oscilacije 12,000 – 24,000 min⁻¹, Prečnik vibracija 2.5 mm, Brusna ploča Ø 125 mm, Prihvat ploče Ø 125 mm, Broj obrtaja praznog hoda 6,000 – 12,000 min⁻¹, Težina 2 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-RS 40 E ili odgovarajuća</p>	kom	1
34	<p>EKSCENTRIČNA BRUSILICA</p> <p>Napon: 230 V / 50 Hz, Snaga: 380 W, Oscilirajuća brzina: 12,000 - 26,000 min⁻¹, Oscilirajući krug: 2 mm Promer brusnog diska: 125 mm, Težina: 2 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-RS 38 E ili odgovarajuća</p>	kom	1
35	<p>AKUMULATORSKI SET</p> <p>Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP457D</p> <p>Napon akumulatora 18 V , Kapacitet akumulatora 1,5 Ah Tip akumulatora Li-ion , Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm (drvo Ø) 36 mm , (cigla/beton Ø) 13 mm ,Izbor obrtnog momenta 16 + D , Najveći obrtni moment-tvrd 42 Nm Najveći obrtni moment-mekan 24 Nm</p> <p>Akumulatorska ubodna testera JV183D Dužina hoda: 18 mm ,Broj hodova u minutu: 0 - 2,900 min⁻¹ , Kapac. rezanja u drvetu: 65 mm , Kapac. rezanja u metalu: 6 mm , Dim. (D x Š x V) 248 x 76 x 196 mm Težina prema EPTA: 2,0 kg , Listovi za ubodnu testeru A-86898 , Tip noža B-13, B-16, B-22, B-23, B-105 Obim isporuke: Akumulatorski odvijač HP457D Akumulatorska ubodna testera JV183D , Akumulator 2 x BL1815G , Punjač DC18WA , 5 x testera A-86898 ,Torba</p> <p>Tipa Makita DK18113X1 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
36	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA – ODVIJAČ</p>	Kom	1

	<p>Napon akumulatora 18 V,Kapacitet akumulatora 4,0 Ah Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1,Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.500 min-1,Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm,Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm Maks. bušenje (drvo Ø) 38 mm,izbor obrtnog momenta 16 + D ,Izbor obrtnog momenta spojke 1 - 5 Nm,Najveći obrtni moment-tvrđ 50 Nm,Najveći obrtni moment-mekan 36 Nm Broj mehaničkih brzina 2 ,Buka: zvučni pritisak 71 dB(A) Buka: odstupanje (K) 3 dB(A),Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s²,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s²,Dimenzije (D x Š x V) 192 x 79 x 251 mm,Obim isporuke: Punjač za akumulator 194337-6, Akumulator 196399-0 (2x), Makpac transportni kofer 821550-0,Težina: 1.5 kg</p> <p>Tipa Makita DDF456SP1F ili odgovarajuća</p>		
37	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVRTAČ</p> <p>Obrtni momenat, tvrdo uvrtnje: 30 Nm, meko uvrtnje: 13 Nm) ,Electronic Cell Protection (= ECP) , 2-brzinski prenosnik: obrtni momenat za uvrtnje šrafova i brzina optimalna za bušenje 15+1 postavka prenosnika: savršeno podešavanje obrtnog momenta za precizno uvrtnje šrafova,Obrtni moment, maks. (tvrdo/meško) 30 / 13 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 380 / 1.300 min-1, Napon akumulatora 12 V,Vrsta stezne glave bezostezna,Kapacitet stezanja burgije 0.8-10mm,Kapacitet akumulatora 1,5 Ah,Trajanje punjenja, cca. 60 min Stepeni obrtnog momenta 15,Dužina 182,0 mm,Širina 56,0 mm,Visina 196,0 mm,Prečnik bušenja u drvetu, maks. 20 mm,Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm,Prečnik zavrtnejeva ,Prečnik vijaka, maks. 7 mm, Funkcije: LED svetlo - lampa, Dve brzine, Desni i levi smer obrtanja, Elektronika, Auto-Lock, Mekani rukohvat,Obim isporuke: 2 x 1,5 Ah Li-Ion akumulatora, AL 1115 CV (compatibile AL 1215 CV) punjač, Plastični kofer,Težina: 1.2 kg</p> <p>Tipa Bosch GSR 120-Li Professional ili odgovarajuća</p>	Kom	1
38	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA</p> <p>Baterija 12 V 1300 mAh LiI, Vreme punjenja 1h, Brzine 2, Brzina praznog hoda (brzina 1) 0-350 min-1, Brzina praznog hoda (brzina 2) 0-1300 min-1, Maks. obrtni momenat 25 Nm, Zakretni momenti 18, Brzostezna glava 10 mm, Težina 1 kg Obim isporuke punjač, 2 baterije, Kofer</p>	Kom	1

	Tipa EINHELL TE-CD 12 Li sa 2 aku. ili odgovarajuća		
39	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora: 18 V, Kapacitet akumulatora: 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora: Li-ion, Broj obrtaja: 0 – 1.600 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø): 13 mm, (drvo Ø): 24 mm, (beton Ø): 16 mm, Tip prihvata alata: SDS – Plus Broj podešavanja za kopanje: 40, Dimenzije (D x Š x V): 297 x 79 x 253 mm, Težina prema EPTA –i: 2,5 kg</p> <p>Obim isporuke: Drška, Graničnik dubine * Isporučuje se bez baterija i punjača</p> <p>Tipa Makita DHR165Z ili odgovarajuća</p>	Kom	3
40	<p>AKU.BUŠILICA-ODVIJAČ Napon akumulatora 14,4 V, Kapacitet akumulatora 1,3 Ah, Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja -1. brzina 0 -400 min-1, Broj obrtaja -2.brzina 0-1.400 min-1, Kapacitet stezne glave 0,8 - 10 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 10 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 25 mm, Izbor obrtnog momenta 16 + D , Izbor obrtnog momenta spojke 1 - 4 Nm, Najveći obrtni moment-tvrd 30 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 15 Nm, Broj mehaničkih brzina 2 , Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s², Dimenzije (D x Š x V) 198 x 83 x 235 mm, Obim isporuke: Punjač za akumulator, Akumulator, Plastični kofer za transport, Težina 1.4 kg</p> <p>Tipa Makita DF 347 DWE ili odgovarajuća</p>	kom	1
41	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Tip motora BL-motor, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 500 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1700 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 38 mm, Izbor obrtnog momenta 21 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 40 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 23 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 162 x 79 x 247 mm, Težina prema EPTA –i 1,3 kg, Obim isporuke: Punjač za akumulator DC18RC, Akumulator 2 x BL1830 3 ah, Plastičan kofer</p> <p>Tipa Makita DDF483RFE ili odgovarajući</p>	Kom	1
42	AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ	Kom	1

	<p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 3,0 Ah Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1 Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 2.000 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 76 mm Izbor obrtnog momenta 21 + D , Najveći obrtni moment-tvrd 91 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 58 Nm, Broj brzina 2 Dimenzije (D x Š x V) 225 x 79 x 259 mm Težina prema EPTA -i 2,3 kg, Obim isporuke: Akumulator (2x), Punjač za akumulator, Kuka, Umetak, Makpac transportni kofer.</p> <p>Tipa Makita DDF 458 RFJ ili odgovarajući</p>		
43	<p>AKU ZAVRTAČ-ŠAUBER</p> <p>Napon akumulatora 18 V , Kapacitet akumulatora 1,3 / 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah , Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja 0 - 4.000 min-1 , Prihvat alata 6,35 mm , Prihvat alata 1/4 " , Tip prihvata alata Šestougono , Kapac. vijaka za gips karton 5 mm , Dimenzije (D x Š x V) 235 x 79 x 259 mm , Težina prema EPTA –i 1,7 kg , Tiha spojka</p> <p>Tipa Makita DFS452Z ili odgovarajuća</p>	kom	2
44	<p>SET PUNJAČ + 2 BATERIJE</p> <p>Punjač DC18RD sa dva slota za baterije 14.4-18V USB port za punjenje prenosnih elektronskih uređaja 2 X BL1850B Baterija 18V 5Ah</p> <p>Tipa Makita ili odgovarajući</p>	Kom	2
45	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 2.000 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 76 mm, Izbor obrtnog momenta 21 + D , Najveći obrtni moment-tvrd 91 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 58 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 225 x 79 x 259 mm, Obim isporuke: Bočni rukohvat, Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni , Težina: 2.3 kg</p> <p>Tipa Makita DDF458Z ili odgovarajuća</p>	Kom	1
46		Kom	1

	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA</p> <p>Baterija 12 V 1300 mAh Li-Ion, Vreme punjenja 3-5 h Brzine 2, Brzina praznog hoda (brzina 1) 0-350 min⁻¹ - Brzina praznog hoda (brzina 2) 0-1300 min⁻¹, Max. obrtni momenat 24 Nm, Zakretni momenti 20, Brzostezna glava 10 mm, Broj baterija u pakovanju 1 kom, Obim isporuke:1 baterija, kofer, Punjač</p> <p>Tipa Einhell TH-CD 12-2 Li ili odgovarajuća</p>		
47	<p>AKUMULATORSKI ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,3 Ah Tip akumulatora Li.-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min⁻¹, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.400 min⁻¹, Kapacitet stezne glave 0,8 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm (drvo Ø) 36 mm, Izbor obrtnog momenta 16 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 42 Nm,Najveći obrtni moment-mekan 24 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 221 x 228 x 240 mm, Težina prema EPTA -i 1,7 kg, Obim isporuke:Punjač za akumulator 195423-6, Akumulator 196367-3 (2x), Plastični kofer 824981-2</p> <p>Tipa Makita DF457DWE ili odgovarajući</p>	Kom	1
48	<p>AKUMULATORSKA BAŠTENSKA TESTERA</p> <p>Litijum jonski akumulator napona 10,8V, Kapacitet sečenja (sa polugom za držanje „A-Grip“) max Ø 60 mm, Kapacitet sečenja (bez poluge za držanje „A-Grip“)maks. Ø 80 mm Rezova po punjenju akumulatora (Ø 15–60 mm) 30–190 , Dužina lista testere150 mm Vreme punjenja akumulatora3,5 h Težina (sa polugom za držanje „A-Grip“)1.050 g</p> <p>Tipa Keo, Bosch ili odgovarajuća</p>	Kom	1
49	<p>RECIPRO TESTERA</p> <p>Ugrađene svetlosne diode za bolju vidljivost radnog predmeta, Metalna kuka za vešanje uređaja za vreme pauze rada, SDS sistem za brzu i jednostavnu izmenu lista testere, Nominalna snaga: 1.100 W, Broj hodova u praznom hodu: 0 – 2.700 min⁻¹, Testera, dužina hoda: 28 mm , Dubina sečenja drveta: 230 mm, Dubina sečenja metalnih profila i metalnih cevi: 20 mm, Obim isporuke: List testere za drvo S 2345 X, List testere za metal S 123 XF , Profi kofer, Težina: 3,6 kg</p>	Kom	1

	Tipa Professional BOSCH GSA 1100 E ili odgovarajuća		
50	<p>STONI CIRKULAR</p> <p>Paralelni graničnik sa stegom, Poprečni graničnik sa ugaonom skalom (+/- 60°), Kućište s adapterom za odvajanje piljevine, stabilno postolje, Držać kabla Nosač alata, Rezni list od tvrdog metala, Drška za guranje predmeta obrade , Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 1800 W, Max. snaga (S6 S6%) 2000 W 25 %, Broj obrtaja praznog hoda 5000 min⁻¹, Rezni list Ø250 x ø30 mm Br. zuba reznog lista 24, Nagib reznog lista 45 °, Max. visina reza 45° 65 mm, Max. visina reza 90° 85 mm Precizno podešavanje visine 0-85 mm, Adapter za odvajanje piljevine Ø 36 mm, Radna visina 850 mm Veličina radnog stola 640 x 487 mm, Proširenje stola ulevo 640 x 200 mm, proširenje stola udesno 640 x 200 mm ,Težina: 20 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-TS 2025/1 U ili odgovarajući</p>	Kom	1
51	<p>OSCILOVAJUĆA UBODNA TESTERA</p> <p>Snaga 650 W, Broj hodova u praznom hodu 500 - 3.100 min⁻¹, Visina hodova 23 mm, Oscilacioni hod 4-stufig Učink sečenja u drvetu 90 mm, (čelik/aluminijum) 10/20 mm, Masa 2,4 kg, Dimenzije (D x Š x V) 236x77x199 mm, Obim isporuke: 1 testera B-10, inbus ključ 3, transportni kofer</p> <p>Tipa Makita JV0600K ili odgovarajuća</p>	Kom	1
52	<p>POVRATNA TESTERA – LISIČJI REP</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga: 1010 W, Broj hodova u praznom hodu: 0 – 2.800 min⁻¹, Dužina hoda: 28 mm Maks.kapacitet sečenja-drvo: 255 mm, Maks.kapacitet rezanja-cevi: 130 mm, Dimenzije (DxŠxV): 452 x 97 x 170 mm, Težina prema EPTA-i: 3.3 kg</p> <p>Tipa Makita JR3050T ili odgovarajuća</p>	kom	1
53	<p>ELEKTRIČNA UBODNA TESTERA</p> <p>Snaga 450 W, Broj hodova u praznom hodu 500 - 3.100 min⁻¹, Visina hodova 18 mm, Oscilacioni hod 4-stepeni, Učink sečenja u drvetu 65 mm, (čelik/aluminijum) 6 mm, Masa 1,9 kg, Dimenzije (D x Š x V) 223 x 77 x 197 mm, Obim isporuke: 1 list za ubodnu testeru</p> <p>Tipa Makita 4329 ili odgovarajuća</p>	kom	1

54	<p>MOTORNA TESTERA</p> <p>Zapremina 31,8 cm³, Snaga 1,5/2,0 kW/KS, Masa bez vodjice/lanca 3,9 KG, Snaga u odnosu na masu, 2,6 kg/kW, Oilomatic lanac podela/tip 3/8 Picco Micro Mini, Preporucena max duzina 35cm, Oprema: Antivibracioni sistem, Rad jednom polugom, ElastoStart, Ematic sistem za podmazivanje, Kompenzator, QuickStop kocnica lanca, Cetvorokanalna tehnika</p> <p>Tipa STIHL MS 180 ili odgovarajuća</p>	Kom	1
55	<p>MOTORNA TESTERA</p> <p>Motor: Dvotaktni Zapremina motora: 45,7 cm³ Snaga: 2,1 kw / 2,8 ks Dužina mača: 45 cm Lanac: 325" Težina: 4,9 kg</p> <p>Tipa Husqvarna 445 II ili odgovarajuća</p>	kom	1
56	<p>STONA KRUŽNA TESTERA</p> <p>Snaga 1.500 W, Broj obrtaja u praznom hodu 4.300 min⁻¹, Dubina rezanja 90° 93 mm, Dubina rezanja 45° 64 mm, List testere Ø 260 mm, Otvor na listu testere Ø 30 mm, Masa 34,1 kg, Dimenzije (D x Š x V) 726 x 984 333 mm, Obim isporuke :list testere , paralelna vodilica , ugaoni graničnik, ključ za montažu, trougao za podešavanje, Gurač.</p> <p>Tipa Makita MLT 100 ili odgovarajuća</p>	kom	1
57	<p>GLODALICA ZA DRVO</p> <p>Elektronika sa točkićem za podešavanje i prekidačem za dodavanje gasa, integrisana blokada vretena, motor od 1.200 W, Priključak za usisivač – za rad bez prašine, Prozirni štitnik zaštićuje od letećih strugotina, Izlazna snaga 650 W, Prihvat alata (isporučen zajedno sa mašinom) 6 mm 8 mm 1/4", Broj obrtaja u praznom hodu 11.000 – 28.000 min⁻¹, Maks. hod glave glodala 55 mm, Težina mašine 3,4 kg, Obim isporuke:Čivija za centriranje, Kopirna čaura , Glodalo za žlebove (Ø 8 mm), Stezne čaure (3 komada), Viljuškasti ključ, Paralelni graničnik, Adapter za usisavanje</p> <p>Tipa Bosch POF 1200 AE ili odgovarajuća</p>	Kom	1

58	<p>LASERSKI DALJINOMER</p> <p>Dioda lasera: 635 nm, < 1 mW ,Merno područje: 0,05 – 80 mKlasa lasera: 2 ,Tačnost merenja, tip.: ± 1,5 mm ,Vreme merenja, tip.: < 0,5 s ,Vreme merenja, maks. 4 s,Napajanje strujom: 1 x 3,7 V litijum-jonski akumulator (1250 mAh) Automatsko isključenje: 5 min.,Dužina: 111 mm, Širina: 51 mm, Visina: 30 mm,Merne jedinice: m/cm/mm , Broj vrednosti u memoriji: 20 + 1,Obim isporuke: Punjač, Zaštitna tašna, Težina: 0.2 kg</p> <p>Tipa BOSCH GLM 80 Professional ili odgovarajući</p>	Kom	1
59	<p>LASER ZA LINIJE</p> <p>Dioda lasera 640 nm, < 1 mW ,Klasa lasera 2 ,Radno područje 40 m ,Radno područje sa prijemnikom 80 m (prečnik) ,Radno područje bez prijemnika 40 m (prečnik) Radno područje sa pločom za ciljanje 20 m ,Tačnost nivelisanja ± 0,2 mm/m ,Područje samostalnog nivelisanja ± 4° ,Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 , Napajanje strujom 4 x 1,5 V LR6 (AA) ,Trajanje rada, maks. 18 h u načinu rada sa 1 linijom ,Navoj stativa 1/4", 5/8" ,Masa, cca. 0,76 kg ,Dužina 159 mm ,Širina 75 mm ,Visina 141 mm Projekcija 3 x 360° linij, Obim isporuke:4x1.5V(AA) baterije, stativ BS 150, zaštitna tašna</p> <p>Tipa Bosch GLL 3-80 P + BS 150 ili odgovarajući</p>	kom	1
60	<p>LASERSKI METAR</p> <p>Tip lasera klasa II, Merno područje (unutrašnji prostori) 0,05-50 m, Tačnost merenja ±2 mm, Merenja (po baterijskom setu) 3.000, Napajanje strujom 2 x 1,5 V AAA, Masa 100 g, Dimenzije (D x Š x V) 116 x 45 x 29 mm, Rang radne temperatura 0 - 40 °C, Rang temperature skladištenja -25 - 70 °C, Klasa zaštite IP54, Obim isporuke:Transportna torba, 2 kom. baterije 1,5 V (AAA)</p> <p>Tipa Makita LD 050P ili odgovarajući</p>	Kom	2
61	<p>LASER ZA UKRŠTENE LINIJE</p> <p>Radno područje, cca. 10 m, Dioda lasera 635 nm, Klasa lasera 2, Vreme za samostalno nivelisanje, tip. 4 s, Područje nivelisanja ,</p>	Kom	1

	<p>Tačnost $\pm 0,5$ mm/m, Navoj stativa $\frac{1}{4}$", Težina 0,5 kg, Baterija 2 x 1,5-V-LR6 (AA), Obim isporuke: Baterija 2 x 1,5-V-LR6 (AA), Torba za čuvanje, 1,1m aluminijumski stativ, karton</p> <p>Tipa Bosch PCL 10 SET</p>		
62	<p>LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA</p> <p>Raspon merenja 15 m, Klasa lasera II , Klasa zaštite (IP) IP54 , Tip lasera 635 Nm, Napajanje - akumulator AA 1,5V (3x) , Tačnost ± 3 mm, Opseg samonivelisanja $4^\circ \pm 1^\circ$, Temperatura -10 / 40 ° C, Dimenzije (D x Š x V) 111 x 117 x 72 mm, Težina prema EPTA –i 0,53 kg, Montira se na stativ, Samo nivelisanje, Obim isporuke: Magnetni adapter, Ciljna ploča x3 AA baterije 1.5V, Torba</p> <p>Tipa Makita SK104Z ili odgovarajući</p>	Kom	1
63	<p>USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO USISAVANJE</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.050 W, Maks. protok vazduha 210 m³/h, Maks. zaptivno usisavanje 22 kPa, Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice 2.400 / 2.600 W, Klasa prašine L, Kapacitet rezervoara 32 l, Buka: zvučni pritisak 73 dB(A), Buka: zvučna snaga 80 dB(A), Buka: odstupanje (K) 2,5 dB(A) Dimenzije (D x Š x V) 552 x 398 x 685 mm, Težina prema EPTA –i 14,5 kg</p> <p>Tipa Makita VC3210LX1 ili odgovarajući</p>	kom	1
64	<p>USISIVAČ ZA MOKRO/SUVO USISAVANJE</p> <p>Maks. primljena snaga (turbine) 1.380 W, Težina 16,2 kg, Zapremina rezervoara bruto 55 l, Zapremina spremnika neto 43 l, Zapremina rezervoara, neto voda 40 l, Klasa prašine usisivača za mokro/suvo usisavanje M, Klasa prašine glavnog filtera M, Dužina 570,0 mm. Funkcije, Automatika daljinskog uključivanja, Automatsko čišćenje filtera (AFC) L-BOXX prihvata</p> <p><i>Tipa Bosch- GAS 55 M AFC</i></p>	Kom	1
65	<p>USISIVAČ ZA MOKRO/SUVO USISAVANJE</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.000 W, Maks. protok vazduha 216 m³/h, Maks. zaptivno usisavanje 21 kPa, Klasa prašine L, Kapacitet rezervoara: 25 lit., Push&clean filterski sistem Utičnica za alat sa automatskim startovanjem za električne alate, 99% efikasnost filtriranja sa max. nivoom prašine u vazduhu od 1</p>	Kom	2

	mg/m ³ ili manje. Klasa prašine L (veličina čestica <1 mg/m ³) prema EU standardima, PET filter koji se pere, Težina prema EPTA -i : 8 kg Tipa Makita VC2512L ili odgovarajući		
66	UREĐAJ ZA NANOŠENJE BOJE 0,021" veličina mlaznice, 1,62 l/min max. protok materijala, 13,6 kg težina, maksimalni pritisak 207 bar (20,7 MPa), veličina 441 x 324 x 415 mm, Snaga motora 0,65 kW, preporučena upotreba za krečenje do 1,000 – 1,100 m ² dnevno, Обим isporuke: Osnovna jedinica ProSpray 3.20, HP crevo DN6; max. 27 MPa; NPS 1/4"; 15 m, Airless pištolj Vector PRO, TradeTip 3, držač maznice Tipa Wagner W PS20 ili odgovarajući	Kom	1
67	UREĐAJ ZA POLIRANJE I BRUŠENJE Napon 230 V 50 Hz, Snaga 1100 W, Br. obrtaja 1000 - 3500 min ⁻¹ , Brusni tanjir 180 mm, Brusni disk 180 mm Težina proizvoda 2.21 kg, Obim isporuke: suđerasta podloga, sintetička navlaka za poliranje, brusni papir GR60, brusni papir GR80, brusni papir GR120 Tipa Einhell CC-PO 1100/2 E ili odgovarajući	Kom	1
68	BRUSILICA ZA ZID SA TELESKOPOM I CREVOM "ŽIRAFa" Snaga: 500 W, Izlazna snaga: 270 W, Broj obrtaja: 1000 - 1650 /min, Prečnik ploče: 225 mm, Dužina: 1580 mm, Težina: 4.8 kg Tipa FLEX WSE 500 ili odgovarajući	Kom	1
69	ELEKTRIČNI MEŠAČ ZA BOJE I LEPKOVE Snaga 850 W, Prihvat M14, Promenljiva brzina, Brzina bez <input type="checkbox"/> i <input type="checkbox"/> čenja 250-580 rpm, Težina 5.0 kg Tipa Makita UT 1200 ili odgovarajući	Kom	1
70	ELEKTRIČNI MEŠAČ ZA BOJE I LEPKOVE Snaga motora 1.300 W, Broj obrtaja 0-900 1/min, Prihvat alata	kom	1

	M14, Max prečnik mešalice 140 mm, Težina prema EPTA 5,2 kg Tipa Makita- UT1400 ili odgovarajući		
71	ELEKTRIČNO RENDE Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 750 W, Brzina 17000 min ⁻¹ , Širina struganja 82 mm , Dubina struganja 2 mm Dubina pregiba 10 mm, Obim isporuke: Uklj. paralelni graničnik, Uklj. graničnik dubine pregiba, Uklj. 1x nož od tvrdog metala (obostrani) , Težina: 2.8 kg Tipa Einhell TC-PL 750 ili odgovarajuće	kom	1
72	PNEUMATSKA HEFTALICA Ugrađeni filter dovodnog vazduha sprečava ulazak prljavštine u uređaj Kuka omogućava držanje uređaja u blizini bez ometanja ,Skladište od aluminijuma Gumena zaštita od udaraca Podešavanje dubine zabijanje municije za heftanje Izduvavanje vazduha podesivo 360° ,Drška obložena gumom Tip klamerice 16 GA ,Dužina klamerice 25 - 50 mm,Širina klamerice 11 mm,Kapacitet magacina 150 kom.,Radni pritisak 4,4 - 8,3 bar,Dimenzije (D x Š x V) 370 x 87 x 290 mm,Obim isporuke: zaštitne naočare, mašinsko ulje 30 ml, imbus ključ ,Težina: 1.75 kg Tipa MAKITA AT1150A ili odgovarajuća	Kom	1
73	PIŠTOLJ ZA FARBANJE Nominalna primljena snaga: 440 W,Protok: 0 – 200 ml/min,Nanošenje boje: 1,5 m ² in 1 min,Zapremina posude: 800 ml, Dužina creva: 1,25 m,Težina: 2 kg Tipa BOSCH PFS 2000 ili odgovarajući	Kom	1
74	PIŠTOLJ ZA FARBANJE dizne 1,4mm , 1,7mm , 2,00mm i 2,5mm Tipa Auarita AB-17G ili odgovarajući	Kom	1
75	PIŠTOLJ LEMILICA Kućište od otporne plastike Profesionalna pištolj lemilica sa dugotrajnim lemnim vrhom,Osvetljavanje radnog polja,On/Off prekidač	kom	1

	Snaga 250W, Napon 230V, Težina 1,83 kg, Obim isporukeWEL.6150 vrh Tipa Weller 05C ili odgovarajući		
76	OŠTRAČ LANACA I LANČANIH TESTERA Snaga 85 W, Broj obrtaja N0 4.800 min-1, Tocilo Ø (unutra) 23 mm, Tocilo Ø (spolja) 108 mm, Tocilo debljine 3,2 mm, Širina 240 mm, Visina 340 mm, Dubina 160 mm, Težina 3,25 kg Tipa Einhell RCS 85E ili odgovarajući	Kom	1
77	MAŠINA ZA SEČENJE PLOČICA Titanijumski noževi za sečenje, Izrada od niklovanog čelika, Dve skale za merenje – za ravno i dijagonalno sečenje pločice, Ručica na sebi sadrži specijalan deo koji služi za prelamanje presečene pločice, Sečenje pločica se vrši guranjem ručice u smeru “od sebe”, dužina reza 93 cm, max.sečenje dijagonala 66x66, max.debljina 0-2.5, težina 9.8 kg Tipa Montolit Masterpiuma 93 P3 ili odgovarajuća	Kom	1
78	PIŠTOLJ VRUĆEG VAZDUHA Snaga 2000 W, Napon 230 V, Tri postavke grejanja:50 C 120 do 550 lit/min, 50-630 C 120 do 550 lit/min, 50-630 C 550 lit/min, Pet postavki duvanja: 120 – 550l/min, Težina 0.9 kg, LCD displej Tipa Einhell RT-HA 2000	Kom	1
79	PNEUMATSKI USADNI ODVIJAČ Radni pritisak 6,3 bar, Potrošnja vazduha: 115 l/min, Priključak za vazduh: 1/4", Prihvata 1/2", Moment pritezanja 61 Nm, Garnitura nasadnih impakt ključeva, U transportnom koferu, Težina G - 2100 gr. Tipa Einhell DRS 200/2 SET ili odgovarajući	Kom	1
80	FR STANICA ZA VARENJE Maksimalna temperature: 3050 °C, Potrošnja plina (normalno podešavanje mlaznice 80l) 92/h, Prinos kiseonika boce cca. 0,3 h, Prinos Boca za gas (Maxy Plin): oko3.3h, Obim isporuke:ručka za nošenje, Kiseonik boce i boce plina (Maxy Plin), creva 2 metra sa dvostrukim sigurnosnim ventilom, ručka sa kontrolom ventila i	kom	1

	koplje, čaše, glavni ključ, upaljač za lemljenje 2 kom Tipa TURBO SET 90 609FR226		
81	FR VAKUM PUMPA Jednostepena cod VE-115N 50Hz 1.8CFM 51L/min 60Hz 2.0CFM 57L/min Tipa Value VE 609FR460 ili odgovarajuće	kom	1
82	MANOMETAR 2/2 U KOFERU Sa Crevima R22, R134A, R404A, R407C R410A 3X150CM VMG-2-R410A-02 Skala: 0-800psi; -30°500psi, Creva dužine 155 mm: crveno ¼“ – 5/16“ 1 komad, plavo ¼“ – 5/16“ 1 komad, žuto ¼“ – 5/16“ 1 komad, + dva adaptera VMG2R4110A02 Tipa Value ili odgovarajući	Kom	1
83	MULTIFUNKCIONALNI ALAT -Funkcije: Sečenje, testerisanje, brušenje, glodanje i struganje , Snaga220 W Broj oscilacija15.000-20.000/min Ugao oscilovanja2, 8 Težina alata1, 1 kg. Obim isporuke: 1 Segmentni list testere, ACZ 85 EB 1 List za uranjanje Wood, AIZ 32 EPC 1 Delta brusne ploča, AVZ 93 G 1 Brusni set sa brusnim pločama(6 kom) 1 Graničnik dubine(4 koraka –za seg. listove test.) 1 Imbus ključ 1 Pla Tipa Bosch PMF 220 CE ili odgovarajući	Kom	1
84	MULTIFUNKCIONALNI ALAT Svestrani i snažni univerzalni alat za naročito zahtevne projekte sa izmenom alata u samo nekoliko sekundi i sa 180 LED svetlosnom trakom Snaga 350 W Broj oscilacija15.000-20.000/min Ugao oscilovanja 2, 8 Težina alata 1, 6 kg Obim isporuke: 1 Segmentni list testere, ACZ 85 EB, 1 List za uranjanje Wood, AIZ 32 EPC, 1 List za sečenje Wood+ Metal, PAII 65 APB, 1 Delta brusne ploča, AVZ 93 G, 1 Brusni set sa brusnim pločama(6kom), 1 Graničnik dubine(4 koraka –za seg. listove test.), 1 Adapter za odsisavanje, 1 Dodatna drška, 1 Plastični kofer. Tipa Bosch PMF 350 CES ili odgovarajući	Kom	1

85	<p>SET BURGIJA I NASTAVAKA - BITOVA (21KOM)</p> <p>HSS-burgije: 4, 4.5, 5, 6, 8, 10 mm, Burgije za beton: 3, 4, 5, 5.5, 6 mm, Adapter za bitove 2 1/4" × 25 mm, nastavci: 3 kom Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3 × 25 mm, nastavci: 3 kom Phillips: 1, 2, 3 × 25 mm, nastavci: 3 kom ravni: 6–8, 8–10, 10–12</p> <p>Tipa Makita P-30829 ili odgovarajući</p>	Kom	1
86	<p>HIDRAULIČKA DIZALICA</p> <p>2 točka sa kugličnim ležajevima , Integrirana drška, Podmetač , Poluga za dizanje , Ugrađeni sigurnosni ventil štiti od preopterećenja , Težina tereta 2 t , Visina min. 13.5 cm , Visina max. 33 cm , Dimenzije jediničnog pakovanja: 445 x 205 x 145 mm</p> <p>Tipa Einhell CC-TJ 2000 ili odgovarajući</p>	Kom	1
87	<p>MASKA ZA ZAVARIVANJE</p> <p>Težina 520 grama, Napajanje - solarne ćelije, Polje vidljivosti 98x48 mm, Zatamljenje DIN 9 - DIN 13</p> <p>Tipa ESAB WARRIOP TECH ili odgovarajuća</p>	kom	1
88	<p>TRANSPORTNI KOFER</p> <p>Vrsta materijala ABS plastika i PA6 reza, Težina 2,4 kg, Unutrašnja nosivost 25,0 kg, Maksimalna nosivost 100 kg, Zatezna snaga 50 kg, Visina 253 mm, Dužina 442 mm, Širina 357 mm</p> <p>Tipa Bosch L-Boxx 238(1600A012G2) ili odgovarajući</p>	kom	1
89	<p>TRODELNE MERDEVINE 3X8</p> <p>Visina:600 cm, Širina Gazišta:45 cm, Broj Gazišta:8, Razmak Između Gazišta:28 cm, Nosivost:150 kg, Materijal:Aluminijum</p>	kom	1
90	<p>KOLICA GRADJEVINSKA</p> <p>Dimenzija 660x600cm, nosivost 120kg / 75l, težina 13 kg, prečnik cevi 32 mm, Debljina lima 0.9 mm</p>	Kom	1

91	<p>ELEMENTI RAMOVSKJE SKELE</p> <p>-Ram-30 kom -Horizontalni-50 kom -Dijagonala – 25 kom -Radna površina bez otvora -18 kom -Podešavajuća stopa 0,5m-6 kom</p> <p>Elementi ramovske skele koji čine konstrukciju skele su od čeličnih šavnih cevi u kvalitetu Č.0361. stope su od čeličnog lima i kutija cevi, osigurač je od čelične šipke, a uvozni elementi: patosnice od pocinkovanog perforiranog lima i podešavajuće stope od čelika - valjani navoj i čelični lim, naknadno toplo cinkovane.</p>	Kom	1
92	<p>MOTOKULTIVATOR</p> <p>Zapremina motora: 212 cm³ Snaga motora: 3,6 KW / 3600 rpm Kapacitet rezervoara za gorivo: 2.5 l Kapacitet rezervoara za ulje: 0.6 l Radna širina: 85 cm Broj rotora (motičica): 6 Brzina: 1 napred + 1 nazad Prenosni sistem: lanac, kaiš Pogonsko gorivo: bezolovno benzin // podesivi rukohvat po visini sa prednjim točkom i 3.5 - 6 točkovima Obim isporuke: motičice, točkovi Težina: 61 kg</p> <p>Tipa VILLAGER VTB 852 ili odgovarajući</p>	Kom	1
93	<p>MOTORNA KOPAČICA</p> <p>Motor benzin 1 cilindrični, 139 ccm, snaga 3 kw, brzina 3600/o-min, Radna širina 36 cm, radna dubina max. 23 cm, 6 noževa za kopanje F 26 m, kapacitet rezervoara 2,2 l, težina 38 kg.</p> <p>Tipa GC-MT-3060 ili odgovarajući</p>	Kom	1
94	<p>MEĐUREDNI ŠPARTAČ</p> <p>Sa „8“ opruga, radni zahvat 4 reda, razmak redova 50-70 cm, snaga traktora 25-45 kw, radna brzina 6-8 km/h, težina 340-540 kg.</p>	Kom	1
95	<p>TRAKTORSKA SEJALICA ZA LUK</p> <p>Ram sejalice, magacin za seme luka, raonik, pogonski točkovi, pogonski lančani i lanci, poklopac pogonskih lančanika, radni lančani i lanci sa koficama, ravnjač zemljišta, ležajevi, osovina,</p>	Kom	1

	držač za luk, dimenzije: š- 135 cm, v-100 cm, d- 130 cm, težina 173 kg.		
96	<p>PLASTENIK 15x6x2.5m -Konstrukcija+folija+system kap po kap+mreža za senčenje -Konstrukcija ¾, ofarbana -Razmak između lukova 1,5m -Folija (više godišnja od 180 mikrona) -Vrata-leptir -Bez montaže.</p>	Kom	1
97	<p>ŠIVAĆA MAŠINA</p> <p>18 operacija šivenja • Horizontalni grajfer (jednostavno postavljanje špulne bez otvaranja radnog stola) • Brži i lakši odabir bodova • Maksimalno zadovoljstvo šivenja i minimalna buka • Iгла se nalazi na sredini mašine • Dve vrste automatske izrade rupice za dugme u jednom koraku • Slobodna rukavna platforma • Dva skladišna prostora za pribor – gornji poklopac i fioka • Start/Stop taster • Memorisanje položaja igle gore/dole • Kontrola brzine šivenja (do 820 uboda/min.) • Taster za šivenje napred/nazad • Automatski rezač konca • Rezač konca na glavi mašine • Dodatak za šivenje u krug • Integrisani sto za šivenje • LCD Touch screen ekran: 62 mm X 27 mm • Dve bele LED lampe • Autolock ključ • Automatska napetost konca • Start – Stop taster • Velika ubodna moć • Podesiva dužina boda do 5 mm • Podesiva širina boda do 7 mm • Dugme za regulaciju brzine šivenja • Taster za automatski završetak šava • LCD displej • Kompjutersko vođenje igle • Podesiv pritisak stopice • Automatsko uvlačenje konca u iglu • Mogućnost isključivanja transportera • Mogućnost šivenja dvoiglovkom • Izuzetno stabilan i ujednačen bod • Izuzetan transport materijala • Podesiva napetost konca • Dodatni sto za povećanje radne površine</p> <p>Tipa Elna Lotus ili odgovarajuća</p>	Kom	1
98	<p>ŠIVAĆA MAŠINA OVERLOK</p> <p>12 različitih bodova za različite materijale • Mogućnost šivenja sa 2, 3 i 4 konca • Teleskopski antena sistem za postavljanje konca • Šematski prikaz za provlačenje konca • Ugrađen rol porub • Kontrola brzine rada preko nožne papučice • Podesiva napetost konca • Podešavanje gustine boda • Jednostavan pristup donjem koncu • Kratka uputstva na displeju mašine o svakoj operaciji • Taster za rol porub • Profesionalan izgled • Podizanje igle za lakšu izmenu • Jednostavno podešavanje širine noža • Posuda za ostatak materijala • Kutija za pribor • Maksimalna brzina od 1300 ob / min • Idealna za šivenje elastičnih materijala • Uputstvo na srpskom jeziku • Diferencijalni transport omogućuje šivenje na svim vrstama materijala • Prekrivač za mašinu • Standardni pribor:</p>	Kom	1

	šrafciğer (veliki), šrafciğer (mali), pinceta, pakovanje igala br.11. br.14, mrežice, poklopci za držanje kalemova, četkica, uvodač konca, kutija za pribor, ulje Tipa Elna 664 PRO		
99	ŠIVAĆA MAŠINA IBERDEK Mašina sa 3 igle i 4 konca , Mogućnost rada s 1, 2 i 3 igle 14 vrsta bodova , Prekrivni bod (3 i 6mm) ,Lanac bod (3 pozicije igle) , Slobodna rukavna platforma , Max. brzina rada 1000 uboda u minuti , Podesiva dužina boda (1-4mm) Max. širina boda 6mm , Diferencijalni transport (0.5-2.25) Podesiva napetost konca (0-9) ,Automatska napetost konca Jednostavno uvođenje konca prema shematskom prikazu Podesiv pritisak stopice , Sijekač konca ,Kutija sa priborom , Plastična zaštitna navlaka protiv prašine , Za porublјivanje i ukrasne bodove , Strech materijali , Kontrola brzine rada preko nožne papučice ,Teleskopski antenna sistem za postavlјanje konca , Standardni pribor Set sa iglama, odvijač veliki i odvijač mali, pinceta, mrežice za konac, poklopci za držanje kalema, četkica za čišćenje, pomagalo za uvlačenje konca u iglu, vijci (za montažu dodataka), kutija za pribor. Tipa Elna Easy Cover	Kom	1
100	BALANSERKA Balanserka za putnička i poluteretna vozila za felne od 10" do 24" - Mikro procesor velikog kapaciteta i stabilnosti u radu - Izbor preciznosti debalansa 1-5g - Izbor jedinica mere inč/mm i gr/unca - 3 progama za ALU felne i statičko balansiranje - Maksimalni prečnik točka 1100mm - Maksimalna težina točka 65kg Tipa BRIGHT CB910GB ili odgovarajuća	Kom	1
101	<u>APARAT ZA RADIOTALASNI LIFTING</u> Funcije:mezoporacija- unos aktivnih materija u dublje slojeve, mesosono- unos materija putem sonoforeze, kombinacija tehnika 3 metode Tipa Mezo 3D-multi ili odgovarajući	Kom	1
102	FEN ZA KOSU	Kom	1

	<p>Snaga: 2000 w, Brzina vazduha: 77 km/h, Jonska tehnologija - emituje 71.000.000 jona/cm³, Motor: AC, Maksimalna temperatura: 110 °C, Protok vazduha 110m³/h, 4 stepena regulacije temperature, 2 brzine, Izuzetno izdržljivi prekidači - 100.000 ciklus, Keramičko - turmalinska rešetka, Izuzetno otporno gumirano najlonsko kucište, Dugme za hladan vazduh, Napojni kabel dužine 3 metra, Obim isporuke: Fen Ultima 5000 PRO, Dva usmerivača vazduha (uži i širi), kupasta rešetka za stilizovanje frizure</p> <p>Tipa DIVA Ultima 5000 PRO 2000W sa tehnologijom negativnih jona Pink ili odgovarajući</p>		
103	<p>FIGARO ZA KOSU</p> <p>Kupasta keramička cev, Prečnik cevi: 32-19 mm, Digitalno podešavanje temperature, Temperaturni opseg: 110°C – 210°C, Izuzetno brzo zagrevanje, Ujednačeno zagrevanje duž cele cevi figara, Automatsko isključivanje nakon 60 minuta nekorištenja, Rotirajući napojni kabel dužine 3m, Obim isporuke: DIVA Intelligent Digital Wand Figaro, Termootpornu rukavicu, Režim rada: AC 110-240V, 50-60Hz, 65W.</p> <p>Tipa DIVA Feel the Heat SUK453 ili odgovarajući</p>	Kom	1
104	<p>RAČUNAR</p> <p>Procesor integrisani AMD E2-3000 1.3 GHz Dual Core Matična Ploča Gigabyte GA-E3000N, Memorija (RAM) 4GB DDR3 1600Mhz, Grafička Kartica integrisana, HDD500GB SATA III Kućište – Napajanje 500W</p> <p>Tipa BC GROUP OFFICE STANDARD AMD E3000, 4GB, 500GB ili odgovarajući</p>	Kom	1
105	<p>ŠTAMPAČ/SKENER/KOPIR/WIFI ADF</p> <p>Типа MFP Laser A4 HP M130fw ili odgovarajući</p>	Kom	1
106	<p>MONITOR 18.5"</p> <p>LED, 1366x768 5ms 250cd 90/65 VGA Tipa Philips 193V5LSB2/10 ili odgovarajući</p>	Kom	1

107	MATIČA PLOČA Tipa Asus Z170 Pro Gaming 1151 ili odgovarajuća	Kom	1
108	PROCESOR Tipa Intel LGA1151 i5-6600K, 3.5GHz BOX ili odgovarajući	Kom	1
109	GRAFIČKA KARTICA Tipa Gigabyte GeForce GTX 1060 WINDFORCE OC 3G GV-N1060WF2OC-3GD ili odgovarajući	Kom	1
110	HLAĐENJE ZA PROCESSOR Tipa COOLER MASTER Hyper 212 EVO RR-212E-16PK-R1 LGA775/AM2 ili odgovarajući	Kom	1
111	RAM MEMORIJA Tipa Kingston 8GB DDR3 HyperX Impact HX318LS11IB/8 ili odgovarajući	Kom	1
112	HARD DISK 1TV Tipa Western Digital Blue WD10EZEX ili odgovarajući	Kom	1
113	HARD DISK Tipa Kingston SSD A400 SA400S37/240G ili odgovarajući	Kom	1
114	NAPAJANJE 500W Tipa Cooler Master Elite V3 MPW-5001-ACABN1-EU ili odgovarajući	Kom	1
115	KUĆIŠTE Tipa Fractal Design Define R6 FD-CA-DEF-R6-BK ili odgovarajuće	Kom	1
116	MONITOR Tipa Dell U2414H ili odgovarajući	Kom	1
117	MIŠ Tipa Trust Ziva+podloga ili odgovarajući	Kom	1

118	TASTATURA Tipa Genius Scorpion K20 ili odovarajuća	Kom	1
119	GRAFIČKA TABLA Tipa Wacom Intuos M CTL-6100WLK-N ili odgovarajuća	Kom	1
120	TABLET Tipa Samsung Galaxy Tab E SM-T560 9.6", 1.5GB, 8 GB ili odgovarajući	Kom	1

**ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ
- НОСИОЦУ ПОНУДЕ**

Назив понуђача, седиште	
Адреса	
Матични број	
Шифра делатности	
Порески идентификациони број (ПИБ)	
Понуђач је разврстан у групу предузећа: (заокружити)	а) микро б) мало в) средње г) велико
Број рачуна/ банка	
Лице за контакт,позиција	
Телефон- фиксни и мобилни	
Факс	
Е- маил	
Лице одговорно за потписивање уговора, позиција	
Други законски заступници (навести све законске заступнике и њихове позиције)	

м.п.

Потпис:

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ

Назив понуђача, седиште	
Адреса	
Матични број	
Шифра делатности	
Порески идентификациони број (ПИБ)	
Понуђач је разврстан у групу предузећа: (заокружити)	а) микро б) мало в) средње г) велико
Број рачуна/ банка	
Лице за контакт,позиција	
Телефон- фиксни и мобилни	
Факс	
Е- маил	
Лице одговорно за потписивање уговора, позиција	
Други законски заступници (навести све законске заступнике и њихове позиције)	

м.п.

Потпис:

Напомена: Подаци се попуњавају за члана групе са којим Понуђач наступа подносећи заједничку понуду

Уколико групу чине више од два члана, образац треба копирати и попунити за сваког од чланова

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Назив понуђача, седиште	
Адреса	
Матични број	
Шифра делатности	
Порески идентификациони број (ПИБ)	
Понуђач је разврстан у групу предузећа: (заокружити)	а) микро б) мало в) средње г) велико
Број рачуна/ банка	
Лице за контакт,позиција	
Телефон- фиксни и мобилни	
Факс	
Е- маил	
Лице одговорно за потписивање уговора, позиција	
Други законски заступници (навести све законске заступнике и њихове позиције)	

м.п.

Потпис:

Напомена: Подаци се попуњавају у случају наступања са подизвођачем

Уколико Понуђач наступа са више од једним подизвођачем, образац треба копирати и попунити за сваког од њих

УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ И ДОКАЗИВАЊЕ ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА

Уз понуду понуђачи достављају доказе о испуњавању услова из члана 75. (уколико нису уписани у регистар понуђача који је јавно доступан на интернет страници) и члана 76. Закона о јавним набавкама, а у складу са чланом 77. Закона и Конкурсном документацијом.

За учешће у предметном поступку јавне набавке, понуђачи су у обавези да испуне следеће услове, и о томе доставе наведене доказе:

1. Да је Понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар, што доказује:

- **Уколико је Понуђач правно лице** – достављањем извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно изводом из регистра надлежног Привредног суда,
- **Уколико је Понуђач предузетник** – достављањем извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из одговарајућег регистра.

Пожељно је, али Понуђач није у обавези да доставља овај доказ уколико су подаци о регистрацији јавно доступни на интернет страници Агенције и Суда. У том случају Понуђач треба да наведе интернет адресу на којој се подаци могу проверити.

2. Да Понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре, што доказује достављањем уверења надлежног суда, односно надлежне полицијске управе: (доказује се за сваког законског заступника)

- **Уколико Понуђач има статус правног лица:**

- 1. достављањем уверења надлежног суда (Основног суда или Основног и Вишег суда)** на чијем је подручју седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица;
- 2. достављањем уверења Посебног одељења** (за организовани криминал) **Вишег суда у Београду**, који је надлежан на територији Републике Србије да изда ово уверење;
- 3. достављањем уверења из казнене евиденције** надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова за (сваког) законског заступника – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења, али и према месту пребивалишта;

- **Уколико је Понуђач предузетник** : достављањем извода из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

- **Уколико је понуђач физичко лице:** уверења из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова, као доказ да понуђач није осуђиван за неко од кривичних дела, као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре

3. Да је Понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије, или стране државе када има седиште на њеној територији, што понуђач доказује достављањем: -уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и -уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода, односно надлежног органа државе на чијој територији понуђач има седиште.

4. Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је **поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа** о заштити на раду, запошљавању и условима рада, аштити животне средине, као и да **немају забрану обављања делатности** која је на снази у време подношења понуде. (образац Изјаве дат као саставни елемент конкурсне документације).

Докази по тачкама 2,3 не могу бити старији од два месеца пре дана отварања понуда- истека рока за достављање понуда.

Понуђач не доставља доказе под тачкама 3 уколико се налази у поступку приватизације. Уместо тих доказа доставља Потврду коју издаје Агенција за приватизацију.

Понуђач (сваки члан групе и сваки подизвођач) који је уписан у Регистар понуђача уместо доказа по тачкама 1-3 прилаже копију Решења о упису у регистар, односно наводи интернет адресу на којој се тај податак може проверити.

Поред наведених обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, Наручилац на темељу члана 76 Закона захтева да Наручилац испуњава и **додатне-квалификационе услове**, т.ј. да располаже неопходним пословним, финансијским и кадровским капацитетом за учешће у поступку јавне набавке.

Квалификација за испуњење предмета јавне набавке признаће се Понуђачу који достави ваљане доказе да испуњава најмање следеће захтеве:

5. да за последње три године нема исказан пословни губитак; што доказује достављањем биланса стања и биланса успеха за последње три обрачунске године (2015,2016,2017.);

6. да на дан подношења понуде има минимум 3 радно ангажована лица; што доказује листом кадровске опремљености са прилозима (образац дат као елемент конкурсне документације);

7. да располаже пословним простором и

8. да располаже возилом за извршење доставе; што доказује листом техничке опремљености са прилозима (образац дат као елемент конкурсне документације).

У случају подношења заједничке понуде, сваки члан групе мора да испуњава услове по тачкама 1-4, док остале услове могу испуњавати заједнички.

Уколико понуђач наступа са подизвођачем-подизвођачима, за подизвођача не доставља тражене доказе испуњењу додатних- квалификационих услова, већ је дужан да задате услове испуни сам.

Право учешћа, као и квалификација доказује се прилагањем одговарајућих доказа у складу са захтевима према Обрасцу за установљење испуњености услова за учешће који је саставни део конкурсне документације. Докази се могу прилагати у неовереним фотокопијама. Понуђач гарантује да су копије савршене и верне оригиналу.

Понуђач је дужан да на посебан писмени захтев Наручиоца достави на увид оригинале или оверене копије свих или појединих прилаганих доказа, према захтеву Наручиоца.

Ако понуђач у остављеном примереном року не достави на увид Наручиоцу оригинал или оверену копију тражених доказа, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Пожељно је, али то Понуђач није дужан, да достави доказ који је јавно доступан на интернет страници надлежног органа- извод из регистра на сајту Агенције за привредне регистре (www.apr.gov.rs) Уколико Понуђач поднесе доказе у оригиналима или овереним копијама, Наручилац нема обавезу да их по окончању поступка набавке врати.

Уколико у понуди нису приложени наведени докази о испуњености услова из члана 75. и из члана 76. Закона, као и услова из Конкурсне документације или не достави друге доказе о испуњавању тражених услова, понуда ће бити одбијена као неприхватљива због битних недостатака.

Ако понуђач има седиште у иностраној држави, документација за доказивање испуњености

услова мора бити оверена од стране надлежног органа државе у којој понуђач има седиште (управног или судског органа, односно привредне коморе) односно амбасаде те државе у Републици Србији и достављена у преводу на српски језик, овереном од стране овлашћеног судског тумача за предметни страни језик.

Наручилац задржава право да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

Ако Понуђач није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуда због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој понуђач има седиште и уколико уз понуду приложи и одговарајући доказ за то, Наручилац ће дозволити понуђачу да накнадно достави тражена документа у примереном року.

Ако се у држави у којој Понуђач има седиште не издају докази из члана 77. Закона, понуђач може уместо доказа приложити своју писмену изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Докази по тачкама 2,3 Обрасца не могу бити старији од два месеца пре дана отварања понуда-истека рока за достављање понуда.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора и да је документује на прописани начин. У противном ће његова понуда бити одбијена као неприхватљива.

Понуђач део јавне набавке може да повери подизвођачу-подизвођачима, с тим што поверени део набавке мора бити мањи од 50% вредности набавке. У случају наступања са подизвођачем, ангажовано лице мора бити наведено у понуди и понуђач га не може својевољно мењати. Изузетно, уколико је код ангажованог подизвођача наступила трајнија неспособност плаћања, само уз претходну сагласност наручиоца понуђач може ангажовати другог подизвођача. У противном, понуђач може поступајући по чл. 80 Закона раскинути уговор и реализовати средство обезбеђења, уз подношење пријаве организацији надлежној за заштиту конкуренције.

При наступању са подизвођачем, Понуђач у својој понуди мора да наведе процентуални део вредности набавке као и део предмета набавке који је поверен подизвођачу.

Уколико Понуђач наступа са подизвођачем, дужан је да за подизвођача-подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова за учешће- тачке 1-3 Обрасца за установљење испуњености услова за учешће.

Уколико Понуђач наступа са Подизвођачем, и Подизвођач (сваки) доставља оверену и потписану Изјаву о испуњености обавезних услова за учешће, односно Изјаву о поштовању обавеза по члану 75 ст 2 Закона, са изјавом о непостојању мере забране обављања делатности (Изјава дата као елемент конкурсне документације). Испуњеност додатних-квалификационих услова се не може доказивати преко Подизвођача.

Уколико понуђач наступа у оквиру групе- заједнички, сваки члан групе мора испуњавати обавезне услове за учешће у поступку јавне набавке (наведене под тачкама 1-4 Обрасца за установљење испуњености услова за учешће). Посебне-квалификационе услове чланови групе могу испуњавати заједнички.

У случају подношења заједничке понуде, саставни део понуде мора бити Споразум којим се чланови групе-подносиоци заједничке понуде обавезују према Наручиоцу за извршење конкретне јавне набавке. Споразумом мора да буде дефинисано који је члан групе носилац посла, т.ј. који члан групе подноси у име групе понуду и заступа групу пред Наручиоцем. У Споразуму морају бити дефинисане обавезе сваког од чланова групе у извршењу конкретног уговора.

Понуђачи који подносе заједничку понуду према Наручиоцу одговарају неограничено солидарно, што треба да буде наведено у Споразуму.

Подносилац понуде може бити задруга, било да наступа самостално-у своје име а за рачун задругара, било да у име задругара поднесе заједничку понуду. У случају самостално наступа одговорност према Наручиоцу за извршење посла је и на задрузи и на задругарима у складу са законом, а у случају подношења заједничке понуде, према Наручиоцу одговарају неограничено солидарно задругари, о чему треба да се поднесе посебне изјаве.

Исти понуђач не може да се појави истовремено самостално, у оквиру групе или као подизвођач, нити може учествовати у више заједничких понуда.

Наручилац може од понуђача чија је понуда на основу извештаја Комисије оцењена као најповољнија захтевати на увид у примереном року оригинал или оверену копију свих или појединих доказа приложених у неовереним копијама. Уколико понуђач у остављеном року не достави на увид тражену документацију, његова ће понуда бити одбијена као неприхватљива.

Понуђач је дужан да без одлагања достави Наручиоцу писмено обавештење о било којој промени у вези са испуњеношћу услова, која наступи до доношења одлуке о додели уговора, односно до закључења уговора, као и током важења уговора, и да промену документује на прописани начин.

**Образац за установљење испуњености
услова за учешће у поступку јавне набавке**

Сагласно, члану 75. и 76. Закона о јавним набавкама, заинтересовани понуђач је обавезан да уз понуду приложи доказе о испуњености обавезних услова за учешће.

Докази се могу прилагати у неоввереним копијама. Уколико Понуђач поднесе доказе у оригиналима или овереним копијама, Наручилац нема обавезу да их по окончању поступка набавке врати.

Пожељно је, али то Понуђач није дужан, да достави доказ који је јавно доступан на интернет страници надлежног органа- извод из регистра на сајту Агенције за привредне регистре (www.apr.gov.rs).

Докази по тачкама 2-4 Обрасца не могу бити старији од два месеца пре дана отварања понуда-истека рока за достављање понуда, при чему доказ по тачки 3 мора бити издат након објављивања-упућивања позива за достављање понуда.

Уколико је Понуђач правно лице, по тачки 2 се прилажу и уверења надлежног суда и надлежне полицијске управе . Уверења се морају односити како на Понуђача као правни субјект, тако и на сваког од лица који су законски заступници Понуђача. (Исто се односи на сваког члана групе, т.ј. подизвођача). Уколико је Понуђач предузетник или физичко лице, по овој тачки се прилажу потврде надлежне полицијске управе.

Уколико је Понуђач предузетник или физичко лице, као доказ по тачки 3 прилаже се потврда Прекршајног суда.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке која наступи до донођења одлуке, односно закључења уговора и да је документује на прописани начин. У противном ће његова понуда бити одбијена као неприхватљива.

Образац доказа о испуњености услова треба да буде попуњен, а докази треба да буду приложени по редоследу како је то у обрасцу наведено.

Свако поље Обрасца мора бити попуњено. Уколико под неким редним бројем Понуђач не прилаже доказе, у одговарајуће поље колона 3 и 4 треба уписати знак " - ".

Уколико понуђач наступа са подизвођачем или у оквиру групе- заједнички, сваки подизвођач или члан групе мора испуњавати обавезне услове-тачке 1-3 (4), док додатне услове могу испуњавати заједнички, уколико их носилац понуде не испуњава сам.

У случају заједничког наступања, као и у случају наступања са подизвођачем, сваки учесник потписује изјаву под тачком 4 Обрасца.

У случају заједничког наступања, као и у случају наступања са подизвођачем, потребно је образац копирати и испунити уз прилагање захтеваних доказа (1- 4) за сваког учесника.

Понуђач (подизвођач или члан групе) који је уписан у Регистар понуђача уместо доказа по тачкама 1-3 Обрасца прилаже копију Решења о упису у регистар, односно наводи интернет адресу на којој се тај податак може проверити.

Ред бр	Назив документа	Датум издавања	Бр страна
1	2	3	4
1	Извод из регистра (Извод издаје Агенција за привредне регистре, односно надлежни Привредни суд)		
	Извод из казнене евиденције: уверења да ни Понуђач, као ни један његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као: - члан организоване криминалне групе - дело против привреде - дело против заштите животне средине		

2	- дело примања или давања мита - дело преваре (уверења издаје надлежни суд и надлежна полицијаска управа МУП-а-уверења Првог основног и Вишег суда- Специјалног одељења за правно лице, а уверење из казнене евиденције МУП-а за физичко лице- (сваког) законског заступника		
3	Доказ да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (потврде издају Пореска управа Министарства финансија РС или државе на чијој територији Понуђач има седиште и надлежно Одељење Управе јавних прихода локалне самоуправе на чијој територији Понуђач има седиште); или потврде надлежног органа да се Понуђач налази у поступку приватизације		
3а	ИЛИ, уместо ред.бр. 3, доказ да се понуђач налази у поступку приватизације (потврду издаје Агенција за приватизацију)		
3б	Решење о упису у Регистар понуђача (уместо прилога под ред. бр. 1-3)		
4	Изјава о поштовању обавеза по члану 75 ст 2 Закона, са изјавом о непостојању мере забране обављања делатности		
5	Биланси за 2015,2016,2017. годину		
6	Листа кадровске опремљености		
7	Листа техничке опремљености		
8	Средства финансијског обезбеђења		

Изјављујем под пуном одговорношћу да су приложене копије савршене и верне оригиналу.

М.П.

Понуђач

Наручилац може да захтева од Понуђача додатна објашњења која ће му помоћи у вредновању и упоређивању понуда. Уколико Понуђач не достави затражене доказе-објашњења у захтеваном року, понуда ће бити одбијена као неприхватљива

Понуђач чија понуда буде оцењена најповољнијом, дужан је да по посебном писменом захтеву Наручиоца достави на увид оригинале или оверене фото-копије доказа о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке наведенене у Обрасцу доказа за установљење бавезних услова за учешће у захтеваном року, не краћем од пет дана. У противном ће понуда бити одбијена као неприхватљива.

ИЗЈАВА
о поштовању обавеза
по члану 75 ст 2 Закона

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да понуду по позиву за достављање понуде бр 60/18 подносимо уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Одговорно лице

Напомена:

У случају заједничког наступања, као и у случају наступања са подизвођачем, сваки учесник потписује изјаву

Листом кадровске опремљености доказује се довољан капацитет у погледу кадровске оспособљености Понуђача за обављање посла који је предмет јавне набавке.

Захтев за квалификацију у погледу особља су да Понуђач на дан подношења понуде има минимум 3 радно ангажована лица

ЛИСТА КАДРОВСКЕ ОПРЕМЉЕНОСТИ

Ред. бр.	Име и презиме	Стручна квалификација	Радно место	Укупно радно искуство (год.)
1				
2				
3				

м.п.

овлашћено лице:

Напомена:

*Понуђач даје информације под пуном материјалном и кривичном одговорношћу.
У прилогу доставити за свако лице уговор о радном ангажовању у складу са Законом о раду уз одговарајући М образац
У супротном се квалификација неће признати*

Листом техничке опремљености доказује се довољан капацитет Понуђача у погледу техничке оспособљености за обављање посла који је предмет јавне набавке.

Захтев за квалификацију у погледу техничке опремљености је да Понуђач:

- 1 располаже пословним простором
- 2 располаже возилом за извршење доставе

ЛИСТА ТЕХНИЧКЕ ОПРЕМЉЕНОСТИ

1 Изјављујемо да располажемо пословним простором:

Ред. бр.	адреса	с т р у к т у р а		
		укупна површина м ²	категорија (отворени/затворени)	намена (канцеларије/салон/стовариште/магацин)
1				
2				
3				

2 Изјављујемо да располажемо возилом:

Ред. бр.	Врста возила	Марка/тип	носивост	Год. производње
1				

м.п.

овлашћено лице:

Напомена:

У рубрикама за структуру пословног простора- у опису за структуру и намену уписује се један, или више предложених описа уколико је простор вишенаменски.

Понуђач даје информације под пуном материјалном и кривичном одговорношћу.

У прилогу доставити:

1 доказ о правном основу коришћења пословног простора-наведених локација (доказ о власништву, или уговор о закупу-коришћењу туђег пословног простора-земљишта); у противном ће се понуда сматрати наприхватљивом и неће се даље разматрати.

2 копију важеће саобраћајне дозволе са читачем.Саобраћајна дозвола мора да гласи на правно лице-носиоца понуде или члана групе уколико Понуђач наступа испред груп, или на овлашћено лице Понуђача или овлашћено лице неког од чланова групе.За средства која се користе на лизинг или су у закупу доставити и лизинг уговор, т.ј. уговор о закупу.

У супротном се квалификација неће признати.

ФИНАНСИЈСКО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ

Наручилац захтева да Понуђач уз своју понуду приложи следеће гаранције:

- 1** гаранцију за озбиљност понуде
- 2** гаранцију за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза
- 3** гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року, као и

Као гаранцију за сваку од наведених тачака Наручилац захтева меницу.

1 Гаранција за озбиљност понуде је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10 %** од вредности понуде понуђене партије без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека рока за достављање понуда .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за озбиљност понуде биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем .

Средство финансијског обезбеђења приложено уз изабрану понуду Наручилац враћа Понуђачу по потписивању уговора.

Уколико изабрани понуђач одбије да потпише уговор, сматраће се да је од уговора одустао и наплатиће се гаранција за озбиљност понуде.

2 Гаранција за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10%** од вредности понуде за односну партију без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека уговорених обавеза .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде, уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за добро и квалитетно испуњење говорних обавеза биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем.

Меница ће бити наплаћена у случају неиспуњења или неуредног испуњења уговорених обавеза од стране Понуђача у случајевима предвиђеним Уговором, односно у случају раскида уговора из разлога на страни Понуђача.

Средство финансијског обезбеђења приложено уз изабрану понуду Наручилац враћа Понуђачу по истеку уговора- испуњењу уговорених обавеза

3 Гаранција за отклањање недостатака у гарантном року је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10 %** од вредности понуде за односну партију без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека уговорених обавеза- истека гарантног рока .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде, уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за отклањање недостатака у гарантном року биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем .

Меница ће бити наплаћена у случају неиспуњења или неуредног испуњења обавеза од стране Понуђача у гарантном року.

*Напомена:**

Менице морају да испуњавају све услове за принудну наплату, сходно Закону о платном промету („Службени лист СРЈ», бр. 3/02 и 5/03 и «Службени гласник РС», бр. 43/04, 62/06, 111/09 и 31/11), са посебним нагласком на чланове 6, 13 и 14. Закона о изменама и допунама Закона о платном промету («Службени гласник РС», бр. 31/11, 139/14).

***Менице са прилозима морају бити приложене у посебној провидној ПВЦ кошуљици
Из прилога сваке од меница мора да буде видљив вид- назив гаранције за који се меница даје (Гаранција за озбиљност понуде, Гаранција за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза, Гаранција за отклањање недостатака у гарантном)***

Понуда уз коју није приложена: меница као гаранција за озбиљност понуде, меница као гаранција за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза и меница за отклањање недостатака у гарантном року, сматраће се понудом са битним недостацима и неће се разматрати.

Понуде са неисправним средством финансијаког обезбеђења неће се узимати у разматрање.

Рачунање рокова:

- 1** **Гаранција за озбиљност понуде** мора да има рок 30 дана дужи од последњег дана рока за достављање понуда
- 2** **Гаранција за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза** мора да има рок 30 дана дужи од дана истека уговорених обавеза, што у песимистичкој варијанти чини **збир рокова:** рок за доношење Одлуке Наручиоца о додели уговора- најдуже 10 дана од дана јавног отварања понуда + 3 дана најдуже рок за објављивање Одлуке + 5 дана рок за подношење Захтева за заштиту права + 8 дана рок за подношење Уговора на потпис + 5 дана остављени рок за потписивање Уговора + понуђени рок Понуђача за испуњење уговорних обавеза + захтеваних 30 дана дужи рок од дана истека уговорених обавеза
- 3** **Гаранција за отклањање недостатака у гарантном року** мора да има рок као гаранција под ред бр 2 + трајање гарантног рока од најмање 1 година.

УПУТСТВО ЗА САЧИЊАВАЊЕ ПОНУДЕ

Понуђач подноси понуду на српском језику.

НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач треба да достави понуду у писаном облику, на одговарајућем обрасцу Наручиоца који је дат као саставни елемент конкурсне документације и треба да унесе све тражене податке у приложени образац понуде.

Документација треба да буде сложена и увезана (у фасцикли, увезана јемствеником и печатањена или обезбеђена на други начин који онемогућава расипање или накнадно додавање појединих листова), према наведеном редоследу у поглављу " Обавезни садржај понуде", односно према редоследу којим су наведени у Обрасцу за установљење испуњености услова за учешће. Прилози-докази који прате поједине захтеве- обрасце за доказивање морају да буду сложени иза захтева-обрасца који доказују.

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти , затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

Понуђач може да побнуди само једну партију, или више њих.

Понудом морају да буду обухваћене све позиције .

На полеђини коверте навести назив и адресу понуђача, телефон и особу за контакт и mail адресу.

У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте је потребно назначити да се ради о групи .

Понуду доставити на адресу Наручиоца: ГО Чукарица Београд, Шумадијски трг 2,са назнаком: „Понуда за јавну набавку 60/18 - не отварати”. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до истека рока за достављање понуда наведеног у позиву за достављање понуде 60/18, т.ј. до 12:00 сати 12. 11. 2018.

Понуда се даје уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине. Обавештење о прописима из наведених области Понуђач може добити у Агенцији за заштиту животне средине Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине, односно у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике Републике Србије.

Понуда се даје са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица.

Понуђач понуду подноси независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Понуда не сме да садржи никакве измене и допуне, осим оних које су учињене у складу са упутством издатим од стране Наручиоца или уколико се ради о исправљању грешака које је понуђач начинио приликом састављања понуде. У том случају исправке-исправљени подаци морају такође бити парафирани од стране лица које је овлашћено за потписивање понуде.

По окончаном поступку отварања понуда Наручилац може уз сагласност Понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених у поступку евалуације понуде. У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се Понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће понуду одбити као неприхватљиву.

Опција понуде мора бити 30 (тридесет) дана од дана јавног отварања понуда. Наручилац може затражити од Понуђача продужење рока важења понуде. Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

Понуђач сачињава понуду на властити терет и не може од Наручиоца тражити наканду трошкова. Изузетно, ако Наручилац донесе одлуку о обустави поступка из разлога који су на страни Наручиоца, понуђач има право надокнаде трошкова прибављања средстава обезбеђења, (као и трошкова израде узорка или модела), уколико је наканду тих трошкова у својој понуди тражио

- ОБАВЕЗНИ САДРЖАЈ ПОНУДЕ

- **написан преглед: "Садржај "** са таксативним наводима према редоследу:
- **подаци о Понуђачу** (примењиве се одговарајући образац-обрасци дат као саставни део конкурсне документације, по потреби копиран у потребном броју примерака, у зависности у ком статусу наступа Понуђач-понуђачи)
- **Споразум** (којим се понуђачи међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке и при извршењу према Наручиоцу преузимају солидарну одговорност- уколико понуду подноси група)
- **Образац/обрасци за установљење испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке** са прилозима (образац дат као елемент конкурсне документације)
- **Изјава/изјаве о поштовању обавеза** по члану 75 ст 2 Закона
- **Биланс/биланси успеха** за 2015, 2016, 2017. годину
- **Листа кадровске опремљености** са прилозима
- **Листа техничке опремљености** са прилозима
- **Средства финансијског обезбеђења** са прилозима
 - 1 гаранцију за озбиљност понуде
 - 2 гаранцију за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза
 - 3 гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року, као и
- **Образац понуде** (понуда се даје на одговарајућем образцу Наручиоца, у зависности од тога у ком својству наступа Понуђач)
- **Спецификација са структуром цене** (образац дат као елемент конкурсне документације)
- **Образац трошкова припреме понуде** (образац дат као елемент конкурсне документације, уз потребне прилоге уколико Понуђач у наведеним околностима захтева надокнаду трошкова)
- **Изјава о независној понуди** (образац дат као елемент конкурсне документације)
- **Модел уговора** (образац дат као елемент конкурсне документације)
- **Произвођачке спецификације/каталози/докази** о еквивалентности понуђеног са референтним артиклом

Понуда треба да буде сложена наведеним редоследом, увезана (јемствеником) и запечаћена.

Средства финансијског обезбеђења-менице са прилозима треба да буду приложене у посебној провидној PVC кошуљци.

Све рубрике- сви захтевани подаци на страни Понуђача прилаганих образаца морају да буду попуњени према статистичким правилима за попуњавање образаца- табела. Уколико се предвиђено место уписа захтеваног податка остави непопуњено-празно, понуда се може сматрати двосмисленом.

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу Наручиоца са знаком: „Измена понуде за јавну набавку 60/18- не отварати” или „Допуна понуде за јавну набавку 60/18-не отварати” или „Опозив понуде за јавну набавку 60/18-не отварати”

На полеђини коверте навести назив и адресу понуђача, телефон и особу за контакт и mail адресу. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

НАЧИН, РОК И УСЛОВИ ПЛАЊАЊА

Плаћање не може бити у року краћем од 15 , ни дужем од 45 дана од дана службеног пријема фактуре испостављене по испоруци према спецификацији за испоруку датој као саставни део конкурсне документације, прихваћене и парафиране од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Фактура се испоставља по испуњењу уговорних обавеза- по испоруци свих уговорених количина свих артикала на адресе крајњих корисника.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђач не може да захтева аванс.

Понуде којима се захтева рок плаћања ван наведеног интервала сматраје се неприхватљивим и неће се даље разматрати.

РОК ИСПОРУКЕ

Рок испоруке не може бити дужи од 10 дана од дана потписивања уговора.

Роба се сматра испорученом када су испоручени и истоварени сви артикли и у целокупним количинама на адресама крајњих корисника и када су исти својим потписима потврдило пријем на одговарајућем документу.

ОПЦИЈА ПОНУДЕ

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

СРЕДСТВО ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Наручилац захтева да Понуђач уз своју понуду приложи следеће гаранције:

- 1** **гаранцију за озбиљност понуде**
- 2** **гаранцију за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза**
- 3** **гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року, као и**

Све три гаранције се прилажу посебно са пратећим документима у провидној PVC кошуљци, уз назнаку о ком се виду гаранције ради.

Као гаранцију за сваку од наведених тачака Наручилац захтева **меницу**.

1 **Гаранција за озбиљност понуде** је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за поуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10%** од вредности понуде понуђене партије без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека рока за достављање понуда .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за озбиљност понуде биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем .

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде приложено уз изабрану понуду Наручилац враћа Понуђачу по потписивању уговора.

Уколико изабрани понуђач одбије да потпише уговор, сматраће се да је од уговора одустао и наплатиће се гаранција за озбиљност понуде.

2 Гаранција за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд- Управа Градске општине, у износу од **10%** од вредности понуде за односну партију без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека уговорених обавеза .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде, уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за добро и квалитетно испуњење уговорних обавеза биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем . Меница ће бити наплаћена у случају неиспуњења или неуредног испуњења уговорених обавеза од стране Понуђача у случајевима предвиђеним Уговором, односно у случају раскида уговора из разлога на страни Понуђача.

Средство финансијског обезбеђења приложено уз изабрану понуду Наручилац враћа Понуђачу по истеку уговора- испуњењу уговорених обавеза

3 Гаранција за отклањање недостатака у гарантном року је потписана и оверена оригинал сопствена бланко меница са клаузулом „без протеста и трошкова“, са копијом депо картона, и доказом о регистрацији менице у регистру Народне банке Србије и овлашћењем за попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд- Управа Градске општине, у износу од **10 %** од вредности понуде за односну партију без обрачунаог ПДВ, са роком важности 30 дана дужим од дана истека уговорених обавеза- истека гарантног рока .

Уколико понуду подноси група понуђача, меницу прилаже носилац понуде, уколико међусобним Споразумом о заједничком наступању није другачије регулисано.

Понуђачима који не буду изабрани гаранције за отклањање недостатака у гарантном року биће враћене одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем .

Меница ће бити наплаћена у случају неиспуњења или неуредног испуњења обавеза од стране Понуђача у гарантном року.

Менице морају да испуњавају све услове за принудну наплату, сходно Закону о платном промету („Службени лист СРЈ», бр. 3/02 и 5/03 и «Службени гласник РС», бр. 43/04, 62/06, 111/09 и 31/11), са посебним нагласком на чланове 6, 13 и 14. Закона о изменама и допунама Закона о платном промету («Службени гласник РС», бр. 31/11, 139/14).

Менице са прилозима морају бити приложене у посебној ПВИЦ кошуљици.

Понуде са неисправним средствима финансијаког обезбеђења неће се узимати у разматрање.

ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА

Цене у обрасцу понуде треба да буду изражене у динарима, да буду фиксне, непромењиве и коначне- са урачунатим свим зависним трошковима и евентуалним попустима. Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

Цена се подразумева на паритету fco истоварено, адреса крајњег корисника према спецификацији Наручиоца.

Ако је у понуди исказана неубичајено ниска цена која изазива сумњу у могућност извршења јавне набавке у складу са захтеваним-понуђеним условима, наручилац ће поступити у складу са Чл. 92 Закона.

ПОШТОВАЊЕ ПРОПИСА

Понуђач подноси понуду са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине

Обавештење о прописима из наведених области Понуђач може добити у Агенцији за заштиту животне средине Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине, односно у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике Републике Србије.

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, 60/18

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Отварање понуда извршиће се јавно у просторијама наручиоца, у 13:00 часова последњег дана рока за достављање понуда.

Представник Понуђача који је поднео понуду, који жели да има активно учешће у поступку отварања понуда, мора да има оверено пуномоћје.

Нечитке, нејасне, неуредне или понуде које садрже податке који нису предвиђени, као и друге битне неправилности које онемогућавају недвосмислено сагледавање свих захтеваних елемената понуде или међусобно упоређивање и рангирање понуда, биће одбијене.

ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења-додатни докази или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће

понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Избор најповољније понуде ће се извршити у року од 10 дана од дана истека рока за достављање понуда, применом критеријума "најнижа понуђена цена".

Уколико две понуде исказују исту цену, изабраће се она која нуди краћи рок испоруке, односно дужи рок плаћања у случају истих рокова испоруке.

У оквиру Законом предвиђених претпоставки, наведена методологија пондерисања ће се модификовати применом правила по чл. 86. Закона.

НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, подносилац пријаве, кандидат, односно заинтересовано лице, које има интерес за доделу уговора, односно који је претрпео или би могао претрпети штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона о јавним набавкама.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу а копија се истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом, факсом или препорученом поштом са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико Законом није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки и својој интернет страници, у року од 2 дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 3 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања, и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона о јавним набавкама указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузима пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока за подношење захтева за заштиту права, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 дана од дана пријема одлуке.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права мора да садржи све елементе предвиђене у члану 151. став 1. Закона о јавним набавкама. Подносилац захтева за заштиту права је дужан да уз захтев за заштиту права достави доказ о уплати таксе прописане чланом 156 Закона, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије за заштиту права: уплата на жиро рачун број 840-30678845-06, шифра плаћања 153 (или 253),

позив на број 60/18, сврха: " ЗЗП, ГО Чукарица, 60/18", корисник: Буџет РС Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 167. Закона.

- ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Уговор о јавној набавци ће бити достављен на потпис изабраном понуђачу у року од осам дана од истека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона, односно пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, уколико у предметном поступку јавне набавке буде поднета само једна понуда.

Ако понуђач коме је додељен уговор о јавној набавци не потпише уговор у року од пет дана од дана од када је позван на потпис уговора, сматраће се да је од уговора одустао и Наручилац ће наплатити гаранцију за озбиљност понуде. Наручилац у том случају задржава право да закључи уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Средства финансијског обезбеђења са прилозима понуђачима који нису изабрани у поступку јавне набавке биће враћена одмах по потписивању уговора са изабраним понуђачем.

О Б Р А З А Ц П О Н У Д Е - У П У Т С Т В О -

У зависности од тога у ком својству у поступку јавне набавке наступа, Понуђач попуњава и прилаже један од предложених образаца понуде:

- I у случају самосталниог наступања
- II у случају наступања као члан и носилац понуде испред групе
- III у случају наступања са подизвођачем

II У случају подношења заједничке понуде- наступања у својству носиоца понуде испред групе понуђача, испуњавају се сви општи подаци о Понуђачу-носиоцу понуде, као и сви општи подаци за члана групе .

Уколико групу чине више од два члана, у образац понуде треба додати редом све опште податке за сваког од чланова на исти начин

Понуду потписује овлашћено лице носиоца понуде

III У случају наступања са подизвођачем, испуњавају се и сви општи подаци за Подизвођача уз навођење - опис дела предмета набавке који се поверава Подизвођачу и назнаку процентуалног учешћа тог дела у вредности понуде.

Уколико Понуђач ангажује више од једног подизвођача, за сваког од њих редом у предложеном обрасцу треба додати све опште податке уз навођење - опис дела предмета набавке који се сваком од њих поверава и назнаку процентуалног учешћа тог дела у вредности понуде.

Понуђач:

_____ (пун назив, адреса и седиште)

Е- mail _____

Телефон, факс: _____

Овлашћено лице: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Жиро рачун: _____

П О Н У Д А бр. _____
за испоруку
ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ

ИСПОРУКА ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ	НЕТО ЦЕНА	ПДВ	УКУПНО

Цена је фиксна и коначна, изражена у динарима на паритету fco истоварено на адреси крајњег корисника

Спецификација са структуром цене бр _____ саставни је део понуде

Плаћање по извршењу уговорених обавеза у року од _____ дана од службеног пријема фактуре одобрене од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Рок извршења уговорених обавеза _____ календарских дана од дана ступања уговора на снагу

Опција понуде _____ дана од дана јавног отварања понуда

Понуда се даје са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, у свему у складу са захтевима из позива за достављање понуде објављеног на Порталу Управе за јавне набавке и сајту Градске општине Чукарица и конкурсне документације 60/18

Понуђач понуду подноси самостално

Одговорно лице

(читко име и презиме, потпис, печат)

1 Понуђач-носилац понуде:

_____ (пун назив, адреса и седиште)

Е- mail _____

Телефон, факс: _____

Овлашћено лице: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Жиро рачун: _____

2 члан групе :

_____ (пун назив, адреса и седиште)

Е- mail _____

Телефон, факс: _____

Овлашћено лице: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Жиро рачун: _____

П О Н У Д А бр. _____
за испоруку
ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ

ИСПОРУКА ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ	НЕТО ЦЕНА	ПДВ	УКУПНО

Цена је фиксна и коначна, изражена у динарима на паритету fco истоварено на адреси крајњег корисника

Спецификација са структуром цене бр _____ саставни је део понуде

Плаћање по извршењу уговорених обавеза у року од _____ дана од службеног пријема фактуре одобрене од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Рок извршења уговорених обавеза _____ календарских дана од дана ступања уговора на снагу

Опција понуде _____ дана од дана јавног отварања понуда

Понуда се даје са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, у свему у складу са захтевима из позива за достављање понуде објављеног на Порталу Управе за јавне набавке и сајту Градске општине Чукарица и конкурсне документације 60/18

Понуда се подноси као заједничка понуда

Одговорно лице

_____ (читко име и презиме, потпис, печат)

Понуђач:

_____ (пун назив, адреса и седиште)

Е- mail _____

Телефон, факс: _____

Овлашћено лице: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Жиро рачун: _____

П О Н У Д А бр. _____
за испоруку
ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ

ИСПОРУКА ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ	НЕТО ЦЕНА	ПДВ	УКУПНО

Цена је фиксна и коначна, изражена у динарима на паритету fco истоварено на адреси крајњег корисника

Спецификација са структуром цене бр _____ саставни је део понуде

Плаћање по извршењу уговорених обавеза у року од _____ дана од службеног пријема фактуре одобрене од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Рок извршења уговорених обавеза _____ календарских дана од дана ступања уговора на снагу

Опција понуде _____ дана од дана јавног отварања понуда

Понуда се даје са пуном одговорношћу за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, уз поштовање обавеза које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, у свему у складу са захтевима из позива за достављање понуде објављеног на Порталу Управе за јавне набавке и сајту Градске општине Чукарица и конкурсне документације 60/18

Понуђач понуду подноси као понуду са подизвођачем:

1. _____ (пун назив, адреса и седиште подизвођача)

Е- mail _____

Телефон, факс: _____

Овлашћено лице: _____

Шифра делатности: _____

Матични број: _____
ПИБ: _____
Жиро рачун: _____;

који извршава

_____ (навести део набавке који је поверен подизвођачу)
што износи _____ % нето вредности понуде.

Одговорно лице

(читко име и презиме, потпис, печат)

СПЕЦИФИКАЦИЈА СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ
БР _____

ред бр	Позиција	понуђени артикал (назив/произвођач/марка/ тип/ознака	ком	нето цена	пдв	цена са урачунатим пдв
1	2	3	4	5	6	7
1	<p>KLIPNI KOMPRESOR</p> <p>Maksimalni pritisak (bar) 9,Efektivni protok (l / min) 203 KOD glave E351,Broj okretanja 2570,Broj cilindara 2,Broj stepeni 1,Snaga motora 2,2 KW,Pritisak (bar) 9,Brzina (min/-1) 2,2,Zapremina posude (l) 100,Dimenzije (D x V x W mm) 1070X380X710,Napon 230 V.Težina: 66 kg</p> <p>Tipa Elektro maschinen E 351/9/100 400V ili odgovarajući</p>		1			
2	<p>KLIPNI KOMPRESOR</p> <p>dvocilindrični sa kaišnim prenosom postavljen na horizontalnom rezervoaru:Piston displacement 514 l/min Maksimalni radni pritisak 11 bar, Snaga motora 3 kW (4KS),Napajanje 400/3/50, Zapremina rezervoara 200 l, Broj cilindara: 2, Broj stepeni: 2</p> <p>Tipa ATLAS COPCO AC40E-200 ili odgovarajući</p>		1			
3	<p>VAZDUŠNI</p>		1			

	<p>KOMPRESOR</p> <p>Snaga: 1.5 kW, Ulazni kapacitet: 230 l / min, Izlazna snaga: 0 bar: 132 l/min, 4 bar: 102 l/min, 7 bar: 83 l/min Zapremina suda: 24 l, Brzina: 2,850 min-1, Radni pritisak: max. 8 bar, Br. Cilindara: 1, Težina: 24 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-AC 230/24</p>				
4	<p>KOMPRESOR</p> <p>Napon: 230V-50Hz, Snaga motora: 1.5 kW, Broj obrtaja motora: 2800 /min, Izlazni kapacitet vazduha: 192 L/min Radni pritisak: 8 bar, Zapremina rezervoara za vazduh: 50 L, Težina: 38 kg</p> <p>Tipa Womax W-DK 850 ili odgovarajući</p>		1		
5	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE</p> <p>Aparat u kompletu sa :3 m gorionik, 3 m mrežni kabel, 4.5 m plinske cijevi, kabel za masu s klješćima, Intermitencija na 40 C - 10 min 25% = 180 A, 60% = 120 A, 100% = 100 A, Promjer žice :Fe 0,6 – 1,0, Fe punjena žica 0,8 – 1,0, SS Inox/Rostfrei rosfraj 0,8 – 1,0 Al 1,0 Dimenzije d x š x v 449x198x347 mm, Težina 12 kg</p> <p>Tipa Esab Caddy Mig C200i</p>		1		
6	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE</p>		1		

	<p>3 u 1 kombinirani uređaj za zavarivanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - TIG (WIG-DC) zavarivač sa 200 amp. - MIG MAG zavarivač s 200 amp. - (MMA) ručno zavarivanje (elektrode do 4mm) sa 200 amp. Funkcije: Istosmjerna struja, Podešavanje završnog plina, Hot start, Antistick <p>Dimenzija 610 x 330 x 540 mm, Intermitentnosti 100% pri 140 A, 60% pri 200A, Izlazna struja 200 A, Prikjučna snaga 9,6 kVA, Prikjučni napon 230 V (50Hz/60Hz) ± 10%, Regulacija struje zavarivanja MIG/MAG: 10 - 200 A TIG: 10 - 200 A MMA: 10 - 200 A, Stupanj zaštite IP21S, Težina (kg) 14, Komplet uključuje: Inverter STAHLWERK MIG MAG 200 TIG + MMA TIG paket kablova 4,5 m, MIG/MAG paket kablova 3m Kabel za masu 3 m, Držač elektrode s kablom 3,5 m Keramičke mlaznica veličine: 4, 5, 6, 7, Držač wolfram elektrode, veličine 1,6 i 2,4, Nosač wolfram elektrode Kratku i dugu kapu gorionika.</p> <p>Tipa Stahlwerk Schweisstechnik DC mig mag 200 ili odgovarajući</p>					
7	<p>APARAT ZA ZAVARIVANJE MIG-MAG</p> <p>priključni napon: 1~230V/50Hz; 2~400V/50Hz Osigurač spor: 16A,</p>		1			

	<p>Područje zavarivanja: 1: 25 - 150 A; 2: 80 - 190 A, Napon zavarivanja: 1: 15 - 21,5 V; 2: 18 - 23,5 V, Intermitencija 20%: 1: 150 A; 2: 190 A, Intermitencija 60%: 1: 60 A; 2: 75 A, Intermitencija 100%: 1: 47 A; 2: 60 A, Prečnik žice za zavarivanje: 0,6 - 0,8 mm (na koturu i od 15kg), Masa: 54 kg, Dim. D x Š x V (mm): 750x440x640 mm, Tip gorionika: PAG 180/4 -K3B, Obim isporuke: Priključak za masu sa štipaljkom Polikabel, Regulator pritiska za CO2/Argon sa manometrom, Ručna PVC maska sa crnim staklom.</p> <p>Tipa Varstroj VARMIG 191 Supermig ili odgovarajući</p>				
8	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Snaga 780W Broj obrtaja u minuti U praznom hodu 0-1100/min, broj udaraca 0-4500/min Učinak bušenja Čelik 13 mm, beton 24 mm, drvo 32 mm, krunasto svrdlo 65 mm Masa 2,9 kg Dodatne prednosti Jačina pojedinačnih udaraca 2.4 J, SDS-Plus prihvat alata zaštićen od prašine, jednak obrtni moment prilikom okretanja desno i levo, cik-cak presvalaka rotora i nova udarna igla omogućavaju i najzahtevnije primene, bušenje, udarno bušenje i štemovanje, klizna spojnica sprečava gubitak kontrole nad uređajem prilikom blokiranja alata, 40 položaja dleta, elektronski prekidač s blokadom za trajan rad, rukohvat zaštićen od proklizavanja sa umetnutom gumiranom oblogom Ostalo</p>		4		

	<p>Dimenzije (D x Š x V) 370 x 84 x 214 mm Sadržaj pakovanja transportni kofer, graničnik dubine, bočna drška.</p> <p>Tipa MAKITA HR2470 ili odgovarajuća</p>				
9	<p>ELEKTRO- PNEUMATSK A ŠTEMARICA</p> <p>ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim mekanim rukohvatom, Dugačka ugljena četkica za duži servisni vek, Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo za izmenu četkica, LED svetlo koje ukazuje na probleme sa električnim kolom, mekani start i konstantna kontrola brzine, Jednopotezni klizni futer , Umetak može da se fiksira u 12 nivoa ,Kontinuirana ulazna snaga 1.110 W, Udarci u minutu 1.100 - 2.650 min-1, Tip prihvata alata SDS – Max, Broj podešavanja za kopanje 12, Energija udarca 7,6 J, Dimenzije (DxŠxV) 449 x 109 x 230 mm, Težina prema EPTA –i 5,1 kg, Kofer uključen ,Mekani start ,Konstantna kontrola brzine, Obim isporuke:mast za burgiju i dleto, tkanina, transportni kofer .</p> <p><i>Tipa, Makita HM0870C SDS max ili odgovarajuća</i></p>		1		
10	<p>HAMER BUŠILICA</p>		1		

	<p>Nominalna snaga 790 W. ,Energija udarca, maks. 2,7 J. Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0–4.200 min-1. Nominalni broj obrtaja 0–930 min-1. ,Brzina obrtanja 0-1300 min-1. ,Težina 2,8 kg. Max. kapacitet bušenja betona 24 mm. Max. kapacitet bušenja zida (cigla, blok) 68 mm. Max. kapacitet bušenja drveta 13 mm. Max. kapacitet bušenja čelika 30 mm. Obim isporuke :Dodatna drška. ,Graničnik za dubinu bušenja 210 mm. Profi kofer.</p> <p>Tipa Bosch kombinovani SDS-plus GBH 2-24 DRE</p>				
11	<p>VIBRACIONA BUŠILICA</p> <p>Nominalna primljena snaga 550 W, Nominalni obrtni moment 1,2 Nm, Obrtni moment zastajanja u skladu s EN 60745 11,0 Nm, Stezna glava 1,5-13mm, Broj obrtaja u praznom hodu 50 – 3.000 min-1, Broj udaraca 33.000 min-1, Težina alata 1,5 kg, Maks. prečnik bušenja betona 10 mm, čelika 8 mm, drveta 25 mm.</p> <p>Tipa Bosch EasyImpact 500 ili odgovarajuća</p>		1		
12	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napon: 220-240 V 50 Hz,</p>		1		

	<p>Snaga: 1050 W, Brzina: 0-500 min-1, Br. udaraca: 0-4100 min-1, Snaga udarca: 9 J</p> <p>Prihvat glave: SDS Max, Kapacitet bušenje (beton): 38 mm, Obim isporuke: Metalni graničnik dubine bušenja, Dodatna drška sa posebnom strukturom prihvata za sigurno držanje, Transportni kofer, Težina: 6.9 kg</p> <p>Tipa Einhell SDS-Max TE-RH 38 E</p>				
13	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 500 W, Broj obrtaja 0-1200 min-1, Broj udaraca 0-5800 min-1, Snaga udarca 1.6 J, Prihvat glave SDS plus, Kapacitet bušenja (beton) 20 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Metalni graničnik dubine, Pričvršćivač kabla, Transportni i skladišni kofer Težina 2,8 kg</p> <p>Tipa Einhell RT-RH 20/1 ili odgovarajuća</p>		1		
14	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 470W, Broj obrtaja, 0 - 2.100 min-1, Broj udaraca, 0 - 4.800 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 24 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 18 mm, Tip prihvata alata SDS - Plus ,Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 35 mm, Maks. kapacitet dijamantske krune 65 mm, Energija udarca 1,4 J, Dimenzije (D x Š x V) 285</p>		2		

	<p>x 75 x 208 mm, Težina prema EPTA –i 2,4 kg</p> <p>Tipa Makita HR1840 ili odgovarajuća</p>				
15	<p>VIBRACIONA ELEKTRIČNA BUŠILICA</p> <p>Nominalna snaga 750 W, Broj obrtaja u praznom hodu 0 – 2.800 min-1, Predana snaga 380 W, Težina 2,2 kg, Obrtni moment (meko uvrtnje) 18,0 Nm, Nominalni obrtni momenat 2,3 Nm, Priključni navoj na vreteno bušilice 1/2" – 20 UNF, Raspon stezanja 1,5 – 13 mm, Dužina 285,0 mm, Visina 214,0 mm, Broj udaraca pri broju obrtaja u praznom hodu 0 – 47.600 min-1, Dimenzije bušenja , Prečnik burgije u betonu 16 mm, u drvetu 30 mm, čelika 13 mm, u zidovima 18 mm, Funkcije, Bestepeno regulisanje broja obrtaja, Desni i levi smer obrtanja: Obim isporuke, Brzostežuća glava 13 mm , Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Profi kofer</p> <p>Tipa Bosch GSB 16 RE Professional</p>		1		
16	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Nominalna snaga 880 W, Energija udarca 3,2 J Broj udaraca pri</p>		1		

	<p>nominalnom broju obrtaja 0 - 4000 bpm Nominalni broj obrtaja 0 - 900 o/min, Masa 3.1 kg, Dužina 402 mm, Visina 216 mm, Držač bitova SDS-plus Prečnik bušenja betona, hamer burgije 4 - 28 mm Opt. ops. primene za beton, hamer burgije 8 - 16 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zidova, krune za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, u drvetu 30 mm, Obim isporuke: Dodatna drška ,Profi kofer ,Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Krpa za mašinu ,Izmenljiva brzostezna glava, SDS-plus izmenljiva stezna glava.</p> <p>Tipa Bosch SDS-plus GBH 2-28 F Professional ili odgovarajuća</p>				
17	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Napajanje 230-240 V, 50 Hz , Snaga 750 W, Broj obrtaja u minuti 0-3000 min⁻¹, udari 0-48000 min⁻¹, Broj brzina 1, Učinak bušenja beton 14 mm, čelik 12 mm, drvo 30 mm, Masa 2,3kg, Dodatne prednosti Prihvat metalne glave: maks.13 mm Ostalo 370 mm x 120 mm x 320 mm.</p> <p>Tipa Einhell TE-ID 750/1 E ili odgovarajuća</p>		1		
18	<p>HAMER BUŠILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 800 W Brzina bez</p>		1		

	<p>opterećenja 0 - 1,200 min-1 Udarci u minutu 0 - 4,600 min-1 Najveći kapacitet bušenja - čelik 13 mm, drvo 32 mm, beton 26 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 0 - 68 mm, Max, kapacitet dijamantske krune 0 - 80 mm, Energija udarca 2, 4 J, Dim. (DxŠxV) 361 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2, 8 kg, Klizna spojka Kofer</p> <p>Tipa Makita HR2610 ili odgovarajuća</p>				
19	<p>SET HAMER-BUŠILICA + UGAONA BRUSILICA</p> <p>Hamer-bušilica Kontinuirana ulazna snaga 1.510 W , Broj udaraca 1.100 - 2.500 min-1 , Tip prihvata alata SDS - Max , Energija udarca 20,0 J , Dimenzije (D x Š x V) 599 x 134 x 287 mm , Težina prema EPTA –i 11,1 kg</p> <p>Ugaona brusilica Kontinuirana ulazna snaga 720 W ,Broj obrtaja 11.000 min-1 ,Veličina priključka M14 ,Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm ,Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm ,Dimenzije (D x Š x V) 266 x 138 x 103 mm ,Težina prema EPTA –i 3,1 kg</p> <p>Tipa Makita HR5202C+GA5030 ili odgovarajući</p>		1		
20	<p>ŠRAFILICA</p>		2		

	<p>Snaga 570 W, Broj obrtaja u praznom hodu 0 - 4.000 min-1, Obrtni moment (tvrdo/meke) 16 / 10 Nm, Samougradni zavrtnji 6 mm, Brzougradni zavrtnji 5 mm, Masa 1,4 kg Dimenzije (D x Š x V) 269 x 65 x 192 mm, Obim isporuke 2 kom. Phillips nastavak 2-25, držač s magnetom 60 mm Tipa Makita FS4300</p>				
21	<p>ELEKTRIČNI ODVIJAČ</p> <p>Broj obrtaja (prazan hod) 0 - 4.000 min-1 Masa 1.3 Kg, Prihvat alata ¼, Priključna snaga 570 W Samonarezujući zavrtnji do 6 mm, Zavrtnji za brzu ugradnju do 5 mm, Obim isporuke, Držač s trajnim magnetom, Krstasti nastavak 2 x 25 mm, Vodilica. Tipa Makita 6822 ili odgovarajući</p>		1		
22	<p>STUBNA BUŠILICA</p> <p>Napon 230V~, 50Hz, Snaga 350W, Kapacitet prijehvata burgija do 13mm, Brzina bez opterećenja 580-850-1.220-1.650-2.650/min, Ukupna visina 580mm, Kretanje glave 50mm, Obim isporuke: Ključevi, 2 baterije (AAA) <i>Tipa Ferm TDM 1025 ili odgovarajuća</i></p>		1		
23	<p>UGAONA BRUSILICA</p>		1		

	<p>Nominalna snaga 900 W, Broj obrtaja u praznom hodu 11.500 min-1, Predana snaga 530 W, Navoj brusnog vretena M 14, Prečnik ploče 125 mm, Gumeni brusni tanjir, prečnik 125 mm, Lončasta četka, ø 75 mm, Dužina 289 mm, Visina 102 mm, Težina 2,1 kg, Obim isporuke: Dodatna drška sa kontrolom vibracije, Ključ za dve rupe Prihvatna prirubnica, Zatezna navrtka, Štitnik.</p> <p>Bosch GWS 9-125 Professional</p>				
24	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min- 1, Brusna ploča Ø230 mm, Navoj vretena M14 x 2,,Masa 5,8 kg, Dimenzije (D x Š x V) 473 x 249 x 140 mm,Obim isporuke :Štitnik,Bočni rukohvat, Sigurnosni navrtanj, Pričvrtna prirubnica, Čeoni ključ</p> <p>Tipa Makita GA9020RF ili odgovarajuća</p>		2		
25	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Nominalna snaga 2.200 W ,Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1 , Navoj brusnog vretena M 14 ,Prečnik ploče 230 mm ,Težina 5,4 kg</p> <p>Tipa Bosch GWS 22-230H Professional</p>		1		
26	<p>UGAONA BRUSILICA</p>		2		

	<p>Snaga 2.000 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min-1, Brusna ploča Ø 230 mm , Navoj vretena M14 x 2, Masa 4,8 kg, Dimenzije (D x Š x V) 455 x 250 x 132 mm, Obim isporuke:štitnik, bočna drška ,stezna prirubnica , prirubna matica ,ključ za zamenu ploče [782407-9]</p> <p>Tipa Makita GA9050R ili odgovarajuća</p>				
27	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.400 W, Broj obrtaja 2.800 - 12.000 min-1, Veličina priključka M14 ,Prečnik nasadnog otvora brusnog diska Ø 22,23 mm, Prečnik brusnog diska Ø 125 mm, Dimenzije (D x Š x V) 299 x 139 x 103 mm Težina prema EPTA –i 2,2 kg, SJS sistem ,Anti - restart funkcija (NVR prekidač), Obim isporuke:Štitnik Drška otporna na vibracije Unutrašnja prirubnica Navrtka sa prirubnicom ,Nasadni ključ sa ispuštima</p> <p>Tipa Makita 9565CVRili odgovarajuća</p>		1		
28	<p>UGAONA BRUSILICA</p> <p>Dugme za blokadu vretena za laku izmenu ploča, Ručka leve ili desne strane, Anti-rotacioni štitnik, Snaga 600 W,Broj okretaja u praznom hodu 11.000 min-1, Predana snaga 300 W, Navoj brusnog vretena M 14, Prečnik ploče 115</p>		1		

	mm, Težina: 1.9 kg Tipa Bosch profesional GWS 600-115 ili odgovarajuća				
29	UGAONA BRUSILICA Zaštita ploče, Blokada osovine, Metalno kućište glave Napon: 230 V 50 Hz, Snaga: 850 W, Brzina: 11000 min- 1, Veličina/prečnik ploče: 125 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Viljuškasti ključ, Isporuka bez rezne ploče, Težina: 2.1 kg Tipa Einhell TC-AG 125		1		
30	UGAONA BRUSILICA Napajanje 230 V 50 Hz, Snaga 2000 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6500 1 / min, Prečnik R230 mm, Težina 5,4 kg Tipa Einhell TE-AG 230/2000 ili odgovarajuća		1		
31	UGAONA BRUSILICA Snaga: 750 W, Prečnik ploče: 125 mm, Napon: 230 V 50 Hz, Brzina praznog hoda: 11000 min-1, Težina: 2.2 kg Tipa Einhell TE-AG 125/750 ili odgovarajuća		1		
32	TROUGAONA BRUSILICA Disk za poliranje papir za poliranje 90 mm x 90 mm x 90 mm Snaga 190 W Broj		1		

	<p>obrtaja u minutiosciliranje 20000 min⁻¹ Napajanje 230 V 50 Hz Masa 1,1 kg</p> <p>Tipa Einhell TH-DS 19 ili odgovarajuća</p>				
33	<p>EKSCENTRIČNA BRUSILICA</p> <p>Napon 230 V 50 Hz, Snaga 400 W, Oscilacije 12,000 – 24,000 min⁻¹, Prečnik vibracija 2.5 mm, Brusna ploča Ø 125 mm, Prihvat ploče Ø 125 mm, Broj obrtaja praznog hoda 6,000 – 12,000 min⁻¹, Težina 2 kg</p> <p>Tipa Einhell TE-RS 40 E ili odgovarajuća</p>		1		
34	<p>EKSCENTRIČNA BRUSILICA</p> <p>Napon: 230 V / 50 Hz, Snaga: 380 W, Oscilirajuća brzina: 12,000 - 26,000 min⁻¹, Oscilirajući krug: 2 mm Promer brusnog diska: 125 mm, Težina: 2 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-RS 38 E ili odgovarajuća</p>		1		
35	<p>AKUMULATORSKI SET</p> <p>Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP457D</p> <p>Napon akumulatora 18 V , Kapacitet akumulatora 1,5 Ah Tip akumulatora Li-ion , Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm (drvo Ø) 36 mm , (cigla/beton Ø) 13 mm</p>		1		

	<p>,Izbor obrtnog momenta 16 + D , Najveći obrtni moment-tvrd 42 Nm Najveći obrtni moment-mekan 24 Nm</p> <p>Akumulatorska ubodna testera JV183D Dužina hoda: 18 mm ,Broj hodova u minutu: 0 - 2,900 min-1 , Kapac. rezanja u drvetu: 65 mm , Kapac. rezanja u metalu: 6 mm , Dim. (D x Š x V) 248 x 76 x 196 mm Težina prema EPTA: 2,0 kg , Listovi za ubodnu testeru A-86898 , Tip noža B-13, B-16, B-22, B-23, B-105 Obim isporuke: Akumulatorski odvijač HP457D Akumulatorska ubodna testera JV183D , Akumulator 2 x BL1815G , Punjač DC18WA , 5 x testera A-86898 ,Torba</p> <p>Tipa Makita DK18113X1 ili odgovarajuća</p>				
36	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA – ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V,Kapacitet akumulatora 4,0 Ah Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1,Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.500 min-1,Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm,Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm Maks. bušenje (drvo Ø) 38 mm,izbor obrtnog momenta 16 + D ,Izbor obrtnog momenta spojke 1 - 5 Nm,Najveći obrtni moment-tvrd 50 Nm,Najveći obrtni</p>		1		

	<p>moment-mekan 36 Nm Broj mehaničkih brzina 2 ,Buka: zvučni pritisak 71 dB(A) Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s², Dimenzije (D x Š x V) 192 x 79 x 251 mm, Obim isporuke: Punjač za akumulator 194337-6, Akumulator 196399-0 (2x), Makpac transportni kofer 821550-0, Težina: 1.5 kg</p> <p>Tipa Makita DDF456SP1F ili odgovarajuća</p>				
37	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVRTAČ</p> <p>Obrtni momenat, tvrdo uvrtnje: 30 Nm, meko uvrtnje: 13 Nm) ,Electronic Cell Protection (= ECP) , 2-brzinski prenosnik: obrtni momenat za uvrtnje šrafova i brzina optimalna za bušenje 15+1 postavka prenosnika: savršeno podešavanje obrtnog momenta za precizno uvrtnje šrafova, Obrtni moment, maks. (tvrdo/meo) 30 / 13 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 380 / 1.300 min-1, Napon akumulatora 12 V, Vrsta stezne glave bezostezna, Kapacitet stezanja burgije 0.8-10mm, Kapacitet akumulatora 1,5 Ah, Trajanje punjenja, cca. 60 min Stepni obrtnog momenta 15, Dužina 182,0 mm, Širina 56,0 mm, Visina 196,0 mm, Prečnik bušenja u drvetu, maks. 20 mm, Prečnik bušenja u</p>		1		

	<p>čeliku, maks. 10 mm, Prečnik zavrtnjeva ,Prečnik vijaka, maks. 7 mm, Funkcije: LED svetlo - lampa, Dve brzine, Desni i levi smer obrtanja, Elektronika, Auto-Lock, Mekani rukohvat, Obim isporuke: 2 x 1,5 Ah Li-Ion akumulatora, AL 1115 CV (compatibile AL 1215 CV) punjač, Plastični kofer, Težina: 1.2 kg</p> <p>Tipa Bosch GSR 120-Li Professional ili odgovarajuća</p>				
38	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA</p> <p>Baterija 12 V 1300 mAh LiIo, Vreme punjenja 1h, Brzine 2, Brzina praznog hoda (brzina 1) 0-350 min-1, Brzina praznog hoda (brzina 2) 0-1300 min-1, Maks. obrtni momenat 25 Nm, Zakretni momenti 18, Brzostezna glava 10 mm, Težina 1 kg Obim isporuke punjač, 2 baterije, Kofer</p> <p>Tipa EINHELL TE-CD 12 Li sa 2 aku. ili odgovarajuća</p>		1		
39	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA-ČEKIĆ</p> <p>Napon akumulatora: 18 V, Kapacitet akumulatora: 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora: Li-ion, Broj obrtaja: 0 – 1.600 min-1, Maks. bušenje</p>		3		

	<p>(čelik Ø): 13 mm, (drvo Ø): 24 mm, (beton Ø): 16 mm, Tip prihvata alata: SDS – Plus</p> <p>Broj podešavanja za kopanje: 40, Dimenzije (D x Š x V): 297 x 79 x 253 mm, Težina prema EPTA –i: 2,5 kg</p> <p>Obim isporuke: Drška, Graničnik dubine</p> <p>* Isporučuje se bez baterija i punjača</p> <p>Tipa Makita DHR165Z ili odgovarajuća</p>				
40	<p>AKU.BUŠILICA-ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 14,4 V, Kapacitet akumulatora 1,3 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja -1. brzina 0-400 min-1, Broj obrtaja -2. brzina 0-1.400 min-1, Kapacitet stezne glave 0,8 - 10 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 10 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 25 mm, Izbor obrtnog momenta 16 + D, Izbor obrtnog momenta spojke 1 - 4 Nm, Najveći obrtni moment-tvrd 30 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 15 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s², Dimenzije (D x Š x V) 198 x 83 x 235 mm, Obim isporuke: Punjač za akumulator, Akumulator, Plastični kofer za transport, Težina 1.4 kg</p>		1		

	Tipa Makita DF 347 DWE ili odgovarajuća				
41	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Tip motora BL-motor, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 500 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1700 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 38 mm, Izbor obrtnog momenta 21 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 40 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 23 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 162 x 79 x 247 mm, Težina prema EPTA –i 1,3 kg, Obim isporuke: Punjač za akumulator DC18RC, Akumulator 2 x BL1830 3 ah, Plastičan kofer</p> <p>Tipa Makita DDF483RFE ili odgovarajući</p>		1		
42	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 3,0 Ah</p> <p>Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1</p> <p>Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 2.000 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 76 mm</p> <p>Izbor obrtnog momenta 21 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 91 Nm,</p>		1		

	<p>Najveći obrtni moment- mekan 58 Nm, Broj brzina 2 Dimenzije (D x Š x V) 225 x 79 x 259 mm Težina prema EPTA -i 2,3 kg, Obim isporuke: Akumulator (2x), Punjač za akumulator, Kuka, Umetak, Makpac transportni kofer.</p> <p>Tipa Makita DDF 458 RFJ ili odgovarajući</p>				
43	<p>AKU ZAVRTAČ- ŠAUBER</p> <p>Napon akumulatora 18 V , Kapacitet akumulatora 1,3 / 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah , Tip akumulatora Li-ion , Broj obrta 0 - 4.000 min-1 , Prihvata alata 6,35 mm , Prihvata alata 1/4 " , Tip prihvata alata Šestougaono ,Kapac. vijaka za gips karton 5 mm , Dimenzije (D x Š x V) 235 x 79 x 259 mm , Težina prema EPTA –i 1,7 kg , Tiha spojka</p> <p>Tipa Makita DFS452Z ili odgovarajuća</p>		2		
44	<p>SET PUNJAČ + 2 BATERIJE</p> <p>Punjač DC18RD sa dva slotova za baterije 14.4-18V USB port za punjenje prenosnih elektronskih uređaja 2 X BL1850B Baterija 18V 5Ah</p> <p>Tipa Makita ili odgovarajući</p>		2		

45	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA - ODVIJAČ</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 2.000 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, (drvo Ø) 76 mm, Izbor obrtnog momenta 21 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 91 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 58 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 225 x 79 x 259 mm, Obim isporuke: Bočni rukohvat, Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni, Težina: 2.3 kg</p> <p>Tipa Makita DDF458Z ili odgovarajuća</p>		1			
46	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA</p> <p>Baterija 12 V 1300 mAh Li-Ion, Vreme punjenja 3-5 h</p> <p>Brzine 2, Brzina praznog hoda (brzina 1) 0-350 min⁻¹ - Brzina praznog hoda (brzina 2) 0-1300 min⁻¹, Max. obrtni momenat 24 Nm, Zakretni momenti 20, Brzostezna glava 10 mm, Broj baterija u pakovanju 1 kom, Obim isporuke: 1 baterija, kofer, Punjač</p> <p>Tipa Einhell TH-CD 12-2 Li ili odgovarajuća</p>		1			
47	<p>AKUMULATORSKI ODVIJAČ</p>		1			

	<p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,3 Ah Tip akumulatora Li.-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 400 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.400 min-1, Kapacitet stezne glave 0,8 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik \varnothing) 13 mm (drvo \varnothing) 36 mm, Izbor obrtnog momenta 16 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 42 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 24 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 221 x 228 x 240 mm, Težina prema EPTA -i 1,7 kg, Obim isporuke: Punjač za akumulator 195423-6, Akumulator 196367-3 (2x), Plastični kofer 824981-2</p> <p>Tipa Makita DF457DWE ili odgovarajući</p>				
48	<p>AKUMULATORSKA BAŠTENSKA TESTERA</p> <p>Litijum jonski akumulator napona 10,8V, Kapacitet sečenja (sa polugom za držanje „A-Grip“) max \varnothing 60 mm, Kapacitet sečenja (bez poluge za držanje „A-Grip“) maks. \varnothing 80 mm Rezova po punjenju akumulatora (\varnothing 15–60 mm) 30–190 , Dužina lista testere 150 mm Vreme punjenja akumulatora 3,5 h Težina (sa polugom za držanje „A-Grip“) 1.050 g</p> <p>Tipa Keo, Bosch ili odgovarajuća</p>		1		

49	<p>RECIPRO TESTERA</p> <p>Ugrađene svetlosne diode za bolju vidljivost radnog predmeta, Metalna kuka za vešanje uređaja za vreme pauze rada, SDS sistem za brzu i jednostavnu izmenu lista testere, Nominalna snaga: 1.100 W, Broj hodova u praznom hodu: 0 – 2.700 min⁻¹, Testera, dužina hoda: 28 mm , Dubina sečenja drveta: 230 mm, Dubina sečenja metalnih profila i metalnih cevi: 20 mm, Obim isporuke: List testere za drvo S 2345 X, List testere za metal S 123 XF , Profi kofer, Težina: 3,6 kg</p> <p>Tipa Professional BOSCH GSA 1100 E ili odgovarajuća</p>		1			
50	<p>STONI CIRKULAR</p> <p>Paralelni graničnik sa stegom, Poprečni graničnik sa ugaonom skalom (+/- 60°), Kućište s adapterom za odvajanje piljevine, stabilno postolje, Držač kabla</p> <p>Nosač alata, Rezni list od tvrdog metala, Drška za guranje predmeta obrade , Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 1800 W, Max. snaga (S6 S6%) 2000 W 25 %, Broj obrtaja praznog hoda 5000 min⁻¹, Rezni list Ø250 x ø30 mm</p> <p>Br. zuba reznog lista 24, Nagib reznog lista 45 °, Max. visina reza 45° 65 mm, Max. visina reza 90° 85 mm</p>		1			

	<p>Precizno podešavanje visine 0-85 mm, Adapter za odvajanje piljevine Ø 36 mm, Radna visina 850 mm Veličina radnog stola 640 x 487 mm, Proširenje stola ulevo 640 x 200 mm, proširenje stola udesno 640 x 200 mm ,Težina: 20 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-TS 2025/1 U ili odgovarajući</p>				
51	<p>OSCILOVAJUĆA UBODNA TESTERA</p> <p>Snaga 650 W, Broj hodova u praznom hodu 500 - 3.100 min-1, Visina hodova 23 mm, Oscilacioni hod 4-stufig Učinak sečenja u drvetu 90 mm, (čelik/aluminijum) 10/20 mm, Masa 2,4 kg, Dimenzije (D x Š x V) 236x77x199 mm, Obim isporuke: 1 testera B-10, inbus ključ 3, transportni kofer</p> <p>Tipa Makita JV0600K ili odgovarajuća</p>		1		
52	<p><i>POVRATNA TESTERA – LISIČJI REP</i></p> <p>Kontinuirana ulazna snaga: 1010 W, Broj hodova u praznom hodu: 0 – 2.800 min-1, Dužina hoda: 28 mm Maks.kapacitet sečenja-drvo: 255 mm, Maks.kapacitet rezanja-cevi: 130 mm, Dimenzije (DxŠxV): 452 x 97 x 170 mm, Težina prema EPTA-i: 3.3 kg</p> <p>Tipa Makita JR3050T ili odgovarajuća</p>		1		

53	<p>ELEKTRIČNA UBODNA TESTERA</p> <p>Snaga 450 W, Broj hodova u praznom hodu 500 - 3.100 min-1, Visina hodova 18 mm, Oscilacioni hod 4-stepeni, Učinak sečenja u drvetu 65 mm, (čelik/aluminijum) 6 mm, Masa 1,9 kg, Dimenzije (D x Š x V) 223 x 77 x 197 mm, Obim isporuke: 1 list za ubodnu testeru</p> <p>Tipa Makita 4329 ili odgovarajuća</p>		1				
54	<p>MOTORNA TESTERA</p> <p>Zapremina 31,8 cm³, Snaga 1,5/2,0 kW/KS, Masa bez vodjice/lanca 3,9 KG, Snaga u odnosu na masu, 2,6 kg/kW, Oilomatic lanac podela/tip 3/8 Picco Micro Mini, Preporučena max dužina 35cm, Oprema: Antivibracioni sistem, Rad jednom polugom, ElastoStart, Ematic sistem za podmazivanje, Kompenzator, QuickStop kocnica lanca, Cetvorokanalna tehnika</p> <p>Tipa STIHL MS 180 ili odgovarajuća</p>		1				
55	<p>MOTORNA TESTERA</p> <p>Motor: Dvotaktni Zapremina motora: 45,7 cm³ Snaga: 2,1 kw / 2,8 ks Dužina mača: 45 cm Lanac: 325" Težina: 4,9 kg</p> <p>Tipa Husqvarna 445 II ili odgovarajuća</p>		1				
56	<p>STONA KRUŽNA TESTERA</p>		1				

	<p>Snaga 1.500 W, Broj obrtaja u praznom hodu 4.300 min-1, Dubina rezanja 90° 93 mm, Dubina rezanja 45° 64 mm, List testere Ø 260 mm, Otvor na listu testere Ø 30 mm, Masa 34,1 kg, Dimenzije (D x Š x V) 726 x 984 333 mm, Obim isporuke :list testere , paralelna vodilica , ugaoni graničnik, ključ za montažu, trougao za podešavanje, Gurač.</p> <p>Tipa Makita MLT 100 ili odgovarajuća</p>				
57	<p>GLODALICA ZA DRVO</p> <p>Elektronika sa točkićem za podešavanje i prekidačem za dodavanje gasa, integrisana blokada vretena, motor od 1.200 W, Priključak za usisivač – za rad bez prašine, Prozirni štitnik zaštićuje od letećih strugotina, Izlazna snaga 650 W, Prihvat alata (isporučen zajedno sa mašinom) 6 mm 8 mm 1/4", Broj obrtaja u praznom hodu 11.000 – 28.000 min-1, Maks. hod glave glodala 55 mm, Težina mašine 3,4 kg, Obim isporuke:Čivija za centriranje, Kopirna čaura , Glodalo za žlebove (Ø 8 mm), Stezne čaure (3 komada), Viljuškasti ključ, Paralelni graničnik, Adapter za usisavanje</p> <p>Tipa Bosch POF 1200 AE ili odgovarajuća</p>		1		
58	<p>LASERSKI DALJINOMER</p> <p>Dioda lasera: 635 nm, < 1 mW Merno područje: 0,05 – 80 mKlasa lasera: 2 ,Tačnost merenja, tip.: ± 1,5 mm ,Vreme merenja, tip.: < 0,5 s ,Vreme merenja, maks. 4 s,Napajanje strujom: 1 x 3,7 V litijum-jonski akumulator (1250 mAh) Automatsko isključenje: 5 min.,Dužina: 111 mm, Širina: 51 mm,</p>		1		

	<p>Visina: 30 mm, Merne jedinice: m/cm/mm , Broj vrednosti u memoriji: 20 + 1, Obim isporuke: Punjač, Zaštitna tašna, Težina: 0.2 kg</p> <p>Tipa BOSCH GLM 80 Professional ili odgovarajući</p>				
59	<p>LASER ZA LINIJE</p> <p>Dioda lasera 640 nm, < 1 mW ,Klasa lasera 2 ,Radno područje 40 m ,Radno područje sa prijemnikom 80 m (prečnik) ,Radno područje bez prijemnika 40 m (prečnik) Radno područje sa pločom za ciljanje 20 m ,Tačnost nivelisanja ± 0,2 mm/m ,Područje samostalnog nivelisanja ± 4° ,Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 , Napajanje strujom 4 x 1,5 V LR6 (AA) ,Trajanje rada, maks. 18 h u načinu rada sa 1 linijom ,Navoj stativa 1/4", 5/8" ,Masa, cca. 0,76 kg ,Dužina 159 mm ,Širina 75 mm ,Visina 141 mm Projekcija 3 x 360° linij, Obim isporuke:4x1.5V(AA) baterije, stativ BS 150, zaštitna tašna</p> <p>Tipa Bosch GLL 3-80 P + BS 150 ili odgovarajući</p>		1		
60	<p>LASERSKI METAR</p> <p>Tip lasera klasa II, Merno područje (unutrašnji prostori) 0,05-50 m, Tačnost merenja ±2 mm, Merenja (po baterijskom setu) 3.000, Napajanje strujom 2 x 1,5 V AAA, Masa 100 g, Dimenzije (D x Š x V) 116 x 45 x 29 mm, Rang radne temperatura 0 - 40 °C, Rang temperature skladištenja -25 - 70 °C, Klasa zaštite IP54, Obim isporuke:Transportna torba, 2 kom. baterije 1,5 V (AAA)</p> <p>Tipa Makita LD 050P ili odgovarajući</p>		2		

61	<p>LASER ZA UKRŠTENE LINIJE</p> <p>Radno područje, cca. 10 m, Dioda lasera 635 nm, Klasa lasera 2, Vreme za samostalno nivelisanje, tip. 4 s, Područje nivelisanja , Tačnost ± 0,5 mm/m, Navoj stativa ¼", Težina 0,5 kg, Baterija 2 x 1,5-V-LR6 (AA), Obim isporuke: Baterija 2 x 1,5-V-LR6 (AA), Torba za čuvanje, 1,1m aluminijumski stativ, karton</p> <p>Tipa Bosch PCL 10 SET</p>		1			
62	<p>LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA</p> <p>Raspon merenja 15 m, Klasa lasera II , Klasa zaštite (IP) IP54 , Tip lasera 635 Nm, Napajanje - akumulator AA 1,5V (3x) , Tačnost ± 3 mm, Opseg samonivelisanja 4° ± 1° , Temperatura -10 / 40 ° C, Dimenzije (D x Š x V) 111 x 117 x 72 mm, Težina prema EPTA –i 0,53 kg, Montira se na stativ, Samo nivelisanje, Obim isporuke: Magnetni adapter, Ciljna ploča x3 AA baterije 1.5V, Torba</p> <p>Tipa Makita SK104Z ili odgovarajući</p>		1			
63	<p>USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO USISAVANJE</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.050 W, Maks. protok vazduha 210 m³/h, Maks. zaptivno usisavanje 22 kPa, Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice 2.400 / 2.600 W, Klasa prašine L, Kapacitet rezervoara 32 l, Buka: zvučni pritisak 73 dB(A), Buka: zvučna snaga 80 dB(A), Buka: odstupanje (K) 2,5 dB(A) Dimenzije (D x Š x V) 552 x 398 x 685 mm, Težina prema EPTA –i 14,5 kg</p>		1			

	Tipa Makita VC3210LX1 ili odgovarajući				
64	<p>USISIVAČ ZA MOKRO/SUVO USISAVANJE</p> <p>Maks. primljena snaga (turbine) 1.380 W, Težina 16,2 kg, Zapremina rezervoara bruto 55 l, Zapremina spremnika neto 43 l, Zapremina rezervoara, neto voda 40 l, Klasa prašine usisivača za mokro/suvo usisavanje M, Klasa prašine glavnog filtera M, Dužina 570,0 mm. Funkcije, Automatika daljinskog uključivanja, Automatsko čišćenje filtera (AFC) L-BOXX prihvat <i>Tipa Bosch- GAS 55 M AFC</i></p>		1		
65	<p>USISIVAČ ZA MOKRO/SUVO USISAVANJE</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 1.000 W, Maks. protok vazduha 216 m³/h, Maks. zaptivno usisavanje 21 kPa, Klasa prašine L, Kapacitet rezervoara: 25 lit., Push&clean filterski sistem Utičnica za alat sa automatskim startovanjem za električne alate, 99% efikasnost filtriranja sa max. nivoom prašine u vazduhu od 1 mg/m³ ili manje. Klasa prašine L (veličina čestica <1 mg/m³) prema EU standardima, PET filter koji se pere, Težina prema EPTA -i : 8 kg</p> <p>Tipa Makita VC2512L ili odgovarajući</p>		2		
66	<p>UREĐAJ ZA NANOŠENJE BOJE</p> <p>0,021" veličina mlaznice, 1,62 l/min max. protok materijala, 13,6 kg težina, maksimalni pritisak 207 bar (20,7 MPa), veličina 441 x 324 x 415 mm, Snaga motora 0,65 kW, preporučena upotreba za krećenje do 1,000 – 1,100 m² dnevno, Обим</p>		1		

	<p>isporuke: Osnovna jedinica ProSpray 3.20, HP crevo DN6; max. 27 MPa; NPS 1/4"; 15 m, Airless pištolj Vector PRO, TradeTip 3, držač maznice</p> <p>Tipa Wagner W PS20 ili odgovarajući</p>				
67	<p>UREĐAJ ZA POLIRANJE I BRUŠENJE</p> <p>Napon 230 V 50 Hz, Snaga 1100 W, Br. obrtaja 1000 - 3500 min⁻¹, Brusni tanjir 180 mm, Brusni disk 180 mm</p> <p>Težina proizvoda 2.21 kg, Obim isporuke: sunderasta podloga, sintetička navlaka za poliranje, brusni papir GR60, brusni papir GR80, brusni papir GR120</p> <p>Tipa Einhell CC-PO 1100/2 E ili odgovarajući</p>		1		
68	<p>BRUSILICA ZA ZID SA TELESKOPOM I CREVOM "ŽIRAFa"</p> <p>Snaga: 500 W, Izlazna snaga: 270 W, Broj obrtaja: 1000 - 1650 /min, Prečnik ploče: 225 mm, Dužina: 1580 mm, Težina: 4.8 kg</p> <p>Tipa FLEX WSE 500 ili odgovarajući</p>		1		
69	<p>ELEKTRIČNI MEŠAČ ZA BOJE I LEPKOVE</p> <p>Snaga 850 W, Prihvat M14, Promenljiva brzina, Brzina bez <input type="checkbox"/> t <input type="checkbox"/> čenja 250-580 rpm, Težina 5.0 kg</p> <p>Tipa Makita UT 1200 ili odgovarajući</p>		1		
70	<p>ELEKTRIČNI MEŠAČ ZA BOJE I LEPKOVE</p>		1		

	<p>Snaga motora 1.300 W, Broj obrtaja 0-900 1/min, Prihvat alata M14, Max prečnik mešalice 140 mm, Težina prema EPTA 5,2 kg</p> <p>Tipa Makita- UT1400 ili odgovarajući</p>				
71	<p>ELEKTRIČNO RENDE</p> <p>Napon 220-240 V 50 Hz, Snaga 750 W, Brzina 17000 min⁻¹, Širina struganja 82 mm , Dubina struganja 2 mm Dubina pregiba 10 mm, Obim isporuke: Uklj. paralelni graničnik, Uklj. graničnik dubine pregiba, Uklj. 1x nož od tvrdog metala (obostrani) , Težina: 2.8 kg</p> <p>Tipa Einhell TC-PL 750 ili odgovarajuće</p>		1		
72	<p>PNEUMATSKA HEFTALICA</p> <p>Ugrađeni filter dovodnog vazduha sprečava ulazak prljavštine u uređaj Kuka omogućava držanje uređaja u blizini bez ometanja ,Skladište od aluminijuma Gumena zaštita od udaraca Podešavanje dubine zabijanje municije za heftanje Izduvavanje vazduha podesivo 360° ,Drška obložena gumom Tip klamerice 16 GA ,Dužina klamerice 25 - 50 mm,Širina klamerice 11 mm,Kapacitet magacina 150 kom.,Radni pritisak 4,4 - 8,3 bar,Dimenzije (D x Š x V) 370 x 87 x 290 mm,Obim isporuke: zaštitne naočare, mašinsko ulje 30 ml, imbus ključ ,Težina: 1.75 kg</p> <p>Tipa MAKITA AT1150A ili odgovarajuća</p>		1		
73	<p>PIŠTOLJ ZA FARBANJE</p> <p>Nominalna primljena snaga: 440 W,Protok: 0 – 200 ml/min,Nanošenje</p>		1		

	boje: 1,5 m ² in 1 min,Zapremina posude: 800 ml, Dužina creva: 1,25 m,Težina: 2 kg Tipa BOSCH PFS 2000 ili odgovarajući				
74	PIŠTOLJ ZA FARBANJE dizne 1,4mm , 1,7mm , 2,00mm i 2,5mm Tipa Auarita AB-17G ili odgovarajući		1		
75	PIŠTOLJ LEMILICA Kućište od otporne plastike Profesionalna pištolj lemilica sa dugotrajnim lemnim vrhom,Osvetljavanje radnog polja,On/Off prekidač Snaga 250W, Napon 230V, Težina 1,83 kg, Obim isporukeWEL.6150 vrh <i>Tipa Weller 05C ili odgovarajući</i>		1		
76	OŠTRAČ LANACA I LANČANIH TESTERA Snaga 85 W, Broj obrtaja N0 4.800 min-1, Tocilo Ø (unutra) 23 mm, Tocilo Ø (spolja) 108 mm, Tocilo debljine 3,2 mm, Širina 240 mm, Visina 340 mm, Dubina 160 mm, Težina 3,25 kg Tipa Einhell RCS 85E ili odgovarajući		1		
77	MAŠINA ZA SEČENJE PLOČICA Titanijumski noževi za sečenje, Izrada od niklovanog čelika, Dve skale za merenje – za ravno i dijagonalno sečenje pločice, Ručica na sebi sadrži specijalan deo koji služi za prelamanje presečene pločice, Sečenje		1		

	<p>pločica se vrši guranjem ručice u smeru “od sebe”, dužina reza 93 cm, max.sečenje dijagonala 66x66, max.debljina 0-2.5, težina 9.8 kg</p> <p>Tipa Montolit Masterpiuma 93 P3 ili odgovarajuća</p>				
78	<p>PIŠTOLJ VRUĆEG VAZDUHA</p> <p>Snaga 2000 W, Napon 230 V, Tri postavke grejanja:50 C 120 do 550 lit/min, 50-630 C 120 do 550 lit/min, 50-630 C 550 lit/min, Pet postavki duvanja: 120 – 550l/min, Težina 0.9 kg, LCD displej</p> <p>Tipa Einhell RT-HA 2000</p>		1		
79	<p>PNEUMATSKI USADNI ODVIJAČ</p> <p>Radni pritisak 6,3 bar, Potrošnja vazduha: 115 l/min, Priključak za vazduh: 1/4", Prihvat 1/2", Moment pritezanja 61 Nm, Garnitura nasadnih impakt ključeva, U transportnom koferu, Težina G - 2100 gr.</p> <p>Tipa Einhell DRS 200/2 SET ili odgovarajući</p>		1		
80	<p>FR STANICA ZA VARENJE</p> <p>Maksimalna temperature: 3050 °C, Potrošnja plina (normalno podešavanje mlaznice 80l) 92/h, Prinos kiseonika boce cca. 0,3 h, Prinos Boca za gas (Maxy Plin): oko3.3h, Obim isporuke:ručka za nošenje, Kiseonik boce i boce plina (Maxy Plin), creva 2 metra sa dvostrukim sigurnosnim ventilom, ručka sa kontrolom ventila i koplje, čaše, glavni ključ, upaljač za lemljenje 2 kom</p> <p>Tipa TURBO SET 90 609FR226</p>		1		

81	<p>FR VAKUM PUMPA</p> <p>Jednostepena cod VE-115N 50Hz 1.8CFM 51L/min 60Hz 2.0CFM 57L/min</p> <p>Tipa Value VE 609FR460 ili odgovarajuće</p>		1			
82	<p>MANOMETAR 2/2 U KOFERU</p> <p>Sa Crevima R22, R134A, R404A, R407C R410A 3X150CM VMG-2- R410A-02 Skala: 0-800psi; - 30~500psi, Creva dužine 155 mm: crveno 1/4" – 5/16" 1 komad, plavo 1/4" – 5/16" 1 komad, žuto 1/4" – 5/16" 1 komad, + dva adaptera VMG2R4110A02</p> <p>Tipa Value ili odgovarajući</p>		1			
83	<p>MULTIFUNKCIONALNI ALAT</p> <p>-Funkcije: Sečenje, testerisanje, brušenje, glodanje i struganje , Snaga220 W Broj oscilacija15.000- 20.000/min Ugao oscilovanja2, 8 Težina alata1, 1 kg. Obim isporuke: 1 Segmentni list testere, ACZ 85 EB 1 List za uranjanje Wood, AIZ 32 EPC 1 Delta brusne ploča, AVZ 93 G 1 Brusni set sa brusnim pločama(6 kom) 1 Graničnik dubine(4 koraka – za seg. listove test.) 1 Imbus ključ 1 Pla</p> <p>Tipa Bosch PMF 220 CE ili odgovarajući</p>		1			
84	<p>MULTIFUNKCIONALNI ALAT</p> <p>Svestrani i snažni univerzalni alat za naročito zahtevne projekte sa izmenom alata u samo nekoliko sekundi i sa 180 LED svetlosnom</p>		1			

	<p>trakom Snaga 350 W Broj oscilacija 15.000-20.000/min Ugao oscilovanja 2, 8 Težina alata 1, 6 kg Obim isporuke: 1 Segmentni list testere, ACZ 85 EB, 1 List za uranjanje Wood, AIZ 32 EPC, 1 List za sečenje Wood+ Metal, PAII 65 APB, 1 Delta brusne ploča, AVZ 93 G, 1 Brusni set sa brusnim pločama(6kom), 1 Graničnik dubine(4 koraka –za seg. listove test.), 1 Adapter za odsisavanje, 1 Dodatna drška, 1 Plastični kofer.</p> <p>Tipa Bosch PMF 350 CES ili odgovarajući</p>				
85	<p>SET BURGIJA I NASTAVAKA - BITOVA (21KOM)</p> <p>HSS-burgije: 4, 4.5, 5, 6, 8, 10 mm, Burgije za beton: 3, 4, 5, 5.5, 6 mm, Adapter za bitove 2 1/4" × 25 mm, nastavci: 3 kom Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3 × 25 mm, nastavci: 3 kom Phillips: 1, 2, 3 × 25 mm, nastavci: 3 kom ravni: 6–8, 8–10, 10–12</p> <p>Tipa Makita P-30829 ili odgovarajući</p>		1		
86	<p>HIDRAULIČKA DIZALICA</p> <p>2 točka sa kugličnim ležajevima , Integrisana drška, Podmetač , Poluga za dizanje , Ugrađeni sigurnosni ventil štiti od preopterećenja , Težina tereta 2 t , Visina min. 13.5 cm , Visina max. 33 cm , Dimenzije jediničnog pakovanja: 445 x 205 x 145 mm</p> <p>Tipa Einhell CC-TJ 2000 ili odgovarajući</p>		1		

87	<p>MASKA ZA ZAVARIVANJE</p> <p>Težina 520 grama, Napajanje - solarne ćelije, Polje vidljivosti 98x48 mm, Zatamljenje DIN 9 - DIN 13</p> <p>Tipa ESAB WARRIOP TECH ili odgovarajuća</p>	1			
88	<p>TRANSPORTNI KOFER</p> <p>Vrsta materijala ABS plastika i PA6 reza, Težina 2,4 kg, Unutrašnja nosivost 25,0 kg, Maksimalna nosivost 100 kg, Zatezna snaga 50 kg, Visina 253 mm, Dužina 442 mm, Širina 357 mm</p> <p>Tipa Bosch L-Boxx 238(1600A012G2) ili odgovarajući</p>	1			
89	<p>TRODELNE MERDEVINE 3X8</p> <p>Visina:600 cm, Širina Gazišta:45 cm, Broj Gazišta:8, Razmak Između Gazišta:28 cm, Nosivost:150 kg, Materijal:Aluminijum</p>	1			
90	<p>KOLICA GRADJEVINSKA</p> <p>Dimenzija 660x600cm, nosivost 120kg / 75l, težina 13 kg, prečnik cevi 32 mm, Debljina lima 0.9 mm</p>	1			
91	<p>ELEMENTI RAMOVSKJE SKELE</p> <p>-Ram-30 kom -Horizontalni-50 kom -Dijagonala – 25 kom -Radna površina bez otvora -18 kom -Podešavajuća stopa 0,5m-6 kom</p> <p>Elementi ramovske skele koji čine</p>	1			

	<p>konstrukciju skele su od čeličnih šavnih cevi u kvalitetu Č.0361. stope su od čeličnog lima i kutija cevi, osigurač je od čelične šipke, a uvozni elementi: patosnice od pocinkovanog perforiranog lima i podešavajuće stope od čelika - valjani navoj i čelični lim, naknadno toplo cinkovane.</p>				
92	<p>MOTOKULTIVATOR</p> <p>Zapremina motora: 212 cm³ Snaga motora: 3,6 KW / 3600 rpm Kapacitet rezervoara za gorivo: 2.5 l Kapacitet rezervoara za ulje: 0.6 l Radna širina: 85 cm Broj rotora (motičica): 6 Brzina: 1 napred + 1 nazad Prenosni sistem: lanac, kaiš Pogonsko gorivo: bezolovno benzin // podesivi rukohvat po visini sa prednjim točkom i 3.5 - 6 točkovima Obim isporuke: motičice, točkovi Težina: 61 kg</p> <p>Tipa VILLAGER VTB 852 ili odgovarajući</p>		1		
93	<p>MOTORNA KOPAČICA</p> <p>Motor benzin 1 cilindrični, 139 ccm, snaga 3 kw, brzina 3600/o-min, Radna širina 36 cm, radna dubina max. 23 cm, 6 noževa za kopanje F 26 m, kapacitet rezervoara 2,2 l, težina 38 kg.</p> <p>Tipa GC-MT-3060 ili odgovarajući</p>		1		
94	<p>MEĐUREDNI ŠPARTAČ</p> <p>Sa „8“ opruga, radni zahvat 4 reda, razmak redova 50-70 cm, snaga traktora 25-45 kw, radna brzina 6-8 km/h, težina 340-540 kg.</p>		1		
95	<p>TRAKTORSKA SEJALICA ZA LUK</p> <p>Ram sejalice, magacin za seme luka, raonik, pogonski točkovi, pogonski</p>		1		

	lančanic i lanci, poklopac pogonskih lančanika, radni lančanic i lanci sa koficama, ravnjač zemljišta, ležajevi, osovina, držač za luk, dimenzije: š-135 cm, v-100 cm, d- 130 cm, težina 173 kg.				
96	<p>PLASTENIK 15x6x2.5m -Konstrukcija+folija+system kap po kap+mreža za senčenje -Konstrukcija ¾, ofarbana -Razmak između lukova 1,5m -Folija (višegodišnja od 180 mikrona) -Vrata-leptir -Bez montaže.</p>		1		
97	<p>ŠIVAĆA MAŠINA</p> <p>18 operacija šivenja • Horizontalni grajfer (jednostavno postavljanje špulne bez otvaranja radnog stola) • Brži i lakši odabir bodova • Maksimalno zadovoljstvo šivenja i minimalna buka • Iгла se nalazi na sredini mašine • Dve vrste automatske izrade rupice za dugme u jednom koraku • Slobodna rukavna platforma • Dva skladišna prostora za pribor – gornji poklopac i fioka • Start/Stop taster • Memorisanje položaja igle gore/dole • Kontrola brzine šivenja (do 820 uboda/min.) • Taster za šivenje napred/nazad • Automatski rezač konca • Rezač konca na glavi mašine • Dodatak za šivenje u krug • Integrisani sto za šivenje • LCD Touch screen ekran: 62 mm X 27 mm • Dve bele LED lampe • Autolock ključ • Automatska napetost konca • Start – Stop taster • Velika ubodna moć • Podesiva dužina boda do 5 mm • Podesiva širina boda do 7 mm • Dugme za regulaciju brzine šivenja • Taster za automatski završetak šava • LCD displej • Kompjutersko vođenje igle • Podesiv pritisak stopice • Automatsko uvlačenje konca u iglu • Mogućnost isključivanja transportera • Mogućnost šivenja dvoiglovkom • Izuzetno stabilan i ujednačen bod • Izuzetan transport materijala •</p>		1		

	<p>Podesiva napetost konca • Dodatni sto za povećanje radne površine</p> <p>Tipa Elna Lotus ili odgovarajuća</p>				
98	<p>ŠIVAĆA MAŠINA OVERLOK</p> <p>12 različitih bodova za različite materijale • Mogućnost šivenja sa 2, 3 i 4 konca • Teleskopski antena sistem za postavljanje konca • Šematski prikaz za provlačenje konca • Ugrađen rol porub • Kontrola brzine rada preko nožne papučice • Podesiva napetost konca • Podešavanje gustine boda • Jednostavan pristup donjem koncu • Kratka uputstva na displeju mašine o svakoj operaciji • Taster za rol porub • Profesionalan izgled • Podizanje igle za lakšu izmenu • Jednostavno podešavanje širine noža • Posuda za ostatak materijala • Kutija za pribor • Maksimalna brzina od 1300 ob / min • Idealna za šivenje elastičnih materijala • Uputstvo na srpskom jeziku • Diferencijalni transport omogućuje šivenje na svim vrstama materijala • Prekrivač za mašinu • Standardni pribor: šrafciğer (veliki), šrafciğer (mali), pinceta, pakovanje igala br.11. br.14, mrežice, poklopci za držanje kalemova, četkica, uvođač konca, kutija za pribor, ulje</p> <p>Tipa Elna 664 PRO</p>		1		
99	<p>ŠIVAĆA MAŠINA IBERDEK</p> <p>Mašina sa 3 igle i 4 konca , Mogućnost rada s 1, 2 i 3 igle 14 vrsta bodova , Prekrivni bod (3 i 6mm) ,Lanac bod (3 pozicije igle) , Slobodna rukavna platforma , Max. brzina rada 1000 uboda u minuti , Podesiva dužina boda (1-4mm) Max. širina boda 6mm , Diferencijalni transport (0.5-2.25) Podesiva napetost konca (0-9) ,Automatska napetost konca Jednostavno uvođenje konca prema shematskom prikazu Podesiv pritisak stopice , Sijekač konca</p>		1		

	<p>,Kutija sa priborom , Plastična zaštitna navlaka protiv prašine , Za porubljivanje i ukrasne bodove , Strech materijali , Kontrola brzine rada preko nožne papučice ,Teleskopski antena sistem za postavljanje konca , Standardni pribor Set sa iglama, odvijač veliki i odvijač mali, pinceta, mrežice za konac, poklopci za držanje kalema, četkica za čišćenje, pomagalo za uvlačenje konca u iglu, vijci (za montažu dodataka), kutija za pribor.</p> <p>Tipa Elna Easy Cover</p>				
100	<p>BALANSERKA</p> <p>Balanserka za putnička i poluteretna vozila za felne od 10" do 24"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mikro procesor velikog kapaciteta i stabilnosti u radu - Izbor preciznosti debalansa 1-5g - Izbor jedinica mere inč/mm i gr/unca - 3 progama za ALU felne i statičko balansiranje - Maksimalni prečnik točka 1100mm - Maksimalna težina točka 65kg <p>Tipa BRIGHT CB910GB ili odgovarajuća</p>		1		
101	<p>APARAT ZA RADIOTALASNI LIFTING</p> <p>Funcije:mezoporacija- unos aktivnih materija u dublje slojeve, mesosono- unos materija putem sonoforeze, kombinacija tehnika 3 metode</p> <p>Tipa Mezo 3D-multi ili odgovarajući</p>		1		
102	<p>FEN ZA KOSU</p> <p>Snaga: 2000 w,Brzina vazduha: 77 km/h,Jonska tehnologija - emituje</p>		1		

	<p>71.000.000 jona/cm³, Motor: AC, Maksimalna temperatura: 110 °C, Protok vazduha 110m³/h, 4 stepena regulacije temperature, 2 brzine, Izuzetno izdržljivi prekidači - 100.000 ciklus, Keramičko - turmalinska rešetka, Izuzetno otporno gumirano najlonsko kucište, Dugme za hladan vazduh, Napojni kabel dužine 3 metra, Obim isporuke:Fen Ultima 5000 PRO, Dva usmerivača vazduha (uži i širi), kupasta rešetka za stilizovanje frizure</p> <p>Tipa DIVA Ultima 5000 PRO 2000W sa tehnologijom negativnih jona Pink ili odgovarajući</p>				
103	<p>FIGARO ZA KOSU</p> <p>Kupasta keramička cev, Prečnik cevi: 32-19 mm, Digitalno podešavanje temperature, Temperaturni opseg: 110°C – 210°C, Izuzetno brzo zagrevanje, Ujednačeno zagrevanje duž cele cevi figara, Automatsko isključivanje nakon 60 minuta nekorištenja, Rotirajući napojni kabel dužine 3m, Obim isporuke:DIVA Inteligent Digital Wand Figaro, Termootpornu rukavicu, Režim rada: AC 110-240V, 50-60Hz, 65W.</p> <p>Tipa DIVA Feel the Heat SUK453 ili odgovarajući</p>		1		
104	<p>RAČUNAR</p> <p>Procesor integrisani AMD E2-3000 1.3 GHz Dual Core Matična Ploča Gigabyte GA-E3000N, Memorija (RAM) 4GB DDR3 1600Mhz, Grafička Kartica integrisana, HDD500GB SATA III Kućište – Napajanje 500W</p> <p>Tipa BC GROUP OFFICE STANDARD AMD E3000, 4GB, 500GB ili odgovarajući</p>		1		

105	ŠTAMPAČ/SKENER/KOPIR/WIFI ADF Tipa MFP Laser A4 HP M130fw ili odgovarajući		1			
106	MONITOR 18.5" LED, 1366x768 5ms 250cd 90/65 VGA Tipa Philips 193V5LSB2/10 ili odgovarajući		1			
107	MATIČA PLOČA Tipa Asus Z170 Pro Gaming 1151 ili odgovarajuća		1			
108	PROCESOR Tipa Intel LGA1151 i5-6600K, 3.5GHz BOX ili odgovarajući		1			
109	GRAFIČKA KARTICA Tipa Gigabyte GeForce GTX 1060 WINDFORCE OC 3G GV-N1060WF2OC-3GD ili odgovarajući		1			
110	HLAĐENJE ZA PROCESSOR Tipa COOLER MASTER Hyper 212 EVO RR-212E-16PK-R1 LGA775/AM2 ili odgovarajući		1			
111	RAM MEMORIJA Tipa Kingston 8GB DDR3 HyperX Impact HX318LS11IB/8 ili odgovarajući		1			
112	HARD DISK 1TV		1			

	Tipa Western Digital Blue WD10EZEX ili odgovarajući				
113	HARD DISK Tipa Kingston SSD A400 SA400S37/240G ili odgovarajući		1		
114	NAPAJANJE 500W Tipa Cooler Master Elite V3 MPW-5001-ACABN1-EU ili odgovarajući		1		
115	KUĆIŠTE Tipa Fractal Design Define R6 FD-CA-DEF-R6-BK ili odgovarajuće		1		
116	MONITOR Tipa Dell U2414H ili odgovarajući		1		
117	MIS Tipa Trust Ziva+podloga ili odgovarajući		1		
118	TASTATURA Tipa Genius Scorpion K20 ili odgovarajuća		1		
119	GRAFIČKA TABLA Tipa Wacom Intuos M CTL-6100WLK-N ili odgovarajuća		1		
120	TABLET Tipa Samsung Galaxy Tab E SM-T560 9.6", 1.5GB, 8 GB ili odgovarajući		1		

Све рубрике обрасца морају бити попуњене.

Спецификација Понуђача је саставни део понуде и Понуђач је попуњава са упориштем у обрасцу "Техничке спецификације- основни захтеви" Наручиоца, који је саставни део конкурсне документације.

У обрасцу "Техничке спецификације- основни захтеви" Наручиоца постављени су минимални услови које сваки понуђени артикал мора да испуњава.

У колону 3 Спецификације Понуђач уноси пун назив и ознаку понуђеног артикла-позиције, било да је то сам референтни артикал чије су основне карактеристике наведене у

колони 2 "Техничке спецификације- основни захтеви" Наручиоца, било да је то адекватна замена-производ у квалитетној групи еквивалентан референтном, који Понуђач нуди.

Уколико Понуђач нуди замену за референтни артикал, он мора у квалитетном, функционалном, техничко- технолошком погледу као и у погледу гарантног рока и одржавања бити бољи, или најмање једнак наведеном референтном артиклу о чему се за сваки такав артикал прилажу о томе докази. Као доказ Понуђач треба да приложи каталог, произвођачку спецификацију или сличан доказ (са наведеном интернет страницом на којој се може проверити веродостојност података) са видљивим свим перформансама који даје могућност упоређивања понуђеног са референтним артиклом за односну позицију. Уколико Понуђач не приложи доказ- доказе из којих се недвосмислено могу потврдити наведени захтеви, понуда ће бити одбијена као неодговарајућа.

М.П.

Одговорнио лице

**СПЕЦИФИКАЦИЈА
ЗА ИСПОРУКУ КРАЈЊИМ КОРИСНИЦИМА**

ре д бр	корисник	адреса	телефон	позиција за испоруку (ред.бр. из техничке спецификације)
1	2	3	4	5
П А Р Т И Ј А I				
1	ЖЕЉКО ДМИТРАШИНОВИЋ	Рушањ, 13 Септембра 139	063-8362410	Позиција: 1, 36, 72, 73
2	МИРОСЛАВ ЧУБРИЛО	Жарково Водоводска 174д	060-6630438	Позиција: 2, 100
3	БОШКО РОНЧЕВИЋ	Железник Радних акција 5г	063-254157	Позиција: 8, 21, 25, 58, 64
4	ЖЕЉКО РОНЧЕВИЋ	Железник Радних акција 5г	063-8303982	Позиција: 66, 70
5	СЛАЂАНА БЕРИЋ	Железник Уч. Михајловића 35	063-8158888	Позиција: 101, 102, 103
6	ВУК СТОШИЋ	Баново брдо Н. Чабриновића 62	063-1927994	Позиција: од 107-до 120
7	ГОРАН КУТЛАЧА	Железник Петра Драпшина38л	064-3569569	Позиција: 9, 26, 59, 69, 77
8	СЛАВИЦА ТУБИН	Церак Церова 1	060-3442535	Позиција: 5, 8, 26, 27, 87
9	МИЛЕНА СТОЈИЋ КОСТИЋ	Сремчица Славонских стаза 11	063-1743773	Позиција:10,11,2 837,48,49,57,83,8 4, 85,88,104,105,10 6,
10	НИКОЛА ВЕЗМАР	Умка Дан борца 7	063-8694919	Позиција:4,7,8,22 ,23,40,75,80,81,8 2
11	СЛОБОДАН НЕКИЋ	Сремчица Пор.Танасијевић19	060-6242824	Позиција:3,12,13, 29,30,38,50,54,60 , 61,71,76,89,90
12	МИЛОШ ЈОВАНОВИЋ	Сремчица Ханска 22	011-2526986	Позиција:14,20,3 9,41,42,43,44,60, 65,
13	МИЛАН ТАНАСКОВИЋ	Сремчица Пор. Михајловић 8	060-3666526	Позиција:14,20,3 5,39,43,44,62,65,
14	ИВАНА ДИМКИЋ	Сремчица Исаије Србина 14	064-1693319	Позиција: 97,98,99
15	ДАЛИБОР КРСТИЋ	Сремчица Михајла Вишовића 2а	064-3540053	Позиција:15,16,2 4,39,45,51
16	МИЛЕ ЦВЕТКОВИЋ	Сремчица Породице Нешић 30	064-1842705	Позиција:6,17,31, 32,33,34,46,67,74 ,

				78,79,86
17	РАНКО ВОЈИНОВИЋ	Умка Штимљанска 4а	060-3952374	Позиција: 93,94,95
18	ТОДОР МАРКОВИЋ	Велика Моштаница Љ. Шарчевића 34	060-6633878	Позиција:18,47,5 2,53,55,56,
19	СЛАВИША ЈАКШИЋ	Железник С.Филиповића 94	064-1651214	Позиција:91
20	ВЛАДИМИР ИЛИЋ	Сремчица Школска 5	061-6429555	Позиција:63,68
21	ВЕСНА СТОЈАНОВИЋ	В. Моштаница Ивана Благојевића 5а	060-4221618	Позиција:92,96
22	ПАВЛЕ КОСТИЋ	Железник С.Филиповића 108с	064-1746006	Позиција:8,19,24

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, У случају да Наручилац обустави поступак јавне набавке услед разлога који су на његовој страни, **захтевамо - не захтевамо** (*заокружити*) надокнаду трошкова припреме понуде према приложеној спецификацији

МП

(Понуђач)

Напомена:

Захтев се неће разматрати уколико Понуђач не захтева надокнаду трошкова, или уколико није приложена спецификација.

ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Изјављујемо под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да понуду за набавку пакета за доходне активности, у поступку јавне набавке бр 60/18 ГО Чукарица подносимо независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

МП

Одговорно лице Понуђача

Напомена:

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

МОДЕЛ УГОВОРА

Модел уговора је упориште за израду уговора уколико понуда Понуђача буде изабрана.

Понуђач попуњава све податке у Моделу у складу са својом понудом.

У случају подношења заједничке понуде, у моделу морају бити наведени сви понуђачи из групе.

У случају наступања са подизвођачем, испуњавају се и сви општи подаци за Подизвођача уз навођење - опис дела предмета набавке који се поверава Подизвођачу и назнаку процентуалног учешћа тог дела у вредности понуде.

Уколико Понуђач ангажује више од једног подизвођача, за сваког од њих редом у предложеном обрасцу треба додати све опште податке уз навођење - опис дела предмета набавке који се сваком од њих поверава и назнаку процентуалног учешћа тог дела у вредности понуде.

Модел уговора мора бити потписан и оверен.

МОДЕЛ УГОВОРА

ГРАДСКА ОПШТИНА ЧУКАРИЦА из Београда, Шумадијски трг 2, матични број 07014210, ПИБ 102699531, коју заступа председник општине Срђан Коларић (у даљем тексту: КУПАЦ) са једне стране

и

_____ са седиштем у _____

_____ матични број _____, ПИБ

_____ текући рачун број _____ код _____

ког заступа _____, (у даљем тексту: ПРОДАВАЦ), заједно са:

Чланови групе понуђача:

1 _____

2 _____

Подизвођачи:

1 _____

2 _____ са
друге

на основу Одлуке о додели уговора бр П/03 бр 404-856/18 од _____ (понуђава Купац), по спроведеном поступку јавне набавке бр 60/18, закључују

УГОВОР О ИСПОРУЦИ ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ- - АЛАТ ЗА РАДНО ОСАМОСТАЉИВАЊЕ ИЗБЕГЛИХ И ИНТЕРНО РАСЕЉЕНИХ ЛИЦА

Члан 1.

Предмет овог Уговора је набавка и испорука добара- пакета за доходне активности- алата за радно осамостаљивање двадесетдве породице избеглих и интерно расељених лица, у свему према захтевима конкурсне документације јавне набавке 60/18 Купца и понуди Продавца бр _____ са Спецификацијом бр _____ које су саставни део овог Уговора.

Члан 2.

Продавац гарантује да су артикли-добра која су предмет овог Уговора новинекористишћењни и стандардизовани-усаглашени са важећим српским стандардима за односну категорију добара, да задовољавају најмање постављене захтеве односне позиције из техничке спецификације Купца и да су паковани у оригиналној амбалажи, примереној ручном истовару и манипулацији.

Продавац сноси пуну одговорност за коришћење и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица.

Члан 3.

Продавац врши испоруку на темељу Спецификације за испоруку за сваку истоварну дестинацију, на адресу сваког крајњег корисника, а према властитој динамици и на сопствени ризик, уз примену безбедносних мера, мера заштите на раду и мера заштите животне средине у складу са позитивним законским прописима.

Истовар на дестинацију крајњих корисника мора бити у унапред договорено време.

Добра се сматрају испорученим кад су испоручени и истоварени сви артикли и у целокупним количинама на адресама крајњих корисника према Спецификацији за испоруку и кад су исти својим потписом потврдили пријем на одговарајућем документу.

Члан 4.

Укупна цена добара износи _____ динара (словима: _____ динара), без урачунатог ПДВ, односно _____ динара (словима: _____), са урачунатим ПДВ.

У цену су укључени трошкови паковања, транспорта и истовара из члана 1 и 2 овог Уговора и ангажовање радне снаге за истовар исте на свакој истоварној дестинацији.

Члан 5.

Купац се обавезује да уплати Продавцу износ из члана 6. овог Уговора по извршењу уговорених обавеза у року од _____ дана од службеног пријема фактуре одобрене од стране овлашћеног лица Купца.

Члан 6.

Продавац се обавезује да уговорену испоруку изврши у року од _____ дана од дана потписивања Уговора.

Члан 7.

Продавац се обавезује да плати Купцу уговорну казну у висину од 2 % за сваки дан кашњења у испоруци робе, а највише 5 % од уговорене вредности посла.

У случају кашњења Купац може раскинути уговор. У том ће случају, поред уговорне казне поднети на наплату и меницу- гаранцију за добро извршење посла.

Члан 8.

Овлашћено лице Купца ће извршити контролу и потписивање Записника о квалитативном и квантитативном пријему робе.

Рекламација за евентуално уочене недостатке се врши у писменој форми, а Продавац је дужан да недостатке отклони у року од 48 сати (словима: четрдесетосам) од пријема Записника, односно да робу са недостатком замени исправном.

Уколико Продавац пропусти да у назначеном року отклони констатоване недостатке, Купац може раскинути Уговор. Раскид наступа даном пријема обавештења о раскиду.

У случају раскида уговора у свим случајевима услед разлога који су на страни Продавца, Купац ће поднети на наплату и меницу- гаранцију за добро извршење посла.

Члан 9.

Продавац произвођачку гаранцију за свако од испоручених добара преноси на крајњег корисника у изворном облику одмах по испоруци.

Продавац даје гарантни рок од годину дана за добра за која произвођач није одредио гарантни рок, или је гаранција непреносива.

Отклањање недостатака у гарантном року врши се у року од најдуже 30 дана, односно у роковима и на начин одређен гарантним условима произвођача.

Уколико Продавац пропусти да у року отклони констатоване недостатке, Купац ће поднети на наплату меницу- гаранцију за отклањање недостатака у гарантном року.

Члан 10.

На све што није регулисано овим Уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања везана за овај Уговор решавају споразумно. Уколико то није могуће, евентуалне спорове ће решавати II Основни суд у Београду.

Члан 12.

Овај Уговор је сачињен у 8 (осам) истоветних примерака, од којих свака Уговорна страна задржава по 4 (четири) примерка.

КУПАЦ
ГО Чукарица

Срђан Коларић

ПРОДАВАЦ

(одговорно лице)