

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

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ
II-03 бр 404-742/19**

**ПАКЕТИ ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ-
- АЛАТ ЗА РАДНО ОСАМОСТАЉИВАЊЕ
ИЗБЕГЛИХ И ИНТЕРНО РАСЕЉЕНИХ ЛИЦА
48/19**

рок за достављање понуда 14. 11. 2019. до 12:00
отварање понуда 14. 11. 2019. у 13:00

oktobar 2019.

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 48/19 број Ш/03 бр. 404- 742/19 од 29. 10. 2019. и Решења о образовању комисије за јавну набавку 48/19 број Ш/03 бр. 404- 742/19 од 29. 10. 2019, припремљена је:

КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ
у поступку јавне набавке мале вредности добара:

ПАКЕТА ЗА ДОХОДОВНЕ АКТИВНОСТИ-
- АЛАТА ЗА РАДНО ОСАМОСТАЉИВАЊЕ
ИЗБЕГЛИХ И ИНТЕРНО РАСЕЉЕНИХ ЛИЦА

48/19

| <i>САДРЖАЈ</i> | стр |
|---|------------|
| 1 Општи подаци о јавној набавци | 3 |
| 2 Предмет набавке, захтеви Наручиоца | 4 |
| 3 Техничка спецификација-основни захтеви | 5 |
| 4 Подаци о понуђачу | 25 |
| 5 Подаци о члану групе | 26 |
| 6 Подаци о подизвођачу | 27 |
| 7 Услови за учешће у поступку јавне набавке и доказивање испуњености услова | 28 |
| 8 Образац за установљење испуњености услова за учешће у поступку | 32 |
| 9 Изјава о поштовању обавеза по чл. 75 ст 2 Закона | 34 |
| 10 Листа кадровске опремљености | 35 |
| 11 Листа техничке опремљености | 36 |
| 12 Финансијско обезбеђење | 37 |
| 13 Упутство за сачињавање понуде | 39 |
| 14 Упутство за попуњавање обрасца понуде | 46 |
| 15 Образац понуде за самостално наступање | 47 |
| 16 Образац понуде за наступање у оквиру групе | 48 |
| 17 Образац понуде за наступање са подизвођачем | 49 |
| 18 Спецификација са структуром цене | 50 |
| 19 Спецификација за испоруку крајњим корисницима | 87 |
| 20 Образац трошкова припреме понуде | 89 |
| 21 Изјава о независној понуди | 90 |
| 22 Модел уговора | 91 |

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 28 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 28 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 Остружница, Рушањ, Умка, Сремчица и Железник на укупно 28 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 понуђене партије, а понуђени артикул сваке позиције мора задовољавати најмање истакнуте захтеве односне позиције из техничке спецификације Наручиоца, која је саставни део конкурсне документације.

| ред бр | п о з и ц и ј а | јединица мере | количина |
|--------|---|---------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | KOMPRESOR Bezuljni, zaštitni elektronski prekidač pritiska Volt/Hz/Ph: 230/50/1, Kapacitet rezervoara: 6 l dB(A): 75 Protok vazduha: 160 l/min, Pritisak: 8 bar, Snaga: 1.100 W Dimenzije: 120 mm x 90 mm x 195 mm, Težina: 10 kg Tipa Michelin OF MBL 6 -ili odgovarajući | kom | 1 |
| 2 | KOMPRESOR Napon: 220V-50Hz, Dve glave, Snaga motora: 1.8 kW, Broj obrtaja motora:2850 /min, Izlazni kapacitet vazduha: 250 L/min, Radni pritisak: 8 bar, Zapremina rezervoara za vazduh: 80 L, Težina:50 kg Tipa WOMAX W-DK 880 V-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 3 | KOMPRESOR Klipni-bezuljni, Uisni kapacitet 230 l/min ,Snaga 1,5 kW Zapremina rezervoara 50 l ,Pritisak do 8 bara,Masa 32kg Tipa MONTECARLO O20P ABAC-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 4 | APARAT ZA ZAVARIVANJE MMA (REL) postupak varenja sa elektrodom sa plaštom HOT START - povećana struja zavarivanja kod paljenja luka ANTI STICKING- automatsko isključivanje luka kod lepljenja elektrode,ARC FORCE - sprečavanje lepljenja elektrode za vreme varenja,DC TIG zavarivanje (ustopavljanje luka sa dodirom) u zaštiti gasova, Tehničke karakteristike, Priključni napon:230V/50Hz,Napon praznog hoda 69V,Osigurač spor 16A Područje zavarivanja: 5 - 180 A,Intermitencija 60%: 155A Intermitencija 100%: 125A,Prečnik elektrode za zavarivanje: 1,5 - 4 mm,Masa: 5,1kg,Regulacija zavarivanja: vezna,Obim isporuke:Priključak za masu ,Držać elektrode za REL zavarivanje (elektrolučno zavarivanje) Tipa Varstroj inverter Varin 1805 E-ili odgovarajući | kom | 2 |
| 5 | APARAT ZA ZAVARIVANJE Tipa inverter, Priključni napon: 230V/50Hz, Napon praznog hoda: 65 V, Osigurač: 16A, Područje zavarivanja: 15 - 200 A, Snaga 60 %: 5.0 kVA, Snaga Max: 8.5 kVA,Prečnik elektrode za zavarivanje: 1,6 - 5 mm,Radni ciklus: 200A – 20%,Zaštita: IP21S,Težina: 7 kg Tipa Stanley MMA 200A-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 6 | APARAT ZA ZAVARIVANJE Inverterska tehnologija, DC izlazna struja omogućava zavarivanje različitim, elektrodama: rutilna, bazična, inox, gusana, mogućnost TIG zavarivanja na kontakt, 'hot start' 'anti- sticking' protiv lepljenja 'arc force' dodatna amperaža u uslovima kratkog luka mogućnost rada na motogeneratorima*, termostatička zaštita, zaštita od napona i | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | <p>kontrolisanog, napona motogeneratora do +/- 30%, priključni kabal Schuko 2m, isporučuje se u plastičnom koferu u kompletu sa, držačem elektrode, štipaljkom za masu, zaštitnom maskom i četkom/ čekićem, napon (50/60 Hz): 1 Ph x 230 V, osigurač: 16 A, snaga: 3,5 KW, preporučena snaga motogeneratora: 6,0 KW, napon praznog hoda: 75 V, struje zavarivanja: 5 - 160 A, elektrode: 1,6 - 4,0 mm, intermitenca: 160 na 20% - 115 na 60%, težina: 6,9 kg (komplet), dimenzije: 320 x 130 x 170 mm Tipa MOS 170 GEN, Deca-ili odgovarajući</p> | | |
| 7 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE IGBT inverter Komplet sadrži: izvor aparat EXTREMIG,cevni paket MB 15 L=3m, kabal za masu L=2m Priključni napon 230V / 50 Hz, Hlađenje: ventilator, Max. priključna moć 6,72 kVa, Napon praznog hoda 68 V, Područje zavarivanja 30 - 160 A, Intermitenca 20% 100% - 180 A 80 A Prečnik žice 0,6-0,8 mm, Postupak zavarivanja MIG/MAG/REL/TIG, Dimenzije: 490x190x335 mm,Težina: 14 kg Tipa HUGONG EXTREMIG 160W-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 8 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE Invertor, Napon: 230 V ~ 50 Hz, Priključna snaga: 6.3 kW Izlazni napon praznog hoda: 74 V, Radni ciklus (Amp - %): 160A-35% / 125A-100%, Intenzitet struje: 20 A - 160 A, Tip zavarivanja: MMA, Prečnik elektrode: 1.6 mm - 4 mm, Dimenzija pakovanja (mm): 400 * 290 * 240, Obim isporuke:Nosač elektroda,Klešta za masu, Zaštitna maska, Čelična četka,Težina: 5.2 kg. Tipa Villager VIWM 175-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 9 | <p>AUTOMATSKA MASKA ZA ZAVARIVANJE Vreme zatamnjenja: < 0,3 msec, Razred zatamnjenja: DIN 9 □ 13, Osetljivost i kašnjenje: 0,1 – 0,5 s, LCD: DA, CE klasifikacija: 1/1/1/2, Veličina prozora: 89 x 40 mm, Širina: 340 mm, Visina: 235 mm, Dubina: 225 mm, Težina: 1 kg. Tipa Stanley-ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 10 | <p>EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Nominalna snaga 1.500 W, Energija udarca, maks. 12, J, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 1.380 – 2.720 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 – 305 min-1, Težina 8,2 kg, Prihvat alata SDS-max, Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 12 – 45 mm, Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 20 – 40 mm, Prečnik bušenja u betonu sa probojnim burgijama 80 mm, Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 125 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Krpa za mašinu, Profi kofer, Tuba sa mazivom. Tipa Bosch GBH 8-45 D-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 11 | <p>EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Nominalna snaga 880 W Energija udarca, maks. 3,2 J Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 – 4.000 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 – 900 min-1 Težina 2,9 kg Dužina 379 mm Visina 216 mm Prihvat alata SDS-plus Dimenzije bušenja Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 28 mm Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 8 – 16 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zida sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm.Obim isporuke: Profi kofer, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Krpa za mašinu.</p> | kom | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | Tipa Bosch GBH 2-28-ili odgovarajuća | | |
| 12 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ 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 Težina 2,8 kg Dužina 367 mm Visina 210 mm Prihvata alata SDS-plus Dimenzije bušenja Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 24 mm Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 6 – 14 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zida sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm Profi kofer Tipa Bosch GBH 240-ili odgovarajući | kom | 2 |
| 13 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Kontinuirana ulazna snaga 720 W, Broj obrtaja 0 - 1.200 min-1, Broj udaraca 0 - 4.600 min-1, Maks. bušenje u čelik 13 mm Maks. bušenje u drvo 32 mm, Maks. bušenje u beton 23 mm Tip prihvata alata SDS - Plus ,Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 68 mm, Energija udarca 2,3 J, Dimenzije (D x Š x V) 356 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2,7 kg, 2 radna režima – samo rotacija, udaranje sa rotacijom, Obim isporuke: Graničnik dubine ,Drška ,Plastični kofer Tipa Makita HR2300-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 14 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Kontinuirana ulazna snaga 800 W, Broj obrtaja 0 - 1.200 min-1, Broj udaraca 0 - 4.600 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 32 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 26 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 0 - 68 mm, Maks. kapacitet dijamantske krune 0 - 80 mm, Energija udarca 2,4 J, Buka: zvučni pritisak 91 dB(A), Buka: zvučna snaga 102 Db(a), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu 15,5 m/s ² , Vibracije: dletovanje 9,5 m/s ² , Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² , Dimenzije (D x Š x V) 361 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2,8 kg, Obim isporuke: Ručka, Graničnik dubine Tipa Makita HR2630-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 15 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Broj obrtaja u minuti U praznom hodu 0-2800/min, broj udaraca 47600/min Snaga 500W, napon 230V Broj brzina 1 Učinak bušenja Drvo 20 mm, beton 13 mm, čelik 13 mm Dodatne prednosti Kabl dužine 2 m Sadržaj pakovanja KR504RE, dodatna drška Tipa Black & Decker KR504RE-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 16 | EL.-PNEUMATSKI ČEKIĆ ŠTEMARICA Snaga: 900W, Broj obrtaja 2900 o/min, Energija udarca: 7,2 J, Tip prihvata alata: HEX 17mm, Težina: 5,4 kg, Obim isporuke: Kofer, 2 x Špic, 2 x Sekač, 1 x Široki sekač Tipa Makita MT M8600-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 17 | ŠLAJFERICA Podesiva dubina žleba 0 - 35 mm, Širina žleba 3 - 39 mm Broj obrtaja u praznom hodu 9.300 min-1, Prečnik ploče 150 mm, Nominalna snaga 1.400 W, Predana snaga 820 W, Težina 4,7 kg, Dužina 316 mm, Visina 346 mm, Funkcije, Usisavanje prašine, Konstantna elektronika, Ograničenje struje pokretanja, Ukupne vrednosti vibracije (vektorski zbir tri pravca), Emisiona vrednost | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | vibracije ah 4.0 m/s ² , Nesigurnost K 1.5 m/s ² , Tipični nivo zvuka električnog alata na A-skali iznosi: nivo zvučnog pritiska 102 dB(A); nivo zvučne snage 113 dB(A). Nesigurnost K= 3 dB.,Obim isporuke:Prirubnica, Navrtka, Odstojni diskovi, Kofer Tipa Bosch GNF 35 CA Professional-ili odgovarajuća | | |
| 18 | ŠLAJFERICA Ekscentrična rotaciona, Disk: 150 mm, Nosač sa navojem M8 Pomak: 3 i 5mm, Snaga: 450W, Težina: 2.1 Kg, Broj obrtaja 5000-10000 ob/min Tipa Rupes ER05TE-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 19 | ELEKTRIČNI ODVRTAČ 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 1,3 kg, Dim. (D x Š x V) 269 x 65 x 192 mm Tipa Makita FS4000-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 20 | UGAONA BRUSILICA Nominalna snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1, Navoj brusnog vretena M 14, Glavna drška Ravni Prečnik ploče 230 mm, Težina 5,2 kg, Obim isporuke:Dodatna drška, Ključ za dve rupe, Prihvatna prirubnica, Tricontrol prekidač, Zatezna navrtka, Štitnik Tipa Bosch GWS 22-230 H-ili odgovarajući | kom | 2 |
| 21 | UGAONA BRUSILICA Nominalna snaga 2.400 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1, Navoj brusnog vretena M 14 ,Glavna drška Ravni Prečnik ploče 230 mm, Težina 5,2 kg ,Funkcije: Blokada prekidača ,Štitnik koji je osiguran protiv obrtanja ,Zaštita protiv ponovnog starta Obim isporuke:Ključ za dve rupe , Štitnik ,Zatezna navrtka Prihvatna prirubnica ,Dodatna drška Tipa Bosch GWS 24-230 H-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 22 | UGAONA BRUSILICA Snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min-1 Brusna ploča ø 230 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 bočna drška ,stezna prirubnica ,prirubna matica ,ključ za zamenu ploče. Tipa Makita GA9020-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 23 | UGAONA BRUSILICA Kontinuirana ulazna snaga 840 W, Brzina bez opterećenja 11.000 min-1, Veličina priključka M14,Prečnik nasadnog otvora brusnog diska Ø 22,23 mm,Prečnik brusnog diska Ø 125 mm,Dimenzije (DxŠxV) 271 x 139 x 106 mm,Težina prema EPTA –i 2,1 kg,Obim isporuke:drška, zaštitnik, ključ. Tipa Makita 9558HNG-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 24 | VIBRACIONA BRUSILICA Snaga 190 W,Oscilacije 11.000 min-1,Broj hodova 22.000 min-1 Oscilacioni krug (O) 2 mm,Veličina papira 93 x 228 mm Površina brušenja 93 x 185 mm,Masa 1,6 kg,Dimenzije (D x Š x V) 253 x 92 x 154 mm,Obim isporuke:Kutija za prašinu, komplet Ploča za brušenje,Brusni papir 93 x 228 mm Tipa Makita BO3710 -ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 25 | BRUSILICA ZA ZIDOVE TELESKOPSKA Napon:230V - 50 Hz,Snaga: 600 W,Broj obrtaja: 0-1000 obr /min Prečnik ploče: 225 mm,Prečnik cevi 32 mm,Težina 5.0 kg,Dužina 123- | kom | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | 220 cm,Obim isporuke:torba za prašinu Tipa Villager VDS 600-ili odgovarajuća | | |
| 26 | BRUSILICA ZA SEČENJE I RAZDVAJANJE METALA-TREMILICA Motor snage 2.400 W, Povećana upotrebljivost diskova za 20% Broj obrtaja u praznom hodu 3.800 o/min, Prečnik diska 355 mm, Kapacitet sečenja (četvrtasti profil) 119x119 mm, Kapacitet sečenja (okrugli profil) 129 mm, Obim isporuke: Kartonska kutija, Disk za sečenje svih metalnih materijala, Inbus ključ Težina: 18 kg. Tipa Bosch GCO 14-24 profesional-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 27 | VIŠENAMENSKI ALAT-RENOVATOR Nominalna ulazna snaga 300W, Broj oscilacija u praznom hodu 8 000 – 20 000 min-1, Ugao vibracije levo i desno 1,4 °, Površina prihvata 175 mm, Dužina alata 280 mm, Tip prihvata Starlock Plus, Težina 1,5 kg. Tipa Bosch GOP 30-28-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 28 | MOTORNA TESTERA Preporučena dužina vodilice cm/inch 50cm/20" Zapremina cm ³ 91.1 Izlazna snaga kW/KS 5.0/6.8 Težina kg 7.4 Odnos mase i snage kg/kW 1.5 Nivo zvučnog pritiska dB(A) 107 Nivo snage zvuka dB(A) 119 Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 6.9/5.6 STIHL Oilomatic tip lanca testere 3/8" RS Tipa STIHL MS 651-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 29 | MOTORNA TESTERA Preporučena dužina vodilice cm/inch45cm/18" Zapremina cm ³ 70.7 Izlazna snaga kW/KS 4.2/5.7 Težina kg 1) 6.6 Odnos mase i snage kg/kW 1.6 Nivo zvučnog pritiska dB(A) 2) 105Nivo snage zvuka dB(A) 2) 117 Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 3) 3.1/3.3 STIHL Oilomatic tip lanca testere 3/8" RS Tipa STIHL MS 441-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 30 | MOTORNA TESTERA Radna zapremina cilindra 45,7 cm ³ ,Izlazna snaga 2,1 kW Broj obrtaja pri maksimalnoj snazi 9000 o/min ,Zapremina rezervoara goriva 0,45 l ,Potrošnja goriva 481 g/kWh ,Broj obrtaja pri praznom hodu,2700 o/min ,Obrtni momenat, max.2,4 Nm/6300 o/min Podmazivanje ,Zapremina rezervoara ulja 0,26, Ekvivalentni nivo vibracija (ahv , eq) prednja / zadnja ručka 1,9/2,6 m/s ² ,Jačina zvuka u uvu operatera 103 dB(A) ,Nivo zvuka, LWA 114 dB(A) Rezna oprema Korak lanca.325" ,Preporučena dužina vodilice, min-max 33-50 cm ,Brzina lanca pri maksimalnoj snazi 17,3 m/s Ukupne dimenzije ,Težina bez rezne opreme 4,9 kg Tipa Husqvarna 445-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 31 | MOTORNA KOSAČICA Zapremina 44.3cm ³ , Izlazna snaga 2.1/2.9 kW/KS, Težina 8 kg, Nivo zvučnog pritiska dB(A) 2) 99, Nivo snage zvuka dB(A) 2) 109, Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 3) 2.0/1.6 , Ukupna dužina cm 4) 177, Standardan rezni alat Metalni nož 300-3, Trimi glava AutoCut 40-2, Zapremina rezervoara 0.67 l. Tipa STIHL FS 450-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 32 | MOTORNA KOSAČICA Površina travnjaka 1200 m ³ , Širina noža 46 cm, Tip motora B&S 575, Snaga 2,8 ks, Visina košenja 25-75 mm, Korpa za travu 55 l Težina 27 kg, Pogon T. | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | Tipa STIHL RM 448.0 TC-ili odgovarajuća | | |
| 33 | STONA KRUŽNA TESTERA 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 Tipa Makita MLT100-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 34 | KRUŽNA TESTERA-CIRKULAR Nominalna snaga 1.400 W Broj obrtaja u praznom hodu 5.500 min-1 Težina 4,2 kg Prečnik unutrašnjeg otvora lista testere 30,0 mm Prečnik lista testere 190 mm Dubina sečenja Dubina sečenja (90°) 70 mm Dubina sečenja (45°) 50 mm , Obim isporuke: 1 x list kružne testere, Speedčine Wood, 190 mm, Inbus ključ veličine 5, Adapter za usisavanje prašine Tipa Bosch GKS 190-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 35 | KRUŽNA TESTERA Ergonomsko dizajnirana drška, Izvod za spoljno odvođenje opiljaka, Sečenje do ugla od 45 stepeni, Vodilica za lako i precizno sečenje, Aluminijski kućište sečiva, Dvostepeni sigurnosni prekidač - sprečava slučajno pokretanje, Dupla izolacija, Snaga 1050 W, Prečnik testere 190 mm, Maksimalan rez pri 0° 68 mm, Maksimalan rez pri 45° 46 mm, Otvor testere 30 mm, Brzina bez opterećenja 4900 o/min, Težina 4.0 kg Tipa Makita MT M5802-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 36 | UBODNA TESTERA Nominalna snaga 500 W, Broj hodova u praznom hodu 1450 – 3200 min-1, Težina 2,1 kg, Visina hoda 20 mm, Dubina sečenja drveta 70 mm, Dubina sečenja aluminijuma 10 mm, Dubina sečenja čelika 6 mm, Obim isporuke: 1 x list testerice za drvo T 111 C, 1 x imbus ključ, 1 x štitnik od prašine. Tipa Bosch GST 700-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 37 | UBODNA TESTERA Nominalna snaga: 650 W, Broj hodova u praznom hodu: 500 – 3.100 min-1, Dužina kabla: 2,5 m, Visina hoda: 26 mm, Dubina secenja drveta: 90 mm, Dubina secenja aluminijuma: 20mm, Dubina secenja celika, nelegiranog: 10mm, Obim isporuke: list testere, inbus ključ, set za usisavanje, kofer, Težina: 2.6 kg Tipa Bosch GST 90 BE Professional-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 38 | ELEKTRIČNO RENDE Nominalna snaga: 650 W, Podešavanje rendisanja: 0-2,6 mm Težina bez kabla: 2,8 kg, Podesiva dubina žleba 0 – 9 mm U praznom hodu od: 16.500 min-1, Dužina: 280 mm, Širina: 158 mm, Visina: 140 mm, Težina: 2.8 kg , Obim isporuke: 2 komada HSS noževi koji se mogu ponovo oštiriti Tipa Bosch Professional GHO 6500-ili odgovarajuće | kom | 1 |
| 39 | ELEKTRIČNO RENDE Nominalna snaga 710 W, Podesiva debljina rendisanja 2.6 mm, Podesiva dubina žleba 9 mm, Širina rendisanja 82 mm, Težina 2,8 kg, Obim isporuke: Inbus ključ veličine 2,5, Tekstilna kesa za prašinu, Paralelni graničnik. Tipa Bosch GHO 26-82 D-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 40 | ELEKTRIČNO RENDE | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | Snaga: 500 W, Br obrtaja: 16.000 min, Širina rendanja: 82 mm, Dubina skidanja drveta: 2 mm, Težina: 2,7kg, Obim isporuke: Paralelna vodilica, Usadni ključ. Tipa Makita MT M1901-ili odgovarajuće | | |
| 41 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja 0 - 1.100 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 26 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 20 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Energija udarca 2,0 J, Buka: zvučni pritisak 86 dB(A), Buka: zvučna snaga 97dB(A) Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu 12,5 m/s ² , Vibracije: dletovanje 9,5 m/s ² , Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² Dimenzije (D x Š x V) 417 x 84 x 219 mm, Težina prema EPTA –i 3,5 kg, Obim isporuke: Drška, Graničnik, Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni. Tipa Makita DHR241Z-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 42 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ SDS plus prihvat, 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 Maks. bušenje (drvo Ø): 24 mm, Maks. bušenje (beton Ø): 16 mm, Tip prihvata alata: SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje: 40, Buka: zvučni pritisak: 88 dB(A), Buka: zvučna snaga: 99 dB(A), Buka: odstupanje (K): 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu: 12,0 m/s ² , Vibracije: bušenje u metalu: 3,0 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K): 1,5 m/s ² , Dimenzije (D x Š x V): 297 x 79 x 253 mm, Težina prema EPTA –i: 2,5 kg, Obim isporuk: Drška, Graničnik dubine, Isporučuje se bez baterija i punjača. Tipa Makita DHR165Z-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 43 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Energija udarca, maks. 2,6 J, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 – 4.350 min-1, Nominalni broj obrtaja 0 – 890 min-1, Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 6,0 Ah Dužina 347,0 mm, Visina 225,0 mm, Prihvat alata SDS-plus Dimenzije bušenja, Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 26 mm, Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 8 – 16 mm, Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm, EC-motor - dugotrajni motor bez četkica i sa manjom potrošnjom baterije, Podešavanje broja obrtaja, Zaštita protiv zaglavlivanja i neželjenog okretanja mašine dok je burgija zaglavljena, KickBack sistem zaštite, CoolPack akumulatori - uvek hladni i sa sistemom protiv pregrevanja, Indikator napunjenosti, Težina: 2.6 kg Obim isporuke: 2 x akumulator GBA 18V 6,0 Ah, Profi kofer, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210mm Tipa BOSCH GBH 18V-26 Professional-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 44 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon: 18 V, Kapacitet baterije: 4.0 Ah, Energija udarca: 1.7J, Brzina bez opterećenja: 0~1,800 o/min, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja: 0~4,550 /min, Kapacitet bušenja (beton C30): 20 mm, LED osvetljenje: DA, Režimi rada: 3, Težina: 2.6 kg, Obim isporuke: 2 baterije 4,0 Ah, punjač, kofer, 11 delni set SDS plus burgija u kutiji. Tipa Bosch GBH 180-LI-ili odgovarajući | kom | 2 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| 45 | <p>AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja 0 - 1.100 min-1,Broj udaraca 0 - 4.000 min-1,Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm,Maks. bušenje (drvo Ø) 26 mm,Maks. bušenje (beton Ø) 20 mm,Tip prihvata alata SDS - Plus ,Broj podešavanja za kopanje 40 Energija udarca 1,9 J,Buka: zvučni pritisak 87 dB(A),Buka: zvučna snaga 98 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A),Vibracije: udarno bušenje u betonu 14,5 m/s²,Vibracije: dletovanje 11,0 m/s², Vibracije: bušenje u metalu 3,0 m/s²,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s²,Dimenzije (D x Š x V) 358 x 84 x 259 mm, Težina prema EPTA –i 4,0 kg,Obim isporuke:Drška ,Graničnik dubine ,Isporučuje se bez baterija i punjača Tipa Makita DHR202Z-ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 46 | <p>AKU BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 3,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja 0 – 1.100 min-1, Maks. bušenje u čelik 13 mm, Maks. bušenje u drvo 26 mm, Maks. bušenje u beton 20 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Energija udarca 2,0 J, Dimenzije (D x Š x V) 417 x 84 x 219 mm, Težina prema EPTA -i 3,5 kg, 3 radna režima – samo rotacija, rotacija sa udaranjem, samo udaranje, Obim isporuke:Drška, Akumulator (3x) ,Punjač za akumulator , Graničnik dubine, Makpac transportni kofer Tipa Makita DHR241RFJ-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 47 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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 Maks. bušenje (drvo Ø) 36 mm, Izbor obrtnog momenta 16 + D,Najveći obrtni moment-tvrđ 42 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 24 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Buka: zvučni pritisak 70 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) 221 x 228 x 240 mm, Težina prema EPTA –i 1,7 kg,Obim isporuke: Punjač za akumulator, Akumulator (2x),Plastični kofer za transport Tipa Makita DF457DWE-ili odgovarajuća</p> | kom | 2 |
| 48 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V,Tip akumulatora Li-ion,Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 600 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1900 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 38 mm, Najveći obrtni moment-tvrđ 62 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 36 Nm,Dimenzije (D x Š x V) 185 x 79 x 249 mm, Težina prema EPTA –i 1,7 kg,Obim isporuke:Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni tipa Makita DDF482Z-ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 49 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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 Šestougaono ,Kapac. vijaka za gips karton 4 mm,Buka: zvučni pritisak 71 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A),Vibracije: rada sa vijcima 2,5 m/s²,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s²,Dimenzije (D x Š x V) 281 x 80 x 241 mm,Tiha spojka ,Težina: 1.5 kg Obim isporuke: Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni</p> | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | Tipa Makita DFS451Z-ili odgovarajući | | |
| 50 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 30 / 15 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 400 / 1.300 min-1 Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1 / 10 mm Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Masa sa akumulatorom 0,95 kg Stepeni obrtnog momenta 20+1 Dužina 169,0 mm Prečnik burgije Prečnik bušenja u drvetu, maks. 19 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm Prečnik zavrtnjeva, Prečnik vijaka, maks. 7 mm, Obim isporuke:2 x 2,0 Ah Li-Ion akumulatora, Brzi punjač Profi kofer. Tipa Bosch GSR 12V-15-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 51 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtnje) 63 Nm, Obrtni moment, maks. (meko uvrtnje) 24 Nm, Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 500 / 1900 o/min, Opseg stezne glave 1,5 – 13 mm, Navoj bušnog vretena 1/2", Napon akumulatora 18 V,Kapacitet akumulatora 2 Ah, Masa sa akumulatorom 1,49 kg,Stepeni obrtnog momenta 20+1, Dužina 191 mm, Visina 230 mm,Tip ćelija Litijum-jon, Prečnik bušenja, Maks. bušenja u drvetu 38 mm, Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, Prečnik vijaka, Prečnik vijaka, maks. 8 mm, Obim isporuke:2 x 2,0 Ah Li-Ion akumulatora, Punjač AL 1820 CV, Profi kofer. Tipa Bosch GSR 18-2-LI Plus Professional-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 52 | AKU. BUŠILICA - ODVRTAČ Cell Protection (ECP): štiti akumulator od preopterećenja, pregrevanja i dubinskog pražnjenja,Electronic Motor Protection (EMP): štiti motor od preopterećenja ,Ugrađeno LED-svetlo , Spojivi držač bitova za jednostavan transport i čuvanje bitova na uređaju, kopča za kaiš za udobno vešanje alata ,Motorna kočnica za precizan rad kod serijskog uvrtnja vijaka, Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtnje): 63 Nm Obrtni moment, maks. (meko uvrtnje): 24 Nm, Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina): 0 - 500 / 1900 o/min,Opseg stezne glave: 1,5 - 13 mm,Navoj bušnog vretena: ½",Napon akumulatora: 18 V,Kapacitet akumulatora: 2 Ah,, Stepeni obrtnog momenta: 20+1,Dužina: 191 mm,Visina: 230 mm,Tip ćelija: Litijum-jon ,Maks. prečnik bušenja u drvetu: 38 mm,Maks. prečnik bušenja u čeliku: 13 mm,Prečnik vijaka, maks.: 8 mm, Težina: 1.8 kg Tipa BOSCH GSR 18-2-LI Plus SOLO Professional-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 53 | AKU.BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtnje) 30 Nm,Obrtni moment, maks. (meko uvrtnje) 15 Nm,Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 380 / 0 – 1.300 min-1,Broj udaraca, maks. 19.500 min-1,Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1 / 10 mm,Navoj bušnog vretena 1/2" ,Napon akumulatora 12 V,Kapacitet akumulatora 2 Ah,Stepeni obrtnog momenta 20+1 ,Dužina 189,0 mm,Visina 182,0 mm ,Prečnik burgije za drvo, maks. 19 mm,Prečnik bušenja čelika, maks. 10 mm,Prečnik burgije u zidovima, maks. 10 mm,Prečnik zavrtnjeva, maks. 7 mm,Funkcije: Više brzina, Vibraciono bušenje, Desni i levi smer obrtanja, Elektronika, Auto Lock, Meki rukohvat, Svetlo,Težina: 1 kg Tipa BOSCH GSB 12V-15-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 54 | AKU. BUŠILICA ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 30/15 Nm,Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina/2. brzina) 0–400/1.300 min-1,Napon akumulatora 12 | kom | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | V, Kapacitet akumulatora 2,0 Ah, Masa sa akumulatorom 0,8 kg, Stepeni obrtnog momenta 20+1, Prečnik burgije za drvo, maks. 19 mm, Prečnik bušenja čelika, maks. 10 mm, Prečnik zavrtnjeva, maks. 7 mm. Obim isporuke: 2x2,0 Ah Li-Ion baterije, GAL 1230 CV brzi punjač, GFA 12-B Flexi-Click stezna glava (futer) nastavak, -Boxx kofer. Tipa Bosch GSR 12V-15 FC+GFA 12-ili odgovarajući | | |
| 55 | AKU BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja – 1. brzina 0 – 400 min-1, Broj obrtaja – 2. brzina 0 – 1.300 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 – 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 36 mm, Izbor obrtnog momenta 16+D Najveći obrtni moment-tvrđ 42 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 27 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 214 x 79 x 227 mm, Težina prema EPTA -i 1,6 kg, Obim isporuke: bez baterija i punjača. Tipa MAKITA DDF453Z-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 56 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ EC motor bez četkica ,obrti moment, maks. (tvrdo/meko) 20 / 18 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 400 / 1.300 min-1 Tip akumulatora litijum-jonski Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 10 mm Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Masa sa akumulatorom 0,9 kg Trajanje punjenja, cca. 45 min Stepeni obrtnog momenta 20+1 Dužina 163,0 mm Širina 53,0 mm Tip ćelija Litijum-jon Prečnik burgije, Prečnik bušenja u drvetu, maks. 30 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm Prečnik zavrtnjeva, Prečnik vijaka, maks. 7 mm ,Obim isporuke: 1 x držač za pojas, 1 x držač bitova ,4 x kopče u boji ,1/2 L-BOXX uložak za uređaj ,2 x 2,0 Ah Li-Ion akumulator Brzi punjač GAL 1230 CV Tipa Bosch GSR 12V-20-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 57 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Broj obrtaja u praznom hodu (1. / 2. brzina) 0-500 / 1.900 min-1, Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 63 / 24 Nm, Broj udaraca, maks. 0 – 28.500, Prečnik zavrtnjeva, maks. 10 mm, Prečnik bušenja u drvetu / čeliku / zidu 38 / 13 / 13, Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1,5 – 13 mm, Stepeni obrtnog momenta 20 + 1, Težina (sa aku.) 1,54 kg, Obim isporuke: 2x 2.0 Ah, AL1820CV, kofer. Tipa Bosch GSB 18-2-Li Plus-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 58 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja 0 - 4.000 min-1 Prihvata alata 6,35 mm, Prihvata alata 1/4 ", Tip prihvata alata Šestougono ,Kapac. vijaka za gips karton 5 mm, Buka: zvučni pritisak 72 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: rada sa vijcima 2,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² , Dimenzije (D x Š x V) 251 x 79 x 259 mm, Težina prema EPTA -i 1,5 kg, Tiha spojka, Obim isporuke: Isporučuje se bez baterija i punjača Tipa Makita DFS452Z -ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 59 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 10,8 V, Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 450 min-1 Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.700 min-1, Kapacitet stezne glave 0,8 - 10 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 10 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 21 | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | mm,Izbor obrtnog momenta 18 + D,Najveći obrtni moment-tvrd 30 Nm,Najveći obrtni moment-mekan 14 Nm,Broj mehaničkih brzina 2, Buka: zvučni pritisak 70 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A) Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² ,Dimenzije (D x Š x V) 189 x 66 x 209 mm, Težina prema EPTA – i 1,1 kg, Obim isporuke:Punjač DC10WC 197355-3 Baterija Li-ion,10.8V/2.0Ah BL1020B 197395-1 (2x), Kofer Tipa Makita DF331DWAE-ili odgovarajuća | | |
| 60 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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 ,Buka: zvučni pritisak 70 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A),Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² ,Dimenzije (D x Š x V) 198 x 83 x 235 mm,Težina prema EPTA -i 1,4 kg,Obim isporuke:Punjač za akumulator,Akumulator (2x),Plastični kofer Tipa Makita DF347DWE -ili odgovarajući | kom | 1 |
| 61 | AKU. TESTERA Napon akumulatora 18 V ,Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah , Tip akumulatora Li-ion ,Broj hodova u minuti 0 - 3.000 min-1 ,Kapac. rezanja u drvetu 50 mm ,Kapac. rezanja cevi 50 mm ,Dužina hoda 13 mm ,Buka: zvučni pritisak 77 dB(A) ,Buka: zvučna snaga 80 dB(A) ,Buka: odstupanje (K) 3 dB(A) ,Vibracije: sečenje drveta 7,0 m/s ² ,Vibracije: sečenje iverice 8,0 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² ,Dimenzije (D x Š x V) 392 x 81 x 210 mm ,Težina prema EPTA –i 1,7 kg Obim isporuke: Isporučuje se bez baterije i punjača. Tipa Makita DJR183Z-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 62 | AKU. UGAONA BRUSILICA Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja 8.500 min-1, Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm, Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm, Buka: zvučni pritisak 79 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: brušenje 2,5 m/s ² , Vibracije: brušenje sa anti vibracionom bočnom drškom 6,0 m/s ² , Vibracije: brušenje sa bočnom drškom 6,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² Dimenzije (D x Š x V) 362 x 140 x 145 mm, težina prema EPTA –i 2,3 kg, Obim isporuke:Isporučuje se sa baterijom i punjačem. Tipa Makita DGA504 RFJ -ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 63 | AKU. UGAONA BRUSILICA Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja 8.500 min-1, Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm, Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm, Buka: zvučni pritisak 79 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: brušenje 2,5 m/s ² , Vibracije: brušenje sa anti vibracionom bočnom drškom 6,0 m/s ² , Vibracije: brušenje sa bočnom drškom 6,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² Dimenzije (D x Š x V) 362 x 140 x 145 mm, težina prema EPTA –i 2,3 kg, Obim isporuke:Isporučuje se bez baterije i punjača. Tipa Makita DGA504Z -ili odgovarajuća | kom | 2 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| 64 | <p>AKU. BUŠILICA Baterije: 18V, Broj obrtaja: 0-400/1.300 min-1, Max. Stezna sila: 34/15Nm, Bušenje u drvetu 29mm, Bušenje u metalu 10mm, Težina: Sa baterijom 1,3 kg, Obim isporuke: 2 x 1.5 Ah Li-Ion baterije, Brzi punjač, Plastični kofer Tipa Bosch GSR 1800-Li Professional-ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 65 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA 4-polni motor, Glava prenosnika pokretljiva u koracima po 90 stepeni, Drška može da se koristi levo i desno, Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 4,0 Ah, Brusna/rezna ploča, prečnik 125 mm, Broj obrtaja u praznom hodu 10.000 min-1, Težina: 2 kg Tipa Bosch GWS 18-125 V-LI SOLO-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 66 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 4,0 Ah Brusna/rezna ploča, prečnik 125 mm, Broj obrtaja u praznom hodu 10.000 min-1, Težina 1,9 kg, Karakteristike kutije za alat: Širina 427 mm Dužina 232 mm Visina 195 mm. Obim isporuke: 2 x akumulatora GBA 18V 4.0Ah, Brzi punjač AL 1860, Štitnik, Dodatna drška, Kutija za alat PRO Tipa Bosch GWS 18-125 V-LI-ili odgovarajuća</p> | kom | 2 |
| 67 | <p>AKUMULATORSKI SET PUNJAČ+2 BATERIJE 1 x brzi punjač 2 x baterija 12 V 6,0 Ah Li-Ion Do 80% napunjenosti za 98 min. Kompatibilnost sa 12V i 10,8V alatima, Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 6,0 Ah Težina 385 gr Tipa Bosch GAL 1230 CV + 2 x GBA 12V 6,0Ah</p> | kom | 1 |
| 68 | <p>BATERIJA Li-Ion 18V/5Ah, Napon 18 V, Kapacitet 5 Ah, Težina: 0.5 kg Znatno otpornija na udarce - shock absorbing pack - amortizovanje udaraca, Ostaje hladna čak i prilikom duže upotrebe, 40 % manja težina, 180 % veći kapacitet (u poređenju sa ekvivalentnim Ni-Cd akumulatorom). Punjenje u svakom stanju (praznom, delimično praznom ...). Nema memorijski efekt, visoka otpornost na udarce. Minimalno nivo na samo pražnjenje, čak i kada se ne koristi Tipa Makita BL1850B-ili odgovarajuća</p> | kom | 2 |
| 69 | <p>AKU. USISIVAČ Zapremina posude 0.35 l, Površina filtera 408 cm², Maks. brzina protoka vazduha (turbina) 15 l/sec, Maks. podpritisk (turbina) 45 mbar, Napon akumulatora 12 V, Obim isporuke: 1x pljosnati naborani filter, Mlaznica za procepe L-BOXX 102, 1/2 L-BOXX uložak za GAS 12 V, 1/2 L-BOXX uložak za punjač i akumulator. Tipa Bosch GAS Professional</p> | kom | 1 |
| 70 | <p>AKU. UDARNI ODVRTAČ Motor bez četkica u kompaktnim dimenzijama od 125 mm REDLITHIUM-ION baterija pruža i do 2x duže vreme rada, do 20% više snage, do 2x duže trajanje baterije i radi na čak do -20°C bolje nego druge Li-ION tehnologije, REDLINKPLUS najnapredniji digitalni sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije, DRIVE CONTROL dozvoljava korisniku da bira između 4 podešavanja brzine i momenta radi univerzalnosti primene: Mod 1 - 0-1200o/min i 0-1100u/min, Mod 2 - 0-1800o/min i 0-2100u/min, Mod 3 - 0-2700o/min i 0-3200u/min Mod 4 - mod automatskog gašenja: sprečava prekomerno zatezanje, Prihvata 1/2" četvrtka sa frikcionim prstenom za brzu promenu ključeva, Ugrađen merač napunjenosti baterije i LED lampica, Isporučuje se u</p> | kom | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | koferu ,Baterije: 12V 1x 4.0 Ah, 1x 2.0 Ah Li-ion , Obrtni moment: 339 Nm „,Broj udara: 0-1100/0-2100/0-3200/0-3200 u/min ,Brzina: 0-1200/0-1800/0-2700/0-2700 o/min, Težina 1,3kg. Tipa Milwaukee M12 FIWF-422X | | |
| 71 | AKU. UDARNA RUČICA Moment 81 Nm, Prihvat 1/2" četvrtka,Brzina 0 - 175 rpm,Dužina 324 mm, Težina sa baterijom 1.5 kg Obim isporuke: isporučuje se u torbici sa 3/8" i 1/4" adapterima Isporučuje se bez baterije i punjača. Tipa Milwaukee M12 FIR12-0-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 72 | AKU. UDARNI ODVRTAČ M18 FUEL udarni pištolj visokog momenta sa ONE-KEY performansama stezanja kao pneumatski pištolji, 1356 Nm moment stezanja u kompaktnim dimenzijama od 213 mm,DRIVE CONTROL promena između četiri podešavanja brzine i momenta, Mod 4 za odvijanje, pruža maksimum momenta odvijanja od 1898 Nm, a onda se prebacuje na 750 rpm sto pruža neprevaziđenu kontrolu odvijanja,POWERSTATE motor bez četkica, REDLINK PLUS sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije, Četvrtka 1/2" sa frikcionim prstenom,Ugrađen merač nivoa napunjenosti baterije i LED svetlo, Baterije: 18V 5.0Ah Li-ion, Moment odvijanja: 1898 Nm,Moment stezanja: 130 / 400 / 1356 / 1356 Nm, 4 brzine: 0-550 / 0-1400 / 0-1800 / 0-1800 min, Broj udara: 0-950 / 0-1750 / 0-2100 / 0-2100 min,Težina sa baterijom: 3.3 kg, Obim isporuke, Kofer, punjač, dve baterije 18V, 5.0Ah Li-ion Tipa Milwaukee M18 ONEFHIWF12-502X-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 73 | AKU. UDARNI ODVRTAČ POWERSTATE motor bez četkica sa većom brzinom u kompaktnim dimenzijama od 130 mm,REDLINK PLUS digitalni sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije, DRIVE CONTROL izbor podešavanja brzine i obrtnog momenta, kao i mod za samourezujuće vijke radi univerzalnosti primene 1/4" Hex prihvat za brzu i laku promenu umetaka, ugrađen merač napunjenosti baterije i LED lampica za osvetljenje, Obrtni moment 147 Nm Prihvat 1/4" Hex Broj udara 0-4000 u/min 2 Brzine 0-1300 / 0-2400/ 0-3300 o/min Težina sa baterijom 1.1 kg Obim Isporuke:Isporučuje se u koferu sa dodacima: 2x RedLithium-ion baterije 12V/2Ah, Punjač (puni za 40 min) Tipa Milwaukee M12 FID-202X-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 74 | AKU. UDARNI ODVRTAČ 260 Nm 1/2"18 V Akumulatorski udarni odvrtlač, punjač, Li-ion baterija (1x), torba Amperaža bez \square ćenja: 5 A,Li-ion baterija sa znatno manje samopražnjenja (samo 2%) od konvencionalne NiMH baterije (15 – 25%),Neto težina: 1,060 kg (bez baterije), Neto težina baterije: 0.390 kg, Neto težina punjača: 0,66 kg,Uključuje kopču za kaiš, montiranu na obe strane i kaiš za ruku, Ukupna dužina: 167 mm,Visina: 187 mm,Širina: 65 mm, Nivo zvučne snage (pri radnom pritisku): 111 db (A) Lp V, Ubrzanje vibracija: 14.91 m / s ² ,Veličina vijka M: 16, Izlaz: kvadratni 12.5 mm (1/2 inča),Neto težina (kg): 1,45 kg,Maksimalni moment pritezanja: 200, Nm, Maksimalni obrtni moment: 260 Nm,Nivo zvučnog pritiska (pri radnom pritisku): 100 dB (A) Lp A,Broj obrataja u minuti: 0 - 2700 Tipa Hazet-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 75 | USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO USISAVANJE | kom | 2 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | <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, Za suvo i mokro usisavanje, 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</p> <p>Unutrašnji deo sa ručkom za lako pražnjenje, Težina prema EPTA -i : 8 kg</p> <p>Tipa Makita VC2512L-ili odgovarajući</p> | | |
| 76 | <p>USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO USISAVANJE</p> <p>Antistatičko crevo – za manju opasnost za vreme rada</p> <p>Pametan sistem na klik – za lako i čvrsto spajanje creva</p> <p>Sistem za automatsko uključivanje i isključivanje struje – za praktičan priključak za usisavanje prašine za električne alate</p> <p>Inovativan sistem za držanje kese za prašinu: kompatibilan sa univerzalnom kućnom i industrijskom kesom za prašinu</p> <p>2 u 1: slobodan izbor između usisavanja i duvanja</p> <p>Poluautomatski sistem za čišćenje filtera: za vežu efikasnost rada i duži vek trajanja filtera, Nominalna snaga 1 100 W, Posuda (bruto / neto) 15 / 8 L, Maks. struja vazduha 33 L/s, Maks. podpritisk 22 kPa, Obim isporuke: 2 x usisne cevi, Antistatičko crevo, 3 m, Karton, Mlaznica za procepe, Nastavak, Plastična kesa, Set mlaznica za pod, Stezni prsten za alat, Težina: 6 kg</p> <p>Tipa Bosch GAS 15 PS-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 77 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM</p> <p>Površina pokrivenost čišćenja je 20 m² / h; Pritisak: 20-110/2-11 bar/MPa; Protok: max. 360 l/h; Maks. ulazna temperatura: 40 °C; Napon: 230-240 V; Priključna snaga: 1.4 kW; Dva glatka-rolo točka;</p> <p>Crevo visokog pritiska dugo 4 m; Blaster sa r^otir^oćim mlazom za tvrdokorne prljavštine; Filter za vodu da bi zaštitili pumpu od prodiranja nečist^oće; Stabilna baza Snaga 1400 W Masa Težina bez pribora: 4.3 kg Dimenzije 28 x 58.6 x 24.6 cm</p> <p>Tipa KARCHER K2 Full Control -ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 78 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM</p> <p>Snaga 1.700 W, Motor Universal cm³, Radni pritisak 90 bar Pritisak max. 110 bar, Količina vode 370 l/h, Ulazna temperatura 50 °C, Masa 9,8 kg, Obim isporuke: Pištolj, Produžetak, Mlaznica - promenljiva uklj. Koplje, Mlaznica - Turbo uklj. koplje</p> <p>Mlaznica za ispuštanje sredstva za čišćenje, Četka, Crevo visokog pritiska 5,5 m, Spojka za crevo.</p> <p>Tipa Makita HW111-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 79 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM</p> <p>Maks. pritisak 110 bar , Snaga motora 1.300 W, Maks. radni protok 330 l/h , Maks. temperatura protoka 40 °C , Dužina kabla 5 m, Dužina creva 3 m (PVC), Težina (bez pribora) 3,8 kg, Jet-Fan mlaznica, Obim isporuke: Stabilna Jet-Fan mlaznica, Koplje, Proziran filter za vodu, 3 m creva za visoki pritisak, 450 ml mlaznica za deterđent pod visokim pritiskom</p> <p>Tipa Bosch AQT 33-11-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 80 | <p>MEŠAČ</p> <p>Kontinuirana ulazna snaga 960 W, Broj obrtaja 0 - 590 min-1</p> <p>Kapacitet mešanja 30 kg, Maks. prečnik korpe 120 mm</p> <p>Veličina priključka M14 , Buka: zvučni pritisak 86 dB(A)</p> | kom | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| | Buka: zvučna snaga 97 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A) Vibracije: bez opterećenja 1,05 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² ,Težina prema EPTA –i 3,2 kg,Obim isporuke:Mešač se isporučuje bez spirale za mešanje Tipa Makita UT1200 -oli odgovarajuća | | |
| 81 | MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU Snaga motora 420 W Dužina noža 450 mm Otvor zubaca 16 mm Broj hodova u praznom hodu 3.400 min ⁻¹ Težina 2,6 kg Tipa Bosch AHS 45-16-ili odgovarajuće | kom | 1 |
| 82 | LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA 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. Tipa Makita SK104Z -ili odgovarajući | kom | 1 |
| 83 | LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA Radno područje 10 m, Tačnost nivelisanja ± 0,3 mm/m, Područje samostalnog nivelisanja ± 4°, Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 Navoj stativa 1/4", 5/8" Obim isporuke:Zaštitna tašna ,3 x baterija 1,5 V LR6 (AA) Tipa Bosch GLL 2-10-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 84 | PISTOLJ ZA FARBENJE Manometar analogni, Dizna 1,3mm,Nova DV1-B PLUS vazдушna kapa predstavlja slāđću generaciju performansi atomizacije. Ova nova HLVP vazдушna kapa pruža visoku efikasnost, ali pod pritiskom HVLP-a, stvāćući glatku, finu završnu obradu čak i sa najtvrdokornijim osnovnim premazima. vazдушna kapa pogodna je za materijale na bazi vode i na bazi rastvarača, Pojednostavljeni vazдушni ventil Novo dizajnirani kertridž sa vazдушnim ventilom odlikuje se True-Balance dizajnom kako bi se maksimiziralo poravnavanje igle za tečnost, minimiziralo habanje komponenata i maksimizirala trajnost. Osim toga, ovaj novi dizajn āmāgućava lakše uklanjanje i upotrebljivost. Tipa DeVilbiss DV1-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 85 | DETEKTOR STRUJE - KABLOVA POD NAPONOM, METALA, DRVETA Dubina detekcije struje: 50 mm , Dubina detekcije metala bez gvožđa: 80 mm ,Dubina detekcije metala sa gvoždem: 120 mm ,Dubina detekcije drveta: 38 mm , Težina: 270 g , Dužina 200 mm Širina 85 mm Visina 32 mm Prikaz maks. dubina bušenja, Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 Tipa Bosch GMS 120-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 86 | MAŠINA ZA DEMONTAŽU I MONTAŽU GUMA Za niskoprofilne i “run flat” gume, Pokretni stub nosača kljuna Za rad sa čeličnim i alu felnama, Maksimalni prečnik točka: 1.040mm, Maksimalna širina točka: 380mm, Spoljašnji opseg : 10" – 20", Unutrašnji opseg : 12" – 23" Tipa BRIGHT LC 885N-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 87 | PNEUMATSKA DIZALICA Namena za potrebe vulkanizerskih i drugih radionica, Max.opterećenje | kom | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| | pri pritisku od 5 bara:20 KN, Max.visina dizanja:300mm, Preporučeni radni pritisak: 6,5 bar, Max.radni pritisak:7 bar, Masa dizalice: 18 kg, Min.visina dizalice:140mm. Tipa Vulkan 1N-ili odgovarajuća | | |
| 88 | MAMOMETAR ZA PUMPANJE GUMA Opseg merenja: 0-10 Bara, Težina 0.3 kg Tipa Eurodainu ¼ BAR PS-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 89 | NASADNI KLJUČ GEDORA Prihvat 1/2*, veličina 17mm dugi, materijal chrom-vanadijum. | kom | 1 |
| 90 | SET NASADNIH KLJUČEVA 1/4"-1/2" 108 KOM Hrom vanadijum čelik , Kutija od polietilena velike gustine Set sadrži: 1/2" nasadni ključevi 6-ugaoni:10,11,12,13, 14,15,16,17,18,19,20,21,22, 24,27,30,32mm 1/2" duboki nasadni 12-ugaoni ključevi14,15,17,19,22mm 1/2" TORX-E nasadni ključevi E10,E11,E12,E14,E16,E18,E20,E24 1/2" račna , 1/2" produžetak, 125, 250 mm ,1/2" nastavak zglobni 1/2" glava klizne T ručice , 1/2" svećica utičnica 16, 21 mm ,1/2" 5/16 nosač ,5/16" nastavci L30mm T40, 45, 50, 55, 60 - H7, 8, 10, 12, 14 , PH3, 4 - PZ3, 4 - FD8, 10, 12 1/4" nasadni ključevi 4,4.5,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14mm 1/4" Duboki nasadni ključevi 6-ugaoni: 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13mm 1/4" bit nastavci T8, 10, 15, 20, 25, 27, 30 - H3, 4, 5, 6, PH1, 2 - PZ1, 2 - SL4, 5.5, 7 ,1/4" TORX nasadni ključevi, E4, 5, 6, 7, 8 1/4" račna ,1/4" klizna T ručica ,1/4" Ručica ravna ,1/4" produžetak, 50, 100 mm ,1/4" nastavak zglobni ,3 inbus ključa: 1.5, 2, 2.5 mm Tipa Irimo-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 91 | UREĐAJ ZA ISPUŠTANJE I IZVLAČENJE ULJA SA MENZUROM Specijalni alat za automehaničare Kapacitet 80 litara, Posluzuje 18 litara, Tezina 40 kg Tipa Apac-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 92 | RUČNA PUMPA ŠPRIC Specijalni alat za automehaničare Tipa Apac-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 93 | APARAT ZA PROVERU GLAVE MOTORA Specijalni alat za automehaničare dim.320x128x58mm Tipa Hazet-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 94 | SET VILJUŠKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 95 | SET OKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 96 | SET KRIVO OKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 97 | SET GEDORA I TORX 1/4 3/8 1/2 172 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 98 | MINI SLIM LED LAMPA COB LED / LED,150/400 lux@0.5m / Spot: 5200 lux@0.5m 100/200 lumen, Spot: 100 lumen 5h/2.5h vreme rada, 3h vreme punjenja, Baterija 3.7V/1200 mAh Li-ion, Dimenzija:242 x 41 x 30 | kom | 2 |

| | | | |
|-----|--|-----|---|
| | mm, Težina: 101 gr Tipa Scangrip-ili odgovarajuća | | |
| 99 | KLEŠTA ZEGER Sa ravnim vrhom, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 19-60mm, Vrh 1,8mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 100 | KLEŠTA ZEGER Sa krivim vrhom 90*, za unutrašnje sigurnosne šelne Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 19-60mm, Vrh 1,8 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 101 | KLEŠTA ZEGER Sa ravnim vrhom, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 40-100 mm, Vrh 2,3 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 102 | KLEŠTA ZEGER Sa krivim vrhom 90*, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 40-100 mm, Vrh 2,3 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 103 | MAŠINA ZA MLEVENJE MESA Snaga motora: 2.2 kw 1500 obr-220 V / 380 V, Prednja matica i spirala od nerđajućeg čelika, Jednostavno skidanje i čišćenje matice, Zaštita ruku omogućava siguran rad, Sigurnosni prekidač. Telo od nerđajućeg čelika, Dimenzije 505x320x550 mm, Težina 40 kg, Kapacitet 400 kg/sat. Tipa PINEM.22.10-ili odgovarajuća | kom | 1 |
| 104 | NOŽ ZA OTKOSTAVANJE dužina sečiva 13 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1001-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 105 | NOŽ ZA OTKOSTAVANJE dužina sečiva 14 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1002-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 106 | NOŽ ZA OTKOSTAVANJE dužina sečiva 14 cm - usko, zakrivljeno, fleksibilno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1003-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 107 | NOŽ ZA OTKOSTAVANJE dužina sečiva 16 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1004-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 108 | NOŽ ZA OTKOSTAVANJE dužina sečiva 16 cm - usko, blago zakrivljeno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1005-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 109 | NOŽ ZA SKIDANJE KOŽE dužina sečiva 16 cm - usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1006-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 110 | NOŽ ZA SKIDANJE KOŽE dužina sečiva 18 cm - usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1007-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 111 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 16 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - | kom | 1 |

| | | | |
|-----|---|-----|---|
| | ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1008-ili odgovarajući | | |
| 112 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 18 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1009-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 113 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 20 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1010-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 114 | NOŽ ZA ŠUNKU fleksibilno sečivo - dužina sečiva 28 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1014-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 115 | KUVARSKI NOŽ dužina sečiva 20 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1015-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 116 | KUVARSKI NOŽ dužina sečiva 25 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1016-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 117 | NOŽ ZA HLEB I PECIVO nazubljeno sečivo - dužina sečiva 25 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1324-ili odgovarajući | kom | 1 |
| 118 | SATARA drška od ABS plastike - dužina sečiva 18 cm, sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling 1369-ili odgovarajuća | kom | 2 |
| 119 | KAZAN ZA PEČENJE RAKIJE 100 LITARA Bakarni deo izrađen od elektrolitnog bakra visoke čistoće 99,90% čistoće, Furuna d-3mm od toplo valjanog lima sa gusanim rešetkama, Dance d-5mm zidovi kazana d-1,25mm, kapak za kazan d-1,25mm, dance od kapka d-2mm, Lula 67x70 f, Tabakera pocinkovana d-1,20mm zapremine 700 l vode, Kiler d-0,6mm sa 4 cevi za hlađenje, Podizač za kapak sa lancima. | kom | 1 |
| 120 | MAŠINA ZA VEZ radna površina (303,5 mm x 120 mm),LCD ekran na dodir u boji (62,8 x 110,9 mm), horizontalni grajfer sa providnim poklopcem horizontalni držač konca, jednostavno namotavanje špulne sa ugrađenim sečenjem konca, namotavanje špulne sa automatskim isključivanjem, ugrađeni uvlačač konca, automatska napetost konca, automatsko ujednačavanje napetosti konca, automatsko sečenje konca, senzor za detekciju napetosti gornjeg i donjeg konca, ručka za podizanje stopice uz mogućnost isključivanja mašine dok je stopica podignuta, mogućnost dodatnog podizanja stopice,mogućnost memorisanja i mogućnost korišćenja USBa start/stop taster, koji može da nadomesti upotrebu stopice ugrađeni nosač rama,5 belih LED sijalica na tri mesta,mogućnost izbora jezika (13 jezika),mogućnost prenosa motiva preko USBa mogućnost memorisanja do 3MB,mogućnost povezivanja sa računarom, univerzalna električna napetost, funkcije vezenja: 160 ugrađenih motiva za vezenje sa tri fonta za vezenje i jednim | kom | 1 |

| | | | |
|-----|--|-----|---|
| | <p>pismom, font za monogram sastavljen od 2 ili 3 slova sa mogućnošću 46 obrade i 52 različita motiva šivenja, najveća brzina vezenja: 860 bodova/min, najveća veličina motiva: 200 x 280 mm, najveći broj bodova na motivu: 200.000 bodova, praćenje uzorka vezenja, prestupanje sečenja konca, mašina se automatski vraća na mesto, gde se konac pokidao, mogućnost pomeranja po motivu - mogućnost prelaska na željeni deo motiva- mogućnost prepravljjanja, funkcija uređivanja: mogućnost kombinovanja motiva i pisma, obrtanje, promena veličine, ogledanje, mogućnost pomeranja uz funkciju povuci i spusti, izrada kvadratnog rama, funkcija kopiraj i pilepi, uređivanje luka i kombinovanje motiva, ugaona raspodela, vezenje jednom bojom, mogućnost promene boje, grupisanje po bojama, podaci o motivu vezenja: izozastavljanje i nadzor boja, preostalo vreme vezenja u minutima, taster za praćenje, brojač bodova, isključivanje između milimetara ili inča, jačina zvuka: mogućnost podešavanja jačine zvuka ili isključivanje zvukova upozorenja, mogućnost da se isključi na ekološki način, izbor konca za vezenje (9 različitih): Madeira, Mettler, Guetterman Rayon, ...</p> <p>taster za ključne podatke na ekranu, dimenzije mašine: 566 x 335 x 462 mm, veličina LCD ekrana: 62,8 x 110,9 mm, težina mašine: 11 kg, radna površina: 303,5 x 120 mm, najveća površina za vezenje: 200 x 280 mm, dodatni pribor, ram za vezenje RE28b: 200 x 280 mm, ram za vezenje SQ20b: 200 x 200 mm, ram za vezenje RE20b: 140 x 200 mm, mogućnost upotrebe rama za kape i ASQ rama za kvilt (nisu deo dodatnog pribora), stopica za vezenje, posebno kućište špulne za vezenje, špulne, šrafciiger (mali in veliki), četkica, makazice, komplet igala za vezenje, navlaka za konac (mali, veliki i posebni), dodatni nosač konca, olovka za ekran (stilus), čistač čunka, magnetna spajalica (8 kom), dodatna produžena površina za povećavanje radne površine, uređivanje vezenja - programska oprema za kompjuter, USB kabl, DVD sa uputstvom, pokrivač za mašinu</p> <p>Tipa ELNA 830 eXpressive-ili odgovarajuća</p> | | |
| 121 | <p>PARNA STANICA</p> <p>Snaga: 2400 W, Pritisak: maksimalno 5,3 bara, Kapacitet rezervoara za vodu: 1500 ml, Dodatna količina pare: Do 280 g Neprestana para: Do 120 g/min, Sigurnosno automatsko isključivanje.</p> <p>Tipa Philips GC7808/40-ili odgovarajuća</p> | kom | 1 |
| 122 | <p>ŠTAMPAČ</p> <p>Boja štampe Kolor Tip štampača Laser Multifunkcijski Da Fax Da Format A4 Wi-Fi Da LAN Da Rezolucija štampe (mono) do 600 x 600 dpi Rezolucija štampe (u boji) do 2400 x 600 dpi Brzina štampe (mono) do 31 str/min Brzina štampe (u boji) do 31 str/min Prva strana (mono, u stanju pripravnosti) za 15 sekundi Prva strana (u boji, u stanju pripravnosti) za 15 sekundi Mesečni obim štampe Preporučeni mesečni obim štampe do 3000 strana K O P I R Brzina kopiranja Do 31cpm (kopija u minuti) kolor & mono Rezolucija kopiranja (u boji) do 1200 x 600 dpi Umanjenje/uvećanje 25% - 400% S K E N E R Tip skenera Položeni sa automatskim uvlačenjem papira (ADF) Rezolucija skeniranja (optička) do 1200 x 2400 dpi; do 600 x 1200dpi (ADF) Brzina skeniranja 28ppm/56ipm colour & mono F A X Brzina slanja 33.6 Kbps R U K O V A N J E PAPIROM Maksimalni ulazni kapacitet papira 250 listova, 50 listova (višenamensko ležište), 50 listova (ADF) Veličina medija A4, Letter, A5, A5(Long Edge), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal Vrste papira Plain Paper, Letterhead, Coloured Paper, Thin Paper,</p> | kom | 1 |

| | | | |
|-----|---|-----|----|
| | <p>Recycled Paper Težina papira 60 do 105 g/m² I N T E R F E J S /FIZIČKE KARAKTERISTIKE Displej Kolor ekran osetljiv na dodir veličine 9.3cm Procesor 800 MHz Memorija 512 MB Interfejs Hi-Speed USB 2.0 & USB Host za eksterni čitač kartica Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T</p> <p>Bežična veza: IEEE 802.11b/g/n Mogućnost štampanja sa mobilnog uređaja AirPrint, Android Print Service Plugin, Google Cloud Print 2.0, iPrint&Scan, Mopria, Wi-Fi Direct™ Podržani operativni sistemi Windows 10® (32 & 64 bit editions) Windows 8® (32 & 64 bit editions) Windows 7® (32 & 64 bit editions) Windows® Server 2016, 2012, 2012R2 & 2008R2 Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions)*</p> <p>*Windows® Server supports network printing only Mac: OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12 or greater Linux CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment) Podržani kertridž/toner Inbox Toner Approx. 3,000 pages BK, 1,800 pages CMY. Standard Toner TN-421 - Approx. 3,000 pages BK, 1,800 pages CMY. High Yield Toner TN-423 Approx. 6,500 pages BK, 4,000 pages CMY. USB kabl Ne Boja Bela Dimenzije 435 x 526 x 539mm Masa 27.9 kg</p> <p>Tipa BROTHER MFC-L8690CDW-ili odgovarajući</p> | | |
| 123 | <p>APARAT ZA PLASTIFIKACIJU</p> <p>Maksimalna debljina folije: do 125 mikrona</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mašina je spremna za upotrebu nakon samo 60 sekundi zagrevanja (InstaHeat)- Brzina plastifikacije: 50 cm/min (80 my) - Automatsko gašenje nakon 30 minuta neaktivnosti (ušteta energije)- Senzori detektuje kada dokument nije dobro poravnat, zaustavlja rad i vraća unazad kako bi korisnik mogao bolje da ga poravna Maksimalni format A4 Broj valjaka 2 Širina ulaza za plastifikaciju 240 mm Brzina plastifikacije 50 cm/min <p>Tipa FELLOWES Calibre 5740701-ili odgovarajući</p> | kom | 1 |
| 124 | <p>POLIETILENSKA FOLIJA ZA PLASTENIKE</p> <p>210 mikrona, debljina 0,15mm, širina 8m, dužina 18m</p> <p>8m x18m=144m²=15kg</p> | kg | 15 |

**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) | |

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) | |

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

6. да располаже пословним простором и

7. 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 поднесу 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 доношења 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 | Листа кадровске опремљености | | |
| 6 | Листа техничке опремљености | | |
| 7 | Средства финансијског обезбеђења | | |

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

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 48/19 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 | | | | |

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 припадајући 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 m 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 | | | | |

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 неприхватљивом и неће се даље разматрати.

2 копију важеће саобраћајне дозволе са читачем. 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 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 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 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, III/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 чини збир рокова: рок за доношење Одлуке Наручиоца о додели уговора- 10 дана од дана јавног отварања понуда + 3 дана 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 печатењена 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 није обавезан да понуду/ обрасце оверава печатом.

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 48/19 - не отварати”. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до истека рока за достављање понуда наведеног у позиву за достављање понуде 48/19, т.ј. до 12:00 сати 14. 11. 2019.

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 накнаду 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
- Листа кадрoвске 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 обрасцу 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 48/19- не отварати” или „Допуна понуде за јавну набавку 48/19-не отварати” или „Опозив понуде за јавну набавку 48/19-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 попуну менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10%** од вредности понуде 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 попуњу менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10%** од вредности понуде 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 попуњу менице – Меничним писмом насловљеним на ГО Чукарица Београд-Управа Градске општине, у износу од **10 %** од вредности понуде 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 ПВЦ 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 исказе 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, 48/19

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 објављивања 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 48/19, сврха: " ЗЗП, ГО Чукарица, 48/19", 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 48/19

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 48/19

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 фсо 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 48/19

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 _____

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.

| ред бр | Позиција | понуђени артикал (назив/произвођач/марка/ тип/ознака | ко- лич. | нето цена | пдв | цена са урачунатим пдв |
|--------|---|--|-------------|--------------|-----|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | KOMPRESOR Bezuljni, zaštitni elektronski prekidač pritiska Volt/Hz/Ph: 230/50/1, Kapacitet rezervoara: 6 l dB(A): 75 Protok vazduha: 160 l/min, Pritisak: 8 bar, Snaga: 1.100 W Dimenzije: 120 mm x 90 mm x 195 mm, Težina: 10 kg Tipa Michelin OF MBL 6 -ili odgovarajući | | 1 | | | |
| 2 | KOMPRESOR Napon: 220V-50Hz, Dve glave, Snaga motora: 1.8 kW, Broj obrtaja motora:2850 /min, Izlazni kapacitet vazduha: 250 L/min, Radni pritisak: 8 bar, Zapremina rezervoara za vazduh: 80 L, Težina:50 kg Tipa WOMAX W-DK 880 V-ili odgovarajući | | 1 | | | |
| 3 | KOMPRESOR Klipni-bezuljni, Usisni kapacitet 230 l/min ,Snaga 1,5 kW Zapremina rezervoara 50 l ,Pritisak do 8 bara,Masa 32kg | | 1 | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|
| | Tipa MONTECARLO O20P ABAC-ili odgovarajući | | | | |
| 4 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE MMA (REL) postupak varenja sa elektrodom sa plaštom HOT START - povećana struja zavarivanja kod paljenja luka ANTI STICKING- automatsko isključivanje luka kod lepljenja elektrode, ARC FORCE - sprečavanje lepljenja elektrode za vreme varenja, DC TIG zavarivanje (uspostavljanje luka sa dodirrom) u zaštiti gasova, Tehničke karakteristike, Priključni napon: 230V/50Hz, Napon praznog hoda 69V, Osigurač spor 16A Područje zavarivanja: 5 - 180 A, Intermitencija 60%: 155A Intermitencija 100%: 125A, Prečnik elektrode za zavarivanje: 1,5 - 4 mm, Masa: 5,1kg, Regulacija zavarivanja: vezna, Obim isporuke: Priključak za masu, Držać elektrode za REL zavarivanje (elektrolučno zavarivanje) Tipa Varstroj inverter Varin 1805 E-ili odgovarajući</p> | | 2 | | |
| 5 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE Tipa inverter, Priključni napon: 230V/50Hz, Napon praznog hoda: 65 V, Osigurač: 16A, Područje zavarivanja: 15 - 200 A, Snaga 60 %: 5.0 kVA, Snaga Max: 8.5 kVA, Prečnik elektrode za zavarivanje: 1,6 - 5 mm, Radni ciklus: 200A – 20%, Zaštita: IP21S, Težina: 7 kg Tipa Stanley MMA 200A-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 6 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE Inverterska tehnologija, DC izlazna struja omogućava zavarivanje različitim, elektrodama: rutilna, bazična, inox, gusana, mogućnost TIG zavarivanja na kontakt, 'hot start' 'anti- sticking' protiv lepljenja 'arc force' dodatna amperaža u uslovima kratkog luka mogućnost rada na motogeneratorima*, termostatička zaštita, zaštita od napona i kontrolisanog, napona motogeneratora do +/- 30%, priključni kabal Schuko 2m,</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| | <p>isporučuje se u plastičnom koferu u kompletu sa, držačem elektrode, štipaljkom za masu, zaštitnom maskom i četkom/ čekićem, napon (50/60 Hz): 1 Ph x 230 V, osigurač: 16 A, snaga: 3,5 KW, preporučena snaga motogeneratora: 6,0 KW, napon praznog hoda: 75 V, struje zavarivanja: 5 - 160 A, elektrode: 1,6 - 4,0 mm, intermitenca: 160 na 20% - 115 na 60%, težina: 6,9 kg (komplet), dimenzije: 320 x 130 x 170 mm Tipa MOS 170 GEN, Deca-ili odgovarajući</p> | | | | |
| 7 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE IGBT inverter Komplet sadrži: izvor aparat EXTREMIG, cevni paket MB 15 L=3m, kabal za masu L=2m Priključni napon 230V / 50 Hz, Hlađenje: ventilator, Max. priključna moć 6,72 kVa, Napon praznog hoda 68 V, Područje zavarivanja 30 - 160 A, Intermitenca 20% 100% - 180 A 80 A Prečnik žice 0,6-0,8 mm, Postupak zavarivanja MIG/MAG/REL/TIG, Dimenzije: 490x190x335 mm, Težina: 14 kg Tipa HUGONG EXTREMIG 160W-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 8 | <p>APARAT ZA ZAVARIVANJE Invertor, Napon: 230 V ~ 50 Hz, Priključna snaga: 6.3 kW Izlazni napon praznog hoda: 74 V, Radni ciklus (Amp - %): 160A-35% / 125A-100%, Intenzitet struje: 20 A - 160 A, Tip zavarivanja: MMA, Prečnik elektrode: 1.6 mm - 4 mm, Dimenzija pakovanja (mm): 400 * 290 * 240, Obim isporuke: Nosač elektroda, Klešta za masu, Zaštitna maska, Čelična četka, Težina: 5.2 kg. Tipa Villager VIWM 175-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 9 | <p>AUTOMATSKA MASKA ZA ZAVARIVANJE Vreme zatamnjenja: < 0,3 msec, Razred zatamnjenja: DIN 9 □ 13, Osetljivost i kašnjenje: 0,1 – 0,5 s, LCD: DA, CE klasifikacija: 1/1/1/2, Veličina prozora: 89 x 40 mm, Širina: 340 mm, Visina: 235</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | mm, Dubina: 225 mm, Težina: 1 kg. Tipa Stanley-ili odgovarajuća | | | | |
| 10 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA- ČEKIĆ Nominalna snaga 1.500 W, Energija udarca, maks. 12, J, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 1.380 – 2.720 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 – 305 min-1, Težina 8,2 kg, Prihvat alata SDS-max, Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 12 – 45 mm, Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 20 – 40 mm, Prečnik bušenja u betonu sa probojnim burgijama 80 mm, Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 125 mm, Obim isporuke: Dodatna drška, Krpa za mašinu, Profi kofer, Tuba sa mazivom. Tipa Bosch GBH 8-45 D-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 11 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA- ČEKIĆ Nominalna snaga 880 W Energija udarca, maks. 3,2 J Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 – 4.000 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 – 900 min-1 Težina 2,9 kg Dužina 379 mm Visina 216 mm Prihvat alata SDS-plus Dimenzije bušenja Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 28 mm Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 8 – 16 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zida sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm. Obim isporuke: Profi kofer, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm, Krpa za mašinu. Tipa Bosch GBH 2-28-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 12 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA- ČEKIĆ 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 Težina 2,8 kg Dužina 367 mm Visina 210 Prihvat alata SDS- plus Dimenzije bušenja Prečnik | | 2 | | |

| | | | | | |
|----|--|---|--|--|--|
| | <p>bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 24 mm Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 6 – 14 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja zida sa krunama za bušenje 68 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 m, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210 mm Profi kofer Tipa Bosch GBH 240-ili odgovarajući</p> | | | | |
| 13 | <p>EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Kontinuirana ulazna snaga 720 W, Broj obrtaja 0 - 1.200 min-1, Broj udaraca 0 - 4.600 min-1, Maks. bušenje u čelik 13 mm Maks. bušenje u drvo 32 mm, Maks. bušenje u beton 23 mm Tip prihvata alata SDS - Plus ,Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 68 mm, Energija udarca 2,3 J, Dimenzije (D x Š x V) 356 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2,7 kg, 2 radna režima – samo rotacija, udaranje sa rotacijom, Obim isporuke: Graničnik dubine , Drška , Plastični kofer Tipa Makita HR2300-ili odgovarajuća</p> | 2 | | | |
| 14 | <p>EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Kontinuirana ulazna snaga 800 W, Broj obrtaja 0 - 1.200 min-1, Broj udaraca 0 - 4.600 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 32 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 26 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 0 - 68 mm, Maks. kapacitet dijamantske krune 0 - 80 mm, Energija udarca 2,4 J, Buka: zvučni pritisak 91 dB(A), Buka: zvučna snaga 102 Db(a), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu 15,5 m/s², Vibracije: dletovanje 9,5 m/s², Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5</p> | 1 | | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | m/s ² , Dimenzije (D x Š x V) 361 x 77 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 2,8 kg, Obim isporuke: Ručka, Graničnik dubine Tipa Makita HR2630-ili odgovarajuća | | | | |
| 15 | EL.PNEUMATSKA BUŠILICA-ČEKIĆ Broj obrtaja u minuti U praznom hodu 0-2800/min, broj udaraca 47600/min Snaga 500W, napon 230V Broj brzina 1 Učink bušenja Drvo 20 mm, beton 13 mm, čelik 13 mm Dodatne prednosti Kabl dužine 2 m Sadržaj pakovanja KR504RE, dodatna drška Tipa Black & Decker KR504RE-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 16 | EL.-PNEUMATSKI ČEKIĆ ŠTEMARICA Snaga: 900W, Broj obrtaja 2900 o/min, Energija udarca: 7,2 J, Tip prihvata alata: HEX 17mm , Težina: 5,4 kg, Obim isporuke: Kofer, 2 x Špic, 2 x Sekač, 1 x Široki sekač Tipa Makita MT M8600-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 17 | ŠLAJFERICA Podesiva dubina žleba 0 - 35 mm, Širina žleba 3 - 39 mm Broj obrtaja u praznom hodu 9.300 min-1, Prečnik ploče 150 mm, Nominalna snaga 1.400 W, Predana snaga 820 W, Težina 4,7 kg, Dužina 316 mm, Visina 346 mm, Funkcije, Usisavanje prašine, Konstantna elektronika, Ograničenje struje pokretanja, Ukupne vrednosti vibracije (vektorski zbir tri pravca), Emisiona vrednost vibracije ah 4.0 m/s ² , Nesigurnost K 1.5 m/s ² , Tipični nivo zvuka električnog alata na A-skali iznosi: nivo zvučnog pritiska 102 dB(A); nivo zvučne snage 113 dB(A). Nesigurnost K= 3 dB., Obim isporuke: Prirubnica, Navrtka, Odstojni diskovi, Kofer Tipa Bosch GNF 35 CA Professional-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 18 | ŠLAJFERICA Ekscentrična rotaciona, Disk: 150 mm, Nosač sa navojem M8 Pomak: 3 i 5mm, Snaga: 450W, Težina: 2.1 Kg, Broj obrtaja 5000-10000 ob/min | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | Tipa Rupes ER05TE-ili odgovarajuća | | | | |
| 19 | ELEKTRIČNI ODVRTAČ 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 1,3 kg, Dim. (D x Š x V) 269 x 65 x 192 mm Tipa Makita FS4000-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 20 | UGAONA BRUSILICA Nominalna snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1, Navoj brusnog vretena M 14, Glavna drška Ravni Prečnik ploče 230 mm, Težina 5,2 kg, Obim isporuke: Dodatna drška, Ključ za dve rupe, Prihvatna prirubnica, Tricontrol prekidač, Zatezna navrtka, Štitnik Tipa Bosch GWS 22-230 H-ili odgovarajući | | 2 | | |
| 21 | UGAONA BRUSILICA Nominalna snaga 2.400 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1, Navoj brusnog vretena M 14, Glavna drška Ravni Prečnik ploče 230 mm, Težina 5,2 kg, Funkcije: Blokada prekidača, Štitnik koji je osiguran protiv obrtanja, Zaštita protiv ponovnog starta Obim isporuke: Ključ za dve rupe, Štitnik, Zatezna navrtka Prihvatna prirubnica, Dodatna drška Tipa Bosch GWS 24-230 H-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 22 | UGAONA BRUSILICA Snaga 2.200 W, Broj obrtaja u praznom hodu 6.600 min-1 Brusna ploča ø 230 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 bočna drška, stezna prirubnica, prirubna matica, ključ za zamenu ploče. Tipa Makita GA9020-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 23 | UGAONA BRUSILICA Kontinuirana ulazna snaga 840 W, Brzina bez opterećenja 11.000 min-1, Veličina priključka M14, Prečnik nasadnog otvora brusnog diska Ø | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|
| | <p>22,23 mm,Prečnik brusnog diska Ø 125 mm,Dimenzije (DxŠxV) 271 x 139 x 106 mm,Težina prema EPTA – i 2,1 kg,Obim isporuke:drška, zaštitnik, ključ.</p> <p>Tipa Makita 9558HNG-ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 24 | <p>VIBRACIONA BRUSILICA Snaga 190 W,Oscilacije 11.000 min-1,Broj hodova 22.000 min-1 Oscilacioni krug (O) 2 mm,Veličina papira 93 x 228 mm Površina brušenja 93 x 185 mm,Masa 1,6 kg,Dimenzije (D x Š x V) 253 x 92 x 154 mm,Obim isporuke:Kutija za prašinu, komplet Ploča za brušenje,Brusni papir 93 x 228 mm Tipa Makita BO3710 -ili odgovarajuća</p> | 1 | | | |
| 25 | <p>BRUSILICA ZA ZIDOVE TELESKOPSKA Napon:230V - 50 Hz,Snaga: 600 W,Broj obrtaja: 0-1000 obr /min Prečnik ploče: 225 mm,Prečnik cevi 32 mm,Težina 5.0 kg,Dužina 123-220 cm,Obim isporuke:torba za prašinu Tipa Villager VDS 600-ili odgovarajuća</p> | 1 | | | |
| 26 | <p>BRUSILICA ZA SEČENJE I RAZDVAJANJE METALA-TREMILICA Motor snage 2.400 W, Povećana upotrebljivost diskova za 20% Broj obrtaja u praznom hodu 3.800 o/min, Prečnik diska 355 mm, Kapacitet sečenja (četvrtasti profil) 119x119 mm, Kapacitet sečenja (okrugli profil) 129 mm, Obim isporuke: Kartonska kutija, Disk za sečenje svih metalnih materijala, Inbus ključ Težina: 18 kg. Tipa Bosch GCO 14-24 profesional-ili odgovarajuća</p> | 1 | | | |
| 27 | <p>VIŠENAMENSKI ALAT-RENOVATOR Nominalna ulazna snaga 300W, Broj oscilacija u praznom hodu 8 000 – 20 000 min-1, Ugao vibracije levo i desno 1,4 °, Površina prihvata 175 mm, Dužina alata 280 mm, Tip prihvata Starlock Plus, Težina 1,5 kg.</p> | 1 | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | Tipa Bosch GOP 30-28-ili odgovarajući | | | | |
| 28 | MOTORNA TESTERA Preporučena dužina vodilice cm/inch 50cm/20" Zapremina cm ³ 91.1 Izlazna snaga kW/KS 5.0/6.8 Težina kg 7.4 Odnos mase i snage kg/kW 1.5 Nivo zvučnog pritiska dB(A) 107 Nivo snage zvuka dB(A) 119 Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 6.9/5.6 STIHL Oilomatic tip lanca testere 3/8" RS Tipa STIHL MS 651-ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 29 | MOTORNA TESTERA Preporučena dužina vodilice cm/inch 45cm/18" Zapremina cm ³ 70.7 Izlazna snaga kW/KS 4.2/5.7 Težina kg 1) 6.6 Odnos mase i snage kg/kW 1.6 Nivo zvučnog pritiska dB(A) 2) 105 Nivo snage zvuka dB(A) 2) 117 Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 3) 3.1/3.3 STIHL Oilomatic tip lanca testere 3/8" RS Tipa STIHL MS 441-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 30 | MOTORNA TESTERA Radna zapremina cilindra 45,7 cm ³ ,Izlazna snaga 2,1 kW Broj obrtaja pri maksimalnoj snazi 9000 o/min ,Zapremina rezervoara goriva 0,45 l ,Potrošnja goriva 481 g/kWh ,Broj obrtaja pri praznom hodu, 2700 o/min ,Obrtni momenat, max. 2,4 Nm/6300 o/min Podmazivanje ,Zapremina rezervoara ulja 0,26, Ekvivalentni nivo vibracija (ahv , eq) prednja / zadnja ručka 1,9/2,6 m/s ² ,Jačina zvuka u uvu operatera 103 dB(A) ,Nivo zvuka, LWA 114 dB(A) Rezna oprema Korak lanca. 325" ,Preporučena dužina vodilice, min-max 33-50 cm ,Brzina lanca pri maksimalnoj snazi 17,3 m/s Ukupne dimenzije ,Težina bez rezne opreme 4,9 kg Tipa Husqvarna 445-ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 31 | MOTORNA KOSAČICA Zapremina 44.3cm ³ , Izlazna snaga 2.1/2.9 kW/KS, Težina 8 kg, Nivo zvučnog pritiska dB(A) 2) 99, Nivo snage zvuka dB(A) 2) 109, Vrednost vibracije levo/desno m/s ² 3) 2.0/1.6 , | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | Ukupna dužina cm 4) 177, Standardan rezni alat Metalni nož 300-3, Trimi glava AutoCut 40-2, Zapremina rezervoara 0.67 l. Tipa STIHL FS 450-ili odgovarajuća | | | | |
| 32 | MOTORNA KOSAČICA Površina travnjaka 1200 m ³ , Širina noža 46 cm, Tip motora B&S 575, Snaga 2,8 ks, Visina košenja 25-75 mm, Korpa za travu 55 l Težina 27 kg, Pogon T. Tipa STIHL RM 448.0 TC-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 33 | STONA KRUŽNA TESTERA 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 Tipa Makita MLT100-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 34 | KRUŽNA TESTERA-CIRKULAR Nominalna snaga 1.400 W Broj obrtaja u praznom hodu 5.500 min-1 Težina 4,2 kg Prečnik unutrašnjeg otvora lista testere 30,0 mm Prečnik lista testere 190 mm Dubina sečenja Dubina sečenja (90°) 70 mm Dubina sečenja (45°) 50 mm ,Obim isporuke: 1 x list kružne testere, Speedčine Wood, 190 mm, Inbus ključ veličine 5, Adapter za usisavanje prašine Tipa Bosch GKS 190-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 35 | KRUŽNA TESTERA Ergonomsko dizajnirana drška, Izvod za spoljno odvođenje opiljaka, Sečenje do ugla od 45 stepeni, Vodilica za lako i precizno sečenje, Aluminijumski kućište sečiva, Dvostepeni sigurnosni prekidač - sprečava slučajno pokretanje, Dupla izolacija, Snaga 1050 W, Prečnik testere 190 mm, Maksimalan rez pri 0° 68 mm, Maksimalan rez pri 45° 46 mm, Otvor testere 30 mm, Brzina bez opterećenja 4900 o/min, Težina | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | 4.0 kg Tipa Makita MT M5802-ili odgovarajuća | | | | |
| 36 | UBODNA TESTERA Nominalna snaga 500 W, Broj hodova u praznom hodu 1450 – 3200 min-1, Težina 2,1 kg, Visina hoda 20 mm, Dubina sečenja drveta 70 mm, Dubina sečenja aluminijuma 10 mm, Dubina sečenja čelika 6 mm, Obim isporuke: 1 x list testerice za drvo T 111 C, 1 x imbus ključ, 1 x štitnik od prašine. Tipa Bosch GST 700-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 37 | UBODNA TESTERA Nominalna snaga: 650 W, Broj hodova u praznom hodu: 500 – 3.100 min-1, Dužina kabla: 2,5 m, Visina hoda: 26 mm, Dubina sečenja drveta: 90 mm, Dubina sečenja aluminijuma: 20mm, Dubina sečenja celika, nelegiranog: 10mm, Obim isporuke: list testere, imbus ključ, set za usisavanje, kofer, Težina: 2.6 kg Tipa Bosch GST 90 BE Professional- ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 38 | ELEKTRIČNO RENDE Nominalna snaga: 650 W, Podešavanje rendisanja: 0-2,6 mm Težina bez kabla: 2,8 kg, Podesiva dubina žleba 0 – 9 mm U praznom hodu od: 16.500 min-1, Dužina: 280 mm, Širina: 158 mm, Visina: 140 mm, Težina: 2.8 kg , Obim isporuke: 2 komada HSS noževi koji se mogu ponovo oštriti Tipa Bosch Professional GHO 6500- ili odgovarajuće | | 1 | | |
| 39 | ELEKTRIČNO RENDE Nominalna snaga 710 W, Podesiva debljina rendisanja 2.6 mm, Podesiva dubina žleba 9 mm, Širina rendisanja 82 mm, Težina 2,8 kg, Obim isporuke: Inbus ključ veličine 2,5, Tekstilna kesa za prašinu, Paralelni graničnik. Tipa Bosch GHO 26-82 D-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 40 | ELEKTRIČNO RENDE Snaga: 500 W, Br obrtaja: 16.000 min, Širina rendanja: 82 mm, Dubina skidanja drveta: 2 mm, Težina: 2,7kg, Obim isporuke: Paralelna | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | vodilica, Usadni ključ. Tipa Makita MT M1901-ili odgovarajuće | | | | |
| 41 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V,Kapacitet akumulatora 1,5 / 3,0 / 4,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja 0 - 1.100 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 26 mm,Maks. bušenje (beton Ø) 20 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus,Broj podešavanja za kopanje 40, Energija udarca 2,0 J, Buka: zvučni pritisak 86 dB(A), Buka: zvučna snaga 97dB(A) Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu 12,5 m/s ² , Vibracije: dletovanje 9,5 m/s ² , Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s ² , Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² Dimenzije (D x Š x V) 417 x 84 x 219 mm,Težina prema EPTA –i 3,5 kg, Obim isporuke:Drška, Graničnik , Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni. Tipa Makita DHR241Z-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 42 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ SDS plus prihvat,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 Maks. bušenje (drvo Ø): 24 mm,Maks. bušenje (beton Ø): 16 mm,Tip prihvata alata: SDS – Plus,Broj podešavanja za kopanje: 40,Buka: zvučni pritisak: 88 dB(A),Buka: zvučna snaga: 99 dB(A),Buka: odstupanje (K): 3 dB(A),Vibracije: udarno bušenje u betonu: 12,0 m/s ² ,Vibracije: bušenje u metalu: 3,0 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K): 1,5 m/s ² ,Dimenzije (D x Š x V): 297 x 79 x 253 mm,Težina prema EPTA –i: 2,5 kg, Obim isporuk: Drška , Graničnik dubine, Isporučuje se bez baterija i punjača. Tipa Makita DHR165Z-ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 43 | AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | <p>Energija udarca, maks. 2,6 J, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 – 4.350 min-1, Nominalni broj obrtaja 0 – 890 min-1, Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 6,0 Ah Dužina 347,0 mm, Visina 225,0 mm, Prihvat alata SDS-plus Dimenzije bušenja, Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 26 mm, Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 8 – 16 mm, Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm, EC-motor - dugotrajni motor bez četkica i sa manjom potrošnjom baterije, Podešavanje broja obrtaja, Zaštita protiv zaglavljivanja i neželjenog okretanja mašine dok je burgija zaglavljena, KickBack sistem zaštite, CoolPack akumulatori - uvek hladni i sa sistemom protiv pregrevanja, Indikator napunjenosti, Težina: 2.6 kg Obim isporuke: 2 x akumulator GBA 18V 6,0 Ah, Profi kofer, Dodatna drška, Graničnik za dubinu bušenja 210mm Tipa BOSCH GBH 18V-26 Professional-ili odgovarajući</p> | | | | |
| 44 | <p>AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon: 18 V, Kapacitet baterije: 4.0 Ah, Energija udarca: 1.7J, Brzina bez opterećenja: 0~1,800 o/min, Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja: 0~4,550 /min, Kapacitet bušenja (beton C30): 20 mm, LED osvetljenje: DA, Režimi rada: 3, Težina: 2.6 kg, Obim isporuke: 2 baterije 4,0 Ah, punjač, kofer, 11 delni set SDS plus burgija u kutiji. Tipa Bosch GBH 180-LI-ili odgovarajući</p> | | 2 | | |
| 45 | <p>AKU. BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja 0 - 1.100 min-1, Broj udaraca 0 - 4.000 min-1, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 26 mm, Maks. bušenje (beton Ø) 20 mm, Tip prihvata alata SDS - Plus , Broj podešavanja za kopanje 40 Energija</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|---|--|--|--|
| | <p>udarca 1,9 J, Buka: zvučni pritisak 87 dB(A), Buka: zvučna snaga 98 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: udarno bušenje u betonu 14,5 m/s², Vibracije: dletovanje 11,0 m/s², Vibracije: bušenje u metalu 3,0 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s², Dimenzije (D x Š x V) 358 x 84 x 259 mm, Težina prema EPTA –i 4,0 kg, Obim isporuke: Drška , Graničnik dubine , Isporučuje se bez baterija i punjača Tipa Makita DHR202Z-ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 46 | <p>AKU BUŠILICA-ČEKIĆ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 3,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja 0 – 1.100 min-1, Maks. bušenje u čelik 13 mm, Maks. bušenje u drvo 26 mm, Maks. bušenje u beton 20 mm, Tip prihvata alata SDS – Plus, Broj podešavanja za kopanje 40, Energija udarca 2,0 J, Dimenzije (D x Š x V) 417 x 84 x 219 mm, Težina prema EPTA -i 3,5 kg, 3 radna režima – samo rotacija, rotacija sa udaranjem, samo udaranje, Obim isporuke: Drška, Akumulator (3x) , Punjač za akumulator , Graničnik dubine, Makpac transportni kofer Tipa Makita DHR241RFJ-ili odgovarajući</p> | 1 | | | |
| 47 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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 Maks. bušenje (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, Buka: zvučni pritisak 70 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) 221 x 228 x 240 mm, Težina prema EPTA –i 1,7 kg, Obim isporuke: Punjač za</p> | 2 | | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | akumulator, Akumulator (2x),Plastični kofer za transport Tipa Makita DF457DWE-ili odgovarajuća | | | | |
| 48 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V,Tip akumulatora Li-ion,Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 600 min-1, Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1900 min-1, Kapacitet stezne glave 1,5 - 13 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 38 mm, Najveći obrtni moment-tvrd 62 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 36 Nm,Dimenzije (D x Š x V) 185 x 79 x 249 mm, Težina prema EPTA –i 1,7 kg,Obim isporuke: Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni Makita DDF482Z-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 49 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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,Prihvata alata 6,35 mm,Prihvata alata 1/4 ",Tip prihvata alata Šestougaono ,Kapac. vijaka za gips karton 4 mm,Buka: zvučni pritisak 71 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A),Vibracije: rada sa vijcima 2,5 m/s ² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s ² ,Dimenzije (D x Š x V) 281 x 80 x 241 mm,Tiha spojka ,Težina: 1.5 kg Obim isporuke: Baterija, kofer za nošenje i punjač nisu uključeni Tipa Makita DFS451Z-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 50 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrd/meško) 30 / 15 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 400 / 1.300 min-1 Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1 / 10 mm Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Masa sa akumulatorom 0,95 kg Stepeni obrtnog momenta 20+1 Dužina 169,0 mm Prečnik burgije Prečnik bušenja u drvetu, maks. 19 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm Prečnik zavrtnjeva, Prečnik vijaka, maks. 7 mm, Obim isporuke:2 x 2,0 Ah Li-Ion | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | akumulatora, Brzi punjač Profi kofer. Tipa Bosch GSR 12V-15-ili odgovarajući | | | | |
| 51 | AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtanje) 63 Nm, Obrtni moment, maks. (meko uvrtnanje) 24 Nm, Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 500 / 1900 o/min, Opseg stezne glave 1,5 – 13 mm, Navoj bušnog vretena 1/2", Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 2 Ah, Masa sa akumulatorom 1,49 kg, Stepeni obrotnog momenta 20+1, Dužina 191 mm, Visina 230 mm, Tip ćelija Litijum-jon, Prečnik bušenja, Maks. bušenja u drvetu 38 mm, Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm, Prečnik vijaka, Prečnik vijaka, maks. 8 mm, Obim isporuke: 2 x 2,0 Ah Li-Ion akumulatora, Punjač AL 1820 CV, Profi kofer. Tipa Bosch GSR 18-2-LI Plus Professional-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 52 | AKU. BUŠILICA - ODVRTAČ Cell Protection (ECP): štiti akumulator od preopterećenja, pregrevanja i dubinskog pražnjenja, Electronic Motor Protection (EMP): štiti motor od preopterećenja, Ugrađeno LED- svetlo, Spojivi držač bitova za jednostavan transport i čuvanje bitova na uređaju, kopča za kaiš za udobno vešanje alata, Motorna kočnica za precizan rad kod serijskog uvrtanja vijaka, Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtnanje): 63 Nm Obrtni moment, maks. (meko uvrtanje): 24 Nm, Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina): 0 - 500 / 1900 o/min, Opseg stezne glave: 1,5 - 13 mm, Navoj bušnog vretena: 1/2", Napon akumulatora: 18 V, Kapacitet akumulatora: 2 Ah,, Stepeni obrtnog momenta: 20+1, Dužina: 191 mm, Visina: 230 mm, Tip ćelija: Litijum-jon, Maks. prečnik bušenja u drvetu: 38 mm, Maks. prečnik bušenja u čeliku: 13 mm, Prečnik vijaka, maks.: 8 mm, Težina: 1.8 kg Tipa BOSCH GSR 18-2-LI Plus | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | SOLO Professional-ili odgovarajući | | | | |
| 53 | AKU.BUŠILICA-ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo uvrtnje) 30 Nm,Obrtni moment, maks. (meko uvrtnje) 15 Nm,Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 380 / 0 – 1.300 min-1,Broj udaraca, maks. 19.500 min-1,Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1 / 10 mm,Navoj bušnog vretena 1/2" ,Napon akumulatora 12 V,Kapacitet akumulatora 2 Ah,Stepeni obrtnog momenta 20+1 ,Dužina 189,0 mm,Visina 182,0 mm ,Prečnik burgije za drvo, maks. 19 mm,Prečnik bušenja čelika, maks. 10 mm,Prečnik burgije u zidovima, maks. 10 mm,Prečnik zavrtnjeva, maks. 7 mm,Funkcije: Više brzina, Vibraciono bušenje, Desni i levi smer obrtanja, Elektronika, Auto Lock, Meki rukohvat, Svetlo,Težina: 1 kg Tipa BOSCH GSB 12V-15-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 54 | AKU. BUŠILICA ODVRTAČ Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 30/15 Nm,Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina/2. brzina) 0–400/1.300 min-1,Napon akumulatora 12 V, Kapacitet akumulatora 2,0 Ah, Masa sa akumulatorom 0,8 kg, Stepeni obrtnog momenta 20+1, Prečnik burgije za drvo, maks. 19 mm, Prečnik bušenja čelika, maks. 10 mm, Prečnik zavrtnjeva, maks. 7 mm. Obim isporuke:2x2,0 Ah Li-Ion baterije, GAL 1230 CV brzi punjač, GFA 12-B Flexi-Click stezna glava (futer) nastavak, -Boxx kofer. Tipa Bosch GSR 12V-15 FC+GFA 12-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 55 | AKU BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Tip akumulatora Li-ion,Broj obrtaja – 1. brzina 0 – 400 min-1,Broj obrtaja – 2. brzina 0 – 1.300 min-1,Kapacitet stezne glave 1,5 – 13 mm,Maks. bušenje (čelik ø) 13 mm, Maks. bušenje (drvo ø) 36 mm,Izbor obrtnog momenta 16+D Najveći obrtni moment-tvrd 42 Nm,Najveći obrtni moment-mekan | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | <p>27 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Dimenzije (D x Š x V) 214 x 79 x 227 mm, Težina prema EPTA -i 1,6 kg, Obim isporuke: bez baterija i punjača.</p> <p>Tipa MAKITA DDF453Z-ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 56 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ EC motor bez četkica ,obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 20 / 18 Nm Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 400 / 1.300 min-1 Tip akumulatora litijum-jonski Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 10 mm Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Masa sa akumulatorom 0,9 kg Trajanje punjenja, cca. 45 min Stepeni obrtnog momenta 20+1 Dužina 163,0 mm Širina 53,0 mm Tip ćelija Litijum-jon Prečnik burgije, Prečnik bušenja u drvetu, maks. 30 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm Prečnik zavrtnjeva, Prečnik vijaka, maks. 7 mm ,Obim isporuke: 1 x držač za pojas, 1 x držač bitova ,4 x kopče u boji ,1/2 L-BOXX uložak za uređaj ,2 x 2,0 Ah Li-Ion akumulator Brzi punjač GAL 1230 CV</p> <p>Tipa Bosch GSR 12V-20-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 57 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Broj obrtaja u praznom hodu (1. / 2. brzina) 0-500 / 1.900 min-1, Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 63 / 24 Nm, Broj udaraca, maks. 0 – 28.500, Prečnik zavrtnjeva, maks. 10 mm, Prečnik bušenja u drvetu / čeliku / zidu 38 / 13 / 13, Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1,5 – 13 mm, Stepeni obrtnog momenta 20 + 1, Težina (sa aku.) 1,54 kg, Obim isporuke: 2x 2.0 Ah, AL1820CV, kofer.</p> <p>Tipa Bosch GSB 18-2-Li Plus-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 58 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion ,Broj obrtaja 0 - 4.000 min-1</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|---|--|--|--|
| | <p>Prihvata alata 6,35 mm, Prihvata alata 1/4 ", Tip prihvata alata Šestougona , Kapac. vijaka za gips karton 5 mm, Buka: zvučni pritisak 72 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: rada sa vijcima 2,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s², Dimenzije (D x Š x V) 251 x 79 x 259 mm, Težina prema EPTA –i 1,5 kg, Tiha spojka, Obim isporuke: Isporučuje se bez baterija i punjača Tipa Makita DFS452Z -ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 59 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ Napon akumulatora 10,8 V, Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Tip akumulatora Li-ion, Broj obrtaja - 1. brzina 0 - 450 min-1 Broj obrtaja - 2. brzina 0 - 1.700 min-1, Kapacitet stezne glave 0,8 - 10 mm, Maks. bušenje (čelik Ø) 10 mm, Maks. bušenje (drvo Ø) 21 mm, Izbor obrtnog momenta 18 + D, Najveći obrtni moment-tvrd 30 Nm, Najveći obrtni moment-mekan 14 Nm, Broj mehaničkih brzina 2, Buka: zvučni pritisak 70 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) 189 x 66 x 209 mm, Težina prema EPTA –i 1,1 kg, Obim isporuke: Punjač DC10WC 197355-3 Baterija Li-ion, 10.8V/2.0Ah BL1020B 197395-1 (2x), Kofer Tipa Makita DF331DWAE-ili odgovarajuća</p> | 1 | | | |
| 60 | <p>AKU. BUŠILICA-ODVRTAČ 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 , Buka: zvučni pritisak 70</p> | 1 | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | <p>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) 198 x 83 x 235 mm,Težina prema EPTA - i 1,4 kg,Obim isporuke:Punjač za akumulator,Akumulator (2x),Plastični kofer Tipa Makita DF347DWE -ili odgovarajući</p> | | | | |
| 61 | <p>AKU. TESTERA Napon akumulatora 18 V ,Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah , Tip akumulatora Li-ion ,Broj hodova u minuti 0 - 3.000 min-1 ,Kapac. rezanja u drvetu 50 mm ,Kapac. rezanja cevi 50 mm ,Dužina hoda 13 mm ,Buka: zvučni pritisak 77 dB(A) ,Buka: zvučna snaga 80 dB(A) ,Buka: odstupanje (K) 3 dB(A) ,Vibracije: sečenje drveta 7,0 m/s² ,Vibracije: sečenje iverice 8,0 m/s² ,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s² ,Dimenzije (D x Š x V) 392 x 81 x 210 mm ,Težina prema EPTA –i 1,7 kg Obim isporuke: Isporučuje se bez baterije i punjača. Tipa Makita DJR183Z-ili odgovarajuća</p> | | 1 | | |
| 62 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion , Broj obrtaja 8.500 min-1, Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm, Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm, Buka: zvučni pritisak 79 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: brušenje 2,5 m/s², Vibracije: brušenje sa anti vibracionom bočnom drškom 6,0 m/s², Vibracije: brušenje sa bočnom drškom 6,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s² Dimenzije (D x Š x V) 362 x 140 x 145 mm, težina prema EPTA –i 2,3 kg, Obim isporuke:Isporučuje se sa baterijom i punjačem. Tipa Makita DGA504 RFJ -ili odgovarajuća</p> | | 1 | | |
| 63 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah, Tip akumulatora Li-ion ,</p> | | 2 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | <p>Broj obrtaja 8.500 min-1, Unutrašnji prečnik (Ø) 22,23 mm, Prečnik brusnog diska (Ø) 125 mm, Buka: zvučni pritisak 79 dB(A), Buka: odstupanje (K) 3 dB(A), Vibracije: brušenje 2,5 m/s², Vibracije: brušenje sa anti vibracionom bočnom drškom 6,0 m/s², Vibracije: brušenje sa bočnom drškom 6,5 m/s², Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s²</p> <p>Dimenzije (D x Š x V) 362 x 140 x 145 mm, težina prema EPTA –i 2,3 kg, Obim isporuke:Isporučuje se bez baterije i punjača.</p> <p>Tipa Makita DGA504Z -ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 64 | <p>AKU. BUŠILICA</p> <p>Baterije: 18V, Broj obrtaja: 0-400/1.300 min-1, Max. Stezna sila: 34/15Nm, Bušenje u drvetu 29mm, Bušenje u metalu 10mm, Težina: Sa baterijom 1,3 kg, Obim isporuke:2 x 1.5 Ah Li-Ion baterije,Brzi punjač,Plastični kofer</p> <p>Tipa Bosch GSR 1800-Li Professional-ili odgovarajuća</p> | | 1 | | |
| 65 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA</p> <p>4-polni motor,Glava prenosnika pokretljiva u koracima po 90 stepeni, Drška može da se koristi levo i desno,Napon akumulatora 18 V,Kapacitet akumulatora 4,0 Ah,Brusna/rezna ploča, prečnik 125 mm,Broj obrtaja u praznom hodu 10.000 min-1,Težina: 2 kg</p> <p>Tipa Bosch GWS 18-125 V-LI SOLO-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 66 | <p>AKU. UGAONA BRUSILICA</p> <p>Napon akumulatora 18 V, Kapacitet akumulatora 4,0 Ah Brusna/rezna ploča, prečnik 125 mm, Broj obrtaja u praznom hodu 10.000 min-1, Težina 1,9 kg, Karakteristike kutije za alat: Širina 427 mm Dužina 232 mm Visina 195 mm.Obim isporuke: 2 x akumulatora GBA 18V 4.0Ah, Brzi punjač AL 1860, Štitnik,Dodatna drška, Kutija za alat PRO</p> <p>Tipa Bosch GWS 18-125 V-LI-ili odgovarajuća</p> | | 2 | | |
| 67 | <p>AKUMULATORSKI SET PUNJAČ+2 BATERIJE</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | <p>1 x brzi punjač 2 x baterija 12 V 6,0 Ah Li-Ion Do 80% napunjenosti za 98 min. Kompatibilnost sa 12V i 10,8V alatima, Napon akumulatora 12 V Kapacitet akumulatora 6,0 Ah Težina 385 gr Tipa Bosch GAL 1230 CV + 2 x GBA 12V 6,0Ah</p> | | | | |
| 68 | <p>BATERIJA Li-Jon 18V/5Ah ,Napon 18 V ,Kapacitet 5 Ah ,Težina: 0.5 kg Znatno otpornija na udarce - shock absorbing pack - amortizovanje udaraca ,Ostaje hladna čak i prilikom duže upotrebe ,40 % manja težina, 180 % veći kapacitet (u poređenju sa ekvivalentnim Ni-Cd akumulatorom). Punjenje u svakom stanju (praznom, delimično praznom ...). Nema memorijski efekt, visoka otpornost na udarce. Minimalno nivo na samo pražnjenje, čak i kada se ne koristi Tipa Makita BL1850B-ili odgovarajuća</p> | | 2 | | |
| 69 | <p>AKU. USISIVAČ Zapremina posude 0.35 l, Površina filtera 408 cm², Maks. brzina protoka vazduha (turbina) 15 l/sec, Maks. podpritisak (turbina) 45 mbar, Napon akumulatora 12 V, Obim isporuke: 1x pljosnati naborani filter, Mlaznica za procepe L-BOXX 102, 1/2 L-BOXX uložak za GAS 12 V, 1/2 L-BOXX uložak za punjač i akumulator. Tipa Bosch GAS Professional</p> | | 1 | | |
| 70 | <p>AKU. UDARNI ODVRTAČ Motor bez četkica u kompaktnim dimenzijama od 125 mm REDLITHIUM-ION baterija pruža i do 2x duže vreme rada, do 20% više snage, do 2x duže trajanje baterije i radi na čak do -20°C bolje nego druge Li-ION tehnologije ,REDLINKPLUS najnapredniji digitalni sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije , DRIVE CONTROL dozvoljava korisniku da bira između 4 podešavanja brzine i momenta radi univerzalnosti primene: Mod 1 - 0-1200o/min i 0-1100u/min ,Mod 2 - 0-1800o/min i 0-2100u/min ,Mod 3 -</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | <p>0-2700o/min i 0-3200u/min Mod 4 - mod automatskog gašenja: sprečava prekomerno zatezanje , Prihvata 1/2" četvrtka sa frikcionim prstenom za brzu promenu ključeva ,Ugrađen merač napunjenosti baterije i LED lampica , Isporučuje se u koferu ,Baterije: 12V 1x 4.0 Ah, 1x 2.0 Ah Li-ion , Obrtni moment: 339 Nm „Broj udara: 0-1100/0-2100/0- 3200/0-3200 u/min ,Brzina: 0- 1200/0-1800/0-2700/0-2700 o/min, Težina 1,3kg. Tipa Milwaukee M12 FIWF-422X</p> | | | | |
| 71 | <p>AKU. UDARNA RUČICA Moment 81 Nm, Prihvata 1/2" četvrtka,Brzina 0 - 175 rpm,Dužina 324 mm, Težina sa baterijom 1.5 kg Obim isporuke: isporučuje se u torbici sa 3/8" i 1/4" adapterima Isporučuje se bez baterije i punjača. Tipa Milwaukee M12 FIR12-0-ili odgovarajuća</p> | | 1 | | |
| 72 | <p>AKU. UDARNI ODVRTAČ M18 FUEL udarni pištolj visokog momenta sa ONE-KEY performansama stezanja kao pneumatski pištolji, 1356 Nm moment stezanja u kompaktnim dimenzijama od 213 mm,DRIVE CONTROL promena između četiri podešavanja brzine i momenta, Mod 4 za odvijanje, pruža maksimum momenta odvijanja od 1898 Nm, a onda se prebacuje na 750 rpm sto pruža neprevaziđenu kontrolu odvijanja,POWERSTATE motor bez četkica, REDLINK PLUS sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije, Četvrtka 1/2" sa frikcionim prstenom,Ugrađen merač nivoa napunjenosti baterije i LED svetlo, Baterije: 18V 5.0Ah Li-ion, Moment odvijanja: 1898 Nm,Moment stezanja: 130 / 400 / 1356 / 1356 Nm, 4 brzine: 0-550 / 0-1400 / 0- 1800 / 0-1800 min, Broj udara: 0- 950 / 0-1750 / 0-2100 / 0-2100 min,Težina sa baterijom: 3.3 kg, Obim isporuke, Kofer, punjač, dve baterije 18V, 5.0Ah Li-ion Tipa Milwaukee M18 ONEFIWF12-502X-ili</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | odgovarajući | | | | |
| 73 | <p>AKU. UDARNI ODVRTAČ POWERSTATE motor bez četkica sa većom brzinom u kompaktnim dimenzijama od 130 mm, REDLINK PLUS digitalni sistem zaštite od preopterećenja alata i baterije, DRIVE CONTROL izbor podešavanja brzine i obrtnog momenta, kao i mod za samourezujuće vijke radi univerzalnosti primene 1/4" Hex prihvat za brzu i laku promenu umetaka, ugrađen merač napunjenosti baterije i LED lampica za osvetljenje, Obrtni moment 147 Nm Prihvat 1/4" Hex Broj udara 0-4000 u/min 2 Brzine 0-1300 / 0-2400/ 0-3300 o/min Težina sa baterijom 1.1 kg</p> <p>Obim Isporučke: Isporučuje se u koferu sa dodacima: 2x RedLithium-ion baterije 12V/2Ah, Punjač (puni za 40 min) Tipa Milwaukee M12 FID-202X-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 74 | <p>AKU. UDARNI ODVRTAČ 260 Nm 1/2" 18 V Akumulatorski udarni odvrtlač, punjač, Li-ion baterija (1x), torba Amperaža bez opterećenja: 5 A, Li-ion baterija sa znatno manje samopražnjenja (samo 2%) od konvencionalne NiMH baterije (15 – 25%), Neto težina: 1,060 kg (bez baterije), Neto težina baterije: 0.390 kg, Neto težina punjača: 0,66 kg, Uključuje kopču za kaiš, montiranu na obe strane i kaiš za ruku, Ukupna dužina: 167 mm, Visina: 187 mm, Širina: 65 mm, Nivo zvučne snage (pri radnom pritisku): 111 db (A) Lp V, Ubrzanje vibracija: 14.91 m / s², Veličina vijka M: 16, Izlaz: kvadratni 12.5 mm (1/2 inča), Neto težina (kg): 1,45 kg, Maksimalni moment pritezanja: 200, Nm, Maksimalni obrtni moment: 260 Nm, Nivo zvučnog pritiska (pri radnom pritisku): 100 dB (A) Lp A, Broj obrataja u minuti: 0 - 2700</p> <p>Tipa Hazet-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 75 | USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO | | 2 | | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|
| | <p>USISAVANJE 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, Za suvo i mokro usisavanje, 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 Unutrašnji deo sa ručkom za lako pražnjenje, Težina prema EPTA –i : 8 kg Tipa Makita VC2512L-ili odgovarajući</p> | | | | |
| 76 | <p>USISIVAČ ZA MOKRO I SUVO USISAVANJE Antistatičko crevo – za manju opasnost za vreme rada Pametan sistem na klik – za lako i čvrsto spajanje creva Sistem za automatsko uključivanje i isključivanje struje – za praktičan priključak za usisavanje prašine za električne alate Inovativan sistem za držanje kese za prašinu: kompatibilan sa univerzalnom kućnom i industrijskom kesom za prašinu 2 u 1: slobodan izbor između usisavanja i duvanja Poluautomatski sistem za čišćenje filtera: za vežu efikasnost rada i duži vek trajanja filtera, Nominalna snaga 1 100 W, Posuda (bruto / neto) 15 / 8 L, Maks. struja vazduha 33 L/s, Maks. podpritisk 22 kPa, Obim isporuke: 2 x usisne cevi, Antistatičko crevo, 3 m, Karton, Mlaznica za procepe, Nastavak, Plastična kesa, Set mlaznica za pod, Stezni prsten za alat, Težina: 6 kg Tipa Bosch GAS 15 PS-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 77 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM Površina pokrivenost čišćenja je 20 m² / h; Pritisak: 20-110/2-11 bar/MPa; Protok: max. 360 l/h;</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | <p>Maks. ulazna temperatura: 40 °C; Napon: 230-240 V; Priključna snaga: 1.4 kW; Dva glatka-rolo točka; Crevo visokog pritiska dugo 4 m; Blaster sa r²tir²ućim mlazom za tvrdokorne prljavštine; Filter za vodu da bi zaštitili pumpu od prodiranja nečist²će; Stabilna baza Snaga 1400 W Masa Težina bez pribora: 4.3 kg Dimenzije 28 x 58.6 x 24.6 cm Tipa KARCHER K2 Full Control -ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 78 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM Snaga 1.700 W, Motor Universal cm³,Radni pritisak 90 bar Pritisak max. 110 bar,Količina vode 370 l/h,Ulazna temperatura 50 °C,Masa 9,8 kg, Obim isporuke:Pištolj,Produžetak,Mlaznica - promenljiva uklj. Koplje,Mlaznica - Turbo uklj. koplje Mlaznica za ispuštanje sredstva za čišćenje, Četka,Crevo visokog pritiska 5,5 m, Spojka za crevo. Tipa Makita HW111-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 79 | <p>PERAČ POD VISOKIM PRITISKOM Maks. pritisak 110 bar , Snaga motora 1.300 W, Maks. radni protok 330 l/h , Maks. temperatura protoka 40 °C , Dužina kabla 5 m, Dužina creva 3 m (PVC), Težina (bez pribora) 3,8 kg, Jet-Fan mlaznica, Obim isporuke: Stabilna Jet-Fan mlaznica, Koplje, Proziran filter za vodu, 3 m creva za visoki pritisak, 450 ml mlaznica za deterđžent pod visokim pritiskom Tipa Bosch AQT 33-11-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 80 | <p>MEŠAČ Kontinuirana ulazna snaga 960 W,Broj obrtaja 0 - 590 min-1 Kapacitet mešanja 30 kg,Maks. prečnik korpe 120 mm Veličina priključka M14 ,Buka: zvučni pritisak 86 dB(A) Buka: zvučna snaga 97 dB(A),Buka: odstupanje (K) 3 dB(A) Vibracije: bez opterećenja 1,05 m/s²,Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s²,Težina prema EPTA –i 3,2 kg,Obim isporuke:Mešač se</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|
| | isporučuje bez spirale za mešanje Tipa Makita UT1200 -oli odgovarajuća | | | | |
| 81 | MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU Snaga motora 420 W Dužina noža 450 mm Otvor zubaca 16 mm Broj hodova u praznom hodu 3.400 min-1 Težina 2,6 kg Tipa Bosch AHS 45-16-ili odgovarajuće | 1 | | | |
| 82 | LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA 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. Tipa Makita SK104Z -ili odgovarajući | 1 | | | |
| 83 | LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA Radno područje 10 m, Tačnost nivelisanja ± 0,3 mm/m, Područje samostalnog nivelisanja ± 4°, Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 Navoj stativa 1/4", 5/8" Obim isporuke:Zaštitna tašna ,3 x baterija 1,5 V LR6 (AA) Tipa Bosch GLL 2-10-ili odgovarajući | 1 | | | |
| 84 | PIŠTOLJ ZA FARBENJE Manometar analogni, Dizna 1,3mm,Nova DV1-B PLUS vazдушna kapa predstavlja slāđću generaciju performansi atomizacije. Ova nova HLVP vazдушna kapa pruža visoku efikasnost, ali pod pritiskom HVLP-a, stvarāćući glatku, finu završnu obradu čak i sa najtvrdokornijim osnovnim premazima. vazдушna kapa pogodna je za materijale na bazi vode i na bazi rastvarača, Pojednostavljeni vazдушni ventil Novo dizajnirani kertridž sa | 1 | | | |

| | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|
| | vazдушnim ventilom odlikuje se True-Balance dizajnom kako bi se maksimiziralo poravnavanje igle za tečnost, minimiziralo habanje komponenata i maksimizirala trajnost. Osim toga, ovaj novi dizajn omogućava lakše uklanjanje i upotrebljivost. Tipa DeVilbiss DV1-ili odgovarajući | | | | |
| 85 | DETEKTOR STRUJE - KABLOVA POD NAPONOM, METALA, DRVETA Dubina detekcije struje: 50 mm , Dubina detekcije metala bez gvožđa: 80 mm ,Dubina detekcije metala sa gvožđem: 120 mm ,Dubina detekcije drveta: 38 mm , Težina: 270 g , Dužina 200 mm Širina 85 mm Visina 32 mm Prikaz maks. dubina bušenja, Zaštita protiv prašine i prskanja vode IP 54 Tipa Bosch GMS 120-ili odgovarajući | 1 | | | |
| 86 | MASINA ZA DEMONTAŽU I MONTAŽU GUMA Za niskoprofilne i "run flat" gume, Pokretni stub nosača kljuna Za rad sa čeličnim i alu felnama, Maksimalni prečnik točka: 1.040mm, Maksimalna širina točka: 380mm, Spoljašnji opseg : 10" – 20", Unutrašnji opseg : 12" – 23" Tipa BRIGHT LC 885N-ili odgovarajuća | 1 | | | |
| 87 | PNEUMATSKA DIZALICA Namena za potrebe vulkanizerskih i drugih radionica, Max.opterećenje pri pritisku od 5 bara:20 KN, Max.visina dizanja:300mm, Preporučeni radni pritisak: 6,5 bar, Max.radni pritisak:7 bar, Masa dizalice: 18 kg, Min.visina dizalice: 140mm. Tipa Vulkan 1N-ili odgovarajuća | 1 | | | |
| 88 | MAMOMETAR ZA PUMPANJE GUMA Opseg merenja: 0-10 Bara, Težina 0.3 kg Tipa Eurodainu ¼ BAR PS-ili odgovarajući | 1 | | | |
| 89 | NASADNI KLJUČ GEDORA Prihvat 1/2*, veličina 17mm dugi, materijal chrom-vanadijum. | 1 | | | |
| 90 | SET NASADNIH KLJUČEVA | 1 | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | <p>1/4"-1/2" 108 KOM Hrom vanadijum čelik , Kutija od polietilena velike gustine Set sadrži: 1/2" nasadni ključevi 6-ugaoni:10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,27,30,32mm 1/2" duboki nasadni 12-ugaoni ključevi 14,15,17,19,22mm 1/2" TORX-E nasadni ključevi E10,E11,E12,E14,E16,E18,E20,E24 1/2" račna , 1/2" produžetak, 125, 250 mm ,1/2" nastavak zglobni 1/2" glava klizne T ručice , 1/2" svećica utičnica 16, 21 mm ,1/2" 5/16 nosač ,5/16" nastavci L30mm T40, 45, 50, 55, 60 - H7, 8, 10, 12, 14 , PH3, 4 - PZ3, 4 - FD8, 10, 12 1/4" nasadni ključevi 4,4.5,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14mm 1/4" Duboki nasadni ključevi 6-ugaoni: 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13mm 1/4" bit nastavci T8, 10, 15, 20, 25, 27, 30 - H3, 4, 5, 6, PH1, 2 - PZ1, 2 - SL4, 5.5, 7 ,1/4" TORX nasadni ključevi, E4, 5, 6, 7, 8 1/4" račna ,1/4" klizna T ručica ,1/4" Ručica ravna ,1/4" produžetak, 50, 100 mm ,1/4" nastavak zglobni ,3 inbus ključa: 1.5, 2, 2.5 mm Tipa Irimo-ili odgovarajući</p> | | | | |
| 91 | <p>UREĐAJ ZA ISPUŠTANJE I IZVLAČENJE ULJA SA MENZUROM Specijalni alat za automehaničare Kapacitet 80 litara, Posluzuje 18 litara, Tezina 40 kg Tipa Apac-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 92 | <p>RUČNA PUMPA ŠPRIC Specijalni alat za automehaničare Tipa Apac-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 93 | <p>APARAT ZA PROVERU GLAVE MOTORA Specijalni alat za automehaničare dim.320x128x58mm Tipa Hazet-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 94 | <p>SET VILJUŠKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 95 | <p>SET OKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal materijal chrom-vanadijum</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|
| | Tipa Vigor-ili odgovarajući | | | | |
| 96 | SET KRIVO OKASTIH KLJUČEVA 6-32mm 12 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 97 | SET GEDORA I TORX 1/4 3/8 1/2 172 KOM materijal chrom-vanadijum Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 98 | MINI SLIM LED LAMPA COB LED / LED,150/400 lux@0.5m / Spot: 5200 lux@0.5m 100/200 lumen, Spot: 100 lumen 5h/2.5h vreme rada, 3h vreme punjenja, Baterija 3.7V/1200 mAh Li-ion, Dimenzija:242 x 41 x 30 mm, Težina: 101 gr Tipa Scangrip-ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 99 | KLEŠTA ZEGER Sa ravnim vrhom, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 19- 60mm, Vrh 1,8mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 100 | KLEŠTA ZEGER Sa krivim vrhom 90*, za unutrašnje sigurnosne šelne Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 19-60mm, Vrh 1,8 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 101 | KLEŠTA ZEGER Sa ravnim vrhom, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 40-100 mm, Vrh 2,3 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 102 | KLEŠTA ZEGER Sa krivim vrhom 90*, za unutrašnje sigurnosne šelne, Kovani materijal, Za unutrašnji prečnik od 40-100 mm, Vrh 2,3 mm Tipa Vigor-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 103 | MASINA ZA MLEVENJE MESA Snaga motora: 2.2 kw 1500 obr-220 V / 380 V, Prednja matica i spirala od nerđajućeg čelika, Jednostavno skidanje i čišćenje matice, Zaštita ruku omogućava siguran rad, Sigurnosni prekidač. Telo od nerđajućeg čelika, Dimenzije 505x320x550 mm, Težina 40 kg, Kapacitet 400 kg/sat. Tipa PINEM.22.10-ili odgovarajuća | | 1 | | |
| 104 | NOŽ ZA OTKOŠTAVANJE | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|
| | dužina sečiva 13 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1001-ili odgovarajući | | | | |
| 105 | NOŽ ZA OTKOŠTAVANJE dužina sečiva 14 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1002-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 106 | NOŽ ZA OTKOŠTAVANJE dužina sečiva 14 cm - usko, zakrivljeno, fleksibilno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1003-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 107 | NOŽ ZA OTKOŠTAVANJE dužina sečiva 16 cm - ravno, usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1004-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 108 | NOŽ ZA OTKOŠTAVANJE dužina sečiva 16 cm - usko, blago zakrivljeno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1005-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 109 | NOŽ ZA SKIDANJE KOŽE dužina sečiva 16 cm - usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1006-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 110 | NOŽ ZA SKIDANJE KOŽE dužina sečiva 18 cm - usko sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1007-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 111 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 16 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1008-ili | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|
| | odgovarajući | | | | |
| 112 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 18 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1009-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 113 | NOŽ ZA UBADANJE univerzalni nož - dužina sečiva 20 cm - ravno sečivo - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1010-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 114 | NOŽ ZA ŠUNKU fleksibilno sečivo - dužina sečiva 28 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1014-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 115 | KUVARSKI NOŽ dužina sečiva 20 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1015-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 116 | KUVARSKI NOŽ dužina sečiva 25 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1016-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 117 | NOŽ ZA HLEB I PECIVO nazubljeno sečivo - dužina sečiva 25 cm - sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling nož 1324-ili odgovarajući | | 1 | | |
| 118 | SATARA drška od ABS plastike - dužina sečiva 18 cm, sečivo kaljeno u ledu FRIODUR® - tvrdoća sečiva 57 HRC - ergonomska drška Tipa Zwilling 1369-ili odgovarajuća | | 2 | | |
| 119 | KAZAN ZA PEČENJE RAKIJE 100 LITARA Bakarni deo izrađen od elektrolitnog bakra visoke čistoće 99,90% čistoće, Furuna d-3mm od toplo valjanog lima sa gusanim rešetkama, Dance d-5mm zidovi kazana d-1,25mm, | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|
| | <p>kapak za kazan d-1,25mm, dance od kapka d-2mm, Lula 67x70 f, Tabakera pocinkovana d-1,20mm zapremine 700 l vode, Kiler d-0,6mm sa 4 cevi za hlađenje, Podizač za kapak sa lancima.</p> | | | | |
| 120 | <p>MASINA ZA VEZ radna površina (303,5 mm x 120 mm), LCD ekran na dodir u boji (62,8 x 110,9 mm), horizontalni grajfer sa providnim poklopcem horizontalni držač konca, jednostavno namotavanje špulne sa ugrađenim sečenjem konca, namotavanje špulne sa automatskim isključivanjem, ugrađeni uvlačač konca, automatska napetost konca, automatsko ujednačavanje napetosti konca, automatsko sečenje konca, senzor za detekciju napetosti gornjeg i donjeg konca, ručka za podizanje stopice uz mogućnost isključivanja mašine dok je stopica podignuta, mogućnost dodatnog podizanja stopice, mogućnost memorisanja i mogućnost korišćenja USBa start/stop taster, koji može da nadomesti upotrebu stopice ugrađeni nosač rama, 5 belih LED sijalica na tri mesta, mogućnost izbora jezika (13 jezika), mogućnost prenosa motiva preko USBa mogućnost memorisanja do 3MB, mogućnost povezivanja sa računarom, univerzalna električna napetost, funkcije vezenja: 160 ugrađenih motiva za vezenje sa tri fonta za vezenje i jednim pismom, font za monogram sastavljen od 2 ili 3 slova sa mogućnošću 46 obrade i 52 različita motiva šivenja, najveća brzina vezenja: 860 bodova/min, najveća veličina motiva: 200 x 280 mm, najveći broj bodova na motivu: 200.000 bodova, praćenje uzorka vezenja, prestupanje sečenja konca, mašina se automatski vraća na mesto, gde se konac pokidao, mogućnost pomeranja po motivu - mogućnost prelaska na željeni deo motiva- mogućnost prepravljjanja, funkcija uređivanja: mogućnost kombinovanja motiva i pisma, obrtanje, promena veličine,</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|---|--|--|
| | <p>ogledanje, mogućnost pomeranja uz funkciju povuci i spusti, izrada kvadratnog rama, funkcija kopiraj i prilepi, uređivanje luka i kombinovanje motiva, ugaona raspodela, vezenje jednom bojom, mogućnost promene boje, grupisanje po bojama, podaci o motivu vezenja: izozastavljanje i nadzor boja, preostalo vreme vezenja u minutima, taster za praćenje, brojač bodova, isključivanje između milimetara ili inča, jačina zvuka: mogućnost podešavanja jačine zvuka ili isključivanje zvukova upozorenja, mogućnost da se isključi na ekološki način, izbor konca za vezenje (9 različitih): Madeira, Mettler, Guetterman Rayon, ... taster za ključne podatke na ekranu, dimenzije mašine: 566 x 335 x 462 mm, veličina LCD ekrana: 62,8 x 110,9 mm, težina mašine: 11 kg, radna površina: 303,5 x 120 mm, najveća površina za vezenje: 200 x 280 mm, dodatni pribor, ram za vezenje RE28b: 200 x 280 mm, ram za vezenje SQ20b: 200 x 200 mm, ram za vezenje RE20b: 140 x 200 mm, mogućnost upotrebe rama za kape i ASQ rama za kvilt (nisu deo dodatnog pribora), stopica za vezenje, posebno kućište špulne za vezenje, špulne, šrafciğer (mali in veliki), četkica, makazice, komplet igala za vezenje, navlaka za konac (mali, veliki i posebni), dodatni nosač konca, olovka za ekran (stilus), čistač čunka, magnetna spajalica (8 kom), dodatna produžena površina za povećavanje radne površine, uređivanje vezenja - programska oprema za kompjuter, USB kabl, DVD sa uputstvom, pokrivač za mašinu Tipa ELNA 830 eXpressive-ili odgovarajuća</p> | | | | |
| 121 | <p>PARNA STANICA Snaga: 2400 W, Pritisak: maksimalno 5,3 bara, Kapacitet rezervoara za vodu: 1500 ml, Dodatna količina pare: Do 280 g Neprestana para: Do 120 g/min, Sigurnosno automatsko</p> | | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|---|---|--|--|--|
| | isključivanje. Tipa Philips GC7808/40-ili odgovarajuća | | | | |
| 122 | <p>ŠTAMPAČ Boja štampe Kolor Tip štampača Laser Multifunkcijski Da Fax Da Format A4 Wi-Fi Da LAN Da Rezolucija štampe (mono) do 600 x 600 dpi Rezolucija štampe (u boji) do 2400 x 600 dpi Brzina štampe (mono) do 31 str/min Brzina štampe (u boji) do 31 str/min Prva strana (mono, u stanju pripravnosti) za 15 sekundi Prva strana (u boji, u stanju pripravnosti) za 15 sekundi Mesečni obim štampe Preporučeni mesečni obim štampe do 3000 strana K O P I R Brzina kopiranja Do 31cpm (kopija u minuti) kolor & mono Rezolucija kopiranja (u boji) do 1200 x 600 dpi Umanjenje/uvećanje 25% - 400% S K E N E R Tip skenera Položeni sa automatskim uvlačenjem papira (ADF) Rezolucija skeniranja (optička) do 1200 x 2400 dpi; do 600 x 1200dpi (ADF) Brzina skeniranja 28ppm/56ipm colour & mono F A X Brzina slanja 33.6 Kbps</p> <p>R U K O V A N J E P A P I R O M Maksimalni ulazni kapacitet papira 250 listova, 50 listova (višenamensko ležište), 50 listova (ADF) Veličina medija A4, Letter, A5, A5(Long Edge), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal Vrste papira Plain Paper, Letterhead, Coloured Paper, Thin Paper, Recycled Paper Težina papira 60 do 105 g/m² I N T E R F E J S /FIZIČKE KARAKTERISTIKE Displej Kolor ekran osjetljiv na dodir veličine 9.3cm Procesor 800 MHz Memorija 512 MB Interfejs Hi- Speed USB 2.0 & USB Host za eksterni čitač kartica Ethernet 10Base-T/100Base- TX/1000Base-T Bežična veza: IEEE 802.11b/g/n Mogućnost štampanja sa mobilnog uređaja AirPrint, Android Print Service Plugin, Google Cloud Print 2.0, iPrint&Scan, Mopria, Wi-Fi Direct™ Podržani operativni sistemi Windows 10® (32 & 64 bit editions)</p> | 1 | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|----|--|--|
| | <p>Windows 8® (32 & 64 bit editions) Windows 7® (32 & 64 bit editions) Windows® Server 2016, 2012, 2012R2 & 2008R2 Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions)* *Windows® Server supports network printing only Mac: OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12 or greater Linux CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment) Podržani kertridž/toner Inbox Toner Approx. 3,000 pages BK, 1,800 pages CMY. Standard Toner TN-421 - Approx. 3,000 pages BK, 1,800 pages CMY. High Yield Toner TN-423 Approx. 6,500 pages BK, 4,000 pages CMY. USB kabl Ne Boja Bela Dimenzije 435 x 526 x 539mm Masa 27.9 kg Tipa BROTHER MFC-L8690CDW- ili odgovarajući</p> | | | | |
| 123 | <p>APARAT ZA PLASTIFIKACIJU Maksimalna debljina folije: do 125 mikrona - Mašina je spremna za upotrebu nakon samo 60 sekundi zagrevanja (InstaHeat)- Brzina plastifikacije: 50 cm/min (80 my) - Automatsko gašenje nakon 30 minuta neaktivnosti (ušteda energije)- Senzori detektuje kada dokument nije dobro poravnat, zaustavlja rad i vraća unazad kako bi korisnik mogao bolje da ga poravna Maksimalni format A4 Broj valjaka 2 Širina ulaza za plastifikaciju 240 mm Brzina plastifikacije 50 cm/min Tipa FELLOWES Calibre 5740701- ili odgovarajući</p> | | 1 | | |
| 124 | <p>POLIETILENSKA FOLIJA ZA PLASTENIKE 210 mikrona, debljina 0,15mm, širina 8m, dužina 18m 8m x 18m=144m²=15kg</p> | | 15 | | |

Одговорнио лице

**СПЕЦИФИКАЦИЈА
ЗА ИСПОРУКУ КРАЈЊИМ КОРИСНИЦИМА**

| ред бр | корисник | адреса | телефон | позиција за испоруку (ред.бр. из техничке спецификације) |
|--------|-------------------------|----------------------------------|-------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Веселко Банић | Жарково, Часлава Вељића 31а | 063-7349234 | Поз:28,31 |
| 2 | Мирослав Чубрило | Жарково, Водоводска 174 д | 060-6630438 | Поз:86-89 |
| 3 | Лука Рајак | Умка, Карађорђева 94е | 064-0318439 | Поз:5,9,29,34,36,39 |
| 4 | Милорад Радош | Рушањ, Ул.Ослобођења 2м | 064-1755523 | Поз:4,10,20,26 |
| 5 | Бошко Ковачавић | Рушањ, Ослобођења 12 део бр.2 | 063-8787966 | Поз:28,32,124 |
| 6 | Мирко Рашић | Железник, Стевана Филиповића 48ж | 060-3023658 | Поз:70-73 |
| 7 | Љубица Мамузић Напијало | Железник, Стевана Филиповића 48 | 064-1889837 | Поз:103-118 |
| 8 | Бранка Покрајац | Остружница, Космајска 5 део 25е | 064-3050602 | Поз:120,121 |
| 9 | Миле Бјелић | Железник, Боре Радојевића 7 | 061-6222480 | Поз:6,11,15,16,20,35,40,47,90 |
| 10 | Ђуро Рашић | Железник, Стевана Филиповића 48ж | 063-7704392 | Поз:74,91-102 |
| 11 | Горан Кијачић | Сремчица, Школски венац 8 | 064-1674128 | Поз:41,48,61,62,78 |
| 12 | Јовица Кијачић | Сремчица, Јованча Мићића 9а | 062-202186 | Поз:1,42,49,64,85 |
| 13 | Горан Јовановић | Сремчица, Требешка 24а | 069-1878371 | Поз:12,27,37,50,51,69,79,81 |
| 14 | Зоран Јовановић | Сремчица, Ханска 22 | 063-8040643 | Поз:119 |
| 15 | Зоран Танасковић | Сремчица, Горичка 127 | 065-4365303 | Поз:122,123 |
| 16 | Јаблан Лазаревић | Сремчица, Исаије србина 14 | 064-6639730 | Поз:43,52,53,65 |
| 17 | Јанко Стефановић | Сремчица, Николе Петровића 17 | 064-4850967 | Поз:13,21,30 |
| 18 | Синиша Кијачић | Сремчица, Барска 10а | 064-1695125 | Поз:17,76 |

| | | | | |
|----|--------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| 19 | Петар Кијачић | Сремчица, Барска 10а | 069-1254235 063-8712683 | Поз:18,84 |
| 20 | Слободан Костић | Жарково, Водоводска 2 део 4би | 060-5340080 | Поз:44,54,66,67 |
| 21 | Богомир Сталетовић | Сремчица, Јеврема Нешића 28 | 064-3264604 | Поз:2,7,8 |
| 22 | Милош Станковић | Сремчица, Породице Нешић 28 | 063-7416805 | Поз:4,22,45,55 |
| 23 | Миломир Стевић | Сремчица, Кир Јањина 1б | 064-8422800 | Поз:3,12,37,38,56, 57 |
| 24 | Иван Танасковић | Сремчица, Породице Михајловић 8 | 061-1514918 | Поз:42,58,63,68 |
| 25 | Векомир Петковић | Сремчица, Породице Михајловић 14 | 063-8117967 | Поз:14,19,23,59,75,8 2 |
| 26 | Цветко Андрејевић | Сремчица, Ул.Читачка 32б | 063-250524 | Поз:30,47,77,83 |
| 27 | Велимир Младеновић | Сремчица, Читачка 5б | 064-2020565 | Поз:13,24,25,60,75,8 0 |
| 28 | Милош Тасић | Сремчица, Породице Нешић 20 | 063-8470712 | Поз:33,46 |

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

(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 48/19 ГО Чукарица подносимо независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

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.

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 404-742/19 од _____ (понуђава Купац), по спроведеном поступку јавне набавке бр 48/19, 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 двадесетосам породица интерно расељених лица, у свему према захтевима конкурсне документације јавне набавке 48/19 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)