

Republika Srbija
Grad Novi Pazar
Gradska uprava za izvorne i poverene poslove
Odeljenje za finansije
Odsek za javne nabavke
Broj: 404-139/22, ND: 22/22
Datum: 05.08.2022.god.

POZIV ZA PODNOŠENJE PONUDE

Naziv naručioca: **Gradska uprava za izvorne i poverene poslove**
Adresa naručioca: **Stevana Nemanje br. 2, 36300 Novi Pazar**
Internet stranica naručioca: **www.novipazar.rs**
Vrsta naručioca: **Organ državne uprave**
Vrsta postupka nabavke: **Nabavka na koju se Zakon ne primenjuje**
Vrsta predmeta: **Dobra**

Dobra: Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“

Kriterijum, elementi kriterijuma za dodelu ugovora:
Najniža ponuđena cena

Način podnošenja ponude i rok za podnošenje ponude:

Ponuda se podnosi u zatvorenoj koverti sa naznakom – Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“, „Ne otvarati“ na adresu: Gradska uprava za izvorne i poverene poslove, ul. Stevana Nemanje br. 2, 36300 Novi Pazar. Na drugoj strani koverta, ponuđač upisuje svoje podatke i broj telefona.

Rok za podnošenje ponuda je 12.08.2022.god. do 12.00 časova.

Mesto, vreme i način otvaranja ponuda:

Otvaranje ponuda će biti obavljeno 12.08.2022.god. u 12:15 u prostorijama Gradske uprave za izvorne i poverene poslove, ul. Stevana Nemanje br. 2, 36300 Novi Pazar.

Nakon otvaranja ponuda, zapisnik o otvaranju ponuda se može dostaviti privrednim subjektima na njihov zahtev pisanim putem (uključujući i e-mail)

Uslovi pod kojima predstavnici ponuđača mogu učestvovati u postupku otvaranja ponuda.
Otvaranje ponude je javno za sva zainteresovana lica

Kontakt:
Odsek za javne nabavke
tel: 020/51-51-223
E-mail: javnenabavke@novipazar.org.rs

Specifikacija

Za nabavku dobara – Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“

NAZIV ARTIKLA:	TEHNIČKI OPIS	JED. MERE	KOLIČINA
<p>SET ALATA GSR 120-Li aku busilica + GDR 120-Li udarni odvrtac „ili odgovarajuće“</p>	<p>SET ALATA GSR 120-Li aku busilica + GDR 120-Li udarni odvrtac. 2-u-1 alat velike snage za manje Snaga i izdržljivost na dohvat ruke za uvrtanje i bušenje. 2-brzinski prenosnik omogućava veliku produktivnost i izvanredan obrtni momenat. Electronic Cell Protection za duži radni vek baterije i veću izdržljivost. Napon akumulatora 12 V, Obrtni momenat (meko/tvrdo/maks.) 14/30/- Nm, Masa bez akumulatora 0,8 kg, Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) - 0 – 400 / 0 – 1.500 min⁻¹, Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. - 0,8 / 10 mm, Stepeni obrtnog momenta - 20+1, Tip akumulatora - Litijum-jonski akumulator, PREČNIK ZAVRTNJEVA Prečnik vijaka, maks. 8 mm, PREČNIK BURGIIJE, Prečnik bušenja u drvetu, maks. 20 mm, Prečnik bušenja u čeliku, maks. 10 mm, UKUPNE VREDNOSTI VIBRACIJE (BUŠENJE METALA), Emisiona vrednost vibracije ah 0,7 m/s², Nesigurnost K 1,5 m/s², UKUPNE VREDNOSTI VIBRACIJE (UVRTANJE ŠRAFOVA), Emisiona vrednost vibracije ah 0,4 m/s², Nesigurnost K 1,5 m/s², GDR 120-LI, Novi 12 V vibracioni odvrtič-stezač sa pravom snagom za različite primene. Uvek prava snaga za različite primene sa kontrolom snage u dva stepena. Lako rukovanje i ergonomska konstrukcija. DODATNI PODACI, Napon akumulatora 12 V, Masa bez akumulatora 1,1 kg, Obrtni momenat, maks. 100 Nm, Broj obrtaja u praznom hodu 0-2.600 o/min,</p>	<p>set</p>	<p>2.00</p>

	<p>Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina) 0-1.300 min-1, Broj obrtaja u praznom hodu (2. brzina) 2.600 min-1, Broj udaraca 0-3.200 min-1, Držač alata 1/4" šestostrani Uni , PREČNIK ZAVRTNJEVA, Prečnik vijaka M 4 – M 12 , Obim isporuke, Bosch GSR-120 Li Bosch OK znak označava obim isporuke, Bosch GDR 120-Li Bosch OK znak označava obim isporuke, 2 x 2,0 Ah 18V Bosch OK znak označava obim isporuke, GAL 12V-20 Bosch OK znak označava obim isporuke, Plastični kofer. („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Professional GCM 18V-216 akumulatorska kombinovana kružna testera „ili odgovarajuće“</p>	<p>Profesionalna GCM 18V-216 akumulatorska kombinovana kružna testera Snaga: 2000W Napon akumulatora: 18V Podešavanje zakošenja: 47 ° L / 47 ° D Prečnik lista testere:216 mm Podešavanje nagiba: 45 ° L / 0 ° D Težina: 14,7 kg Kapacitet sečenja 0°: 70 x 270 mm Kapacitet sečenja 45° zakošenje: 70 x 190 mm Kapacitet sečenja, nagib od 45°: 45 x 270 mm Dimenzije alata (širina x dužina x visina): 520 x770 x630 mm Broj obrtaja u praznom hodu: 4.600 min-1 Obim isporuke: GCM 18V-216 1 x lista kružne testere, Standard for Wood, 216 x 1,7 x 30 mm, 24; Nivo zvučnog pritiska 95 dB(A), Nivo zvučne snage 104 dB(A), Odstupanje K 3 dB. („ili odgovarajuće“)</p>	kom	1.00
<p>Kombinovana testera GTM 12 JL Professional 1800w „ili odgovarajuće“</p>	<p>Kombinovana testera GTM 12 JL Professional 1800w Ugrađeno svetlo za precizan rad čak i kod loših svetlosnih okolnosti Kvalitetno glodana ugaona skala za precizno sečenje pod uglom Precizni paralelni graničnik za najveću tačnost sečenja Blokada vretena za jednostavnu izmenu lista testere Stona kružna testera i kombinovana kružna</p>	kom	1.00

	<p>testera u jednom uređaju Precizan rad sa ugrađenim laserom Snažan motor od 1 800 W za brz napredak pri radu (dubina sečenja do 95 mm – funkcija zakošenja i visina sečenja do 51 mm – funkcija stone testere) Tehnički podaci: Pregled specifikacija Kapacitet sečenja 0° 95 x 150 mm Kapacitet sečenja 45° zakošenje 95 x 90 mm Podešavanje zakošenja 48 ° L / 48 ° R Podešavanje nagiba 47 ° L / 2 ° R Dimenzije alata (širina x dužina x visina) 660 x 550 x 400 mm Broj obrtaja u praznom hodu 3.800 o/min Prečnik lista testere 305 mm Visina sečenja stone kružne testere 51 mm Prečnik unutrašnjeg otvora lista testere 30 mm Težina 21 kg Nominalna ulazna snaga 1,800 W Emisiona vrednost vibracije ah 3.4 m/s² Nesigurnost K 1.5 m/s² („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Klipni kompresor Silent 50l 1.5kW ABAC OS20P „ili odgovarajuće“</p>	<p>Klipni kompresor Silent 50l 1.5kW OS20P. Izvođenje zadataka nikada nije bilo tako jednostavno i tiho. Njegova zatvorena pumpa značajno smanjuje nivo buke i poboljšava sigurnost za korisnika, omogućavajući stalni protok vazduha na samo 59 dB (A), Jednostavno pokretanje i lako podešavanje pritiska, Sa točkovima - za lako prenošenje kompresora, Dimenzije: 806 x 385 x 609 mm Usisni kapacitet: 230 l/min Max. pritisak: 9 bara Zapremina rezervoara: 50 litara Tip kompresora: bezuljni Napajanje: 230/50Hz – monofazni Snaga: 1.5 kW Nivo buke: 59 SPL dB(A) / 85 LwA dB(A) ABAC klipni kompresori su visokokvalitetni profesionalni industrijski kompresori, namenjeni industrijskim aplikacijama. Dizajnirani za rad u zahtevnim uslovima najteže industrije. Sama izrada ABAC klipnih kompresora garantuje dugovečan i pre svega pouzdan rad i pouzdanu proizvodnju komprimovanog vazduha. Kompresorske glave su izrađene od sivog liva, robusne i pre svega pouzdane.</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Ventili i ventilske pločice izrađene od nerđajućeg čelika namenjene dugogodišnjoj eksploataciji. Inače, Abac klipni kompresori se proizvode od 1980. godine i zastupljeni su, kroz svoje distributivne centre, u više od 100 zemalja širom sveta.</p> <p>Težina 32kg („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Set akumulatorskih alata GBH 180-LI + GSR 18V-50 + GWS 180-LI „ili odgovarajuće“</p>	<p>Set akumulatorskih alata GBH 180-LI + GSR 18V-50 + GWS 180-LI osobine i prednosti:</p> <p>GBH 180-LI: Snažan udarni sistem sa čekićem od 2,0 J i 3 režima za raznovrsnu upotrebu Manja potreba za održavanjem usled motora bez četkica i dužeg vremena rada sa jednim punjenjem baterije Mehanizam GBH 2-20 električnog pneumatskog hamera LED osvetljenje za bolju vidljivost Bez varnica i uz stvaranje manje toplote tokom upotrebe zahvaljujući motoru bez četkica Velika efikasnost: ista brzina kao alat na struju. Ista energija udarca, ista snaga bušenja i ista brzina kao GBH 2-20 Veoma lagan, sa samo 3,2kg 3 režima rada - bušenje, bušenje sa čekićem i štemovanje Četvrtasto zakošeni otvor na drški za kačenje alata</p> <p>GSR 18V-50: Inteligentni motor bez četkica za povećanu efikasnot, izdržljivost i kompaktnost Robusni metalni futer i ergonomski dizajn za teške poslove Sistem 18V baterija - radi sa baterijama i punjačima istog napona</p> <p>GWS 180-LI: Motor bez četkica visokih performansi doprema snagu od 700 W ekvivalentnu električnom alatu Balansirani dizajn i tanka ručica, posebno optimizovani za različite vrste sečenja Povećana produktivnost zahvaljujući poboljšanoj efikasnosti i vremenu rada Praktičnost naprednog nivoa zahvaljujući tankom dizajnu ručice i brzosteznom štitniku</p> <p>Karakteristike GBH 180-LI: Energija udarca, maks. 2,0 J Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 - 5.100 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 - 1 800 min-1 Prihvat alata SDS-Plus Napon akumulatora 18 V</p>	<p>set</p>	<p>1.00</p>

	<p>Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 - 20 mm Maks. prečnik bušenja u čeliku 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm Masa bez akumulatora 2,3 kg Karakteristike GSR 18V-50: Napon akumulatora 18 V Obrtni moment, maks. (tvrdo/meke) 50 / 24 Nm Tip akumulatora Lithium-ion Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1,5 - 13 mm Tip ćelija Litijum-jonski akumulator Prečnik bušenja u drvetu, maks. 35 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 13 mm Karakteristike GWS 180-LI: Napon akumulatora 18 V Broj obrtaja u praznom hodu 11.000 min-1 Brusna/rezna ploča, prečnik 125 mm Težina bez akumulatora 1,6 kg Obim isporuke: GBH 180-LI + GSR 18V-50 + GWS 180-LI, 0615990M32 2x5.0Ah Brzi punjač GAL 1880CV Torba za alat („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Ciklon usisivač SPA 1200, 550W „ili odgovarajuće“</p>	<p>Ciklon usisivač SPA 1200, 550W: Industrijski usisivač za povezivanje sa stacionarnim i polu - stacionarnim mašina za obradu drveta Čist vazduh na radnom mestu zahvaljujući efikasnoj ekstrakciji Brza promena primene: Mobilna jedinica na čvrstim točkovima, lako se priključuje Integrisano uzemljenje kao zaštita od elektrostatičkog punjenja Širok asortiman opreme: automatsko uključenje, filter kertridži, creva i adapteri Stabilno postolje sa torbom za prikupljanje otpada Visoki kapacitet vazduha, nizak nivo buke i dug servisni vek zahvaljujući aerodinamičnom obliku ventilatora koji je napravljen od visoko kvalitetne ABS plastike Za jednofaznu naizmeničnu struju Karakteristike: Dimenzije D x Š x V 830 x 450 x 1.600 mm Maksimalni vakum 1.600 Pa Maksimalni zapreminski protok 900 m³ / h Površina filtera 1 m² Crevni priključak ø 100 mm Kapacitet kese 65 l Napajanje 220-240 V</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Nominalna ulazna snaga 0,55 kW Težina 22 kg Obim isporuke: SPA 1200 , kataloški broj: 601205000 Usisno crevo 100 x 2500 mm Prelazni prsten Filter kesa Kesa za otpad („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Starter set GBA 18 V 5,0 Ah + punjač GAL 1800 CV „ili odgovarajuće“</p>	<p>Starter set GBA 18 V 5,0 Ah + punjač GAL 1800 CV osobine i prednosti: Još 25% duža izdržljivost (u poređenju sa 4,0 Ah akumulatorom) COOLPACK tehnologija za 100% duži životni vek (u poređenju sa akumulatorom bez COOLPACK-a) Flexible Power System – akumulator odgovara za sve uređaje jedne klase napona Bosch GBA 18V 5,0 Ah Heavy Duty 18V napon Bosch GBA 18V 5,0 Ah 2 x 5,0 Ah baterija Bosch GBA 18V 5,0 Ah GAL 1880 CV puni baterije od 5,0 Ah do 80% za samo 35 minuta - GAL 1880 CV punjač ima aktivno hlađenje vazduhom Karakteristike: Napon akumulatora 18 V Kapacitet akumulatora 5,0 Ah Težina po akumulatoru 620 gr Težina punjača 700 gr funkcije: Ekstremno brzo punjenje od 0-80% za samo 35 minuta a 45 minuta do 100% Punjač GAL 1880 CV ima odlično rešeno hlađenje GBA 18V 5,0 Ah 3 godine garancije. („ili odgovarajuće“)</p>	kom	1.00
<p>Glodalica za pljosnate tiplove kekserica GFF 22 A Bosch „ili odgovarajuće“</p>	<p>Glodalica za pljosnate tiplove kekserica GFF 22 A GFF 22 A Oznake na ugaonom graničniku za precizno pozicionisanje spojeva pljosnatim tiplima Robusni metalni ugaoni graničnici sa utisnutim skalama i rasterskim tačkama omogućavaju precizno podešavanje za odgovarajuće spojeve 670 W za optimalnu efikasnost za proizvodnju ugaonih, okvirnih, uzdužnih i poprečnih spojeva Podešavanje dubine glodanja bez upotrebe alata za brzo prilagođavanje debljini materijala Karakteristike: Dubina sečenja, maks. 22 mm Broj obrtaja u praznom hodu 9000 o/min Unutrašnji prečnik glodala 22 mm Prečnik glodala 105 mm Nominalna ulazna snaga 670 W Dimenzije alata (dužina) 365 mm Dimenzije alata (visina) 165 mm</p>	kom	1.00

	<p>Emisiona vrednost vibracije a_h 2.5 m/s² Nesigurnost K 1.5 m/s² Težina 2.9 kg Obim isporuke: Kesa za prašinu Ključ za dve rupe L-BOXX Pločasto glodalo od tvrdog metala („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>GKT 55 GCE testera za uranjanje - cirkular + vođica FSN 1600 + L-Boxx 374 kofer „ili odgovarajuće“</p>	<p>GKT 55 GCE testera za uranjanje - cirkular + vođica FSN 1600 + L-Boxx 374 kofer Tehnički podaci: Nominalna ulazna snaga 1.400 W Broj obrtaja u praznom hodu 3.600 - 6.250 min⁻¹ Težina 4,7 kg Prečnik lista testere 165 mm Prečnik unutrašnjeg otvora testere 20 mm Dubina sečenja Dubina sečenja (90°) 57 mm Dubina sečenja (45°) 42 mm Funkcije Heavy Duty - uređaj namenjen za najtežu upotrebu. Kvalitet bez kompromisa List testere dimenzija 165mm spoljni prečnik i 20mm rupa Snažan motor od 1400 W omogućava brz napredak u radu Zaštita od preopterećenja Kompatibilan sa FSN vođicama - lenjirima Podesivi broj obrtaja - potencijometar Konstantna brzina - elektronika ovog uređaja ga "tera" da zadata brzina okretanja bude konstantna, nezavisno od opterećenja Zaključavanje vretena dugmetom za lakšu zamenu lista testere Mogućnost priključka usisivača za otprašivanje Konstruisan da duva vazduh iz motora prema listu testere da bi čistio premet koji se seče od piljevine i omogućio vidljivu putanju reza U pakovanju dolazi i L-Boxx kofer GKT 55 GCE 1 x list kružne testere, Top Precision Best for Wood, 165 x 1,8/1,3 x 20 mm, 48 (2 608 642 384) L-Boxx 374 kofer 1 x vođica FSN 1600 (1 600 Z00 00F) Uputstvo za upotrebu U pakovanju sa uređajem dolazi testera iz najvišeg kvaliteta Top Precision for Wood sa 48 zuba i L-Boxx koferom Ova uranjajuća testera je savršena za rezove iz</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>sredine, kada ne treba krenuti sa kraja materijala koji se seče</p> <p>Takođe je odlična za žljebovanje odnosno zasecanje,</p> <p>Čisto sečenje zahvaljujući kvalitetnim komponentama mašine, preciznom listu testere i odgovarajućem sistemu vođica</p> <p>Udoban rad, naročito unutar zgrade, zahvaljujući veoma efikasnom usisavanju prašine i listu testere sa umanjenom bukom rada</p> <p>Podesivi broj obrtaja, snažan motor sa 1.400 W i konstantna elektronika za sečenje različitih materijala, kao što su drvo, pločasti materijali, aluminijum i akrilno staklo</p> <p>Tačno podešavanje ugla i dubine sečenja za precizne rezultate rada</p> <p>Kompatibilnost sa FSN vođicama („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Aku. ubodna testera GST 18V-LI S+5-delni set listova ubodne testere+2 x 5.0 Ah akumulatora u L-BOXX</p> <p>„ili odgovarajuće“</p>	<p>Aku. ubodna testera GST 18V-LI S+5-delni set listova ubodne testere+2 x 5.0 Ah akumulatora u L-BOXX</p> <p>Opis proizvoda</p> <p>Aku. ubodna testera GST 18V je kompaktan i snažan alat – u svakoj poziciji. Poručite na sajtu u samo par klikova ili nas kontaktirajte preko telefona.</p> <p>Oblik štapa za vođenje testere ispod radnog predmeta</p> <p>Kompaktna i lagana konstrukcija sa malim obimom drške omogućava optimalnu kontrolu pri testerisanju</p> <p>Efikasan akumulatorski sistem za sečenje i u debljim ili tvrdim materijalima</p> <p>SDS izmena lista testere samo jednom rukom</p> <p>Karakteristike porizvoda Aku. ubodna testera GST 18V</p> <p>GST 18 V-LI S</p> <p>Napon akumulatora 18 V</p> <p>Dubina sečenja drveta 120 mm</p> <p>Dubina sečenja aluminijuma 20 mm</p> <p>L-BOXX 136</p> <p>Top load capacity 100 kg</p> <p>In-box load capacity 25 kg</p> <p>Tensile strength 50 kg</p> <p>GAL 1880 CV</p> <p>Struja punjenja 8,0 A</p> <p>Napon punjenja akumulatora 14,4 – 18 V</p> <p>Težina 700 g</p> <p>GBA 18V 5.0Ah</p> <p>Napon akumulatora 18 V („ili odgovarajuće“)</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

<p>Akumulatorska vibraciona bušilica - odvrtlač GSB 18V-50; 18V; 3x2,0Ah „ili odgovarajuće“</p>	<p>Akumulatorska vibraciona bušilica - odvrtlač GSB 18V-50; 18V; 3x2,0Ah Snažan uređaj sa motorom bez četkica za najzahtevnije poslove Inteligentni motor bez četkica za povećanu efikasnost, izdržljivost i kompaktnost Robusni metalni futer i ergonomski dizajn za teške poslove Sistem 18V baterija - radi sa baterijama i punjačima istog napona. Tehnički podaci: Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 50 / 24 Nm Tip akumulatora Lithium-ion Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1,5 - 13 mm Napon akumulatora 18 V Tip ćelija Litijum-jonski akumulator Prečnik burgije Prečnik bušenja u drvetu, maks. 35 mm Prečnik bušenja u čeliku, maks. 13 mm Funkcije Više brzina Desni i levi smer obrtanja Elektronika Mekani rukohvat Svetlo Obim isporuke GSB 18V-50 ; GSB 18V-50 3 x akumulator 2,0 Ah Li-Ion Punjač GAL 18V-20 Plastični kofer Uputstvo za upotrebu („ili odgovarajuće“)</p>	<p>kom</p>	<p>3.00</p>
<p>GSR 12V-15 FC + GFA 12-B + GFA 12-E + GFA 12-W + GFA 12-X akumulatorska bušilica/odvrtlač sa izmenljivim glavama u L-Boxx koferu sa 2x2,0Ah 12V baterije, „ili odgovarajuće“</p>	<p>GSR 12V-15 FC + GFA 12-B + GFA 12-E + GFA 12-W + GFA 12-X akumulatorska bušilica/odvrtlač sa izmenljivim glavama u L-Boxx koferu sa 2x2,0Ah 12V baterije GSR 12V-15 FC sa svim nastavcima Prednosti: U ovom pakovanju dolazi sva četiri nastavka i ovo je najbolja verzija ove mašine Benchmark za kompaktnost među sim 12V (10,8V) sistemima: Profesionalno rešenje za posao bez neprilika, za prostore do kojih je teško doći Visoka prilagodljivost: Jedini sistem na tržištu sa najvećom primenljivošću sa četiri različita dodatka Najbolje rukovanje i najviša preciznost: Zahvaljujući robustnom "One-Click" prihvat, dodaci mogu biti fiksirani lako i čvrsto na bušilicu Ovo je verzija sa svim nastavcima. U L-Boxx koferu dolaze dve 12V baterije od 2,0 Ah i brzi punjač i</p>	<p>kom</p>	<p>2.00</p>

	<p>sva četiri nastavka. Tehnički podaci: Napon 12V Brzina bez opterećenja 0-400 / 0-1300 ob/min Obrtni moment (Čvrsto/Meko) 30/15 Nm Max prečnik šrafa 7 mm Max bušenje (drvo/čelik) 19/10 mm Broj mogućih dodataka 4 Funkcije: Fleksibilan - Sistem nudi najveći izbor dodataka od 12V. Lako rukovanje - Pravi ugao i ekscentar su rotirajući u 16 različitih pozicija bez potrebe da se uklanjaju sa alata. Svestranost - Dodatak za prav ugao se može koristiti samostalno ili kombinovano sa bilo kojim od preostala 3 dodatka Laka i brza fiksacija - "One-Click" prihvat na GSR 12V-15 F i dodaci su čvrsto fiksirani na alat Identifikacija kompatibilnih dodataka - Šifriranje srebrnom bojom osigurava jasnu razliku u odnosu na FC2 dodatke. Precizan rad u skučenom prostoru - FC1 sistem je reper na tržištu kompaktnosti. Obim isporuke: GSR 12V-15 FC 2x2,0 Ah Li-Ion baterije GAL 1230 CV brzi punjač GFA 12-B Flexi-Click stezna glava (futer) nastavak GFA 12-E Flexi-Click ekscentar nastavak GFA 12-W Flexi-Click ugaoni nastavak pod 90° GFA 12-X Flexi-Click držač bitova nastavak L-Boxx kofer Uputstvo za upotrebu („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Stacionarna testera GCM 216 Professional „ili odgovarajuće“</p>	<p>Stacionarna testera GCM 216 Professional Kompaktan, lagan alat za standardne rezove. Dizajnirana za uzdužno i poprečno sečenje drveta i drugog materijala, podložna upotrebi specijalizovanih diskova za testere. Savršeno za rezanje sa kosim krajevima. Ugao sečenja je podesiv u dve ravni: (horizontalno) od -47 do +47°; (vertikalno) od 0 do 45°. Pruža precizno ponavljajuće sečenje iste dužine. Snažni motor od 1300W omogućava vam pouzdanu obradu drveta bilo koje tvrdoće. Podešavanje vertikalnog ugla sečenja vrši se pomoću Lift-lock sistema - poluga omogućava da brzo i lako podesite ugao sečenja za samo nekoliko sekundi.</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Visoka produktivnost i precizno sečenje - testerisanje sa velikom preciznošću čak i malih delova zahvaljujući visokokvalitetnim delovima testere i laserskom označavanju. Praktični merač dužine omogućava vam da više puta sečete apsolutno iste delove. Ergonomska ručka omogućava prenošenje testere sa jednog mesta na drugo uz maksimalnu udobnost. Opremljena je efikasnim sistemom za uklanjanje prašine koji rad čine još bezbednijim za zdravlje. Lako čišćenje se vrši zahvaljujući uklonjivom stolu - dovoljno je ukloniti samo dva vijka. Izdržljivi izduženi sto i pouzdano visoko zaustavljanje pružaju šire i stabilnije radno područje. Blokiranje od slučajnog aktiviranja štiti korisnika od nenamernog uključivanja alata. Tehnički podaci: GCM 216 Professional Nominalna snaga 1.300 W Kapacitet sečenja pod 0° 60 x 123 mm Kapacitet sečenja pod 45° sa zakošenjem 60 x 80 mm Kapacitet sečenja pod 45° pod nagibom 43 x 123 mm Podešavanje zakošenja 47 ° L / 47 ° D Podešavanje nagiba 45 ° L / 0 ° D Broj obrtaja bez opterećenja 4.800 min-1 Prečnik lista testere 216 mm Prečnik unutrašnjeg otvora testere (rupa) 30 mm Nivo zvučnog pritiska 96 dB Nivo zvučne snage 106 dB Dimenzije 500 x 455 x 325 mm Težina 10,1 kg („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Elektro pneumatski čekić „ili odgovarajuće“</p>	<p>Elektro pneumatski čekić GBH 2-28 F osobine i prednosti: GBH 2-28 F Najbolje performanse u klasi sa poboljšanim učinkom u odnosu na stare modele GBH 2-28 DV i GBH 2-28 DFV Povećana zaštita korisnika sa KickBack Control (KBC) tehnologijom radi smanjenja rizika od povreda na radu Kuglični uvodnik kabla da bi se sprečilo nepotrebno lomljenje i savijanje kabla Pokretni nosač četkica za istu silu pri levom kao i pri desnom smeru obrtanja Bezbednosno kvačilo protiv preopterećenja štiti i korisnika i mašinu Levi i desni smer obrtanja za otpuštanje zaglavljanih burgija</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Bezstepeno regulisanje broja obrtaja za čisto početno bušenje i perfektne rupe Aktivna kontrola vibracija sa kontra oscilatorom za minimalne gotovo nepostojeće vibracije pri radu Magnezijumski menjač daje pojačanu i unapređenu robustnost Dugme zabavljanja prekidača za rad bez umora i potrebe konstantnog držanja prekidača Karakteristike: 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 Dužina 379 mm Visina 216 mm Prihvat alata SDS-plus Prečnik bušenja u betonu sa hamer burgijama 4 – 28 mm Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje 68 mm Optimalno područje primene u betonu sa hamer burgijama 8 – 16 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 Težina 2,9 kg Funkcije: KickBack Control tehnologija protiv gubitka kontrole nad mašinom Antivibracioni sistem Dugačak kabal, čak 4m Bezstepena regulacija obrtaja Levi i desni smer obrtanja Elektronika Bezbednosno kvačilo protiv preopterećenja SDS sistem Mekani rukohvat za udoban rad Obim isporuke: GBH GBH 2-28 F, 0611267600 Brzostezna izmenljiva glava Profi kofer Dodatna drška Graničnik za dubinu bušenja 210 mm Krpa za mašinu („ili odgovarajuće“)</p>		
Mešalica za materijal	Mešalica za materijal - GRW 12 E - Jednibrzinska mešalica za mešanje retkih i gustih materijala sa snažim 1200W motorom. Elektronski prekidač za bezstepenu promenu broja obrtaja. Za tešku	kom	1.00

	<p>trajnu primenu. Osobine i prednosti: Snažan 1.200 W motor Ergonomska okvirna drška Za korpe za mešanje do prečnika 140 mm Elektronski prekidač za bezstepenu promenu broja obrtaja Za tešku trajnu primenu Mešanje lepka, glet mase, farbe boje i drugih sličnih materijala Karakteristike: Nominalna snaga 1.200 W Broj obrtaja u praznom hodu 0 – 1.000 min-1 Predana snaga 780 W Nominalni broj obrtaja 0 – 620 min-1 Nominalni obrtni momenat 12,0 Nm Težina 5,3 kg funkcije: Bestepeno regulisanje broja obrtaja Obim isporuke: GRW 12 E , Kataloški broj 0 601 1A7 000 Korpa za mešanje sa prečnikom 140 mm „ili odgovarajuće“</p>		
Mašina za sečenje pločica	<p>Mašina za sečenje pločica - Sigma 3D4M Max ručica, 90cm - mašina za sečenje pločica Sigma 90cm 3D4M osobine i prednosti: Sigma Maks ručica sa kojom možete da režete i sa guranjem od sebe i sa vučenjem ručke ka sebi Lenjir se rotira za 45 stepeni u bilo kom smeru Pametna metrička skala Jedna za rezove od 90 stepeni Jedna za rezove od 45 stepeni (od ugla pločice do linije sečenja) Sekač pločica Sigma 3D3M Max Series izbor je za profesionalce. Sigma 3D3M rezač za pločice je posebno pogodan za rezanje neravnih, debelih porcelanskih pločica. Karakteristike: Merna traka: centimetri i inči Maksimalna debljina pločica: 19 mm Maksimalna dužina ravnog reza: 90.5 cm Maksimalni dijagonalni rez: 64 x 64 cm Maksimalna jačina razbijanja 1.200 kg „ili odgovarajuće“</p>	kom	1.00
Kombinovani laser + baterija i punjač u koferu sa bluetooth funkcijom	<p>Kombinovani laser + baterija i punjač u koferu sa bluetooth funkcijom - GCL 2-50 C + RM 2 osobine i prednosti: GCL 2-50 C + RM 2 U pakovanju dolazi jedna 12V Li-Ion baterija (inače je uređaj kompatibilan i sa 10,8V baterijama) i brzi punjač Bluetooth® konekcija sa pametnim telefonima za</p>	kom	1.00

	<p>daljinsko upravljanje i podešavanje lasera bez potrebe dodirivanja alata i bez gubljenja preciznosti</p> <p>Horizontalna i vertikalna linija lasera i dve tačke ispod i iznad pružaju optimalnu vidljivost. Velika vidljivost linija lasera do 20 m bez prijemnika ili do 50 m sa prijemnikom LR 6 ili LR 7 Professional</p> <p>Zaključavanje klatna za siguran transport</p> <p>Duga vertikala specijalno pogodna za gipsane zidove</p> <p>Dva načina napajanja: Može se napajati sa jednom 10,8V ili 12V Li-Ion baterijom ili sa standardnim 1,5V baterijama</p> <p>Precizno pozicioniranje linija lasera - Postoji i mogućnost da se uz nosač motorizovani RM 3 Professional (koji se opciono dokupljuje) upravlja položajem lasera preko mobilnog telefona i on ima motorčić koji omogućava laseru da se na RM 3 pomera levo i desno. Takođe može se laserom i manuelno upravljati uz RM 2 Professional</p> <p>Zgodan za upotrebu sa rotirajućim multifunkcionalnim nosačima za razne mogućnosti postavljanja lasera</p> <p>Karakteristike:</p> <p>Dioda lasera 635 – 650 nm</p> <p>Temperatura rada -10 – 50 °C</p> <p>Domet (bez prijemnika) 20 m</p> <p>Domet sa prijemnikom 50 m</p> <p>Preciznost ± 0.3 mm/m</p> <p>Radni domet tačkaka. 10 m (vrh) 10 m (dno)</p> <p>Opseg samonivelisanja ± 4°</p> <p>60 h (Li-Ion) and 32 h (4 x AA) pri radu sa tačkama</p> <p>Navoj za stativ 1/4"</p> <p>Težina približna 0,6 kg</p> <p>Zaštita protiv prašine IP 54</p> <p>Temperatura skladištenja -20 – 70 °C</p> <p>Klasa lasera 2</p> <p>Napajanje 4 x 1.5 V LR6 (AA)</p> <p>Vreme rada (max.)</p> <p>18 h (Li-Ion) i 10 h (4 x AA) pri radu i sa linijama i sa tačkama</p> <p>25 h (Li-Ion) i 16 h (4 x AA) pri radu sa obe linije</p> <p>35 h (Li-Ion) i 28 h (4 x AA) pri radu sa jednom linijom</p> <p>Boja zraka lasera crvena</p> <p>Projekcija 2 linije / 2 tačke</p> <p>Preciznost ± 0.7 mm/m</p> <p>Obim isporuke:</p> <p>GCL 2-50 C + RM 2,</p>		
--	--	--	--

	<p>1x12V Li-Ion baterija GBA 12 V 2,0Ah (1 600 Z00 02X) Brzi punjač GAL 1230 CV (1 600 A00 R44) BM 3 zidni nosač L-Boxx 136 (1 600 A00 1RR) GCL 2-50 C/CG uložak za L-Boxx (1 608 M00 C1T/U) Ciljna ploča Zaštitna torbica Rotirajući nosač RM2 („ili odgovarajuće“)</p>		
Akumulatorska busilica - odvrtac	<p>Akumulatorska busilica - odvrtac - GSR 18V-50 Akumulatorska busilica - odvrtac, 1x5.0Ah, 1x2.0Ah GSR 18V-50 Osobine i prednosti: Inteligentni motor bez cetkica za povecanu efikasnost, izdrzljivost i kompaktnost Sistem 18V baterija - radi sa baterijama i punjacima istog napona Robusni metalni futer i ergonomski dizajn za teske poslove Karakteristike: Obrtni moment, maks. (tvrdo/meko) 50 / 24 Nm Kapacitet akumulatora 2,0 Ah Napon akumulatora 18 V Tip akumulatora Lithium-ion Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1,5 - 13 mm Tip celija Litijum-jonski akumulator Precnik busenja u drvetu, maks. 35 mm Prećnik busenja u celiku, maks. 13 mm Obim isporuke: GSR 18V-50 1 x akumulator GBA 18V 2.0Ah 1 x akumulator GBA 18V 5.0Ah Bri punjac GAL 1880 CV L-CASE („ili odgovarajuće“)</p>	kom	1.00
Akumulatorski elektro-pneumatski cekić / busilica	<p>Akumulatorski elektro-pneumatski cekić / busilica - GBH 180-LI Akumulatorski elektro-pneumatski cekić / busilica, 0611911120 GBH 180-LI osobine i prednosti: GBH 180-LI snaga: Snazan udarni sistem sa žekicem od 2,0 J i 3 rezima za raznovrsnu upotrebu EC Motor bez cetkica Manja potreba za održavanjem used motora bez cetkica i duzeg vremena rada sa jednim punjenjem baterije</p>	kom	1.00

	<p>Bez varnica i uz stvaranje manje toplote tokom upotrebe zahvaljujuci motoru bez cetskica kvalitet za veoma pristupacnu cenu Veoma lagan, sa samo 3,2kg 3 rezima rada - busenje, busenje sa dekimem i Stemovanje Cetvrtasto zakoseni otvor na driki za kadenje alata Velika efikasnost: ista brzina kao alat na struju. Ista energija udarca, ista snaga busenja i ista brzina kao GBH 2-20 Mehanizam GBH 2-20 elektricnog pneumatskog hamera LED osvetljenje za bolju vidljivost Karakteristike: Energija udarca, maks. 2,0 J Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 - 5.100 min-1 Nominalni broj obrtaja 0 - 1 800 min-1 Precnik busenja u betonu sa hamer burgijama 4 - 20 mm Maks. prečnik busenja u celiku 13 mm Maks. precnik busenja u drvetu 30 mm Prihvat alata SDS-Plus Napon akumulatora 18 V Tezina bez akumulatora 2,3 kg Funkcije: Povecana snaga udarca - udarac od 2,0 J Bra i precizna kontrola broja obrtaja zahvaljujuci prilagodljivoj brzini Zastita korisnika i alata u slicaju preopterecenja i zaglavljivanja SDS-sistem - bra promena koriscenih alata bez dodatnih pomagala EC Motor bez cetskica Obim isporuke: GBH 180-LI, Dodatna drika Granicnik za dubinu busenja Krupa za masinu Kartonska kutia („ili odgovarajuće“)</p>		
Akumulatorska ugaona brusilica	<p>Akumulatorska ugaona brusilica - GWS 18V-10 Akumulatorska ugaona brusilica, 125mm GWS 18V-10 osobine i prednosti: GWS 18V-10 Solo verzija GWS 18V-10 dolazi bez punjada i baterija sto je pogodnost onima koji vec imaju plave akumulatorske alate na 18V Mala ugaona brusilica nudi istu snagu kao i elektrina brusilica od 1000 W,</p>	kom	1.00

	<p>zahvaljujuci EC motor bez detkica Visi nivo zastite korisnika i prakticnosti zahvaljujuci funkcijama Drop Control, KickBack Control i sistemu Intelligent Brake Prva na svetu funkcija Drop Control momentalno iskljucuje uredaj nakon slucajnog ispustanja na pod Kompatibilan sa svim 18V akumulatorima Ugodan rad i u otezanim uslovima Brzostezna glava za laku promenu pribora (samo kod M14) Stitnik bez kljuca Oslobodite pun snagu alata sa ProCORE18V akumulatorima (ProCORE optimizovana) Uklonivi filter za prasinu za povecanu dugotrajnost 30 mm tanji rukohvat u poredenju sa GWS 18V-LI Novi prekidač za zgodniji rad Karakteristike: Napon akumulatora 18 V Rupa 22,23 mm Navoj brusnog vretena M14 Broj obrtaja u praznom hodu 9.000 min-1 Tezina bez akumulatora 2,1 kg Brusna/rezna ploca, precnik 125 mm Obim isporuke: GWS 18V-10, Brzostezna navrtka Prihvatna prirubnica Stitnik Kartonska kutija („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Aku visenamenski alat</p>	<p>Aku visenamenski alat - renovator GOP 18V-28 , 2x2.0Ah, L-Boxx, GOP 18V-28 osobine i prednosti: StarlockPlus serija aku alata. Nadmocan Starlock interfejs optimizovane 3-dimenzionalne čvrste veze za najvisi direktni prenos snage LED lampica osvetljava radne prostore, poboljšavajući vidljivost pri radu, čak i u mraku Funkcija kopcanja omogućava brzu i laku zamenu pribora alata 3D interfejs za prenos energije od uredaja a prior uz minimalni gubitak, GOP 18V-28 Heavy Dutyrenovator- multialat Karakteristike: Napon akumulatora 18V Kapacitet akumulatora 2,0 Ah</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Broj vibracija u praznom hodu 8.000 - 20.000 min-1</p> <p>Ugao vibracije levo i desno 1,4 °</p> <p>Obim isporuke:</p> <p>GOP 18V-28 ,</p> <p>2x akumulatora GBA 18V 2.0Ah</p> <p>Brzi punjac AL 1860 CV</p> <p>L-BOXX 136</p> <p>1 x Starlock BIM list testere za uranjanje All 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal</p> <p>1 x Starlock BIM list testere za uranjanje All 65 BSPB, Curved-Tec, Hard Wood</p> <p>1 x Starlock BIM list tester za uranjanje AIZ 20 AB, Wood + Metal</p> <p>1 x Starlock BIM list testere za uranjanje AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec</p> <p>1 x Starlock BIM segmentni list testere AC 85 EB, Wood + Metal</p> <p>1 x Starlock Carbide-RIFF brusna ploca AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive</p> <p>1 x Starlock Carbide-RIFF segmentni list tester AC 85 RT3, Grout + Abrasive</p> <p>1 x Starlock delta brusna ploda AVZ 93 G</p> <p>1 x StarlockPlus BIM list testere za uranjanje PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal</p> <p>1 x StarlockPlus BIM list testere za uranjanje PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal</p> <p>1 x StarlockPlus Carbide list tester za uranjanje PAIZ 32 AT, Metal (2 608 662 555)</p> <p>5x brusnih listova, K 2x80, 2x120, 1x240 („ili odgovarajuće“)</p>		
<p>Usisivac za mokro - suvo usisavanje</p>	<p>Usisivac za mokro - suvo usisavanje GAS 12-25 PL</p> <p>Usisivac za mokro - suvo usisavanje GAS 12-25 PL</p> <p>GAS 12-25 PL osobine i prednosti:</p> <p>Postojano i snazno usisavanje Patentirana „samocisteca" tehnologija</p> <p>automatski cisti filter nudeci postojano i snazno usisavanje.</p> <p>Radni prostor bez prasine 99,95% fine prasine (>0,3 mikrona) se filtrira</p> <p>prilikom usisavanja sa H13 HEPA filterom</p> <p>Smanjeni troskovi vlasnistva Tehnologija prefiltriranja produzava radni vek filtera 3 puta</p> <p>GAS 12-25 PL tehnicki podaci:</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>Maks. ulazna snaga 1.250W TeZina 9kg Zapremina spremnika neto 21l Klasa prasine usisivada za mokro/suvo usisavanje L Nominalna ulazna saga 1.250 W Zapremina rezervoara bruto 25l Zapremina rezervoara, neto voda 16l Zapremina vreće za prasinu, neto 20l Klasa prasine L Dimenzije alata (Sirina) 380mm Dimenzije alata (duzina) 483mm Dimenzije alata (visina) 453mm Povrina filtera 2.300cm² Maks. brzina protoka vazduha (turbina) 651/s Maks. podpritisk (turbina) 200mbar Tockovi, broj 4 Funkcije: Heavy Duty proizvodi za tesku primenu - nova definicija snage, efikasnosti i otpornosti! Velika efikasnost zahvaljujuci privatnu prasine od 99,97% Nominalna primljena saga 1250 W Click & Clean sistem - 3 velike prednosti Cista vidljivost radne površine: za precizniji i brzi rad Odmah se usisava čišćena praina: Stiti Vase zdravlje Manje prasine: duzi zivotni vek alata i pribora Gradevinarstvo Profesionalni elektricni alati za gradevinarstvo. Obrada drveta Profesionalni elektricni alati za obradu drveta. Obrada metala Profesionalni elektricni alati za obradu metala. Obim isporuke: GAS 12-25 PL , Mlaznica za procepe Crevo od 3 m, prečnika 35 mm, antistaticko Antistaticka cev GAS 12-25 prefilter GAS 12-25 PL HEPA filter(„ili odgovarajuće“)</p>		
<p>GBA 18V 5.0Ah x2 akumulator + GAL 1880 CV brzi punjac „ili odgovarajuće“</p>	<p>GBA 18V 5.0Ah x2 akumulator + GAL 1880 CV brzi punjac Starter set GBA 18 V 5,0 Ah + punja GAL 1800 CV osobine i prednosti: Jos 25% duza izdržljivost (u poredenju sa 4,0 Ah akumulatorom) COOLPACK tehnologija za 100% duzi Zivotni vek (u</p>	<p>kom</p>	<p>1.00</p>

	<p>poređenju sa akumulatorom bez COOLPACK-a) Flexible Power System - akumulator odgovara za sve uređaje jedne klase napona GBA 18V 5,0 Ah Heavy Duty18V napon GBA 18V 5,0 Ah2 x 5,0 Ah baterija GBA 18V 5,0 AGAL 1880 CV puni baterije od 5,0 Ah do 80% za samo 35 minuta - GAL 1880 CV punjad ima aktivno hlađenje vazduhom Karakteristike: Napon akumulatora 18 V Kapacitet akumulatora 5,0 Ah Tezina po akumulatoru 620 gr Tezina punjaca 700 gr funkcije: Ekstremno brzo punjenje od 0-80% za samo 35 minuta a 45 minuta do 100% Punjač GAL 1880 CV ima odlično reseno hlađenje GBA 18V 5,0 Ah 3 godine garancije Obim isporuke 1600A00B8J : 2 x akumulatora GBA 18 V 5,0 Ah Bri punjac GAL 1880 CV („ili odgovarajuće“)</p>		
Kompresor	<p>Kompresor - Oilless Kompresor, 1.2kW, 24l osobine i prednosti: kompresori su visokokvalitetni profesionalni industrijski kompresori, namenjeni industrijskim aplikacijama. Dizajnirani za rad u zahtevnim uslovima najteže industrije. Ventili i ventilske pločice izradene od nerđajućeg čelika namenjene dugogodišnjoj eksploataciji. Sama izrada klipnih kompresora garantuje dugovečan i pre svega pouzdan rad i pouzdanu proizvodnju komprimovanog vazduha. Kompresorske glave su izradene od sivog liva, robusne i pre svega pouzdane. Inace, klipni kompresori se proizvode od 1980. godine i zastupljeni su, kroz svoje distributivne centre, u više od 100 zemalja širom sveta. Karakteristike: snaga 1.2 KW uSisni kapacitet 180 l/min</p>	kom	1.00

	zapremina rezervoara 24 l radni pritisak 8 bara tezina 16 kg („ili odgovarajuće“)		
Kompresor	Kompresor - STRONG - Napon: 230V-50Hz - Snaga motora: 1.8 kW - Broj obrtaja motora: 2800 /min - Izlazni kapacitet vazduha: 178 L/min - Radni pritisak: 8 bar - Zapremina rezervoara za vazduh: 50 L Pažnja: Obavezno proveravati nivo ulja i ispuštati kondenzat iz rezervoara. Težina specifikacija - 0.03 kg BROJ CILINDARA - 1 MAX. PROTOK VAZDUHA - 178L/min NAPON - 230V SNAGA (W) - 1800 ZAPREMINA REZERVOARA - 50L („ili odgovarajuće“)	kom	1.00
Busilica pneumatska GBH 220 + kofer „ili odgovarajuće“	Busilica pneumatska GBH 220 + kofer Nominalna ulazna snaga 720 W Energija udarca 2 J Broj udaraca pri nom. broju obrtaja 0 – 4,800 min-1 Težina 2,3 kg Dimenzije bušenja: Prečnik bušenja betona, hamer burgije 4 – 22 mm Maks. prečnik bušenja u metalu 13 mm Maks. prečnik bušenja u drvetu 30 mm Maks. prečnik bušenja betona 22 mm („ili odgovarajuće“)	kom	1.00
Akumulatroska busilica/odvrtac GSR 18V-50 (2x2.0AH) „ili odgovarajuće“	Akumulatroska busilica/odvrtac GSR 18V-50 (2x2.0AH) - Obrtni momenat (maks.) 50 Nm - Obrtni momenat (meko/tvrdo/maks.) 28/50/50 Nm - Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 460 / 0 – 1,800 min-1 - Tip akumulatora Litijum-jonski akumulator - Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 1.5 / 13 mm - Masa bez akumulatora 1 kg - Stepni obrtnog momenta 20+1 - Prečnik burgije u aluminijumu, maks. 13 mm - Prečnik bušenja u drvetu, maks. 35 mm - Prečnik bušenja u čeliku, maks. 13 mm - Prečnik vijaka, maks. 10 mm - Nivo zvučnog pritiska 88 dB(A) - Nivo zvučne snage 99 dB(A)	kom	1.00

	- Nesigurnost K 5 dB („ili odgovarajuće“)		
BUŠILICA EL.PNEUMATSKA W-BH 1200 SDS-MAX „ili odgovarajuće“	<p>BUŠILICA EL.PNEUMATSKA W-BH 1200 SDS-MAX</p> <ul style="list-style-type: none"> - Napon: 230 V - 50 Hz - Snaga: 1500 W - Broj obrtaja praznog hoda: 0-560 /min - Broj udaraca praznog hoda: 0-3530 /min - Prihvat burgije: SDS-max - Precnik burgije: 40 mm max. - Jacina udarca: 9.0 J - Težina: 5,3 kg („ili odgovarajuće“) 	set	1.00
BRUSILICA UGAONA GWS 750 „ili odgovarajuće“	<p>BRUSILICA UGAONA GWS 750</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nominalna snaga 750 W - Broj obrtaja u praznom hodu 11.000 min-1 - Navoj brusnog vretena M 14 - Precnik ploce 115 mm - Težina 1,8 kg - Obim isporuke: Dodatna drška, Kljuc za dve rupe, Prihvatna prirubnica, Zatezna navrtka, Štitnik, karton.(„ili odgovarajuće“) 	set	1.00
GLODALICA W-OF 1200 „ili odgovarajuće“	<p>GLODALICA W-OF 1200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Napon: 230 V - 50 Hz - Snaga: 1200 W - Broj obrtaja praznog hoda: 11000-30000 /min - Prihvat alata: 6, 8 mm - Isporuka: kljuc za izmenu alata, paralelna vodica-granicnik, adapter za usisivac za prašinu NAMENA: Za obradu drveta i plastike, za obaranje ivica i kopiranje. NAPOMENA: Ne koristite uređaj za obradu metala i kamena. („ili odgovarajuće“) 	kom	1.00
AKUMULATORSKA BUŠILICA/ODVRTAČ GSR 12V-30 (2x2,0 AH)	<p>AKUMULATORSKA BUŠILICA/ODVRTAČ GSR 12V-30 (2x2,0 AH)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obrtni momenat (meko/tvrdo/maks.) 18/30/-Nm - Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina / 2. brzina) 0 – 420 / 0 – 1,600 min-1 - Tip akumulatora Litijum-jonski akumulator - Raspon zatezanja stezne glave, min./maks. 0.8 / 10 mm - Masa bez akumulatora 0.72 kg - Prečnik vijaka, maks. 8 mm - Informacija o buci/vibraciji - Nivo zvučnog pritiska 69 dB(A) - Nivo zvučne snage 80 dB(A) - Nesigurnost K 3 dB („ili odgovarajuće“) 	kom	1.00

Mesto:

M.P.

Potpis odgovornog lica

Datum:

OBRAZAC STRUKTURE PONUĐENE CENE

Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“

Redni broj	Opis dobra	Jedini ca mere	Koli čina	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7=4x5	8=4x6
1.	SET ALATA GSR 120-Li aku busilica + GDR 120-Li udarni odvrtac “ili odgovarajuće”	set	2				
2.	Professional GCM 18V-216 akumulatorska kombinovana kružna testera “ili odgovarajuće”	kom.	1				
3.	Kombinovana testera GTM 12 JL Professional 1800w “ili odgovarajuće”	kom.	1				
4.	Klipni kompresor Silent 50l 1.5kW ABAC OS20P „ili odgovarajuće“	kom.	1				
5.	Set akumulatorskih alata GBH 180-LI + GSR 18V-50 + GWS 180-LI “ili odgovarajuće”	set	1				
6.	Ciklon usisivač SPA 1200, 550W “ili odgovarajuće”	kom.	1				
7.	Starter set GBA 18 V 5,0 Ah + punjač GAL 1800 CV „ili odgovarajuće“	kom.	1				
8.	Glodalica za pljosnate tiplove kekserica GFF 22 A Bosch “ili odgovarajuće”	kom.	1				
9.	GKT 55 GCE testera za uranjanje – 25ircular + vođica FSN 1600 + L-Boxx 374 kofer “ili odgovarajuće”	kom.	1				
10.	Aku. ubodna testera GST 18V-LI S+5-delni	kom.	1				

	set listova ubodne testere+2 x 5.0 Ah akumulatora u L-BOXX “ili odgovarajuće”						
11	Akumulatorska vibraciona bušilica – odvrtac GSB 18V-50; 18V; 3x2,0Ah “ili odgovarajuće”	kom.	3				
12.	GSR 12V-15 FC + GFA 12-B + GFA 12-E + GFA 12-W + GFA 12-X akumulatorska bušilica/odvrtac sa izmenljivim glavama u L-Boxx koferu sa 2x2,0Ah 12V baterije “ili odgovarajuće”	kom.	2				
13.	Stacionarna testera GCM 216 Professional „ili odgovarajuće“	kom.	1				
14.	Elektro pneumatski čekić	kom.	1				
15.	Mešalica za materijal	kom.	1				
16.	Mašina za sečenje pločica	kom.	1				
17.	Kombinovani laser + baterija i punjač u koferu sa bluetooth funkcijom	kom.	1				
18.	Akumulatorska busilica – odvrtac	kom.	1				
19.	Akumulatorski elektro-pneumatski cekić / busilica	kom.	1				
20.	Akumulatorska ugaona brusilica	kom.	1				
21.	Aku visenamenski alat	kom.	1				
22.	Usisivac za mokro – suvo usisavanje	kom.	1				
23.	GBA 18V 5.0Ah x2 akumulator + GAL 1880 CV brzi punjac „ili odgovarajuće“	kom.	1				
24.	Kompresor	kom.	1				
25.	Kompresor	kom.	1				
26.	Busilica pneumatska GBH 220 + kofer „ili	kom.	1				

	odgovarajuće“						
27.	Akumulatroska busilica/odvrtac GSR 18V-50 (2x2.0AH) „ili odgovarajuće“	kom.	1				
28.	BUŠILICA EL.PNEUMATSKA W-BH 1200 SDS-MAX „ili odgovarajuće“	set.	1				
29.	BRUSILICA UGAONA GWS 750 “ili odgovarajće”	set..	1				
30.	GLODALICA W-OF 1200 “ili odgovarajuće”	kom.	1				
31.	AKUMULATORSKA BUŠILICA/ODVRTAČ GSR 12V-30 (2x2,0 AH) “ili odgovarajuće”	kom.	1				
Ukupna vrednost bez PDV-a							
PDV							
Ukupna vrednost sa PDV-om							

Mesto:

M.P.

Potpis odgovornog lica

Datum:

OBRAZAC PONUDE

Ponuda br. _____ od _____.____.____.godine, za Nabavku mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta "Novi Pazar za nove poslove"

Naziv ponuđača:

Adresa ponuđača:

Odgovorno lice (potpisnik ugovora):

Matični broj ponuđača:

Poreski identifikacioni broj ponuđača (PIB):

Ime osobe za kontakt:

Elektronska adresa ponuđača (e-mail):

Telefon:

Telefaks:

Broj računa ponuđača i naziv banke:

Osoba za kontakt:

2) Ponudu dajem:

zaokružiti i podatke upisati za a), b) ili v)

a) samostalno

b) sa podizvođačem:

1. _____

2. _____

3. _____

[navesti naziv i sedište svih podizvođača]

v) kao zajedničku ponudu:

1. _____

2. _____

3. _____

[navesti naziv i sedište svih učesnika u zajedničkoj ponudi]

3) Cena:

R. br.	Kratak opis	Iznos (bez poreza)	Iznos (sa porezom)
1.	Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“		

4) Način plaćanja

U roku od 45 dana od dana ispostavljanja fakture, bez prava na avans.

5) Rok isporuke dobara _____ (max.30 dana).

6) Garantni rok -----(min. 2 godine)

7) Rok važenja ponude iznosi _____ dana od dana otvaranja ponuda.
(ne kraći od 30 dana od dana otvaranja ponuda).

8) Mesto isporuke dobara - Franco Novi Pazar

Mesto:

M.P.

Potpis odgovornog lica

Datum:

**MODEL
UGOVORA**

O KUPOPRODAJI

Zaključen između:

1. **Grad Novi Pazar - Gradska uprava za izvorne i poverene poslove grada Novog Pazara**, ul. Stevana Nemanje br. 2, 36300 Novi Pazar, PIB 104004496, MB: 07192061, tekući račun br. 840-3640-72, koga zastupa načelnik Džemil Divanefendić (u daljem tekstu: Kupac), sa jedne strane i

2. _____, ul. _____ br., PIB _____; Matični br. _____; tekući račun br. _____, koga zastupa _____ (u daljem tekstu ugovora : Prodavac).

Član 1.

Predmet ovog ugovora je: Nabavka mašina i alata za molere i proizvodnju pločastog nameštaja za realizaciju projekta „Novi Pazar za nove poslove“

Ugovor o nabavci dobara iz stava 1.ovog člana zaključuje se nakon sprovedenog postupka nabavke na koju se ne primenjuje Zakon o javnim nabavkama koji je sproveden od strane naručioca u postupku nabavke br. 404-139/22, ND 22/22, a u kojem postupku je ponuda prodavca ocenjena kao najpovoljnija.

Član 2.

Ugovorne strane ugovaraju ukupnu kupoprodajnu cenu za predmet ovog ugovora u iznosu od _____ **dinara** bez obračunatog PDV-a, što ukupno sa uračunatim PDV-om iznosi _____ **dinara**.

Na osnovu Ugovora o donaciji br. 401-606/21 od 17.12.2021. god. između GIZ i Grada Novog Pazara, nabavka se finansira sredstvima GIZ i Grada Novog Pazara u odnosu 90,91% i 9,09 %.

Sastavni deo ovog ugovora je ponuda prodavca br. _____ od _____ godine.

U cenu iz stava 1.ovog člana uračunati su svi troškovi dostave predmeta ovog ugovora, franco Novi Pazar.

Naručilac će ugovorenu cenu uplaćivati prodavcu sukcesivno prema dostavljenim računima za svako pojedinačno trebovanje naručioca.

Ugovorenu cenu naručilac će uplatiti na račun prodavca br. _____, u roku do 45 dana od dana prijema računa.

Član 3.

Prodavac jemči naručiocu da su ponudjena dobra odgovarajućeg kvaliteta, da su u skladu sa traženim tehničkim karakteristikama navedenim u konkursnoj dokumentaciji i da u potpunosti mogu koristiti potrebama naručioca.

Ukoliko dostavljena dobra ne bude odgovarala potrebama i zahtevima naručioca, naručilac može zahtevati od prodavca da izvrši zamenu i dostavi dobra odgovarajućeg kvaliteta. Prodavac je dužan da postupi po ovim zahtevima naručioca. Prodavac snosi sve troškove zamene dobara.

Član 4.

Prodavac je u obavezi da predmet ovog ugovora dostavi franco Novi Pazar u roku od _____ (max. 30 dana) od dana prijema naručiočevog pismenog trebovanja.

Prodavac je u obavezi da dostavi sva dobra prema dostavljenom trebovanju.

Dobavljač na dobra koja su predmet ovog ugovora daje garanciju u trajanju od _____ (min. dve godine) računajući od dana isporuke dobara

Član 5.

Ovaj Ugovor može se raskinuti obostranom saglasnošću ugovornih strana ili jednostrano u sledećim slučajevima:

- Ako jedna od ugovornih strana ne ispuní svoje ugovorne obaveze,
- Ako usled okolnosti koje su van kontrole ugovornih strana, kao što je »viša sila«, one nisu u mogućnosti da nastave ili dovrše ugovorene aktivnosti.

Pod pojmom viša sila smatraju se spoljni i vanredni događaji, koji nisu postojali pre potpisivanja ovog ugovora, koji su nastali mimo volje i moći ugovornih strana, čije nastupanje i dejstvo ugovorne strane nisu mogle sprečiti merama i sredstvima koja se obično koriste u takvim situacijama.

Raskid ugovora se daje u pismenoj formi uz detaljno navođenje razloga za raskid ugovora.

U slučaju eventualnog spora, ugovorne strane će isti pokušati da reše sporazumno, dok se u slučaju neuspelog sporazumnog rešenja spora ugovara nadležnost stvarno i mesno nadležnog suda prema sedištu naručioca.

Član 6.

Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja od strane kupca i prodavca

Član 7.

Za sve što nije predviđeno ovim ugovorom važiće odgovarajuće odredbe ZOO-a.

Ovaj ugovor je sačinjen u 6 (šest) istovetnih primeraka od kojih kupac zadržava 4 (četiri) za svoje potrebe, a prodavac 2 (dva).

PRODAVAC,

M.P

KUPAC,

Gradska uprava za izvorne i poverene poslove
Načelnik
Džemil Divanefendić
