

Kúpna zmluva č. Z20229348_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a.s.
Sídlo: Jaslovské Bohunice 360, 91930 Jaslovské Bohunice, Slovenská republika
IČO: 35946024
DIČ: 2022036599
IČ DPH: SK2022036599
Telefón: 0910834721

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: FERMAT SK s.r.o.
Sídlo: Čepeňská 2369/34, 92601 Sereď, Slovenská republika
IČO: 50963791
DIČ: 2120579912
IČ DPH: SK2120579912
Bankové spojenie: IBAN: SK1609000000005135426677, BIC: GIBASKBX
Telefón: 0918567651

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Skrutkovač AKU, uhlová brúska, rezné a brúsne kotúče a meradlá
Kľúčové slová: skrutkovač, brúska, kotúč, meter
CPV: 42652000-1 - Ručné elektromechanické nástroje; 42676000-5 - Časti ručných nástrojov; 14811300-2 - Brúsne kotúče; 38330000-7 - Ručné nástroje na meranie dĺžky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Akumulátorový vŕtací skrutkovač s príklepom
2. Uhlová brúska
3. Sada vrtákov s valcovou stopkou do kovu
4. Sada vrtákov s valcovou stopkou do betónu
5. Kotúč brúsny lamelový
6. Kotúč rezný univerzálny
7. Meter zvinovací ocelový 5 m
8. Meter zvinovací ocelový 3 m
9. Meradlo posuvné

Položka č. 1: Akumulátorový vŕtací skrutkovač s príklepom

Funkcia				
Určený na príklepové vŕtanie, vŕtanie a skrutkovanie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
AKU vŕtací skrutkovač s príklepom Makita DHP482RFJ, alebo ekvivalent s rovnakými technickými parametrami	ks			2

akumulátor	V			18
hmotnosť	kg			1,5
otáčky naprázdno 1. stupeň	min -1	0	600	
otáčky naprázdno 2. stupeň	min -1	0	1900	
Počet: úder za minútu 1. stupeň	min -1	0	9000	
Počet: úder za minútu 2. stupeň	min -1	0	28500	
upínací rozsah skľučovadla	mm	1,5	13	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmery (d x š x v)	198 x 79 x 249 mm			
max. vŕtací výkon (oceľ / kameň / drevo - priemer)	13 / 13 / 38 mm			
uťahovací moment (tvrdý / mäkký) spoj	62 / 36 Nm			
2 rýchlostná prevodovka s kovovými prevodmi	áno			
kompaktný a ľahký 4 pólový motor	áno			
dvojité LED osvetlenie s funkciou dosvitu	áno			
vŕtanie a uťahovanie	16 stupňov			
Príslušenstvo:	systainer, 2 ks akumulátorov BL 1830B, rýchlonabíjačka, DC18RC, kryt akumulátora, rýchloskľučovadlo			
Interné číslo materiálu kupujúceho	413060603040_00			

Položka č. 2: Uhlová brúska

Funkcia				
Profesionálna uhlová brúska s vysokým výkonom.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Uhlová brúska Makita 9565CVR, alebo ekvivalent s rovnakými parametrami	ks			2
príkion	W			1400
voľnobežné otáčky	min -1	2800	12000	
priemer brúsneho kotúča	mm			125
hmotnosť	kg			2,6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
veľkosť vŕtania	M14 x 2			
rozmery (d x š x v)	299 x 139 x 103 mm			
zastavenie kotúče pomocou technológie SJS na ochranu prevodov pred poškodením	áno			
bezpečnostná funkcia brániaca opätovnému zapnutiu	áno			
elektronické ovládanie konštantnej rýchlosti	áno			
plynulý rozbeh a aretácia vŕtania	áno			
ochrana pred prachom	križové vinutie na cievke rotora a prášková povrchová vrstva statora			
regulácia otáčok	áno			
patentované samoodpájacie uhlíky	áno			
nastavenie krytu kotúča bez použitia náradia	áno			
Príslušenstvo:	kryt kotúča, bočná rukoväť, vnútorná skrutka, matica, kľúč k uhlovej brúske			
Interné číslo materiálu kupujúceho	413321014125_00			

Položka č. 3: Sada vŕtákov s valcovou stopkou do kovu

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
25 - dielna sada vrtákov s valcovou stopkou do kovu	sada			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
25 - dielna sada	Φ 1,0 mm, 1,5 mm, 2,0 mm 2,5 mm, 3,0 mm, 3,5 mm, 4,0 mm, 4,5 mm, 5,0 mm, 5,5 mm, 6,0 mm, 6,5 mm, 7,0 mm, 7,5 mm, 8,0 mm, 8,5 mm, 9,0 mm, 9,5 mm, 10 mm, 10,5 mm, 11 mm, 11,5 mm, 12 mm, 12,5 mm, 13 mm			
Interné číslo materiálu kupujúceho	411111000149_00			

Položka č. 4: Sada vrtákov s valcovou stopkou do betónu

Funkcia				
Vidiové vrtáky určené na vrtanie do mramoru, kameňa, keramiky, tehál, betónu, dlaždíc a pod.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sada vidiových vrtákov s valcovou stopkou do betónu Hoteche 521003, alebo ekvivalent s rovnakými parametrami	sada			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
sada vrtákov:	2 ks - 3 mm, 2 ks - 4 mm, 5 ks - 5 mm, 5 ks - 6 mm, 3 ks -8 mm, 1 ks - 10 mm			
materiál	chróm - vanádiová oceľ			
Interné číslo materiálu kupujúceho	411111000151_00			

Položka č. 5: Kotúč brúsny lamelový

Funkcia				
Lamelový brúsny kotúč na kov a drevo				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lamelový brúsny kotúč DEMA, alebo ekvivalent s rovnakými parametrami	bal (1 bal = 10 ks)			5
priemer	mm			125
upínanie	mm			22,5
max. otáčky	min -1			12250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevedenie	rovné			
zrno	K60			
Interné číslo materiálu kupujúceho	691521315041_00			

Položka č. 6: Kotúč rezný univerzálny

Funkcia				
Univerzálny rezný kotúč na rezanie stavebných materiálov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč rezný univerzálny Makita E-10724, alebo ekvivalent s rovnakými parametrami	ks			50
priemer	mm			125
upínanie	mm			22,2
hrúbka	mm			1,2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Interné číslo materiálu kupujúceho	421010115125_00
------------------------------------	-----------------

Položka č. 7: Meter zvinovací oceľový 5 m

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Meter zvinovací oceľový	ks			10
dĺžka	m			5
šírka pásky	mm			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
3 x stop	áno			
s magnetom	áno			
Interné číslo materiálu kupujúceho	409111460244_00			

Položka č. 8: Meter zvinovací oceľový 3 m

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Meter zvinovací oceľový	ks			10
dĺžka	m			3
šírka pásky	mm			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
3 x stop	áno			
s magnetom	áno			
Interné číslo materiálu kupujúceho	409111460003_00			

Položka č. 9: Meradlo posuvné

Funkcia				
Posuvné meradlo s hĺbkomerom a vnútorným meraním.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Meradlo posuvné	ks			10
rozsah merania	mm	0	150	
presnosť merania	mm			0,02
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
meranie v angl. palcoch	áno			
zaistenie skrutkou	áno			
materiál	oceľ			
Interné číslo materiálu kupujúceho	409112305150_00			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
a) Vráťane dopravy na miesto plnenia
b) Dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od uzavretia zmluvy oznámiť objednávateľovi písomne (e-mailom) alebo telefonicky, osoby oprávnené konať vo veciach plnenia zmluvy.
c) Dodávateľ je povinný do 5 pracovných dní od uzavretia zmluvy predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet (položkový) a jednotkové ceny žiadame v rozpočte uvádzať maximálne na dve desatinné miesta (aj s prípadným zaokrúhlením ceny nadol, ak nie je možné dospieť k zmluvnej cene, ktorá je výsledkom elektronickej aukcie z matematických dôvodov).

d) Dodávateľ pri každej položke rozpočtu uvedie interné číslo materiálu kupujúceho podľa technickej špecifikácie.
e) S aktualizovaným rozpočtom je dodávateľ povinný predložiť špecifikáciu tovaru, vrátane výrobcu, obchodného názvu a typu, preukazujúcu splnenie všetkých požadovaných technických parametrov (technický list, prospekt a pod.).
f) Dodaný tovar bude nový, v bezchybnom stave, nepoužitý, v originálnom balení s príslušnou dokumentáciou (záručný list, technická dokumentácia ...) v slovenskom jazyku.
g) Ak predložená špecifikácia nie je v súlade s technickými požiadavkami, dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od výzvy objednávateľa predložiť špecifikáciu, ktorá tieto požiadavky spĺňa.
h) Ak sa preukáže, že dodaný tovar nespĺňa požiadavky objednávateľa, má plnenie vady, dodávateľ je povinný ich odstrániť do 5 pracovných dní.
i) Dodávateľ je povinný strieť pri vstupe do areálu objednávateľa všetky úkony potrebné pre povolenie vstupu do stráženého areálu, akceptovať s tým spojené zdržanie.
j) Nespĺnenie povinností dodávateľa v zmysle bodov b - h, sa považuje za porušenie zmluvy podstatným spôsobom a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť.
k) Úhrada plnenia bude realizovaná na základe potvrdeného dodacieho listu a doručenej faktúry. Faktúra bude splatná 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
 Kraj: Trnavský
 Okres: Trnava
 Obec: Jaslovské Bohunice
 Ulica: pracovisko 919 31 Jaslovské Bohunice

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

30.08.2022 10:00:00 - 30.09.2022 10:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor
 Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 838,90 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 006,68 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20229348

V Bratislave, dňa 25.08.2022 10:50:01

Objednávateľ:

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickeho trhoviska

Dodávateľ:

FERMAT SK s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickeho trhoviska