

Kúpna zmluva č. Z20246267_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Námestie generála Viesta 11694/2, 83247 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Železiarstvo HAMMER, s.r.o.
Sídlo: Kalinov 1493, 02302 Krásno nad Kysucou, Slovenská republika
IČO: 36428353
DIČ: 2021961161
IČ DPH: SK2021961161
Telefón: 0414386415

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Drevoobrábacie stroje a príslušenstvo
Kľúčové slová: okružná píla, hobľovacie nože, pilové kotúče
CPV: 44510000-8 - Nástroje; 42642100-9 - Obrábacie stroje na drevo; 42642000-8 - Obrábacie stroje na drevo, kosti, korok, tvrdú gumu alebo tvrdé plasty; 44511500-0 - Ručné píly
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Hoblík veľkoplošný
- Okružná píla
- Hobľovacie nože 170 mm 2 ks v balení
- pilový kotúč 235 mm 60 z
- Sada 3 ks pilových kotúčov 305 mm x 30 mm
- Pilový kotúč 300 x 30 mm
- pilový kotúč pre stacionárne píly 350x30, 22 FZ
- Profilové frézy HSS s SK plátkami, 24-dielna sada, hliníkový kufor
- Drážkovacia fréзка 3 mm

Položka č. 1: Hoblík veľkoplošný

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
príkon	W	1200	1250	
Voľnobežné otáčky	min-1	14500	15500	
Šírka hobľovania	mm	170		

Hĺbka hobľovania	mm		2	
hmotnosť	kg		9,5	
výkon	W	1200		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
druh	elektrický hoblík			
príslušenstvo k hoblíku	prepravný box, nainštalovaný nôž, držiak na brúsenie, odsávací adaptér, paralelný doraz, inbusový kľúč			
značka	Makita alebo kvalitatívny ekvivalent			
model	1806B alebo kvalitatívny ekvivalent			

Položka č. 2: Okružná píla

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			1
príkion	w	1750	1800	
výkon	w	950	970	
Voľnobežné otáčky	min-1	4650	4750	
Priemer kotúča	mm			235
Priemer upínacieho otvoru kotúča	mm			30
kapacita šikmých rezov	°			45
Max. Hĺbka rezu pri 90°	mm		86	
Max. Hĺbka rezu pri 45°	mm		62	
Hmotnosť	kg		8,5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
príslušenstvo	pílťový kotúč, kľúč na pílťový kotúč			
značka	DeWalt alebo kvalitatívny ekvivalent			
model	D23700			

Položka č. 3: Hobľovacie nože 170 mm 2 ks v balení

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet balení	ks			2
počet nožov v jednom balení	ks			2
rozmer	mm			170
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie	pre hoblík Makita 1806B			

Položka č. 4: pílťový kotúč 235 mm 60 z

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
počet zubov na jednom kotúči	ks			60
priemer kotúča	mm			235
upínací otvor	mm			30
uhol zubu	°			15

hrúbka kotúča	mm			1,8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie	pre okružné píly			
určenie	na drevo			
značka	Makita alebo kvalitatívny ekvivalent			

Položka č. 5: Sada 3 ks pilových kotúčov 305 mm x 30 mm

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet sád	ks			2
počet kotúčov v sade	ks			3
priemer kotúča	mm			305
upínací otvor	mm			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1 ks pilový kotúč 305 x 30 mm 24 zubový s uhlom brúsenia zubu -5°; pre hrubý pozdĺžny rez, 1ks pilový kotúč 305 x 30 mm 48 zubový s uhlom brúsenia 10° pre univerzálny rez, 1 ks pilový kotúč 305 x 30 mm 60 zubový, brúsenie zubu -5° pre jemný pozdĺžny rez	obsah jednej sady			
značka	DeWalt alebo kvalitatívny ekvivalent			
model	DT1964 alebo kvalitatívny ekvivalent			

Položka č. 6: Pilový kotúč 300 x 30 mm

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
počet zubov jedného kotúča	ks			80
priemer	mm			300
upínací otvor	mm			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
druh	Makita B-09721 alebo kvalitatívny ekvivalent			

Položka č. 7: pilový kotúč pre stacionárne píly 350x30, 22 FZ

Funkcia				
Pre hrubé a stredne jemné prírezy pri poťahu a nízkej potrebe výkonu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			2
šírka rezu	mm		2,8	
počet zubov	ks			22
priemer	mm			350
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál	HW/CT			
forma zubov	FZ			
Dobré výsledky rezu pri pozdĺžnych rezoch v masívnom dreve				
Z časti nasaditeľný pre stavebné drevo s klincami a zvyškami betónu				

Položka č. 8: Profilové frézy HSS s SK plátkami, 24-dielna sada, hliníkový kufor

Funkcia				
na vytváranie drážok a profilov do tvrdého dreva, plastov, lisovaných dosiek a pod. pomocou hornej frézy				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet sád	ks			2
počet dielov v sade	ks			24
stopka	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
v hliníkovom kufríku				
vybavené plátkami zo spekaných karbidov, na vytváranie drážok a profilov do tvrdého dreva, plastov, lisovaných dosiek a pod. pomocou hornej frézy				
značka	extol alebo kvalitatívny ekvivalent			

Položka č. 9: Drážkovacia fréza 3 mm

Funkcia				
na vytváranie drážok a profilov do tvrdého dreva, plastov, lisovaných dosiek a pod. pomocou hornej frézy				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet	ks			6
priemer	mm			3
dĺžka	mm			13
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
• Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 2 dní od uzavretia zmluvy
• Nový, doposiaľ nepoužitý tovar, zabalený v originálnom balení od výrobcu a v bezchybnom stave s dokumentáciou a príslušenstvom.
• Objednávateľ požaduje doručenie tovaru počas pracovných dní na miesto plnenia v čase od 7:00 - 13:00. • Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
• Na faktúre uviesť aj miesto dodania. • Faktúru doručiť iba na miesto plnenia.
• Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný tovar prevziať tovar v sídle objednávateľa na vlastné náklady. Dodávateľ vybaví reklamáciu v čo najkratšom možnom čase, najneskôr však do 30 dní od uplatnenia reklamácie.
• Termín dodania predmetu zákazky oznámi dodávateľ odberateľovi najmenej 2 pracovné dni vopred
• Požaduje sa dodanie tovaru s dodacím listom, ktorý obsahuje súpis položiek dodaného tovaru, množstvo, celkovú cenu bez DPH a s DPH, číslo zmluvy.
• Nesplnenie ktorejkoľvek špecifikácie sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok a dôvod na odstúpenie od zmluvy.
• Dodávateľ dodá 3 x faktúru a 3 x dodací list. V prípade, že faktúra slúži zároveň ako dodací list, tak 3x faktúru s popisom, že zároveň slúži ako dodací list. Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
• Dodaný tovar musí zodpovedať technickej špecifikácii predmetu zákazky.
• Dodávateľ sa zaväzuje strpieť alebo zaviazat' každú osobu, prostredníctvom ktorej bude dodanie plnenia zabezpečované, aby strpela bezpečnostné kontroly svojej osoby a vozidla pri vjazde a výjazde do/z areálu miesta dodania plnenia.
• Po uzatvorení zmluvy s dodávateľom, dodávateľ predloží technickú špecifikáciu predmetu zákazky do 3 pracovných dní.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
24 dielna sada frézok.pdf	24 dielna sada frézok.pdf
drážkovacia fréзка 3 mm.pdf	drážkovacia fréзка 3 mm.pdf

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trnavský
Okres: Galanta
Obec: Sereď
Ulica: Kasárenská 1005/54

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

05.08.2024 15:22:00 - 30.08.2024 15:22:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 1 288,33 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 546,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, 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. Vďaljšie 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 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20246267

V Bratislave, dňa 31.07.2024 10:54:00

Objednávateľ:
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej trhoviska

Dodávateľ:
Železiarstvo HAMMER, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska