

Kúpna zmluva č. Z20244480_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: Železiarske výrobky a brusivá
Kľúčové slová: Kruhový pilník na železo, Podložka kruhová, Kíbová skrutka, Mechanický samozamykací zámok, Bezpečnostná rukoväť, Bezpečnostná cylindrická vložka
CPV: 44520000-1 - Zámky, kľúče a pánty; 44522400-9 - Časti zámkov; 44521130-8 - Zosilnená bezpečnostná zámka; 44316000-8 - Železiarsky tovar; 44512700-9 - Pilníky a rašple; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Pilník na železo kruhový 100mm
- Pilník na železo kruhový 150mm
- Podložka kruhová plastová 5,3 / 15 x 15 mm
- Kíbová skrutka ISO 7380 10.9 M5 x 16 ZB
- Samozamykací mechanický zámok ABLOY EL160/55/20mm alebo ekvivalent
- Bezpečnostné kovanie IKON SX08 kľučka/guľa alebo ekvivalent
- Bezpečnostná cylindrická vložka EPS5.PZ.DZ-S.31/41.NI.BSZ alebo ekvivalent

Položka č. 1: Pilník na železo kruhový 100mm

Funkcia				
Pre bežné potreby pilníkovania v zámočníckych dielňach, výrobe, v domácnosti atd.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pilník na železo kruhový 100mm sek 2	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tvar pilníka: okrúhly pilník				
Dĺžka pilníka: 100 mm				

Hrúbka seku pilníka: sek 2-stredný	
Požadovaný prierez: 4 mm	
Požadovaná: plastová rukoväť	

Položka č. 2: Pilník na železo kruhový 150mm

Funkcia				
Pre bežné potreby pilníkovaní v zámočníckych dielňach, výrobe, v domácnosti atd.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pilník na železo kruhový 150mm sek 2	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tvar pilníka: okrúhly pilník				
Dĺžka pilníka: 150 mm				
Hrúbka seku pilníka: sek 2-stredný				
Požadovaný prierez: 6 mm				
Požadovaná: plastová rukoväť				

Položka č. 3: Podložka kruhová plastová 5,3 / 15 x 15 mm

Funkcia				
Okrúhla plastová podložka pre skrutku M5 s vnútorným priemerom 5,3 mm, vonkajším priemerom 15 mm a hrúbkou steny 15 mm, vyrobená z plastu v čiernej farbe. Podložka slúži na lepšie rozloženie tlaku a vymedzenie priestoru medzi skrutkou a materiálom, ku ktorému je šrób priskrutkovaný. Používa sa v skrutkových spojoch, pri ktorých dochádza k treniu alebo tam, kde doťahovanie skrutky a matice môže poškodiť povrch materiálu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kruhová podložka čierna s vnútorným priemerom 5,3 mm pre skrutky so závitom M5.	ks			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Podložka je vyrobená z plastu				
Podložka má čiernu farbu				
Vnútorný priemer – 5,3 mm				
Vonkajší priemer - 15 mm				
Hrúbka steny - 15 mm				

Položka č. 4: Klbová skrutka ISO 7380 10.9 M5 x 16 ZB

Funkcia				
Skrutky s polguľatou imbusovou hlavou sa používajú hlavne ako okrasné skrutky a tam kde je potrebné aby vyčnievajúca hlava skrutky nemala z bezpečnostného hľadiska ostré hrany. Moto zákazníci často používajú tieto skrutky ako okrasné skrutky na viditeľných častiach motorov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
ISO 7380 M 5x16 10.9 ZN skrutka imbusová s polguľatou hlavou	ks			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Norma ISO 7380				
Priemer 5 mm				
Dĺžka 16 mm				
Pevnosť 10.9				
Materiál, povrchová úprava oceľ, biely zinok ZN				

Položka č. 5: Samozamykací mechanický zámok ABLOY EL160/55/20mm alebo ekvivalent

Funkcia				
Zámok je vhodný pre vnútorné aj vonkajšie plné dvere, je možné ho použiť na požiarne odolných dverí a pre panikové únikové východy. Riešenie uzamykania pre vstupné dvere bez potreby elektrického ovládania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mechanický samozamykací hlboký zámok ABLOY EL160/55/20. Zámok je certifikovaný do 3. bezpečnostnej triedy.	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požiadavka : zámok certifikovaný do 3. bezpečnostnej triedy				
Požadovaná osová vzdialenosť vložky od čela zámku je 55mm.				
Požadované použitie s kovania kľučka – madlo.				
Požiadavka: zámok je pravo-ľavý.				
Požiadavka: pri zatvorení dverí sa zámok vždy samočinne uzamkne				
Požiadavka: uzamknutie zámku je istené v dvoch bodoch – vysunutá závora a zároveň je blokováná strelka zámku				
Požiadavka: zámok je možné vždy odomknúť z vnútornej strany stlačením kľuky (paniková funkcia).				
Požiadavka: z vonkajšej strany je možné zámok odomknúť iba pomocou kľúča.				
Požiadavka: zámok nepotrebuje žiadny kábel ani elektrické napájanie				
Backset: 55 mm				
Šírka štítu: 20 mm				
Rozteč: 72 mm				
Požiadavka: samozamykací mechanický zámok má certifikát NBÚ (T 10-4/2021)				

Položka č. 6: Bezpečnostné kovanie IKON SX08 kľučka/guľa alebo ekvivalent

Funkcia				
Bezpečnostné kovanie IKON SX08. Certifikované do 4. bezpečnostnej triedy. Prevedenie kľučka-guľa, pochrómované.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bezpečnostné kovanie IKON SX08 kľučka/guľa, hrúbka 50	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požiadavka: Kovanie má certifikát NBÚ (T 10-17/2021).				
Pre hrúbku dverí: 40 mm				
Rozteč: 72 mm				
Certifikované do 4. bezpečnostnej triedy				
Šírka štítu 52mm				
Požiadavka na úpravu: F1 pochrómované.				
Ako súčasť balenia požadujeme: delený štvorhran 9 mm.				

Položka č. 7: Bezpečnostná cylindrická vložka EPS5.PZ.DZ-S.31/41.NI.BSZ alebo ekvivalent

Funkcia				
Bezpečnostná cylindrická vložka zámku EPS SYMO (rozšírený profilový systém) je ďalším rozvojovým stupňom osvedčeného kolíkového systému firmy EVVA. Systém EPS sa vyznačuje patentovaným, viacnásobne prekrytým profilom kľúča. Kontrola oprávnenia sa vykonáva na viacerých bezpečnostných úrovniach.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bezpečnostná cylindrická vložka EPS5.PZ.DZ-S.31/41.NI.BSZ	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Bezpečnostná trieda 4.				
Bezpečnostné má certifikát NBÚ (T 10-8/2020)				
Zámkový systém pozostáva z kombinácie dvoch nezávislých mechanizmov				
Bočná blokovacia lišta				
Systém kolíkov				
Modulové prevedenie SYMO kedy je možné zmeniť rozmer vložky v prípade výmeny dverí				
Vložky EVVA EPS SYMO je možné osadiť úpravou BSZ (umožňuje otvorenie vložky aj keď je z druhej strany zasunutý kľúč) alebo olivkou				
Odolnosť proti vyhatnutiu a planžetovaniu				
Ochrana proti odvírtaniu				
Ochrana proti vytrhnutiu				
Odolnosť proti použitiu nedeštruktívnej dynamickej (tzv. "bump-key") metódy				
Požadované normy a certifikáty: STN EN 1627 –trieda bezpečnosti 4, EN 1303: 2008 – trieda bezpečnosti 6				
Organizačná ochrana - Firma EVVA alebo partneri firmy EVVA objednávajú kľúče iba pre oprávnené osoby s príslušným oprávnením (bezpečnostnou kartou)				
Právna ochrana - Priemyselná výroba kľúčov sa vykonáva iba vo firme EVVA. Okrem toho sa chráni firma EVVA pred neoprávnenou výrobou kľúčov EPS patentovanými prvkami na kľúči				
Technologická ochrana - Kľúče disponujú technickými znakmi, ktorých výroba vyžaduje špeciálne stroje a vysoké odborné poznatky.				

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 7 dní od uzavretia zmluvy
Dodanie nového, nepoužívaného tovaru, zabaleného v originálnom obale od výrobcu neporušené, nepoškodené, nie predvádzací model.
Požaduje sa predložiť funkčná a technická špecifikácia, vrátane technických listov preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacenených výrobkov do 5 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky
Požaduje sa predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 7 dní od uzavretia zmluvy, ak nebol požadovaný ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy na miesto určenia.
Jednotková cena na faktúre musí byť rozpísaná s údajmi: cena bez DPH, sadzba DPH a cena s DPH.
Objednávateľ požaduje dodanie tovaru na dohodnuté miesto plnenia v pracovných dňoch v čase od 7,30 do 15,00 hod. Dodávateľ je povinný najmenej 2 dni pred plánovaným dodaním tovaru na miesto plnenia informovať telefonicky zodpovednú osobu objednávateľa o dodávke tovaru.

Dodávateľ dodá potvrdenú a podpísanú 2x faktúru a 2x dodací list, v prípade že faktúra slúži zároveň ako dodací list tak 2x faktúru. Ak bude faktúra zároveň dodacím listom, musí to byť uvedené na faktúre.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry odberateľovi, vrátane dodania tovaru.
Nesplnenie ktorejkoľvek špecifikácie, požiadavky sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok a dôvod na odstúpenie od zmluvy.
Dodávateľ je povinný dodať tovar, ktorý je predmetom zmluvy naraz jedným dodaním, nie čiastkovo.
Pokiaľ z opisu predmetu zákazky vyplýva priame alebo nepriame označenie výrobku alebo výrobcu, verejný obstarávateľ v takom prípade pripustí ekvivalentné plnenie, za ktoré bude považovať výrobok rovných alebo lepších parametrov, ako sú uvedené v opise predmetu zákazky.
V prípade, že dodávateľ ponúkne tovar, ktorý považuje za ekvivalentný k požadovanej špecifikácii, požaduje objednávateľ po nadobudnutí účinnosti zmluvy predloženie dokumentácie k dodávanému ekvivalentnému produktu, z ktorej je zrejmé, že tento produkt spĺňa všetky požiadavky na ekvivalentný produkt, špecifikované objednávateľom pri zadaní zákazky do EKS.
Dodávateľ poskytne na predmet plnenia zmluvy záručnú dobu podľa Obchodného zákonníka.
Pokiaľ dodávateľ nepreukáže, že predkladaný ekvivalent spĺňa požadované špecifikácie, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok s nárokom na odstúpenie od kúpnej zmluvy.
Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu zmluvy je podstatným porušením zmluvy a má za následok odstúpenie objednávateľa od zmluvy a udelenie negatívnej referencie.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres: Trenčín
Obec: Trenčín
Ulica: Olbrachtova 5

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

17.06.2024 08:00:00 - 28.06.2024 13:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
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: 1 331,19 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 597,43 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. 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 doplňať 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/>

V Bratislave, dňa 14.06.2024 13:38:01

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

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