

Kúpna zmluva č. Z20242468_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: Roman Šumský - ROMPAL
Sídlo: Osloboditeľov 1034/57, 92003 Hlohovec, Slovenská republika
IČO: 43418881
DIČ: 1077197396
IČ DPH: SK1077197396
Telefón: 0903540152

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Rezná chladiaca kvapalina, sklo vodné, oleje a mazivá
Kľúčové slová: kvapalina, sklo, oleje, mazivá
CPV: 09211000-1 - Mazacie oleje a mazivá; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Rezná chladiaca kvapalina
- Olej viskózný
- Olej silikónový
- Olej pre pneumatikové náradie
- Petrolej technický
- Sklo vodné
- Mazivo plastické
- Olej mazací

Položka č. 1: Rezná chladiaca kvapalina

Funkcia				
Určená na použitie pri rezných operáciách obrábania liatiny, ocele, farebných a ľahkých kovov bez rizika korózie a tvorby škvŕn.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rezná chladiaca kvapalina MAKROMIL 300, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	liter			40
balenie	liter			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

miešateľná aj s tvrdou vodou (tvrdosť 35°N)	za tvorby stálej emulzie
antikoročné vlastnosti	áno
nízka penivosť	áno
toxická	NEOBSAHUJE: PCB, PCT, ostatné chlórované zlúčeniny, dusitany, sekundárne amíny, ťažké kovy, zlúčeniny bária
Interné číslo materiálu kupujúceho	256840010310_00

Položka č. 2: Olej viskózný

Funkcia				
Určený na mazanie a chladenie pílového pásu priečnej a pozdĺžnej píly pri rezaní veľkorozmerových materiálov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Olej viskózný ACCU-LUBE 10000, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	liter			20
balenie	liter			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	viskózna olejovitá kvapalina			
farba	žltá			
bod vzplanutia	> 250 °C			
bod tuhnutia	< 0 °C			
hustota pri 15 °C	0,92,g/cm ³			
kinematická viskozita pri 40 °C	35 mm ² /s			
toxická	netoxický			
ekotoxická	biologicky rozložiteľný			
Interné číslo materiálu kupujúceho	111221100120_00			

Položka č. 3: Olej silikónový

Funkcia				
Určený ako mazivo na čapy, ložiská, elektrické a štartovacie zariadenia, zámky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Olej silikónový COYOTE SILKAL 93, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	ks			30
balenie - sprej	ml			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Interné číslo materiálu kupujúceho	246235001020_00			

Položka č. 4: Olej pre pneumatikové náradie

Funkcia				
Biologicky odbúrateľný olej pre pneumatikové náradie na báze rastlinných a syntetických základových olejov a zušľachtených prísad.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Olej pre pneumatikové náradie Permon EKO, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	ks			1
balenie - kanister	liter			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vysoká priľnavosť k mazaným povrchom	áno			
nízka tendencia k tvorbe hmly	áno			

Karta bezpečnostných údajov - KBÚ	požadujeme aktuálne platnú kartu KBÚ spolu s dodávkou
Interné číslo materiálu kupujúceho	111224060033_00

Položka č. 5: Petrolej technický

Funkcia				
Určený na čistenie a odmasťovanie silných olejových nečistôt.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Petrolej technický ŠK Spektrum, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	ks			5
balenie - fľaša	liter			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
karta bezpečnostných údajov - KBÚ	požadujeme aktuálne platnú KBÚ pri dodávke			
Interné číslo materiálu kupujúceho	111122010201_00			

Položka č. 6: Sklo vodné

Funkcia				
Využíva sa ako základná prísada na výrobu šamotovej malty, ako prímies do maltových zmesí proti zamrznutiu, ako lepidlo pri výrobe geopolymérnych materiálov a v odpadových čističkách na odstraňovanie ťažkých kovov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sklo vodné ŠK Spektrum, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	ks			5
balenie- fľaša	liter			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	bezfarebný vodný roztok kremičitanu sodného			
karta bezpečnostných údajov - KBÚ	požadujeme aktuálne platnú KBÚ pri dodávke			
Interné číslo materiálu kupujúceho	111122010202_00			

Položka č. 7: Mazivo plastické

Funkcia				
Univerzálne plastické mazivo na báze minerálneho oleja a lítneho mydla.				
Určené pre priemyselné a automobilové použitie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mazivo plastické SKF LGMT 2, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	kg			5
balenie - plechovka	kg			5
rozsah prevádzkových teplôt	° C	-30	+120	
bod skvapalnenia	° C	180		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
odolnosť proti vode, účinná ochrana proti korózii	áno			
dobrá mechanická a oxidačná stabilita	áno			
farba	červeno - hnedá			
základná olejová zložka	minerálna			
Interné číslo materiálu kupujúceho	111313100002_00			

Položka č. 8: Olej mazací

Funkcia				
Viacúčelový olej určený na mazanie mechanických pohonov, klzných vedení a hydraulických častí obrábacích strojov.				
Rafinovaný minerálny olej obsahujúci prísady zabraňujúce oxidácii, znižujú opotrebenie, odolávajú vysokým tlakom, zabraňujú korózii a peneniu, modifikuje trenie a zvyšuje pevnosť mazacieho filmu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Olej mazací MOL MULTI SW 68, alebo ekvivalent s rovnakými vlastnosťami	liter			10
balenie	liter			10
merná hmotnosť pri 15 °C	g/cm ³			0,883
kinematická viskozita pri 40 °C	mm ² /s			67
kinematická viskozita pri 100 °C	mm ² /s			8,6
bod tuhnutia	°C			-21
bod vzplanutia v otvorenom tegliku	°C			230
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
viskozitný index	97			
Interné číslo materiálu kupujúceho	111221100140_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 zaokrúhľením 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:

16.04.2024 14:00:00 - 16.05.2024 14:00:00

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: 880,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 056,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného 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. Viedľajšie 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 Z20242468

V Bratislave, dňa 12.04.2024 14:38:01

Objednávateľ:
Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a.s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
Roman Šumský - ROMPAL
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy