

Kúpna zmluva č. Z202210552_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Kutuzovova 8, 83247 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Bankové spojenie: IBAN: SK50 8180 0000 0070 0017 1215
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: VT-HADICE & PLAST s.r.o.
Sídlo: Stavbárov 1, 07101 Michalovce, Slovenská republika
IČO: 36574791
DIČ: 2020041507
IČ DPH: SK2020041507
Bankové spojenie: IBAN: SK6102000000002039724355
Telefón: 0915787108

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Trúbky, potrubia, hadice a armatúry
Kľúčové slová: Hadice, trúbky, rýchlospojky
CPV: 44165100-5 - Hadice; 44530000-4 - Upínadlá/spony; 44523300-5 - Príslušenstvá (spojky); 44167300-1 - Ohyby, nátrubky a príslušenstvo na rúrky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Pneumatická hadicová spojka PU/PE 6mm
2. Pneumatická nástrčná spojka AUTO 8mm
3. Pneumatická nástrčná spojka AUTO 10mm
4. Pneumatická nástrčná spojka AUTO 12mm
5. Pneumatická nástrčná spojka L8mm
6. Pneumatická nástrčná spojka L 12mm
7. Pneumatická nástrčná spojka T 10mm
8. Rýchlospojka+vsuvka na stlačený vzduch
9. Adler hadica na vzduch
10. Adler hadica na vzduch
11. Adler hadica na vzduch
12. Sada ofukovacích pištolí
13. Hadica na palivo FUB DN 8mm al. ekvivalent
14. Hadica na palivo FUB DN 12mm al. ekvivalent
15. Hadica na palivo FUB DN 10mm al. ekvivalent
16. Viacúčelová hadica MPC EDM

17. Hadica na palivo s tex. opletom DN 6mm

18. Hadica na palivo s tex. opletom DN 4mm

Položka č. 1: Pneumatická hadicová spojka PU/PE 6mm

Funkcia				
SPOJKA NA VZDUCHOVÚ HADICU 6MM 01674				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spojka s otvormi o priemere 6mm určená pre pneumatické hadice				

Položka č. 2: Pneumatická nástrčná spojka AUTO 8mm

Funkcia				
0115.06				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer hadice (vonkajší): 8mmMateriál: mosadz, plastÚčel: rozvod stlačeného vzduchu				

Položka č. 3: Pneumatická nástrčná spojka AUTO 10mm

Funkcia				
0115.07				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer hadice (vonkajší): 10mmMateriál: mosadz, plastÚčel: rozvod stlačeného vzduchu				

Položka č. 4: Pneumatická nástrčná spojka AUTO 12mm

Funkcia				
0115.08				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer hadice (vonkajší): 12mmMateriál: mosadz, plastÚčel: rozvod stlačeného vzduchu				

Položka č. 5: Pneumatická nástrčná spojka L8mm

Funkcia				
0116.06				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Priemer hadice (vonkajší): 8mmMateriál: mosadz, plastÚčel: rozvod stlačeného vzduchu	
---	--

Položka č. 6: Pneumatická nástrčná spojka L 12mm

Funkcia				
Rýchlospojka na vzduch typ-L 12mm G03034				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: Pneumatická nástrčná spojka T 10mm

Funkcia				
Rýchlospojka na vzduch typ-T 10mm G03043				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: Rýchlospojka+vsuvka na stlačený vzduch

Funkcia				
Rýchlospojka+vsuvka na stlačený vzduch 10mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
E679				

Položka č. 9: Adler hadica na vzduch

Funkcia				
PU12x8mm, metráž, 0150.3				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: Adler hadica na vzduch

Funkcia				
PU6x4mm, metráž, 0150.0				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 11: Adler hadica na vzduch

Funkcia				
PU8x6mm, metráž, 0150.10				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 12: Sada ofukovacích pištolí

Funkcia				
G01164 al ekvivalent				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sada obsahuje 3 ks pištolí				

Položka č. 13: Hadica na palivo FUB DN 8mm al. ekvivalent

Funkcia				
Hadica pre osobné a nákladné automobily s vnútorným priemerom 8mm/ vonkajší priemer 15mm. Prevádzková teplota -25°C až + 80°C.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovný tlak 16bar.Odolná benzínu, naftu, vzduchuPovrch: hladká, ozónu a olejuzdorná				

Položka č. 14: Hadica na palivo FUB DN 12mm al. ekvivalent

Funkcia				
Hadica pre dopravu bezolovnatých palív a motorovej nafty, pre osobné a nákladné automobily a traktory.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovná teplota: -40 °C/+100 °C.Pracovná teplota pre pohonné látky: -30 °C/+70 °CVnútorný priemer hadice: 12 mm				

Položka č. 15: Hadica na palivo FUB DN 10mm al. ekvivalent

Funkcia				
Hadica pre dopravu bezolovnatých palív a motorovej nafty, pre osobné a nákladné automobily a traktory.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	m			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Výstuž: Textilná vložkaPracovná teplota: -40 °C/+100 °C.Pracovná teplota pre pohonné látky: -30 °C/+70 °CVnútorný priemer hadice: 10mm				

Položka č. 16: Viacúčelová hadica MPC EDM

Funkcia				
Viacúčelová hadica MPC-EPDM 25x5,0				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Poččet	m			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vysoko flexibilná viacúčelová hadica s veľmi dobrou odolnosťou proti starnutiu, poveternostným vplyvom a oderu. Odolná aj voči rôznym chemikáliam. Odolná voči prelomeniu vďaka dvojitej textilnej výstuži. Materiál: čierna, hladká, EPDM odolná proti teplu, slnečnému žiareniu, ozónu. Výstuž: 2x textilná priadza, ovinutie. Pracovná teplota: -40 °C/+100 °C (krátkodobu +120°C). Vnútorňý priemer hadice: 25mm. Hrúbka steny: 5,0mm				

Položka č. 17: Hadica na palivo s tex. opletom DN 6mm

Funkcia				
6mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Poččet	m			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hadica na palivo a olej. Hadica určená na dopravu benzínu, oleju, motorovej nafty, vody a vzduchu. Hadica sa používa na prepady v naftových motoroch. Duša: čierna, hladká, NBRObal: oplet integrovaným bavlneným textilom, čierny. Pracovná teplota: -45 °C/+100 °C. Vnútorňý priemer hadice: 6mm				

Položka č. 18: Hadica na palivo s tex. opletom DN 4mm

Funkcia				
4mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Poččet	m			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hadica na palivo a olej. Hadica určená na dopravu benzínu, oleju, motorovej nafty, vody a vzduchu. Hadica sa používa na prepady v naftových motoroch. Duša: čierna, hladká, NBRObal: oplet integrovaným bavlneným textilom, čierny. Pracovná teplota: -45 °C/+100 °C. Vnútorňý priemer hadice: 4mm				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia Užhorodská 1 Michalovce
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.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Dodaný tovar musí zodpovedať technickej špecifikácii predmetu zákazky.
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 od dodania jej doručenia
Dodávateľ je povinný dodať tovar, ktorý je predmetom zmluvy naraz jedným dodaním nie čiastkovo
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok. Dodanie predmetu zmluvy skôr ako je zmluvne stanovená lehota dodania sa nepovažuje za porušenie zmluvných podmienok.
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy, recyklačného poplatku.
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.
Dodávateľ dodá 2 x faktúru a 2 x dodací list. V prípade, že faktúra slúži zároveň ako dodací list, tak 2x faktúru s popisom, že zároveň slúži ako dodací list. Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť alebo zaviazať každú osobu, prostredníctvom ktorej bude dodanie plnenia zabezpečené, aby strpela bezpečnostné kontroly svojej osoby a vozidla pri vjazde a výjazde do/z areálu miesta dodania plnenia.
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť alebo zaviazať každú osobu, prostredníctvom ktorej bude dodanie plnenia zabezpečené, aby strpela bezpečnostné kontroly svojej osoby a vozidla pri vjazde a výjazde do/z areálu miesta dodania plnenia.
Objednávateľ si vyhradzuje právo uplatniť samostatnú objednávku alebo uzatvoriť dodatok ku kúpnej zmluve do výšky prideleného finančného limitu pri dodržaní jednotkových cien.
Faktúru doručiť iba na miesto 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
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Michalovce
Obec: Michalovce
Ulica: Užhordská 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

03.10.2022 07:00:00 - 07.10.2022 13:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: €
Požadované množstvo: 1427,2200

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: 1 000,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 200,00 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 1.1, 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 Z202210552

V Bratislave, dňa 30.09.2022 10:38:02

Objednávateľ:

Ministerstvo obrany Slovenskej republiky

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

VT-HADICE & PLAST s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska