

Kúpna zmluva č. Z20245744_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: Priemyselne vyrábané nekovové materiály
Kľúčové slová: Zmršťovacie bužírky, Pásky sťahovacie, Gufero, Plst'
CPV: 44425200-7 - Gumené tesnenia; 19520000-7 - Plastové výrobky; 34312500-2 - Tesnenia; 44532200-0 - Podložky/tesnenia; 19500000-1 - Gumené a plastové materiály; 39812500-2 - Tesniace materiály; 22851000-0 - Rýchloviazače; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Zmršťovacie bužírky farebné (sada 328 ks)
2. Zmršťovacie bužírky farebné (sada 100ks)
3. Guma odolná olejom P9540, 3mm
4. Guma odolná olejom P9540, 4mm
5. Pásky sťahovacie biele 2,5x150mm
6. Pásky sťahovacie biele 3,6x200mm
7. Pásky sťahovacie biele 3,6x280mm
8. Pásky sťahovacie biele 4,8x250mm
9. Pásky sťahovacie biele 4,8x400mm
10. Pásky sťahovacie biele 2,5x100mm
11. Sada gumových tesnení 419ks
12. Gumové o-krúžky HNBR, pre spoje klimatizácie, rôzne rozmery, sada 420 kusov
13. Gumové o-krúžky pre spoje klimatizácie, rôzne rozmery, sada 419 ks
14. OPRAVNÝ HRÍBIK 4MM 10KS
15. OPRAVNÝ HRÍBIK 6MM 10KS
16. OPRAVNÝ HRÍBIK 8MM 10KS

17. O-krúžok 32x4
18. Manžeta 14x22x4 PU
19. Silón APA tyč priemer 35x1000mm PA6
20. SILÓN APA TYČ PRIEMER 50mm
21. SILÓN APA TYČ PRIEMER 80mm
22. SILÓN APA TYČ PRIEMER 100mm
23. Gufero 48x70x12 GP
24. Opravné knôty 50 ks 10cm, 4-7 mm
25. Kobercová páska 10m
26. O-krúžok 95x3
27. O-krúžok 63x5
28. O-krúžok 100x2
29. O-krúžok 300x3
30. O-Krúžok NBR 68x8
31. Gufero 60x90x8 GP
32. 28. Sada teplom zmršťovacích bužírok (196 ks) Čierna.
33. O-krúžok 105x6
34. Železničná plomba VZP / 26 cm / zelená
35. Plst' biela
36. Súprava na opravu pneumatík

Položka č. 1: Zmršťovacie bužírky farebné (sada 328 ks)

Funkcia				
Určené pre elektrickú izoláciu káblov a vodičov, ochrana káblov a vodičov voči korózií, vlhkostí a poveternostným vplyvom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zmršťovacie bužírky farebné (sada 328 ks)	sada			5
Sada obsahuje	ks			328
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál bužíriek	polyolefin			
Zmršťovací pomer	2:1			
Počet kusov v sade podľa priemeru a dĺžky	120 ks 1,0x40 mm, 60 ks 2,00x40 mm, 32 ks 3,00x40 mm, 32 ks 4,00x40 mm, 32 ks 6,00x40mm, 20 ks 8,00x80 mm, 16 ks 10x80 mm, 16 ks 14x80 mm			

Položka č. 2: Zmršťovacie bužírky farebné (sada 100ks)

Funkcia				
Elektrická izolácia káblov a vodičov, oprava poškodenej izolácie vodičov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zmršťovacie bužírky farebné (sada 100ks)	sada			5
Sada obsahuje	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje	čierna: 1,5 x 100 mm/30ks, žltá: 2,5 x 100mm/30ks, červená: 4,0 x 100mm/20ks, zelená: 6,0 x 100 mm/10ks, modrá: 10,0 x 100mm/6ks, biela: 13,0 x 100mm/4ks			
Plastový box s označením rozmerov	áno			

Položka č. 3: Guma odolná olejom P9540, 3mm

Funkcia

Slúži na výrobu gumových tesnení, určených pre kontakt s olejmi a benzínom.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Guma odolná olejom P9540	m2			6
hrúbka	mm			3
šírka	mm			1400
tvrdosť	°ShA			65
hustota	g/cm3			1,45
pevnosť v ťahu	N/mm2			7
ťažnosť	%			250
hmotnosť	kg/m2			4,47
objemové napučanie	%			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
farba	čierna			
pracovná teplota	- 10 °C + 70 °C			
materiál	NBR - SBR			
dobrá odolnosť voči	olejom, benzínu			
mierna odolnosť voči	kyselinám, silným zásadám			

Položka č. 4: Guma odolná olejom P9540, 4mm

Funkcia				
Kompaktná guma v rolke P9540. Slúži na výrobu gumových tesnení, určených pre kontakt s olejmi a benzínom.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Guma odolná olejom P9540	m2			6
hrúbka	mm			4
šírka	mm			1400
tvrdosť	° ShA			65
hustota	g/cm3			1,45
pevnosť ťahu	N/mm2			7
ťažnosť	%			250
hmotnosť	kg/m2			5,8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
farba	čierna			
pracovná teplota	- 10 °C + 70 °C			
materiál	NBR - SBR			

Položka č. 5: Pásy sťahovacie biele 2,5x150mm

Funkcia				
Pásy sťahovacie biele 2,5 x 150mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásy sťahovacie biele 2,5 x 150mm	balenie			10
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			2,5
dĺžka	mm			150
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

prevádzková teplota	od - 40 do +85 °C
farba	biela
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	8 kg

Položka č. 6: Pásky sťahovacie biele 3,6x200mm

Funkcia				
Pásky sťahovacie biele 3,6 x 200mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásky sťahovacie biele 3,6x200mm	balenie			10
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			3,6
dĺžka	mm			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -40 do +85 °C			
farba	biela			
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	18 kg			

Položka č. 7: Pásky sťahovacie biele 3,6x280mm

Funkcia				
Pásky sťahovacie biele, 3,6x280mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásky sťahovacie biele 3,6x280mm	balenie			5
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			3,6
dĺžka	mm			280
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -40 do +85 °C			
farba	biela			
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	18 kg			

Položka č. 8: Pásky sťahovacie biele 4,8x250mm

Funkcia				
Pásky sťahovacie biele, 4,8x250mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásky sťahovacie biele, 4,8x250mm	balenie			5
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			4,8
dĺžka	mm			250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -40 do +85 °C			
farba	biela			
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	22 kg			

Položka č. 9: Pásky sťahovacie biele 4,8x400mm

Funkcia				
Pásy sťahovacie 4,8 x 400mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásy sťahovacie 4,8x400mm.	balenie			10
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			4,8
dĺžka	mm			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -40 do +85 °C			
farba	biela			
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	22 kg			

Položka č. 10: Pásy sťahovacie biele 2,5x100mm

Funkcia				
Pásy sťahovacie biele 2,5x100mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pásy sťahovacie 2,5x100mm,	balenie			20
obsah jedného balenia	ks			100
prierez	mm			2,5
dĺžka	mm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -40 do +85 °C			
farba	biela			
Minimálna pevnosť v pretrhnutí	8 kg			

Položka č. 11: Sada gumových tesnení 419ks

Funkcia				
O -krúžky sú odolné voči: motorové, transformátorové a vykurovacie oleje, voda do 90 °C, hydraulické kvapaliny.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sada gumových tesnení 419ks	sada			1
jedna sada obsahuje	ks			419
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
sada obsahuje	20ks - 3x 1,5 mmm, 20ks - 4,4 x 2 mm, 18 ks - 5 x2 mm, 23ks - 7 x1,5mm, 23 ks -10 x 1.5 mm, 23 ks - 13 x 1.5 mm, 14 ks -10 x 2.5 mm, 13 ks -11 x 2.5 mm, 14 ks - 13 x 2.5 mm, 13 ks - 14 x 2.5 mm			
sada obsahuje	14 ks 16 x 2.5 mm, 14 ks 18 x 2.5 mm, 13 ks 19 x 2.5 mm, 14 ks 21 x 2.5 mm, 13 ks 22 x 2.5 mm, 10 ks 18 x 3.5 mm, 10 ks 20 x 3.5 mm, 10 ks 22 x 3.5 mm, 10 ks 23.5 x 3.5 mm, 10 ks 25 x 3.5 mm			
sada obsahuje	10 ks 26.5 x 3.5 mm, 10 ks 28 x 3.5 mm, 10 ks 30 x 3.5 mm, 10 ks 31 x 3.5 mm, 10 ks 33 x 3.5 mm, 10 ks 34.5 x 3.5 mm, 10 ks 36 x 3.5 mm, 10 ks 38 x 3.5 mm, 10 ks 41 x 3.5 mm, 10 ks 44 x 3.5 mm,			
sada obsahuje	10ks-47 x 3,5 mm, 10ks-50 x 3,5 mm			
plastová škatuľka s priehradkami	áno			
odolnosť voči	hydraulickým kvapalinám, alifatickým uhľovodíkom, benzínu, alkoholu, soľným roztokom, motorovým a vykurovacím olejom			

Položka č. 12: Gumové o-krúžky HNBR, pre spoje klimatizácie, rôzne rozmery, sada 420 kusov

Funkcia				
Pre spoje klimatizácie, rôzne rozmery. Sada obsahuje 420 kusov.- vysoká mechanická pevnosť a zvýšená odolnosť proti oteruOdolnosť voči vode, olejom a silikónovým mazivám s prídavkom antikoročných prostriedkov, palivám s vysokým obsahom aromatických zlúčenín (benzín, alkoholovej zmesi) ketónov, esterov, éterov atď., Ozónu a poveternostným podmienkam, hydraulickým kvapalinám typu HFA, HFB a HFC, kyselinám a zásadám pri veľmi vysokých teplotách.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumové o-krúžky HNBR, pre spoje klimatizácia, rôzne rozmery, sada 420 kusov	sada			1
jedna sada obsahuje	ks			420
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prevádzková teplota	od -30 ° C do + 150 ° C			
Sada 420 kusov obsahuje rozmery:	6.07 × 1.78 mm (30 ks)6.8 × 1.9 mm (30 ks)7.65 × 1.78 mm (35 ks)7.8 × 1.9 mm (30 ks)8 × 2 mm (30 ks)8.8 × 1.9 mm (20 ks)10.82 × 1.78 mm (25 ks)10.77 × 2.62 mm (25 ks)11 × 2 mm (25 ks)12 × 2 mm (25 ks)			
Sada 420kusov obsahuje rozmery:	13.9 × 1.8 mm (25 ks)13.95 × 2.62 mm (15 ks)14 × 2 mm (15 ks)15 × 2 mm (15 ks)17.00 × 2 mm (15 ks)17.17 × 1.78 mm (15 ks)17.04 × 3.53 mm (15 ks)			
plastová škatuľka s priehradkami	áno			
odolnosť voči	olejom, silikónovým mazivám, palivám s vysokým obsahom aromatických zlúčenín, poveternostným podmienkam, kvapalinám typu HFA, HFB a HFC			

Položka č. 13: Gumové o-krúžky pre spoje klimatizácie, rôzne rozmery, sada 419 ks

Funkcia				
Vhodné do spojov autoklimatizácií a podobné namáhané miesta. Dodávané v plastovej uzatvárateľnej kazete- každý rozmer má svoje presne určené a popísané miesto.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumové o-krúžky pre spoje klimatizácia, rôzne rozmery, sada 419 kusov	sada			1
jedna sada obsahuje	ks			419
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sada obsahuje	20x R-01 3.15 x 1.8 mm20x R-02 4.00 x 1.8 mm20x R-03 5.00 x 1.8 mm20x R-04 6.00 x 1.8 mm20x R-05 7.00 x 1.8 mm20x R-06 8.00 x 1.8 mm20x R-07 10.00 x 1.8 mm10x R-08 10.00 x 2.65 mm			
Sada obsahuje	10x R-09 11.20 x 2.65 mm10x R-10 11.80 x 2.65 mm10x R-11 14.00 x 2.65 mm12x R-12 16.00 x 2.65 mm12x R-13 17.00 x 2.65 mm12x R-14 19.00 x 2.65 mm10x R-15 19.00 x 3.55 mm10x R-16 20.00 x 3.55 mm			
Sada obsahuje	10x R-17 22.40 x 3.55 mm10x R-18 23.60 x 3.55 mm10x R-19 25.00 x 3.55 mm10x R-20 26.50 x 3.55 mm10x R-21 28.00 x 3.55 mm10x R-22 30.00 x 3.55 mm10x R-23 31.50 x 3.55 mm10x R-24 32.50 x 3.55 mm			
Sada obsahuje	10x R-25 34.50 x 3.55 mm10x R-26 35.50 x 3.55 mm10x R-27 37.50 x 3.55 mm10x R-28 40.00 x 3.55 mm10x R-29 42.50 x 3.55 mm10x R-30 45.00 x 3.55 mm 10x R-31 47.00 x 3.55 mm10x R-32 50.00 x 3.55 mm			
plastová škatuľka s priehradkami	áno			

Položka č. 14: OPRAVNÝ HRIBIK 4MM 10KS

Funkcia				
Na opravu pneumatík po defekte - bezdušových, radiálnych, diagonálnych . Balenie obsahuje 10 ks				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

OPRAVNÝ HRÍBIK 4MM 10KS	bal			1
obsah jedného balenia	ks			10
priemer kolíka	mm			4
priemer záplat	mm			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
typ	hríbik			
Spôsob lepenia	za studena			

Položka č. 15: OPRAVNÝ HRÍBIK 6MM 10KS

Funkcia				
Opravné hríby sa používajú na opravu 'klinčov' a podobných poškodení v radiálnych a diagonálnych pneumatikách, plášťoch s dušou a bezdušových plášťoch technológiou za studena. Na opravu: diagonálne pneumatiky, radiálne pneumatiky. Balenie obsahuje 10ks.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
OPRAVNÝ HRÍBIK 6MM 10KS PREMIUM	bal			1
obsah jedného balenia	ks			10
priemer hríbikov	mm			45
priemer kolíka	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spôsob lepenia	chladný			

Položka č. 16: OPRAVNÝ HRÍBIK 8MM 10KS

Funkcia				
Hrúbiky sa odporúčajú na opravu defektov, dokážu miesto prepichnutia zabezpečiť lepšie, než klasické náplaste. Ochránia aj kovový pás pred koróziou. Hrúbiky majú náplast, ktorá prilne k povrchu pneumatiky. Vo vrchnej časti sa nachádza ochranná hliníková fólia.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
OPRAVNÝ HRÍBIK 8MM 10KS PREMIUM	balenie			1
obsah jedného balenia	ks			10
priemer vrchnej časti	mm			55
priemer čapu	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje kovovú tyčku na uľahčenie priechodu pneumatikou	áno			

Položka č. 17: O-krúžok 32x4

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie, ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov. O-krúžok má okrúhly prierez.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 32x4	ks			30
vnútorný priemer	mm			32
hrúbka	mm			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 18: Manžeta 14x22x4 PU

Funkcia				
Manžety patria medzi typy tesnení pohyblivých častí hydraulických a pneumatických zariadení pre priamočiary posuvný pohyb.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Manžeta 14x22x4 PU	ks			20
Vnútorý priemer	mm			14
Vonkajší priemer	mm			22
Šírka	mm			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
ČSN	029269			

Položka č. 19: Silón APA tyč priemer 35x1000mm PA6

Funkcia				
Vhodná na výrobu ozubených koliesok, dopravníkových prvkov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Silón APA tyč priemer 35x1000mm PA6	ks			2
priemer	mm			35
dĺžka	mm			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 20: SILÓN APA TYČ PRIEMER 50mm

Funkcia				
Vhodná na výrobu ozubených koliesok, dopravníkových prvkov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SILÓN APA TYČ PRIEMER 50mm	ks			2
priemer	mm			50
dĺžka	mm			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 21: SILÓN APA TYČ PRIEMER 80mm

Funkcia				
Vhodná na výrobu ozubených koliesok, dopravníkových prvkov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SILÓN APA TYČ PRIEMER 80mm	ks			2
priemer	mm			80
dĺžka	mm			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 22: SILÓN APA TYČ PRIEMER 100mm

Funkcia				
Vhodná na výrobu ozubených koliesok, dopravníkových prvkov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SILÓN APA TYČ PRIEMER 100mm	ks			1

priemer	mm			100
dĺžka	mm			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 23: Gufero 48x70x12 GP

Funkcia				
Gufero resp. rotačné tesnenie na hriadeľ, je okrúhle hriadeľové tesnenia. Jeho jadro tvorí kovové telo potiahnuté gumou a oceľovou pružinkou vo vnútri po celom obvode. Používajú sa na tesnenie hriadeľov, či iných rotujúcich predmetov stroja, automobilu alebo iného zariadenia kde je nutné zabrániť vniknutiu rôznych nečistôt do tesného priestoru.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gufero 48x70x12 GP	ks			20
Vnútorý priemer	mm			48
Vonkajší priemer	mm			70
Šírka	mm			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál	NBR			

Položka č. 24: Opravné knôty 50 ks 10cm, 4-7 mm

Funkcia				
Sú vhodné aj na vybavenie súprav na opravu defektov. Počet kusov v balení je 50ks.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Opravné knôty 50 ks 10cm, 4-7 mm	balenie			2
balenie obsahuje	ks			50
dĺžka knôtu	mm			100
priemer knôtu	mm	4	7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	butyl			

Položka č. 25: Kobercová páska 10m

Funkcia				
Univerzálna kobercová páska môže byť použitá na lemovanie okrajov kobercov aj behúňov, no tiež napríklad na bandážovanie, zväzovanie, opravu prasknutých hadíc alebo káblov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kobercová páska 10m	ks			10
Dĺžka jedného návínu	m			10
Šírka	mm			48
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 26: O-krúžok 95x3

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie, ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov. O-krúžok má okrúhly prierez.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 95x3	ks			150
Vnútorý priemer	mm			95

hrúbka	mm			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 27: O-krúžok 63x5

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie , ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov. O-krúžok má okrúhly prierez.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 63x5	ks			50
Vnútorý priemer	mm			63
Hrúbka	mm			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 28: O-krúžok 100x2

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie , ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov. O-krúžok má okrúhly prierez.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 100x2	ks			100
vnútorý priemer	mm			100
hrúbka	mm			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 29: O-krúžok 300x3

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie , ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov. O-krúžok má okrúhly prierez.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 300x3	ks			20
vnútorý priemer	mm			300
hrúbka	mm			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 30: O-Krúžok NBR 68x8

Funkcia				
O-krúžok NBR je gumové tesnenie, ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-Krúžok NBR 68x8	ks			50
vnútorý priemer	mm			68
šírka	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 31: Gufero 60x90x8 GP

Funkcia				
----------------	--	--	--	--

Tesnenie chráni interiér stroja proti zmiešavaniu médií či prenikaniu akýchkoľvek nečistôt z vonkajšieho prostredia (prach, kovové čiastočky, iné nečistoty ...)Optimálne utesnenie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gufero 60x90x8 GP	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vysoká rozťažnosť.	áno			
Chemická odolnosť	áno			

Položka č. 32: 28. Sada teplom zmršťovacích bužírok (196 ks) Čierna.

Funkcia				
Použitie Izolácia elektrických spojov, spájanie a zváranie káblových zväzkov. Izolácia koncov káblov na konektoroch a svorkovnicových lištách. Oprava a rekonštrukcia poškodenej izolácie na kábli. Sada teplom zmršťovacích hadičiek, 196 kusov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sada teplom zmršťovacích bužírok (196 ks) Čierna.	sada			3
Sada obsahuje	ks			196
dĺžka trubičiek	mm			95
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
priemer trubičiek	2/4/6/8/10/12 mm			

Položka č. 33: O-krúžok 105x6

Funkcia				
O-krúžok je gumové tesnenie , ktoré má za úlohu zabrániť nežiaducej úniku kvapalín či plynov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
O-krúžok 105x6	ks			30
Vnútorný priemer	mm			105
Hrúbka	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 34: Železničná plomba VZP / 26 cm / zelená

Funkcia				
Plomby musia spĺňať technické charakteristiky Vyhlášky UIC 426 Štandardizovaná Europlomba				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Železničná plomba VZP / 26 cm / zelená	ks			2000
Dĺžka plomby	mm			260
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plomba musí obsahovať	číslo plomby, sériu plomby, kód dopravcu (ZSK CARGO - 2156)			

Položka č. 35: Plst' biela

Funkcia				
Technická plst' slúži na monitorovanie mastnoty a oleja.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plst' biela.	bm			200
gramáž.	g/m2	442		
šírka návinu	mm			1000

hrúbka	mm			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba	biela			

Položka č. 36: Súprava na opravu pneumatík

Funkcia				
Použiť na opravu bezdušových pneumatík (vákuových pneumatík) pre osobné a nákladné vozidlá, UTV, traktory.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Súprava na opravu pneumatík	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Súprava na opravu pneumatík obsahuje:	nástroj na vkladanie pneumatík s T-rukoväťou, nástroj na špirálovú sondu s T-rukoväťou, samovulkanizačné opravné zátky, štandardné jadro ventilu, šesťhranný chrómový kryt ventilu			
Súprava na opravu pneumatík obsahuje:	čierny plastový kryt ventilu, čierny plastový expanzný ventil, dvojhlavý pneumeráč, nástroj na drieky ventilov, náradie L-Hex, plastový úložný box			
Súprava na opravu pneumatík obsahuje:	kliešte (na odstraňovanie cudzích predmetov z pneumatík), skladací univerzálny nôž (opravné zátky na odstránenie netesností), mazivá, pogumované rukavice (rukavice na ochranu rúk pri oprave pneumatík)			
Súprava na opravu pneumatík obsahuje:	odstraňovač cievok, lepidlo, návod (slovenský)			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Miesto plnenia Zemianske Kostofany.
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar, I. akosti.
Objednávateľ má právo odmietnuť prevziať materiál, ktorý je zjavne poškodený alebo znečistený nad obvyklú úroveň.
Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
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..
Návrhom na plnenie predmetu zmluvy sa rozumie predloženie fotografií, prospektov alebo iného vyobrazenia jednotlivých položiek tovarov, podrobného opisu tovaru s uvedením obchodného názvu/ označenia, popisu tovaru, jeho technických parametrov a funkčných charakteristík.
Požaduje sa pri dodaní tovaru dodať podrobný návod na obsluhu, údržbu, ošetrovanie a montáž v slovenskom jazyku ku každému dodanému výrobku.
Súčasťou faktúry musí byť aj dodací list, pokiaľ faktúra nebude slúžiť zároveň aj ako dodací list (táto skutočnosť musí byť na faktúre uvedená).
Na faktúre musí byť uvedená aj adresa miesta plnenia.
Dovoz tovaru je v pracovných dňoch v čase od 6.00 do 13.00 hod. po predchádzajúcej telefonickej dohode s kontaktnou osobou minimálne 2 pracovné dni vopred.
Objednávateľ požaduje pred odovzdaním tovaru a vystavením faktúry kontaktovať kontaktnú osobu a to z dôvodu upresnenia fakturačných údajov.
Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
Objednávateľ požaduje pre svoje potreby 2 ks faktúry, ak slúži zároveň ako dodací list alebo 2 ks faktúry a 2 ks dodacieho listu ak dodací list nie je súčasťou faktúry.
Záručná doba minimálne 24 mesiacov. Vrátane záručného servisu.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok a objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy.

Objednávateľ si vyhradzuje právo uplatniť samostatnú objednávku alebo uzatvoriť dodatok ku kúpnej zmluve do výšky prideleného finančného limitu pri dodržaní jednotkových cien.
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.
Dovoz tovaru je v pracovných dňoch v čase od 6.00 do 13.00 hod. po predchádzajúcej telefonickej dohode s kontaktnou osobou.
Objednávateľ požaduje pred odovzdaním tovaru a vystavením faktúry kontaktovať kontaktnú osobu a to z dôvodu upresnenia fakturačných údajov. Na faktúre musí byť uvedená aj adresa miesta plnenia.
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy na miesto určenia s DPH.
Zmluvná cena musí byť konečná, vrátane DPH - zahŕňa náklady na dopravu vrátane doručenia a vyloženia predmetu plnenia, inštaláciu, zaškolenie personálu odborníkom a odovzдание kompletnej dokumentácie.
Objednávateľ si vyhradzuje právo na zmenu zmluvy počas jej trvania podľa zákona o verejnom obstarávaní § 18.
Pri tovare s uvedeným konkrétnym názvom môže dodávateľ poskytnúť dodanie ekvivalentného výrobku od iného výrobcu ako je uvedené v technickej špecifikácii. Navrhovaný ekvivalent však musí spĺňať ten istý účel použitia a mať rovnaké, respektíve lepšie technické a funkčné parametre ako požadovaný tovar.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 3 dní od uzavretia zmluvy.
Dodaný tovar musí zodpovedať technickej špecifikácii predmetu zákazky.
Ekvivalentom sa rozumie tovar s rovnakými alebo vyššími parametrami a s rovnakými alebo vyššími vlastnosťami ako sú uvedené v technickej špecifikácii a v technických vlastnostiach opisného formuláru.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Príloha k položke 34..jpg	Príloha k položke 34..jpg

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres: Prievidza
Obec: Zemianske Kostofany
Ulica: 43. zásobovacia základňa, Pod Horou

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

23.07.2024 07:00:00 - 30.08.2024 13:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor jednotiek
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: 3 472,50 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 4 167,00 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. 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 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 17.07.2024 10:38:01

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

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