

Kúpna zmluva č. Z20244830_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: Matica, podložka, závlačka, skrutka, pletivo, visiaci zámok bezpečnostnej triedy 2, brúsny papier, rezný kotúč, nity, drôt
CPV: 14522300-9 - Šmirgel; 44316000-8 - Železiarsky tovar; 14811300-2 - Brúsne kotúče; 34312500-2 - Tesnenia; 44531600-7 - Matice; 44532200-0 - Podložky/tesnenia; 44521210-3 - Visiace zámky; 44313200-9 - Drôtené pletivo; 44532300-1 - Závlačky; 44531300-4 - Závitorezné skrutky; 44511000-5 - Ručné nástroje; 44521120-5 - Elektronická bezpečnostná zámka; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Visiaci zámok bezpečnostnej triedy 2
2. Brúsny papier zrnitosť 60, 230x280
3. Brúsny papier zrnitosť 80, 230x280
4. Brúsny papier zrnitosť 120, 230x280
5. Brúsny papier zrnitosť 150, 230x280
6. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M8x30
7. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M10x40
8. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M8x55
9. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x30
10. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M5x30
11. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x20
12. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x50
13. Skrutka na krížový skrutkovač M5x20
14. Skrutka na krížový skrutkovač M5x16
15. Podložka plocha pozinkovaná priemer 10,5 mm

16. Podložka plocha pozinkovaná priemer 10 mm
17. Podložka perová M6
18. Závitová vložka na opravu metrických závitov M12x1,75
19. Závitová vložka na opravu metrických závitov M10x1,5
20. Závitová vložka na opravu metrických závitov M8x1,25
21. Závitová vložka na opravu metrických závitov M6x1
22. Závitová vložka na opravu metrických závitov M5x0,8
23. Drôt zvärací oceľ SG2, 0,8mm, 1kg cievka
24. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M5x20
25. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x50
26. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M8x20
27. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M10x30
28. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M10x50
29. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M12x30
30. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M12x40
31. Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M12x60
32. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M3x10
33. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M3x20
34. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M4x16
35. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M4x30
36. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M5x20
37. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M5x35
38. Skrutka imbusová s valcovou hlavou M6x30
39. Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M3x8
40. Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M4x12
41. Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M6x16
42. Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M4x12
43. Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M5x12
44. Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M6x12
45. Matica mosadzná M6
46. Matica mosadzná M8
47. Matica mosadzná M10
48. Matica pozinkovaná M8
49. Matica pozinkovaná M10
50. Matica pozinkovaná M12
51. Matica pozinkovaná M8x1
52. Matica pozinkovaná M10x1
53. Matica pozinkovaná M10x1,25
54. Matica pozinkovaná M12x1,25
55. Matica pozinkovaná M12x1,5
56. Matica korunková M8
57. Matica korunková M8x1
58. Matica korunková M10
59. Matica korunková M10x1,25
60. Matica korunková M12
61. Matica korunková M12x1,25
62. Podložka plochá pozinkovaná M4
63. Podložka plochá pozinkovaná M5
64. Podložka plochá pozinkovaná M6
65. Podložka plochá pozinkovaná M8

66. Podložka plochá pozinkovaná M10
67. Podložka plochá pozinkovaná M12
68. Podložka plochá poistná s jazýčkom M6
69. Závlačka 1,2x12
70. Závlačka 1,6x16
71. Závlačka 2x36
72. Závlačka 2,5x32
73. Závlačka 3,2x50
74. Závlačka 4x63
75. Závlačka 5x50
76. Závlačka 6,3x40
77. Zámok visiaci FAB 30H/38mm, 3 kľúče
78. Krúžok tesniaci 22x27 Al
79. Krúžok tesniaci 14x18 Al
80. Samolepiace závažie silver 60g pásik (5g) 100 ks
81. Vyvažovacie závažie 10g, 100 ks
82. Vyvažovacie závažie 20g, 100 ks
83. Vyvažovacie závažie 30g, 100 ks
84. Vyvažovacie závažie 40g, 100 ks
85. Vyvažovacie závažie 50g, 100 ks
86. Brúsna guľička 4 cm
87. Lamelový brúsny kotúč 150mm, P80
88. Lamelový brúsny kotúč 125mm, P80
89. Pletivo štvorhranné Zn, výška 2m, dĺžka 25m, oko 60x60
90. Petlica 120mm, čierna
91. Rezný kotúč na oceľ a nerez 150x1,6mm
92. Rezný kotúč na oceľ a nerez 180x1,6mm
93. Rezný kotúč na oceľ a nerez 125x1,6mm
94. Skrutky do dreva so zapustenou hlavou TX 4x40mm, 400ks
95. Skrutky do dreva s tanierovou hlavou TX 8x200mm, 50ks
96. Skrutky do dreva so zapustenou hlavou TX 5x100mm, 200ks
97. Nity hliníkové 4,8x9,6mm, 50ks , T70490, alebo ekvivalentný
98. Sada nitov GEKO G02927, 400ks, alebo ekvivalentný
99. Zváracie tyče na plameň G3 104, priemer 2,5mm

Položka č. 1: Visiaci zámok bezpečnostnej triedy 2

Funkcia				
Uzamykanie úložných priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Visiaci zámok bezpečnostnej triedy 2, 113/50+	ks			8
Hrúbka strmeňa	mm			9
Šírka strmeňa	mm			21,5
Hmotnosť	g			386
Výška	cm			8,2
Šírka	cm			5
Dĺžka	cm			3,4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Valcová visiaca zámka:	áno			
Vhodné pre vonkajšie použitie:	áno			

Trieda bezpečnosti:	2
Certifikát:	áno

Položka č. 2: Brúsny papier zrnitosť 60, 230x280

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery:	230x280			
Zrnitosť:	60			

Položka č. 3: Brúsny papier zrnitosť 80, 230x280

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery:	230x280			
Zrnitosť:	80			

Položka č. 4: Brúsny papier zrnitosť 120, 230x280

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery:	230x280			
Zrnitosť:	120			

Položka č. 5: Brúsny papier zrnitosť 150, 230x280

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery:	230x280			
Zrnitosť:	150			

Položka č. 6: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M8x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M10x40

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M8x55

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M5x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 11: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 12: Skrutka šesťhranná hlava pozinkovaná M6x50

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 13: Skrutka na krížový skrutkovač M5x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál:	zinok			

Položka č. 14: Skrutka na krížový skrutkovač M5x16

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál:	zinok			

Položka č. 15: Podložka plocha pozinkovaná priemer 10,5 mm

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

Položka č. 16: Podložka plocha pozinkovaná priemer 10 mm

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

Položka č. 17: Podložka perová M6

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

Položka č. 18: Závitová vložka na opravu metrických závitov M12x1,75

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 19: Závitová vložka na opravu metrických závitov M10x1,5

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 20: Závitová vložka na opravu metrických závitov M8x1,25

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
----------------------	-------------------------	--	--	--

Položka č. 21: Závitová vložka na opravu metrických závitů M6x1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 22: Závitová vložka na opravu metrických závitů M5x0,8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 23: Drôt zvrací oceľ SG2, 0,8mm, 1kg cievka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 24: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M5x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 25: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M6x50

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 26: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M8x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 27: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M10x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
----------------------	-------------------------

Položka č. 28: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M10x50

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 29: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M12x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 30: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M12x40

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 31: Skrutka šest'hranná hlava pozinkovaná M12x60

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 32: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M3x10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 33: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M3x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 34: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M4x16

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
----------------------	-------------------------

Položka č. 35: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M4x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 36: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M5x20

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 37: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M5x35

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 38: Skrutka imbusová s valcovou hlavou M6x30

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 39: Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M3x8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 40: Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M4x12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 41: Skrutka imbusová s polguľovou hlavou M6x16

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
----------------------	-------------------------

Položka č. 42: Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M4x12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 43: Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M5x12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 44: Skrutka imbusová so zápustnou hlavou M6x12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 45: Matica mosadzná M6

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
DIN:	934			

Položka č. 46: Matica mosadzná M8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
DIN:	934			

Položka č. 47: Matica mosadzná M10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
DIN:	934			

Položka č. 48: Matica pozinkovaná M8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 49: Matica pozinkovaná M10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 50: Matica pozinkovaná M12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 51: Matica pozinkovaná M8x1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 52: Matica pozinkovaná M10x1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 53: Matica pozinkovaná M10x1,25

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

Položka č. 54: Matica pozinkovaná M12x1,25

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

Položka č. 55: Matica pozinkovaná M12x1,5

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 56: Matica korunková M8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 57: Matica korunková M8x1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 58: Matica korunková M10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 59: Matica korunková M10x1,25

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 60: Matica korunková M12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
DIN:		935		

Položka č. 61: Matica korunková M12x1,25

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
DIN:	935			

Položka č. 62: Podložka plochá pozinkovaná M4

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 63: Podložka plochá pozinkovaná M5

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 64: Podložka plochá pozinkovaná M6

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 65: Podložka plochá pozinkovaná M8

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 66: Podložka plochá pozinkovaná M10

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 67: Podložka plochá pozinkovaná M12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 68: Podložka plochá poistná s jazýčkom M6

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 69: Závlačka 1,2x12

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 70: Závlačka 1,6x16

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 71: Závlačka 2x36

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 72: Závlačka 2,5x32

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 73: Závlačka 3,2x50

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 74: Závlačka 4x63

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 75: Závlačka 5x50

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 76: Závlačka 6,3x40

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 77: Zámok visiaci FAB 30H/38mm, 3 kľúče

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 78: Krúžok tesniaci 22x27 Al

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 79: Krúžok tesniaci 14x18 Al

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 80: Samolepiace závažie silver 60g pásik (5g) 100 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Lepiace pásiky 60g rozdelené po 5g na jeden kúsok. Množstvo lepiacich pásikov 100ks. Dokopy 1200ks 5g závaží:	áno			
Typ diskov:	Hliníkové disky			
Farba závažia:	Silver (strieborná)			

Položka č. 81: Vyvažovacie závažie 10g, 100 ks

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje 100 ks:	áno			
Materiál:	ocel'			

Položka č. 82: Vyvažovacie závažie 20g, 100 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje 100 ks:	áno			
Materiál:	ocel'			

Položka č. 83: Vyvažovacie závažie 30g, 100 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje 100 ks:	áno			
Materiál:	ocel'			

Položka č. 84: Vyvažovacie závažie 40g, 100 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje 100 ks:	áno			
Materiál:	ocel'			

Položka č. 85: Vyvažovacie závažie 50g, 100 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie obsahuje 100 ks:	áno			
Materiál:	ocel'			

Položka č. 86: Brúsna guľička 4 cm

Funkcia				
Guľička na zdrsnenie pneumatiky, vhodná do všetkých vrtáčiek a brúsok, ktoré majú rýchlopínacie skľučovadlo.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			5

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
VLASTNOSTI:- materiál: pemza- priemer guličky: 40 mm - určená na brúsenie pneumatiky v mieste defektu- možnosť pripojenia k brúskam a vrtačkám s rýchlopínacím skľučovadlom	áno

Položka č. 87: Lamelový brúsny kotúč 150mm, P80

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 88: Lamelový brúsny kotúč 125mm, P80

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 89: Pletivo štvorhranné Zn, výška 2m, dĺžka 25m, oko 60x60

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			20
Hmotnosť	kg			44
Výška	mm			2000
Balenie	m			25
Priemer drôtu	mm			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba:	pozinkovaný			
Materiál:	kov			

Položka č. 90: Petlica 120mm, čierna

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 91: Rezný kotúč na oceľ a nerez 150x1,6mm

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

Položka č. 92: Rezný kotúč na oceľ a nerez 180x1,6mm

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

Položka č. 93: Rezný kotúč na oceľ a nerez 125x1,6mm

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

Položka č. 94: Skrutky do dreva so zapustenou hlavou TX 4x40mm, 400ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			3
Dĺžka	mm			40
Priemer	mm			4
Pracovná dĺžka závit (Lg)	mm			22
Hrúbka ochranného povlaku	µm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hlavička:	zapustená			
Typ hniezda:	TX-20			
Balenie obsahuje 400ks:	áno			
Farba:	žltá			
Materiál:	Galvanicky pozinkovaná nízkouhlíková oceľ			

Položka č. 95: Skrutky do dreva s tanierovou hlavou TX 8x200mm, 50ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			10
Dĺžka	mm			200
Priemer	mm			8
Pracovná dĺžka závit (Lg)	mm			80
Hrúbka ochranného povlaku	µm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hlavička:	tanierová			
Typ hniezda:	TX-40			
Balenie obsahuje 50ks:	áno			
Farba:	žltá			
Materiál:	Galvanicky pozinkovaná nízkouhlíková oceľ			

Položka č. 96: Skrutky do dreva so zapustenou hlavou TX 5x100mm, 200ks

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			3
Dĺžka	mm			100
Priemer	mm			5
Pracovná dĺžka závit (Lg)	mm			60
Hrúbka ochranného povlaku	µm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hlavička:	zapustená			
Typ hniezda:	TX-25			
Balenie obsahuje 200ks:	áno			
Farba:	žltá			
Materiál:	Galvanicky pozinkovaná nízkouhlíková oceľ			

Položka č. 97: Nity hliníkové 4,8x9,6mm, 50ks , T70490, alebo ekvivalentný

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			29
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 98: Sada nitov GEKO G02927, 400ks, alebo ekvivalentný

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sada obsahuje:100x 2.4 x 6mm100x 3.2 x 6mm50x 4.0 x 6mm50x 4.0 x 10mm50x 4.8 x 6mm50x 4.8 x 10mm	áno			

Položka č. 99: Zváracie tyče na plameň G3 104, priemer 2,5mm

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	kg			10
Priemer	mm			2,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zváracie tyče na plameň G3 104 / 10kg - ideálne pre zváranie ocelí do 425°C. Vysoká kvalita, obsahuje uhlík, mangán, kremík a nikel:	áno			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
V jednotkovej cene musia byť zahrnuté aj náklady spojené s dopravou tovaru zákazky.
Jednotková cena na faktúre musí byť rozpísaná s údajmi: cena bez DPH, sadzba DPH a cena s DPH.
Faktúra je splatná do 30 dní od doručenia.
O vybranom produkte kontaktujte objednávateľa pred expedovaním tovaru z dôvodu overenia kvality produktu.
Požadovaný materiál bude zabalený v originálnom obale bez známok použitia.
K visiacim zámkom bude pribalovaný bezpečnostný certifikát triedy 2.

V prípade nedodania požadovanej kvality materiálu bude tento fakt považovaný za nedodržanie zmluvných podmienok.
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..
Vrátane dopravy na miesto plnenia Lesík Delostrelcov 1, Prešov, 08001
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar
Materiál požadujeme dodať iba v pracovných dňoch od 8.00 do 14.00 hod.
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.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, 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 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Dodávateľ dodá 2x faktúru a 2x dodací list, v prípade že faktúra slúži zároveň ako dodací list, tak 2x faktúru. Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Prešov
Obec: Prešov
Ulica: Lesík Delostrelcov 1, 080 01 Prešov

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

04.07.2024 10:09:00 - 09.08.2024 10:09:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks, bal, kg
Požadované množstvo: 6846,0000

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: 4 500,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 5 400,00 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 27.06.2024 12:08:00

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