

# Rámcová dohoda č. Z20222167\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ustav na výkon trestu odňatia slobody Želiezovce  
Sídlo: Veľký Dvor 12, 93701 Želiezovce, Slovenská republika  
IČO: 738298  
DIČ: 2021025259  
IČ DPH:  
Bankové spojenie: IBAN: SK35 8180 0000 0070 0016 3143  
Telefón: 0367711170

### 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: Zámočnícky a spojový materiál  
Kľúčové slová: skrutky, matice, podložka, trhacie nity, hmoždinky, klince, skrutky, rezný kotúč, brúsny kotúč, elektródy, vrták, konfirmát  
CPV: 31711140-6 - Elektródy; 44514200-8 - Časti náradia; 44521140-1 - Zámky na nábytok; 44512910-4 - Vrtné korunky; 44531300-4 - Závitorezné skrutky; 44531600-7 - Matice; 44192200-4 - Klince; 44531100-2 - Skrutky do dreva; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Elektródy E-B 121 2,5/350mm
2. Elektródy E-B 121/2,0/300mm
3. Elektródy E-B 121 3,2 x350mm
4. Elektródy bázické 2,5x300 mm, na nerez
5. Elektródy na liatinu ES 723 2,5x300 mm
6. Zvárací drôt 2,5x1000 /ESAB alebo ekvivalent/
7. Kotúč rezný 300x3x32 mm
8. Kotúč brúsny 125x6x22,23 mm /Kronenflex A 24 R/36 Special alebo ekvivalent/
9. Kotúč rezný 125 diamantový na kameninový obklad /Sonnenflex golden star alebo ekvivalent/
10. Kotúč rezný 125 diamantový na železobetón /Sonnenflex Silver star alebo ekvivalent/
11. Kotúč rezný 230 diamantový na železobetón /Turbo EXTOL Premium alebo ekvivalent/
12. Kotúč rezný 230 na železo
13. Rezný kotúč na železo 125x1.0x22 (plochý) /MAKITA B-12239 alebo ekvivalent/
14. Stavebná vložka /FAB alebo ekvivalent/
15. Zámok visiaci 38 mm
16. Zámok visiaci 52 mm
17. Zámok zadlabávací vložkový 80 / 90

18. Zámok zadlabávací vložkový 90 / 60
19. Zámok zadlabávací vložkový 72 / 60
20. Univerzálne mazivo 200ml /WD-40 alebo ekvivalent/
21. Sprej na čistenie elektro-kontaktov 300 ml
22. Vrták do kovu Ø 1,0 mm
23. Vrták do kovu Ø 1,5 mm
24. Vrták do kovu Ø 2,0 mm
25. Vrták do kovu Ø 2,5 mm
26. Vrták do kovu Ø 3 mm
27. Vrták do kovu Ø 3,5 mm
28. Vrták do kovu Ø 4 mm
29. Vrták do kovu Ø 4,5 mm
30. Vrták do kovu Ø 5 mm
31. Vrták do kovu Ø 5,5 mm
32. Vrták do kovu Ø 6 mm
33. Vrták do kovu Ø 6,5 mm
34. Vrták do kovu Ø 7 mm
35. Vrták do kovu Ø 8 mm
36. Vrták do kovu Ø 8,5 mm
37. Vrták do kovu Ø 9 mm
38. Vrták do kovu Ø 10 mm
39. Vrták do kovu Ø 12 mm
40. Vrták do železobetónu SDS plus 6x160 mm
41. Vrták do železobetónu SDS plus 8x160 mm
42. Vrták do železobetónu SDS plus 10x160 mm
43. Vrták do železobetónu SDS plus 12x160 mm
44. Vrták do železobetónu SDS plus 8x110 mm
45. Reťaz na cievke 6mm Zn
46. Reťaz na cievke 8mm Zn
47. Oceľové lanko 3mm
48. Viazací drôt - pozinkovaný 2.0 mm
49. Kľučka do dverí AL
50. Dverový štít hliníkový na vložku 90
51. Dverový štít hliníkový na kľúč 90
52. Dverový štít hliníkový na vložku 72
53. Dverový štít hliníkový na kľúč 72
54. Nity trhacie 4.0x12 mm (1000 ks/bal)
55. Nity trhacie 4.0x16 mm (1000 ks/bal)
56. Nity trhacie 5.0x16 mm (1000 ks/bal)
57. Oceľové kotvy do betónu 10x140 M10
58. Hmoždinka SX 12 x 60mm
59. Hmoždinka SX 10 x 50mm
60. Hmoždinka SX 8 x 40mm
61. Hmoždinka SX 6 x 30mm
62. Skrutka metrická - šesťhran Zn M4x40mm
63. Skrutka metrická - šesťhran Zn M5x20mm
64. Skrutka metrická - šesťhran Zn M5x40mm
65. Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x20mm
66. Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x30mm
67. Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x50mm

68. Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x70mm
69. Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x20mm
70. Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x30mm
71. Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x50mm
72. Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x70mm
73. Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x30mm
74. Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x40mm
75. Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x50mm
76. Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x60mm
77. Skrutka metrická - šesťhran Zn M12x40mm
78. Skrutka metrická - šesťhran Zn M12x60mm
79. Matica presná Zn M4
80. Matica presná Zn M5
81. Matica presná Zn M6
82. Matica presná Zn M8
83. Matica presná Zn M10
84. Matica presná Zn M12
85. Podložka plochá DIN 125A Zn M6
86. Podložka plochá DIN 125A Zn M8
87. Podložka plochá DIN 125A Zn M10
88. Podložka plochá DIN 125A Zn M12
89. Podložka plochá DIN 125A Zn M14
90. Klince stavebné 2,0x40 (5kg bal)
91. Klince stavebné 2,8x63 (5kg bal)
92. Klince stavebné 4x100 (5kg bal)
93. Vrutky do dreva univerzálne 3,5x25mm
94. Vrutky do dreva univerzálne 4x35mm
95. Vrutky do dreva univerzálne 5x30mm
96. Vrutky do dreva univerzálne 5x40mm
97. Vrutky do dreva univerzálne 5x50mm
98. Vrutky do dreva univerzálne 6x50mm
99. Vrutky do dreva univerzálne 4x40mm
100. Vrutky do dreva univerzálne 4x50mm
101. Vrutky do dreva univerzálne 4x60mm
102. Vrutky do dreva univerzálne 4x70mm
103. Vrutky do dreva univerzálne 5x70mm
104. Vrutky do dreva univerzálne 5x80mm
105. Vrutky do dreva univerzálne 2,5x16mm
106. Pílový list na kov 300x20 obojstranný
107. Skrutka do krytiny s vrtáčikom TEX 4,8x20 RAL zinok
108. Skrutka do krytiny s vrtáčikom TEX 4,8x55 RAL zinok
109. Skrutka Tex s vrtáčikom 6 HRH 5,5x25mm
110. Skrutka so zapustenou hlavou DIN 965 M4x35
111. Hmoždinka natĺkacia 6x80mm 100ks/bal
112. Hmoždinka natĺkacia 8x80mm 100ks/bal
113. Imbusové skrutky 8x20
114. Imbusové skrutky 6x20
115. Rezačka skla /LUX-TOOLS Classic alebo ekvivalent/
116. Odlamovací nož 18 mm /FESTA alebo ekvivalent/
117. Náhradné čepele do odlamovacieho noža 18 mm/10ks/bal

118. Drôtená kefa 5 radová, plastová  
 119. Zváracie uzemňovacie kliešte 500A pre zvaračku  
 120. Zváracie kliešte 500A pre zvaračku  
 121. Ostatný zámočnícky a spojový materiál

**Položka č. 1: Elektródy E-B 121 2,5/350mm**

Funkcia				
pevnosť 480 Mpa, priemer 2,5				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1710	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obal:	rutilový			
Zvárací prúd:	striedavý, usmernený			
balenie	max. 10 balení s obsahom 171 ks (spolu 1710 ks)			

**Položka č. 2: Elektródy E-B 121/2,0/300mm**

Funkcia				
pevnosť 480 Mpa, priemer 2,0				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1032	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obal:	rutilový			
Zvárací prúd:	striedavý, usmernený			
balenie	max. 4 balenia s obsahom 258 ks (spolu 1032 ks)			

**Položka č. 3: Elektródy E-B 121 3,2 x350mm**

Funkcia				
pevnosť 480 Mpa, priemer 3,2				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		496	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obal:	rutilový			
Zvárací prúd:	striedavý, usmernený			
balenie	max. 4 balenia s obsahom 124 ks (spolu 496 ks)			

**Položka č. 4: Elektródy bázické 2,5x300 mm, na nerez**

Funkcia				
priemer 2,5 mm, dĺžka 300 mm				
- na zváranie nehrdzavejúcich ocelí stabilizovaných Ti a Nb. Vhodná aj na zváranie potrubí.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		300	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obal elektródy (typ):	špeciálny, (bázické)			
Zvárací prúd:	jednosmerný prúd, zapojenie na + pól, DC +			

**Položka č. 5:      Elektródy na liatinu ES 723 2,5x300 mm**

Funkcia				
priemer 2,5 mm, dĺžka 300 mm				
- na zváranie a opravy odliatkov zo sivej liatiny bez predohrevu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		150	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obal elektródy (typ):	bázický			
Zvárací prúd:	AC, DC +			

**Položka č. 6:      Zvárací drôt 2,5x1000 /ESAB alebo ekvivalent/**

Funkcia				
- zvárací určený na zváranie energetických zariadení.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	kg		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 7:      Kotúč rezný 300x3x32 mm**

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

**Položka č. 8:      Kotúč brúsny 125x6x22,23 mm /Kronenflex A 24 R/36 Special alebo ekvivalent/**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hlavná oblasť použitia:	Nerez			
Tvrdosť:	stredná			
Trieda kvality:	special			

**Položka č. 9:      Kotúč rezný 125 diamantový na kameninový obklad /Sonnenflex golden star alebo ekvivalent/**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hrúbka	1,2 mm			

**Položka č. 10:      Kotúč rezný 125 diamantový na železobetón /Sonnenflex Silver star alebo ekvivalent/**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks		7	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Priemer	125 mm			
Otvor	22,2 mm			
Výška diamantového segmentu	10 mm			
Hrúbka diamantového segmentu	2 mm			

**Položka č. 11: Kotúč rezný 230 diamantový na železobetón /Turbo EXTOL Premium alebo ekvivalent/**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		5	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 12: Kotúč rezný 230 na železo**

<b>Funkcia</b>				
rezný kotúč o priemere 230 mm a stredovou dierou 22,23 mm				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		70	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 13: Rezný kotúč na železo 125x1.0x22 (plochý) /MAKITA B-12239 alebo ekvivalent/**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		150	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
hrúbka	1 mm			

**Položka č. 14: Stavebná vložka /FAB alebo ekvivalent/**

<b>Funkcia</b>				
- cylindrická vložka na bezpečné uzamykanie dverí 35x30 mm celková dĺžka 65 mm, min. 3 ks kľúčov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		60	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 15: Zámok visiaci 38 mm**

<b>Funkcia</b>				
- liatinový zámok s okom a min. tromi kľúčmi				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		50	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 16: Zámok visiaci 52 mm**

Funkcia				
- visiaci zámok s min. 3 kľúčmi, veľkosť 52 mm, liatinové telo, zamykanie bez kľúča				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 17: Zámok zadlabávací vložkový 80 / 90**

Funkcia				
- možnosť použiť pravú aj ľavú stranu, rozteč 90, hĺbka zádlabu 80				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		100	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 18: Zámok zadlabávací vložkový 90 / 60**

Funkcia				
- možnosť použiť pravú aj ľavú stranu, rozteč 90, hĺbka zádlabu 60				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 19: Zámok zadlabávací vložkový 72 / 60**

Funkcia				
- možnosť použiť pravú aj ľavú stranu, rozteč 72, hĺbka zádlabu 60				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 20: Univerzálne mazivo 200ml /WD-40 alebo ekvivalent/**

Funkcia				
- bez silikónu, vytesňuje vlhkosť, uvoľňuje zhrdzavené časti, chráni a konzervuje, odstraňuje vrzkanie, uvoľňuje zaseknuté mechanizmy				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 21: Sprej na čistenie elektro-kontaktov 300 ml**

Funkcia				
Čistí a chráni kontakty pred koróziou. Odstraňuje nežiadúce vysoké prechodové odpory. Je vhodný na vysoko i nízko-frekvenčné prístroje.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 22: Vrták do kovu Ø 1,0 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 1,0 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 23: Vrták do kovu Ø 1,5 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 1,5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 24: Vrták do kovu Ø 2,0 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 2,0 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 25: Vrták do kovu Ø 2,5 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 2,5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		40	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 26: Vrták do kovu Ø 3 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 3 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		40	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 27: Vrták do kovu Ø 3,5 mm**

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



Špirálový vrták ø 3,5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 28: Vrták do kovu Ø 4 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 4 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		40	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 29: Vrták do kovu Ø 4,5 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 4,5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 30: Vrták do kovu Ø 5 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		30	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 31: Vrták do kovu Ø 5,5 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 5,5 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 32: Vrták do kovu Ø 6 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 6 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks		40	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 33: Vrták do kovu Ø 6,5 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 6,5 mm.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		20	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 34: Vrták do kovu Ø 7 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 7 mm.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		30	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 35: Vrták do kovu Ø 8 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 8 mm.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		30	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 36: Vrták do kovu Ø 8,5 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 8,5 mm.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		20	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 37: Vrták do kovu Ø 9 mm**

<b>Funkcia</b>				
Špirálový vrták ø 9 mm.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		10	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 38: Vrták do kovu Ø 10 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 10 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 39: Vrták do kovu Ø 12 mm**

Funkcia				
Špirálový vrták ø 12 mm.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ vrtáku:	valcovaný			

**Položka č. 40: Vrták do železobetónu SDS plus 6x160 mm**

Funkcia				
- vrtáky SDS plus vhodné pre vrtanie do kameňa, betónu aj železobetónu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 41: Vrták do železobetónu SDS plus 8x160 mm**

Funkcia				
- vrtáky SDS plus vhodné pre vrtanie do kameňa, betónu aj železobetónu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 42: Vrták do železobetónu SDS plus 10x160 mm**

Funkcia				
- vrtáky SDS plus vhodné pre vrtanie do kameňa, betónu aj železobetónu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 43: Vrták do železobetónu SDS plus 12x160 mm**

Funkcia				
- vrtáky SDS plus vhodné pre vrtanie do kameňa, betónu aj železobetónu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	

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

**Položka č. 44: Vrták do železobetónu SDS plus 8x110 mm**

Funkcia				
- vrtáky SDS plus vhodné pre vrtanie do kameňa, betónu aj železobetónu				
Vrták SDS + štvorbřitý				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 45: Reťaz na cievke 6mm Zn**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	m		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 46: Reťaz na cievke 8mm Zn**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	m		30	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 47: Oceľové lanko 3mm**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	m		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 48: Viazací drôt - pozinkovaný 2.0 mm**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	m		250	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 49: Kľučka do dverí AL**

Funkcia				
Kľučka k dverovému štítu z hliníkovej zliatiny s lešteným povrchom, hranatá.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	pár		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 50: Dverový štít hliníkový na vložku 90**

Funkcia				
Štít dverový k zadlabacím zámkom na cylindrickú vložku z hliníkovej zliatiny s leštenou povrchovou úpravou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	pár		50	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 51: Dverový štít hliníkový na kľúč 90**

Funkcia				
Štít dverový k zadlabacím zámkom na kľúč z hliníkovej zliatiny s leštenou povrchovou úpravou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	pár		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 52: Dverový štít hliníkový na vložku 72**

Funkcia				
Štít dverový k zadlabacím zámkom na cylindrickú vložku z hliníkovej zliatiny s leštenou povrchovou úpravou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	pár		30	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 53: Dverový štít hliníkový na kľúč 72**

Funkcia				
Štít dverový k zadlabacím zámkom na cylindrickú vložku z hliníkovej zliatiny s leštenou povrchovou úpravou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	pár		25	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 54: Nity trhacie 4.0x12 mm (1000 ks/bal)**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	balenie		1	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 55: Nity trhacie 4.0x16 mm (1000 ks/bal)**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	balenie		1	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 56: Nity trhacie 5.0x16 mm (1000 ks/bal)**

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	balenie		1	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 57: Oceľové kotvy do betónu 10x140 M10**

Funkcia				
Strmeňová prievlačná kotva pre stredné zaťaženie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 58: Hmoždinka SX 12 x 60mm**

Funkcia				
- hmoždinka do plného materiálu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		400	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 59: Hmoždinka SX 10 x 50mm**

Funkcia				
- hmoždinka do plného materiálu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		600	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 60: Hmoždinka SX 8 x 40mm**

Funkcia				
- hmoždinka do plného materiálu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		600	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 61: Hmoždinka SX 6 x 30mm**

Funkcia				
- hmoždinka do plného materiálu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 62: Skrutka metrická - šesťhran Zn M4x40mm**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 63: Skrutka metrická - šesťhran Zn M5x20mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 64: Skrutka metrická - šesťhran Zn M5x40mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		600	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 65: Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x20mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 66: Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x30mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 67: Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 68: Skrutka metrická - šesťhran Zn M6x70mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 69: Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x20mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 70: Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x30mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 71: Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 72: Skrutka metrická - šesťhran Zn M8x70mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 73: Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x30mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 74: Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x40mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 75: Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 76: Skrutka metrická - šesťhran Zn M10x60mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			



množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 77: Skrutka metrická - šesťhran Zn M12x40mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 78: Skrutka metrická - šesťhran Zn M12x60mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		200	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 79: Matica presná Zn M4**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 80: Matica presná Zn M5**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 81: Matica presná Zn M6**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 82: Matica presná Zn M8**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 83: Matica presná Zn M10**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 84: Matica presná Zn M12**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 85: Podložka plochá DIN 125A Zn M6**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 86: Podložka plochá DIN 125A Zn M8**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 87: Podložka plochá DIN 125A Zn M10**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 88: Podložka plochá DIN 125A Zn M12**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 89: Podložka plochá DIN 125A Zn M14**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 90: Klince stavebné 2,0×40 (5kg bal)**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>

množstvo	balenie		3	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 91: Klince stavebné 2,8×63 (5kg bal)**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	balenie		3	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 92: Klince stavebné 4×100 (5kg bal)**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	balenie		3	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 93: Vrutý do dreva univerzálne 3,5x25mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 94: Vrutý do dreva univerzálne 4x35mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 95: Vrutý do dreva univerzálne 5x30mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 96: Vrutý do dreva univerzálne 5x40mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 97: Vrutý do dreva univerzálne 5x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 98: Vrutý do dreva univerzálne 6x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1 000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 99: Vrutý do dreva univerzálne 4x40mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 100: Vrutý do dreva univerzálne 4x50mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 101: Vrutý do dreva univerzálne 4x60mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 102: Vrutý do dreva univerzálne 4x70mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 103: Vrutý do dreva univerzálne 5x70mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 104: Vrutý do dreva univerzálne 5x80mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>

množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 105: Vrutky do dreva univerzálne 2,5x16mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 106: Pílový list na kov 300x20 obojstranný**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		55	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 107: Skrutka do krytiny s vrtáčikom TEX 4,8x20 RAL zinok**

<b>Funkcia</b>				
Pozinkovaná skrutka do krytiny so šesťhrannou hlavičkou, vrtáčikom a pogumovanou podložkou.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 108: Skrutka do krytiny s vrtáčikom TEX 4,8x55 RAL zinok**

<b>Funkcia</b>				
Pozinkovaná skrutka do krytiny so šesťhrannou hlavičkou, vrtáčikom a pogumovanou podložkou.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 109: Skrutka Tex s vrtáčikom 6 HRH 5,5x25mm**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 110: Skrutka so zapustenou hlavou DIN 965 M4x35**

<b>Funkcia</b>				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 111: Hmoždinka natílkacia 6x80mm 100ks/bal**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 112: Hmoždinka natlkacia 8x80mm 100ks/bal**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 113: Imbusové skrutky 8x20**

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

**Položka č. 114: Imbusové skrutky 6x20**

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

**Položka č. 115: Rezačka skla /LUX-TOOLS Classic alebo ekvivalent/**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rezný výkon	1500 m			
Hrúbka rezaného skla	do 6 mm			

**Položka č. 116: Odlamovací nož 18 mm /FESTA alebo ekvivalent/**

Funkcia				
Celokovové telo, protišmykové plastové výstupky, kovová lišta, automatická posuvná aretácia.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 117: Náhradné čepele do odlamovacieho noža 18 mm/10ks/bal**

Funkcia				
plastový box				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	bal		15	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Šírka	18 mm			

**Položka č. 118: Drôtená kefa 5 radová, plastová**

<b>Funkcia</b>				
na čistenie kovových predmetov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		15	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 119: Zváracie uzemňovacie kliešte 500A pre zväračku**

<b>Funkcia</b>				
Uzemňovacie kliešte pre všetky elektródové aj CO zväračky a inventory, galvanicky pozinkované, prívod kábla jednou rukoväťou.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		2	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 120: Zváracie kliešte 500A pre zväračku**

<b>Funkcia</b>				
Robustná rukoväť pre MMA zváranie, všetky kovové časti izolované plastom, odolné voči vysokým teplotám.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		2	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
materiál	mosadz			

**Položka č. 121: Ostatný zámočnícky a spojový materiál**

<b>Funkcia</b>				
Jedná sa o zámočnícky a spojový materiál, ktorého potreba vyplynie z neočakávaných okolností objednávateľa.				
Na ostatný zámočnícky a spojový materiál objednávateľ určil celkovú cenu 1000,- € s DPH. To znamená, že dodávateľ pri predložení podrobného aktualizovaného rozpočtu zákazky rozpíše položky 1 až 120 (ceny za MJ bez DPH, s DPH, celkovú cenu za predpokladané množstvá s DPH) a v položke "Ostatný zámočnícky a spojový materiál" uvedie celkovú cenu s DPH 1000,- €. To znamená, že cenu celého predmetu zákazky tvoria položky od č. 1 až č. 120 plus cena za položku č. 121 "Ostatný zámočnícky a spojový materiál".				
Spôsob určenia ceny "Ostatný zámočnícky a spojový materiál":				
Objednávateľ opíše požiadavky na predmet zákazky, stanoví predpokladané množstvá a určí predpokladanú hodnotu zákazky. Pri určovaní predpokladanej hodnoty zákazky bude vychádzať z priemeru ceny medzi tromi najnižšími cenami zistenými na trhu v čase zadávania čiastkovej výzvy/objednávky. Objednávateľ vyzve dodávateľa na odsúhlasenie predpokladanej hodnoty zákazky. Po odsúhlasení ceny, zadá objednávateľ čiastkovú výzvu/objednávku dodávateľovi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	celok			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

<b>Názov</b>
--------------

Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Predmet obstarávania nebude dodaný jednorazovo.
Objednávateľ sa zaväzuje pri nákupe formou "Čiastkovej výzvy"/objednávky/ realizovať nákup v minimálnej hodnote 300,- € s DPH.
Dodávateľ do 2 pracovných dní po uzavretí zmluvy oznámi objednávateľovi kontakt na osobu, zodpovednú za plnenie predmetu zákazky.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet na celý predmet zákazky do 2 pracovných dní od uzavretia zmluvy.
Dodanie predmetu zákazky je možné len v pracovných dňoch v čase od 07:00 h do 14:00 h. Pred dodaním predmetu zákazky je potrebné avizovať termín dodania minimálne jeden pracovný deň vopred, a to v čase od 07:00 h do 15:00 h.
Predmet plnenia (tovar) musí spĺňať všetky technické vlastnosti uvedené v tejto špecifikácii. V prípade dodania nevhodného tovaru (resp. tovaru, ktorý nespĺňa vyššie uvedené kritériá) po jeho prekontrolovaní bude mať objednávateľ možnosť tovar vrátiť dodávateľovi alebo vymeniť za požadovaný tovar na náklady dodávateľa.
Zmluvná cena zahŕňa dopravné náklady vrátane doručenia na miesto plnenia a iné súvisiace náklady.
Úhrada plnenia bude uskutočnená bankovým prevodom po riadnom dodaní tovaru na základe doručenej faktúry so splatnosťou 30 dní a s uvedením celkovej ceny s DPH a jednotkových cien s DPH zaokrúhlených max. na dve desatinné miesta.
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 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, v tomto prípade je registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a DPH odvedie v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.
Verejný obstarávateľ v prípade zmarenia súťaže úspešným uchádzačom bude postupovať v zmysle OPET a odstúpi od predmetnej zmluvy v súlade s Čl. XVIII bod. 18.2 a) /porušenie zmluvy podstatným spôsobom/. - ponúkaný tovar nebude s požadovanými respektíve lepšími parametrami ako požadoval, - pri súťaži bude hodnota zákazky neprimerane znížená a dodávateľ nedokáže plniť svoje záväzky, - dodávateľ nebude akceptovať maximálnu cenu plnenia vrátane DPH /dodávateľ pri súťaži zadá DPH 0,00/.
V súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami bude dodávateľovi udelená negatívna referencia v prostredí EKS.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Nitriansky  
Okres: Levice  
Obec: Želiezovce  
Ulica: Veľký Dvor č. 12, 937 01 Želiezovce

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: v zmysle bodu II. objednávkového formuláru  
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena



- 4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 5 433,98 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 6 520,77 EUR

#### **V. Záverečné ustanovenia**

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska 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 elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>  
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20222167

V Bratislave, dňa 22.03.2022 15:00:01

Objednávateľ:  
Ústav na výkon trestu odňatia slobody Želiezovce  
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