

# Rámcová dohoda č. Z20215315\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ustav na výkon trestu odňatia slobody  
Sídlo: Dlhé Lúky 1, 91935 Hrnčiarovce nad Parnou, Slovenská republika  
IČO: 00738263  
DIČ: 2020395993  
IČ DPH: SK2020395993  
Bankové spojenie: IBAN: SK6581800000007000163573  
Telefón: 0332832111

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: AG NÁRADIE - AGRODEAL, s.r.o.  
Sídlo: Bulharská 37/2, 91700 Trnava, Slovenská republika  
IČO: 18049401  
DIČ: 2020390438  
IČ DPH: SK2020390438  
Telefón: 0335531501

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Zámočnícky a spojový materiál  
Kľúčové slová: dverové zámky, pánty, skrutky, matice, podložky, nity, hmoždinky, závitorezné skrutky, brúsne kotúče, rezné kotúče, klince, vrtáky, brúsny papier, zvinovacie metre, kľučky, dverové štíty a pod.  
CPV: 44531600-7 - Matice; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 44530000-4 - Upínadlá/spony; 44521110-2 - Dverové zámky; 44531100-2 - Skrutky do dreva; 44532100-9 - Nity; 44500000-5 - Náradie, zámky, kľúče, pánty, upínadlá, reťaz a pružiny; 14811300-2 - Brúsne kotúče  
Druh/y: Tovar

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Položka č. 1: Zámočnícky a spojový materiál

Funkcia				
Zámočnícky a spojový materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Cylindrická bezpečnostná vložka. Certifikovaná v triede RC3 podľa STN EN 1627: 2012. Bezpečnostná 6 stavíková. Odolnosť proti odvrtaniu a nedeštruktívnej dynamickej metóde. Materiál vložky akľúča -mosadz. dĺžka cylindrickej vložky 65 mm povrchová úprava: teleso - mosadz. Povrchová úprava nikel. Obsah 6 ks predĺžených kľúčov. Rozmer: 30+35mm.	ks			10
Cylindrická vložka FAB ( alebo ekvivalent), 3 kľúčová dĺžka k cylindrickej vložky 65 mm povrchová úprava: teleso - mosadz	ks			10

Bezpečnostná vložka EAP-2000 VP( alebo ekvivalent), kľúčová rozmer vložky 40/40 mm .Je vhodná na uzamknutie bytov, kancelárií, skladov a podobne.Vložka má 3 triedu bezpečnosti (4 je najvyššia), má prekrytý profil, odoláva alebo sťažuje prekonanie pomocou vyhmatania alebo rezonančnej metóde. Nemá ochranu proti odvrátniu.Je kartová - to znamená že k nej je k dispozícii karta a len na základe predloženia karty si môžeme dať vyrobiť kópie kľúčov.	ks			10
Zámok zadlabávací dozický rozteč 90 mm, hĺbka zádlabu 60 mm, šírka čela 20 mm pravo-ľavý otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania dodávaný s dvoma dozickými kľúčmi.	ks			15
Zámok zadlabávací dozický rozteč 90 mm, hĺbka zádlabu 80 mm, šírka čela 20 mm pravo-ľavý otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania dodávaný s dvoma dozickými kľúčmi .	ks			15
Zámok zadlabávací vložkový rozteč 90 mm, hĺbka zádlabu 60 mm, šírka čela 20 mm dvojjápadový pravý alebo ľavý určený pre jedno aj dvojkřídlové, pravé aj ľavé dvere otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania.	ks			15
Zámok zadlabávací vložkový rozteč 90 mm, hĺbka zádlabu 80 mm, šírka čela 20 mm dvojjápadový pravý alebo ľavý určený pre jedno aj dvojkřídlové, pravé aj ľavé dvere otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania.	ks			15
Zámok zadlabavací na WC, hĺbka zádlabu 60mm, šírka čela 20mm.	ks			15
Zámok visiaci vložkový po odomknutí je oblúk samočinne výsuvný a otočný o 360° teleso zámku z liatiny, oblúk oceľovýzinkovaný povrchová úprava :modrý lak Rozmery. A = 38mm B = 34mmC = 15mm D = 6mm G = 19mm H = 17mm	ks			40
Zámok visiaci -teleso, plné mosadzné,povrchová úprava - saténový nikel,chrómový kalený oblúk o priemere min. 6,4 mm mázvýšenú odolnosť proti prestrihnutiu, prerezaniu a vypáčeniu.Oblúkobojsťranne istený, odskočí otočením kľúča.Uzamknutie bez použíriakľúča.	ks			20
Elektródy EB 121 2 mm /3,5 kg/-s univerzálnym použitím na zváranie značenamáhaných súčastí potrubí energetickýchzariadení, dopravných prostriedkov,tlakových nádob, lodných ajstavebných konštrukcií z ocelí pevnosti cca 480	balenie			14
Elektródy EB 121 2,5 mm /4,2 kg/,s univerzálnym použitím na zváranie značenamáhaných súčastí potrubí energetickýchzariadení, dopravných prostriedkov,tlakových nádob, lodných ajstavebných konštrukcií z ocelí pevnosti cca 480	balenie			14
Elektródy na antikór EB-420 2mm Pre zváranie zariadenie zo stabilizovanej ocele podobného chemického zloženia do teploty400°C bal. 170 ks	balenie			14
Položka č.14 Elektródy rutilové pr. 3,2/350mm/balenie 5,3 kg	balenie			14
Položka č.15-Zvárací drôt do CO 0,8 mm pre zváranie na oceľ, 15 kg	ks			4
"Položka č.16-Vruty univerzálne so zápusťnou hlavou s križňou drážkou 4 x 30 mm"	ks			100
"Položka č.17-Vruty univerzálne so zápusťnou hlavou s križňou drážkou 4 x 35 mm"	ks			100
"Položka č.18-Vruty univerzálne so zápusťnou hlavou s križňou drážkou 4 x 40 mm"	ks			100
"Položka č.19-Vruty univerzálne so zápusťnou hlavou s križňou drážkou 4 x 45 mm"	ks			100

"Položka č.20-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 4 x 60 mm"	ks			100
"Položka č.21-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 4 x 80 mm"	ks			100
"Položka č.22-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 3,5 x 20 mm"	ks			100
"Položka č.23-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 3,5 x 16 mm"	ks			100
Položka č.24-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 3,5 x 25 mm	ks			100
"Položka č.25-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 5 x 80 mm"	ks			100
"Položka č.26-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 3 x 25 mm"	ks			100
"Položka č.27-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 3 x 40 mm"	ks			100
"Položka č.28-Vruty univerzálne so zápustnou hlavou s krížnou drážkou 6 x 60 mm"	ks			100
"Položka č.29-Skrutky do plechu DIN7981, samovrtné, pologuľatá hlava 4,8x22mm"	ks			200
"Položka č.30-Skrutky do plechu DIN7981, samovrtné, pologuľatá hlava 3,9x22mm "	ks			200
"Položka č.31-Skrutky do plechu DIN7981, samovrtné , polohuľatá hlava, 4,8x25mm "	ks			200
"Položka č.32-Skrutky do plechu DIN7981, samovrtné, pologuľatá hlava, 6,3x50mm "	ks			200
"Položka č.33- Výstražná páska červeno biela 75mm/500m "	ks			2
Položka č.34-Hmoždiny 6 mm, 1 sd – 10 ks	sada			20
Položka č.35-Hmoždiny 8 mm, 1 sd – 10 ks	sada			100
Položka č.36-Hmoždiny 10 mm, 1 sd – 10 ks	sada			100
Položka č.37-Hmoždiny 12 mm, 1 sd – 10 ks	sada			80
Položka č.38-Hmoždiny 14 mm, 1 sd – 10 ks	sada			50
"Položka č.39- mmoždinka Molly M 5/52mm do sadrokartónu ( elebo ekvivalent)"	ks			100
"Položka č.40-Hmoždinka plastová do sadrokartónu 13x32mm "	ks			200
Položka č.41-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 3x10 s trnom	ks			1000
Položka č.42-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 3x12 s trnom	ks			1000
Položka č.43-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 4x10 s trnom	ks			1000
Položka č.44-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 4x12 s trnom	ks			1000
Položka č.45-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 4x14 s trnom	ks			1000
Položka č.46-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al 4x16 s trnom	ks			1000
Položka č.47-Nit trhací hliníkový. Nit trhací Al s veľkou hlavou 4x10 s trnom	ks			1000
Položka č.48-Nit trhací Fe. Nit trhací Fe 4x10 s trnom	ks			500
Položka č.49-Nit trhací Fe. Nit trhací Fe 4x12 s trnom	ks			500
Položka č.50-Nit trhací Fe. Nit trhací Fe 4x16 s trnom	ks			500

"Položka č.51-Samozatvárač s ramenom- je určený pre interiérové dvere. Zabezpečuje aretáciu dverí v prednastavenej polohe. Nie je odporúčaného použitia na protipožiarne a exteriérové dvere. Odporúčaný predvere max. šírky 800 mm, do váha 50 kg.Sila zatvárania 2-4 (Dorma TS68 alebo ekvivalent). Rozmery:220 x 53,5 x 45 mm"	ks			5
"Položka č.52-Samozatvárač s ramenom- je určený pre interiérové a exteriérové dvere. Zabezpečuje aretáciu dverí v prednastavenej polohe.Môže byť použitý aj na protipožiarne a exteriérové dvere. Silazatvárania 2-4 Šírka dverí"	ks			5
"Položka č.53-Samozatvárač s ramenom- je určený pre interiérové a exteriérové dvere. Zabezpečuje aretáciu dverí v prednastavenej polohe.Je určený na extrémne ťažké dvere do šírky krídla až 1400mm. Silazatvárania 3-6 (Dorma TS 83 alebo ekvivalent).Rozmery:245x46x60mm"	ks			5
"Položka č.54-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M6x20, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.55-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M6x40, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.56-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M8x20, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.57-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M8x40, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.58-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M8x60, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.59-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M10x40, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.60-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M10x60, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.61-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M10x80, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.62-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M12x60, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.63-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M12x80, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.64-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M12x100, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.65-Skrutka metrická so 6-hrannou hlavou, zinok. DIN 933. M12x120, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave"	ks			100
"Položka č.66-Skrutka so šesťhrannou hlavou, oceľ 8.8 pozinkovaná, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave DIN 933 M16 x 60mm - l (dĺžka závit v mm)"	ks			20
"Položka č.67-Skrutka so šesťhrannou hlavou, oceľ 8.8 pozinkovaná, ISO 4017 so závitom blížiacim sa k hlave DIN 933 M16 x 80mm - l (dĺžka závit v mm)"	ks			20
Položka č.68-Matica zn DIN 934 M6	ks			100
Položka č.69-Matica zn DIN 934 M8	ks			100
Položka č.70-Matica zn DIN 934 M10	ks			100

Položka č.71-Matica zn DIN 934 M12	ks			50
Položka č.72-M16 pozinkovaná šesťhranná matica DIN 934	ks			50
Položka č.73-Matica samoistná M6	ks			20
Položka č.74-Matica samoistná M8	ks			20
Položka č.75-Matica samoistná M10	ks			20
Položka č.76-Podložka plochá 6,4 DIN 125	ks			50
Položka č.77-Podložka plochá 8,4 DIN 125	ks			100
Položka č.78-Podložka plochá 10,5 DIN 125	ks			100
Položka č.79-Podložka plochá 12/13 DIN 125	ks			50
Položka č.80-Podložka plochá M 16/17 Zn	ks			50
Položka č.81-Podložka pérová pro M16 ZINEK DIN 1740	ks			50
Položka č.82- Podložka pérová pro M12 ZINEK DIN 1740	ks			50
"Položka č.83-Nerezové lano AISI 316 (1x19) priemer 3 mm "	bm			10
Položka č.84-Nerezová lanová svorka DIN 741 pre priemer lanka 3mm	ks			10
Položka č.85-Matica D934 presná nerez A2 M10	ks			10
Položka č.86- Matica D934 presná nerez A2 M12	ks			10
Položka č.87-Matica D934 presná nerez A2 M16	ks			10
Položka č.88-Podložka D125A plochá A2 nerez M10 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.89- Podložka D125A plochá A2 nerez M12 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.90-Podložka D125A plochá A2 nerez M16 - 1bal/50 ks	balenie			1
"Položka č.91-Skrutka so šesťhrannou hlavou, A2 nerez , so závitom bližiacim sa k hlave M10 x 60mm - l (l dĺžka závit v mm)"	ks			10
"Položka č.92- Skrutka so šesťhrannou hlavou, A2 nerez , so závitom bližiacim sa k hlave M12 x 60mm - l (l dĺžka závit v mm)"	ks			10
Položka č.93-Matica D934 presná nerez A2 M6	ks			10
Položka č.94-Matica D934 presná nerez A2 M8	ks			10
Položka č.95-Podložka D125A plochá A2 nerez M6 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.96-Podložka D125A plochá A2 nerez M8 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.97-Podložka pružná A2 nerez D127A M6 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.98-Podložka pružná A2 nerez D127A M8 - 1bal/50 ks	balenie			1
Položka č.99-Hadicová spona 20-32 mm, nerez	ks			20
Položka č.100-Hadicová spona 25-40mm, nerez	ks			20
Položka č.101-Hadicová spona 32-50mm, nerez	ks			20
Položka č.102-Páska SK - Objímka 16-25mm x 9mm	ks			20
Položka č.103-Páska SK - Objímka 80-100mm x 9mm	ks			20
Položka č.104-Hadicová spona 12-22 mm, nerez	ks			20
"Položka č.105-Klučka k dverovému štítu z hliníkovej zliatiny s lešteným povrchom, hranatá."	pár			5
Položka č.106-Dverový štít hliníkový na vložku	pár			10
Položka č.107-Dverový štít hliníkový na kľúč	pár			10

Položka č.108-Natľkacia hmoždinka so zápustnou hlavou 6x40mm	ks			300
Položka č.109-Natľkacia hmoždinka so zápustnou hlavou 6x60mm	ks			300
Položka č.110-Natľkacia hmoždinka so zápustnou hlavou 6x80mm	ks			300
Položka č.111-Natľkacia hmoždinka so zápustnou hlavou 8x60mm	ks			300
Položka č.112-Natľkacia hmoždinka so zápustnou hlavou 8x80mm	ks			300
Položka č.113-Skrutka so šesťhrannou hlavou, A2 nerez , so závitom blížiacim sa k hlave M8 x 40mm - l (l dĺžka závitú v mm)	ks			20
"Položka č.114-WD-40 technickémazivo.Pevnenastaviteľnýaplikátor,maže,chrán iprotikorózii,čistí,povoľuje, uvoľňuje zhrdzavené,stuhnuté či zapečené spoje).Odstraňuje vlhkosť ( vytesňuje vodu )balenie 400-450ml"	ks			20
Položka č.115-Pánt dvojdielny kovový 100/100mm	ks			6
Položka č.116-Rezný kotúč pre uhlovú brúsku 115x1,0mmx22,23 mm oceľ	ks			300
Položka č.117-Rezný kotúč pre uhlovú brúsku 115x1,6mmx22,23 mm oceľ	ks			300
Položka č.118-Rezný kotúč pre uhlovú brúsku 115x2,0mmx22,23 mm oceľ	ks			200
Položka č.119-Rezný kotúč 125x1 priemer otvoru 22,23mm	ks			200
Položka č.120- Rezný kotúč 125x1,6 priemer otvoru 22,23mm	ks			200
Položka č.121-Rezný kotúč 150x1,6 priemer otvoru 22,23mm	ks			300
Položka č.122-Rezný kotúč 180x1,6 priemer otvoru 22,23mm	ks			200
Položka č.123-Kotúč lamelový 125 P60 priemer otvoru 22,2 mm	ks			30
Položka č.124-Kotúč lamelový 125 P80 priemer otvoru 22,2 mm	ks			60
Položka č.125-Kotúč lamelový 115 P80 priemer otvoru 22,2 mm	ks			60
"Položka č.126-Brúsny kotúč plochý , rozmer 115 x 6 x priemer otvoru 22,23 mm "	ks			30
Položka č.127-Brúsny kotúč plochý , rozmer 125 x 6 x priemer otvoru 22,23 mm	ks			30
Položka č.128-Brúsny kotúč plochý , rozmer 150 x 6,4 x priemer otvoru 22,23 mm	ks			20
Položka č.129-Brúsny kotúč plochý , rozmer 180 x 6,4 x priemer otvoru 22,23 mm	ks			5
Položka č.130-Brúsny kotúč plochý , rozmer 230 x 7 x priemer otvoru 22,23 mm	ks			5
Položka č.131-Oceľový zviňovací trojmeter, dĺžka 3000 mm, šírka 16mm	ks			15
Položka č.132-Oceľový zviňovací päťmeter, dĺžka 5000 mm, šírka 19mm	ks			15
Položka č.133-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 2,5 mm, Pracovná dĺžka 33 mm celková dĺžka 61 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.134-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 3 mm, Pracovná dĺžka 33 mm celková dĺžka 61 mm-balenie 10ks	balenie			2

Položka č.135-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 4 mm,Pracovná dĺžka 43 mm celková dĺžka 75 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.136-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 4,2 mm,Pracovná dĺžka 43 mm celková dĺžka 75 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.137-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 6 mm,Pracovná dĺžka 57 mm celková dĺžka 93 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.138-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 8 mm,Pracovná dĺžka 75 mm celková dĺžka 117 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.139-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 10 mm,Pracovná dĺžka 87 mm celková dĺžka 133 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.140-"Vrták do kovov HSS-R, DIN 338-Priemer 12 mm,Pracovná dĺžka 101 mm celková dĺžka 151 mm-balenie 10ks	balenie			2
Položka č.141-"Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 12 mm Pracovná dĺžka 400 mm celková dĺžka 450 mm	ks			10
Položka č.142-"Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 14 mm Pracovná dĺžka 400 mm celková dĺžka 450 mm	ks			10
Položka č.143- "Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 10 mm Pracovná dĺžka 550 mm celková dĺžka 600 mm	ks			10
Položka č.144-"Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 16 mm Pracovná dĺžka 400 mm celková dĺžka 450 mm	ks			5
Položka č.145-"Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 20 mm Pracovná dĺžka 400 mm ,Celková dĺžka 450 mm	ks			5
Položka č.146-"Vrták do betónu SDS plus S4-Priemer 18 mm Pracovná dĺžka 400 mm celková dĺžka 450 mm	ks			5
Položka č.147-Závitová tyč M8, pevnosť 4.8 povrchová úprava zinok, dĺžka 1m.	ks			40
Položka č.148-Závitová tyč M10, pevnosť 8.8 povrchová úprava zinok,dĺžka 1m.	ks			40
Položka č.149-Závitová tyč M12, pevnosť 8.8 povrchová úprava zinok,dĺžka 1m.	ks			40
"Položka č.150-""Tlaková hadica na vzduch-použitie-doprava stlačeného vzduchu a vody - predovšetkým vhodná pre rozvody stlačeného vzduchu a k pripojeniu pneumatického náradia-veľmi pružná, ohybná a odolná olejovej hmle-duša: šedá, PVC,-výstuž: syntetická priadzaobal:čierny, hladký, PVC,-pracovná teplota: -45 °C/+95 °C,vnútorný priemer 6mm, vonkajší priemer 13mm, pracovný tlak 20bar""	bm			40
"Položka č.151-""Tlaková hadica na vzduch-použitie-doprava stlačeného vzduchu a vody - predovšetkým vhodná pre rozvody stlačeného vzduchu a k pripojeniu pneumatického náradia-veľmi pružná, ohybná a odolná olejovej hmle-duša: šedá, PVC,-výstuž: syntetická priadzaobal:čierny, hladký, PVC,-pracovná teplota: -45 °C/+95 °C,vnútorný priemer 8mm, vonkajší priemer 15mm, pracovný tlak 20bar""	bm			40
"Položka č.152-""Hadicová spona skrútkovacia-páska: uhlíková oceľ so zinkovohliníkovou povrchovou úpravou, šírka 9 mm-skrutka a domček:pozinkovaná oceľ, rozmer upínania 8-12mm""	ks			20
"Položka č.153-""Hadicová spona skrútkovacia-páska: uhlíková oceľ so zinkovohliníkovou povrchovou úpravou, šírka 9 mm-skrutka a domček:pozinkovaná oceľ , rozmer upínania 10-16mm""	ks			20

"Položka č.154-Diamantový rezací kotúč professional 150mm na rezanie betónu, Rozmer:Priemer kotúča: 150 mm ,Priemer otvoru: 22,23 mm,Šírka rezu: 2 mm ,Výška segmentu: 10 mm"	ks			10
"Položka č.155-Diamantový rezací kotúč professional 125mm na rezanie betónu, Rozmer:Priemer kotúča: 125 mm ,Priemer otvoru: 22,23 mm,Šírka rezu: 1,6 mm ,Výška segmentu: 12 mm"	ks			10
"Položka č.156-Diamantový rezací kotúč professional 180mm na rezanie betónu, Rozmer:Priemer kotúča: 180mm ,Priemer otvoru: 22,23 mm,Šírka rezu: 2,0 mm ,Výška segmentu: 10 mm"	ks			5
"Položka č.157-Diamantový rezací kotúč professional 230mm na rezanie betónu, Rozmer:Priemer kotúča: 230mm ,Priemer otvoru: 22,23 mm,Šírka rezu: 2,3 mm ,Výška segmentu: 10 mm"	ks			5
"Položka č.158-Diamantový rezací kotúč professional 450mm na rezanie betónu, Rozmer:Priemer kotúča: 450mm ,Priemer otvoru: 25,4 mm,Šírka rezu: 3,6 mm ,Výška segmentu: 12 mm"	ks			1
"Položka č.159-Kontaktná špička pre Fe drôty 0,8 mm pre zvaračky "	ks			2
Položka č.160-pilový list obojstranný na kov, do ručnej píly, dĺžka 300 mm	ks			20
Položka č.161-Brúsny papier do pásovej brúsky 100x610 -10 ks v bal	balenie			5
Položka č.162-Brúsne plátno zrnitosť č. 80, rozmer 230x280 mm - 50 ks v bal	balenie			4
Položka č.163-Brúsne plátno zrnitosť č. 120, rozmer 230x280 mm- 50 ks v bal	balenie			4
Položka č.164-Brúsne plátno zrnitosť č. 240, rozmer 230x280 mm- 50 ks v bal	balenie			4
Položka č. 165-zámok nábytkový 40x40x22 mm, 3 kľúče v balení.	ks			20
Položka č.166-Klince stavebné 80 mm	kg			20
Položka č.167-Klince stavebné 60 mm	kg			20
Položka č.168-Klince stavebné 150mm	kg			20
Položka č.169-Klince stavebné 100 mm	kg			20
Položka č.170-Klince stavebné 16 mm	kg			20
Položka č.171-Samostatné koliesko na vozíky pr. 160 mm, šedá guma	ks			10
Položka č.172- Koliesko otočné 360° na vozíky pr. 160 mm, šedá guma	ks			10
Položka č.173- Koliesko otočné 360° s brzdou na vozíky pr. 160 mm, šedá guma	ks			10
"Položka č. 174- Vrták stupňovitý do kovu od 4-39 mm, stopka priemer 13 mm"	ks			3
Položka č. 175 - Ložisko, č. 62042RS	ks			10
Položka č. 176 - Ložisko, č. 62052RS	ks			10
Položka č. 177- Poštová schránka rozmer : 30,5 x 22,5 x 7,5 cm, kovová	ks			2
Položka č. 178 - Oceľová kotva, rozmer : M12 x 189 mm, celková dĺžka 256 mm	ks			20
Položka č. 179 -Špic SDS Max, dĺžka 400mm	ks			10
Položka č. 180- Sekáč SDS Max, dĺžka 280 mm, šírka 40 mm	ks			10
Položka č. 181 -Sekáč SDS plus , plochý, dĺžka 400mm, šírka 20mm	ks			10



Položka č. 182- Hliníková samolepiaca páska šírka 50mm, dĺžka 50m	ks			3
Položka č. 183- Hmoždinka natĺkacia $\varnothing 6 \times 40$	ks			300
Položka č. 184- Hmoždinka závrtná plastová do SDK TURBO 10x35mm	ks			200
Položka č. 185- Hmoždinka uzlovacia 8x50mm	ks			200
Položka č. 186-Hmoždinka uzlovacia 10x60mm	ks			200
Položka č. 187- Kotúč brúsny $\varnothing 200\text{mm}$ , otvor $\varnothing 32$ , hrúbka 25mm, zrnitosť 36	ks			2
Položka č. 188- Kotúč brúsny $\varnothing 200\text{mm}$ , otvor $\varnothing 32$ , hrúbka 25mm, zrnitosť 80	ks			2
Položka č. 189- Vrták do kovu HSS $\varnothing 3,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 190- Vrták do kovu HSS $\varnothing 4,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 191- Vrták do kovu HSS $\varnothing 5,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 192- Vrták do kovu HSS $\varnothing 6,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 193- Vrták do kovu HSS $\varnothing 7,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 194- Vrták do kovu HSS $\varnothing 8,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 195- Vrták do kovu HSS $\varnothing 9,5\text{mm}$	ks			3
Položka č. 196- Vrták do kovu HSS $\varnothing 14\text{mm}$ , so zúženou stopkou	ks			3
Položka č. 197- Vrták do kovu HSS $\varnothing 16\text{mm}$ , so zúženou stopkou	ks			3
Položka č. 198- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 6\text{mm} \times 160\text{mm}$	ks			5
Položka č. 199- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 8\text{mm} \times 160\text{mm}$	ks			5
Položka č. 200- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 10\text{mm} \times 160\text{mm}$	ks			5
Položka č. 201- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 12\text{mm} \times 160\text{mm}$	ks			5
Položka č. 202- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 14\text{mm} \times 160\text{mm}$	ks			5
Položka č. 203- Vrták do betónu SDS plus $\varnothing 16\text{mm} \times 200\text{mm}$	ks			5
Položka č. 204- Gufero TC 45x52x5 8375	ks			5
Položka č. 205- Gufero GP 30x47x7	ks			5
Položka č. 206- Klinový remeň XPA 2360	ks			4
Položka č. 207- Klinový remeň XPA 2240	ks			4
Položka č. 208- Drevoskrutka $\varnothing 4 \times 40$ , zápusťná hlava, PZ2, žltý kov, celozávitová	ks			1000
Položka č. 209- Drevoskrutka $\varnothing 4 \times 60$ , zápusťná hlava, PZ2, žltý kov, celozávitová	ks			1000
Položka č. 210- Drevoskrutka $\varnothing 4 \times 80$ , zápusťná hlava, PZ2, žltý kov, celozávitová	ks			1000
Položka č. 211- Drevoskrutka $\varnothing 5 \times 50$ , zápusťná hlava, PZ2, žltý kov, celozávitová	ks			1000
Položka č. 212- Drevoskrutka $\varnothing 5 \times 80$ , zápusťná hlava, PZ2, žltý kov, celozávitová	ks			1000
Položka č. 213- Skrutka TEX ZH 3,5x9,5 s vrtáčikom zapustená hlava, zinok DIN 7540P	ks			1000
Položka č. 214- Skrutka TEX ZH 3,5x16 s vrtáčikom zapustená hlava, zinok DIN 7540P	ks			1000
Položka č. 215- Skrutka TEX ZH 3,5x16 s vrtáčikom šesťhranná hlava, zinok DIN 7540P	ks			1000

Položka č. 216- Skrutka TEX ZH 5,0x25 s vrtáčikom šesthranná hlava, zinok DIN 7540P	ks			1000
Položka č. 217- Drôt na zváranie plameňom ø2mm x 1000 mm, balenie 15kg	balenie			5
Položka č. 218- Drôt na zváranie plameňom ø2,5mm x 1000mm, balenie 15kg	balenie			5
Položka č. 219- Oceľová kotva ø8 x 60 mm	ks			20
Položka č. 220- Oceľová kotva ø10 x 80mm	ks			20
Položka č. 221- Sekáč SDS plus lopatkový, na obklad , 40 x 260 mm	ks			2
Položka č. 222- Sekáč SDS plus, špicatý 250 mm	ks			2
Položka č. 223- Kotúč diamantový na železobetón pr. 230mm	ks			3
Položka č. 224- Kotúč diamantový na železobetón pr. 125x22,23x2mm	ks			10
Položka č. 225- Kotúč rezný na kov 230x2x22,2 mm	ks			3
Položka č. 226- Plastová zátka ZK 25x25	ks			200
Položka č.227- Plastová zátka ZK 30x30	ks			200
Položka č.228- Plastová zátka ZO38	ks			200
Položka č.229- Plastová zátka ZO30	ks			200
Položka č.230- Plastová zátka ZO16	ks			1000
Položka č. 231- .Plastová zátka ZP15x30	ks			100
Zámok zadlabávací vložkový rozteč 72 mm, hĺbka zádlabu 80 mm, šírka čela 20 mm dvojzápadový pravý alebo ľavý určený pre jedno aj dvojkřídlové, pravé aj ľavé dvere otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania.	ks			15
Zámok zadlabávací vložkový rozteč 72 mm, hĺbka zádlabu 60 mm, šírka čela 20 mm dvojzápadový pravý alebo ľavý určený pre jedno aj dvojkřídlové, pravé aj ľavé dvere otvory v bočných doskách umožňujú použitie dvojdielného kovania.	ks			15
Položka č. 234- Ostatný zámočnícky a spojový materiál	celok			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Požadujeme zadať jednotkovú cenu s DPH za tovar zaokrúhlenú maximálne na dve desatinné miesta.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy
Predávajúci sa zaručuje za kvalitu a úplnosť dodávky tovaru
Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevzatie tovaru v prípade ak tovar nespĺňa kvalitatívne požiadavky
Pri Rámcovej dohode - lehota plnenia pre Dodávateľa od doručenia Čiastkovej výzvy na plnenie od Objednávateľa - do 7 dní
Faktúra musí obsahovať číslo objednávky a všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi. V prípade že to tak nebude, kupujúci vráti predávajúcemu faktúru za účelom opravy a doba splatnosti začne plynúť až po doručení opravenej faktúry
Lehota splatnosti faktúry je 21 dní od doručenia
Predávajúci zodpovedá za kvalitu dodaného tovaru podľa platných technických noriem, počas záručnej doby v trvaní 12 resp. 24 mesiacov, ktorá začína plynúť odo dňa dodania tovaru kupujúcemu
Kupujúci si vyhradzuje právo na odstúpenie od zmluvy ak: 1.nebude dodržaná kvalita tovaru, 2.nebude dodržaná lehota dodania tovaru, 3.nebude dodržaná cena a množstvo objednaného tovaru
Pri Rámcovej dohode - periodicita zasielania Čiastkových výziev na plnenie Objednávateľom počas platnosti Rámcovej dohody " podľa potreby."

Predmet zmluvy bude v priebehu platnosti zmluvy realizovaný plneniami strán v rozsahu podľa potrieb objednávateľa pri zachovaní postupu a podmienok dohodnutých v tejto zmluve, ktorými sú zmluvné strany viazané. Predávajúci sa zaväzuje dodávať predmet kúpy uvedený v technickej špecifikácii tejto zmluvy spoločne s dokladmi, ktoré sú potrebné na prevzatie a užívanie predmetu kúpy a ktorými sú dodací list so základnými údajmi o dodávke, s označením obalového materiálu v slovenskom jazyku.
Cena za dodanie predmetu kúpy je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií SR č. 87/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z.z. o cenách. Celková cena predmetu zákazky/zmluvy a cena za danú položku obsahuje všetky náklady dodávateľa spojené s plnením predmetu uvedeného v časti Technická špecifikácia predmetu zákazky/zmluvy (doprava na miesto plnenia, vykládka v mieste plnenia, odstraňovanie uznaných väd počas záručnej doby) a tiež všetky dane, clá, poplatky -(pokračovanie v nasl. riadku)
Platby vyberané v rámci uplatňovania nesadzobných opatrení ustanovené osobitnými predpismi, ako aj iné náklady spojené s plnením zmluvy.
Dodávateľ je povinný dodať tovar podľa tejto zmluvy nový, ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v Európskej únii a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.. Tovar nesmie byť pred dodaním používaný, opotrebovaný, ani iným spôsobom čiastočne alebo úplne znehodnotený vo svojich technických a/alebo materiálových vlastnostiach. Tovar nesmie pochádzať z výstav alebo byť pred dodaním vystavovaný v obchodných prevádzkach.
Vzhľadom na to, že potreba pravidelných dodávok tovarov ktoré sú uvedené v technickej špecifikácii predmetu zákazky tejto zmluvy je predpokladaná (množstvo MJ), vyhradzuje si objednávateľ právo považovať ju za nezáväznú. Skutočná potreba pravidelných dodávok tovarov (MJ) bude závisieť výlučne od aktuálnych potrieb objednávateľa, maximálne však do výšky vyčerpania zmluvnej ceny.
Pokiaľ z Technickej špecifikácie predmetu zákazky/zmluvy vyplýva priame alebo nepriame označenie výrobku alebo výrobcu, výrobný postup, značka, obchodný názov, patent alebo typ, objednávateľ v takom prípade pripustí ekvivalentné plnenie/riešenie, za ktoré bude považovať výrobok rovnakých alebo vyšších parametrov. Dodávateľ je povinný objednávateľovi riadne preukázať parametre ekvivalentného plnenia.
Vzhľadom na to, že potreba pravidelných dodávok tovarov, ktoré sú uvedené v technickej špecifikácii predmetu zákazky tejto zmluvy je predpokladaná (množstvo MJ), vyhradzuje si objednávateľ právo považovať ju za nezáväznú. Skutočná potreba pravidelných dodávok tovarov (MJ) bude závisieť výlučne od aktuálnych potrieb objednávateľa - čiastkových výziev resp. objednávok, maximálne však do výšky vyčerpania zmluvnej ceny.
V prípade, že bude potreba, pokračovanie pravidelných dodávok tovarov (MJ) objednávateľa nižšia ako sú predpokladané množstvá MJ, nevzniká poskytovateľovi automaticky nárok na poskytnutie kompletného rozsahu predmetu zákazky tak, ako je definovaný v Technickej špecifikácii predmetu zákazky tejto zmluvy a ani nárok na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.
V položke č. 234. Objednávateľ uviedol ostatný zámočnícky a spojový materiál. Jedná sa o materiál, ktorého potreba vyplynie z neočakávaných potrieb objednávateľa, ktoré objednávateľ nemohol ani pri vynaložení maximálneho úsilia predpokladať. Na uvedený „Ostatný zámočnícky a spojový materiál objednávateľ určil celkovú cenu 5952,82 € s DPH.
To znamená, že dodávateľ pri predložení podrobného aktualizovaného rozpočtu zákazky rozpíše v položkách 1 až 233 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 5952,82 €. To znamená, že cenu celého predmetu zákazky tvoria položky od 1 až 233 plus cena za položku č.234 „Ostatný zámočnícky a spojový materiál“.
Spôsob určenia ceny „Ostatného zámočníckeho a spojového materiálu“: 1) Objednávateľ opíše technické, funkčné požiadavky na predmet zákazky, stanoví predpokladané množstvá a určí predpokladanú hodnotu zákazky. Pričom pri určovaní predpokladanej hodnoty zákazky bude vychádzať z priemeru ceny medzi tromi najnižšími cenami zistenými na trhu v čase zadávania čiastkovej výzvy/objednávky.
2) Po určení predpokladanej hodnoty zákazky/objednávky, výzve dodávateľa na predloženie cenovej ponuky na predmet zákazky. Ak predložené cenová ponuka dodávateľa bude vyššia ako predpokladaná hodnota zákazky určená objednávateľom, je dodávateľ povinný poskytnúť objednávateľovi zľavu na predmet zákazky do výšky predpokladanej hodnoty zákazky stanovenej objednávateľom. Po dohodnutí ceny podľa predchádzajúcej vety, zadá objednávateľ čiastkovú výzvu/objednávku dodávateľovi.
Rámcová dohoda sa uzatvára na 12 mesiacov odo dňa jej uzatvorenia.
Dodávateľ je povinný dodať spolu s tovarom karty bezpečnostných údajov v súlade s príslušnými právnymi predpismi.
Dodávateľ je povinný na vyžiadanie predložiť Objednávateľovi kópiu oprávnenia na poskytovanie plnenia, ktoré je predmetom uzatvorenej Zmluvy (úradne overenú) do 3 dní pracovných dní po uzavretí Zmluvy.
Termín dodania tovaru je povinný ohlásiť Objednávateľovi deň vopred. Dodanie je možné vykonať len v pracovné dni od 08.00 h do 14.00 hod.
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/buderegistrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 22/2004 Z.z..

<b>Názov</b>	<b>Upresnenie</b>
--------------	-------------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Trnavský  
Okres: Trnava  
Obec: Hrnčiarovce n/Parnou  
Ulica: Dlhé Lúky, 1

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: ks, balenie, sada, bm, pár, kg, celok  
Požadované maximálne množstvo: 29979,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 14 741,67 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 17 690,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhu uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Veďajšie 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 trhu.

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 trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 29.03.2021 11:04:02

Objednávateľ:  
Ústav na výkon trestu odňatia slobody  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:  
AG NÁRADIE - AGRODEAL, s.r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu