

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základy P3 : 0,4*0,4*0,55*3		0,26400				
		základy P4 : 0,4*0,4*0,55*3		0,26400				
		základy P5 : 0,4*0,4*0,55*3		0,26400				
		základy P6 : 0,4*0,4*0,55*3		0,26400				
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						172 555,32		
28	318261112R00	Ploty z betonových tvárnic s výztuží a betonovou záhlvkou tvárnice, tloušťky 190 mm, jednostranně štípané, přírodní	m2	24,60000	1 700,00	41 820,00	801-1	RTS 22/ I
		P2.1 : 1,6*2,0*2		6,40000				
		P2.2 : 2,6*3,5*2		18,20000				
29	338261112R00	Pilíře plotové z betonových tvárnic s výztuží a betonovou záhlvkou rozměr 400x400 mm, z tvárnic, hladkých, přírodních	m	15,50000	1 412,00	21 886,00	801-1	RTS 22/ I
		kladení tvárnic na sucho, vložení výztuže, zalití betonem						
		P2.1 : 2*2,2		4,40000				
		P2.2 : 3*3,7		11,10000				
30	318261123V00	Stříška plotu ze zákryt.desek 200x300x70	m	8,40000	581,00	4 880,40		Vlastní
		P2.1 : 1,6*2		3,20000				
		P2.2 : 2,6*2		5,20000				
31	318261123V02	Stříška plotu ze zákryt.desek sloupková 240x500x70	m	2,50000	576,00	1 440,00		Vlastní
		P2.1 : 0,5*2		1,00000				
		P2.2 : 0,5*3		1,50000				
32	338161100V01	Osazení sloupků plot.ocel., zabet.C 12/15, včetně dodání sloupku pozinkovaný 80x80 délky 2,85m	kus	9,00000	848,00	7 632,00		Vlastní
		- provedení sloupku včetně kotvení						
		P1 : 3		3,00000				
		P3 : 3		3,00000				
		P5 : 3		3,00000				
33	338161102V02	Osazení sloupků plot.ocel., zabet.C 12/15, včetně dodání sloupku pozinkovaný 80x80 délky 2,35m	kus	3,00000	819,00	2 457,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- provedení sloupku včetně kotvení P6 : 3		3,00000				
34	338171100V02	D+M ocelový trápek pozinkovaný 40x40, kotevní ráhno oplocení, délky 2,0m P1 : 4*2 P3 : 3*2	kus	14,00000	427,00	5 978,00		Vlastní
35	338171100V03.1	D+M trapézový plech na oplocení, pozinkovaný s PE povlakem P1 : 2,0*2,05*2	m2	8,20000	2 134,00	17 498,80		Vlastní
36	338171100V03.2	D+M 2D pletiva na oplocení, pozinkované P5 : 2*2,0*2,03	m2	8,12000	776,00	6 301,12		Vlastní
37	338171100V03.3	D+M ocelového plotového panelu na oplocení, pozinkované P6 : 2	kus	2,00000	3 201,00	6 402,00		Vlastní
38	338171100V03.4	D+M ocelového bavoletu na oplocení, pozinkované, pro sloupek oplocení 80x80, atypická úprava P5 : 3	kus	3,00000	1 746,00	5 238,00		Vlastní
39	338171100V04	Osazení sloupků betonových, zabet.C 12/15, včetně dodání sloupku betonových hladkých 200/270 P4 - koncový : 2 P4 - průběžný : 1	kus	3,00000	4 850,00	14 550,00		Vlastní
40	338171100V05	Osazení bet. panelů plotových do sloupků, včetně dodání panelu betonových jednostaných 2000x500x40 P4 : 4*2	kus	8,00000	4 559,00	36 472,00		Vlastní
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				51 106,88		
41	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků venkovní schodiště : (1,25*2,0)*0,0045*1,15	t	0,01294	44 620,00	577,38	801-1	RTS 22/ I
42	434121426R00	Osazení schodišťových stupňů železobetonových na desku drsných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny	m	18,00000	628,00	11 304,00	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		venkovní schodiště : 2,0*9		18,00000				
43	452311145V01	Desky podkladní pod schodiště z betonu C 16/20	m3	2,50000	3 119,00	7 797,50		Vlastní
		venkovní schodiště : 1,25*2,0		2,50000				
44	593723095V01	Stupeň schodišťový 1000/300/150, přírodní, vymývaný povrch	kus	18,00000	1 746,00	31 428,00		Vlastní
		venkovní schodiště : 9*2		18,00000				
Díl: 5 Komunikace						2 234 423,05		
45	561471120R00	Zřízení podkladu ze zeminy stabil. vápnem Road Mix tloušťka po zhutnění 300 mm	m2	3 209,76000	123,00	394 800,48	822-1	RTS 22/ I
		bez přidání vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním, ošetřením vodou, popř. s rozrytím provedení ve 2 vrstvách :						
		plocha před budovou - geometrické měření : 2*(286,4*1,2)		687,36000				
		plocha za budovou - geometrické měření : 2*(1039,9*1,2)		2 495,76000				
		plocha pod lešením : 2*(11,1*1,2)		26,64000				
46	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 569,08850	172,00	269 883,22	822-1	RTS 22/ I
		dlažba tl. 80mm :						
		plocha před budovou - geometrické měření :						
		chodník před hlavním vstupem do budovy - geometrické měření :						
		plocha za budovou - geometrické měření :						
		plocha pod lešením :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1404,27000*1,05		1 474,48350				
		dlažba tl. 60mm :						
		venkovní spojovací chodník - geometrické měření :						
		chodník před hlavním vstupem do budovy - geometrické měření :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 90,10000*1,05		94,60500				
47	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	7,80000	224,00	1 747,20	822-1	RTS 22/ I
		venkovní schodiště : 3,9*2,0		7,80000				
48	564972111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	1 474,48350	351,00	517 543,71	822-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením a zhutněním plocha před budovou - geometrické měření : plocha za budovou - geometrické měření : plocha pod lešením : Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1404,27000*1,05						
				1 474,48350				
49	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. venkovní spojovací chodník - geometrické měření : 22,5+18,9+2,5*2,0 chodník před hlavním vstupem do budovy - geometrické měření : 43,7	m2	90,10000	271,00	24 417,10	822-1	RTS 22/ I
50	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. plocha před budovou - geometrické měření : 286,4*1,05 plocha za budovou - geometrické měření : 1039,9*1,05 plocha pod lešením : 11,1*1,05	m2	1 404,27000	295,00	414 259,65	822-1	RTS 22/ I
51	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm venkovní spojovací chodník - geometrické měření : 26,5+18,9*2,5*2 chodník před hlavním vstupem do budovy - geometrické měření : 41,2	m	162,20000	241,00	39 090,20	822-1	RTS 22/ I
52	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm plocha před budovou - geometrické měření : 139,2 plocha za budovou - geometrické měření : 252,4 plocha pod lešením : 16,4	m	408,00000	253,00	103 224,00	822-1	RTS 22/ I
53	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm venkovní spojovací chodník - geometrické měření : chodník před hlavním vstupem do budovy - geometrické měření : Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 90,10000*1,05	m2	94,60500	271,00	25 637,96	SPCM	RTS 22/ I
54	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	1 474,48350	301,00	443 819,53	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>plocha před budovou - geometrické měření :</p> <p>plocha za budovou - geometrické měření :</p> <p>plocha pod lešením :</p> <p>Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1404,27000*1,05</p>				1 474,48350		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				49 228,10		
55	639571115R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku podklad ze šterku, tloušťky 150 mm bez obrubníku a bez textílie okapový chodník 150mm :	m2	53,80000	215,00	11 567,00	801-1	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 22,80000		22,80000				
		dopadová plocha 300mm :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 31,00000		31,00000				
56	639571215R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku z kačírku, tloušťky 150 mm bez obrubníku a bez textílie	m2	22,80000	428,00	9 758,40	801-1	RTS 22/ I
		strana západní : 21,5*0,5		10,75000				
		strana východní : 11,6*0,5+2,8*0,5+5,7*0,5+2,0		12,05000				
57	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2 okapový chodník 150mm :	m2	59,18000	65,00	3 846,70	801-1	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 22,80000		22,80000				
		dopadová plocha 300mm :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 31,00000		31,00000				
		Koeficient přesahy a vytažení: 0,1		5,38000				
58	639571220v00	Kačírek pro okapový chodník tl. 300 mm strana západní - dopadová plocha pod lezeckými stěnami : 31,0	m2	31,00000	776,00	24 056,00		Vlastní
				31,00000				
Díl: 8		Trubní vedení				1 827,00		
59	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t na kroužek, prvek požářiště : 1	kus	1,00000	526,00	526,00	827-1	RTS 22/ I
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0; Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	59224333.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 90,00 mm; beton C 40/50	kus	1,00000	1 301,00	1 301,00	SPCM	RTS 22/ I

prvek požářiště : 1

1,00000

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	197 082,40
----------------	---------------------------------------	-------------------

61	916661111RT5	Osazení parkového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníku 80x250x1000 mm, s boční opěrou z betonu prostého	m	171,02800	320,00	54 728,96	822-1	RTS 22/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm

pohled západní : (21,5+2*0,5+24,5+2,5+2,0*2+15,0)*1,15

78,77500

pohled východní : (2*18,2)*1,15

41,86000

pohled severní : (5,8+3,3+2*1,8*6,45+11,5)*1,15

50,39300

62	917732111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku □ rozměru 1000/100/250 mm, ležatého, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	83,14500	402,00	33 424,29	822-1	RTS 22/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------	-------	-----------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

jižní příjezd : 59,7*1,15

68,65500

západní příjezd : 12,6*1,15

14,49000

63	917862111RV3	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku □ nájezdového 1000/150/150 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	275,77000	395,00	108 929,15	822-1	RTS 22/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	------------	-------	-----------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

jižní strana : (8,6+45,5+48,4)*1,15

117,87500

severní strana : (13,5+123,8)*1,15

157,89500

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	322 281,94
----------------	--------------------------------	-------------------

64	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	2 207,41058	146,00	322 281,94	822-1	RTS 22/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------	---	-------------	--------	------------	-------	-----------

vodorovně do 200 m

Díl: 762	Konstrukce tesařské	9 700,00
-----------------	----------------------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	02. SO02 + SO Zpevněné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	762100000V01	Montáž oplocení na ocelové sloupky z prken 170/25 mm, výšky 1,95m, včetně dodávky řeziva	m	4,00000	2 425,00	9 700,00		Vlastní

Trámky kotveny ocel. pásovinou k sloupku

P3 : 2,0*2

4,00000

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	1 128,00
-----------------	------------------------------	-----------------

66	767912120RT1	Montáž oplocení z pletiva montáž ostnatého drátu vč. dodávky, ve výšce přes 2 m	m	24,00000	47,00	1 128,00	800-767	RTS 22/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

P5 : 2*6*2,0

24,00000

Díl: 783	Nátěry	3 640,00
-----------------	---------------	-----------------

67	783626210R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické lazurovací, 2x lakování	m2	20,00000	182,00	3 640,00	800-783	RTS 22/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	---------	-----------

P3 prkna : (2*2,0*2,0*2)*1,25

20,00000

Celkem	4 743 137,38
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	03. SO03	Výcvikový stožár	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						31 973,60		
1	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně	m ³	69,35070	125,00	8 668,84	800-1	RTS 22/ I
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="text-align: right;">základ stožáru : 4,05*4,05*2,68+1,84*1,84/2*3,75*4 69,35070</p>								
2	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m ³	17,33768	19,00	329,42	800-1	RTS 22/ I
<p>kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="text-align: right;">základ stožáru : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 69,35072*0,25 17,33768</p>								
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	23,09310	93,00	2 147,66	800-1	RTS 22/ I
<p>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</p> <p style="text-align: right;">základ stožáru : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 69,35070 69,35070 zpětný zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 46,25760*-1 -46,25760</p>								
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m ³ z horniny 1 až 4	m ³	323,30340	9,00	2 909,73	800-1	RTS 22/ I
<p>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</p> <p style="text-align: right;">Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,09310*14 323,30340</p>								
5	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku ³ přes 100 m ³ , z horniny 1 až 4	m ³	23,09310	58,00	1 339,40	800-1	RTS 22/ I
<p style="text-align: right;">Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,09310 23,09310</p>								
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	23,09310	10,00	230,93	800-1	RTS 22/ I
<p style="text-align: right;">Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,09310 23,09310</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	03. SO03	Výcvikový stožár	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, základ stožáru - zpětný zásyp : 3,75*3,75*1,84-1,65*1,65*1,84+1,84*1,84/2*3,75*4	m3	46,25760	162,00	7 493,73	800-1	RTS 22/ I
8	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 23,09310*1,8	t	41,56758	213,00	8 853,89	800-1	RTS 22/ I
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				131 416,17		
9	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže základ stožáru : 3,75*3,75*0,84+1,65*1,65*2,14	m3	17,63865	2 891,00	50 993,34	801-1	RTS 22/ I
10	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základ stožáru : 0,84*3,75*4+2,14*1,65*4	m2	26,72400	674,00	18 011,98	801-1	RTS 22/ I
11	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základ stožáru : 0,84*3,75*4+2,14*1,65*4	m2	26,72400	133,00	3 554,29	801-1	RTS 22/ I
12	275361214R00	Výztuž základových patek a bloků průměr do 12 mm, ocel 10 505 vyztužení 80 kg/m3 : Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 17,63863*0,08	t	1,41109	41 710,00	58 856,56	821-1	RTS 22/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				555,95		
13	457311117R00	Vyrovňovací beton beton C 20/25 na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, základ stožáru : 1,65*1,65*0,05	m3	0,13613	4 084,00	555,95	821-1	RTS 22/ I
Díl: 5		Komunikace				32 970,70		
14	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	22,27750	271,00	6 037,20	822-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	03. SO03	Výcvikový stožár	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. dopadová plocha u stožáru : 5,0*5,0-(1,65*1,65) 22,27750						
15	632941211R00	Dlažba z dlaždic pryžových 500x500 tloušťky 40 mm	m2	22,27750	1 209,00	26 933,50	801-1	RTS 22/ I
		dopadová plocha u stožáru : 5,0*5,0-(1,65*1,65) 22,27750						
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				4 868,20		
16	916561111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků □ 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm dopadová plocha u stožáru : 2*(5,1+5,0) 20,20000	m	20,20000	241,00	4 868,20	822-1	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				29 198,75		
17	998137641V01	Přesun hmot, konstrukce kovové výšky do 20 m	t	52,14063	560,00	29 198,75		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 103 181,00		
18	767995100V01	Kompletní dodávka a montáž příhradového stožáru, v do 18,0 m, žárovězinkovaný - včetně statického posouzení a kompletní výrobní dokumentace prvku. Atypické provedení. Zapracování požadavků objednatele. Nutno zahrnout do výpočtů nově doplněný ocelový ochoz. - včetně jímací a zemnicí soustavy (dle požadavků dodavatele příhradového stožáru) - stožár osadit 4-mi pevnostními jisticími body - certifikované plakety z nerezové oceli, osadit při vrcholu stožáru výcvikový stožár (SO03) : 1 1,00000	kus	1,00000	863 300,00	863 300,00		Vlastní
19	767997100V01	Kompletní dodávka a montáž stožárového ochozu, žárovězinkovaný. prvek Z1-SO03 včetně statického posouzení a kompletní výrobní dokumentace prvku. Atypické provedení. Zapracování požadavků objednatele. Kotvený k ocelovému stožáru.	kus	1,00000	218 250,00	218 250,00		Vlastní
20	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	10 815,50000	2,00	21 631,00	800-767	RTS 22/ I
Díl: M46		Zemní práce při montážích				4 097,34		
21	460650016RT2	Podkladová vrstva z betonu, z betonu prostého C 8/10 0,1*4,05*4,05 1,64025	m3	1,64025	2 498,00	4 097,34		RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28	
O:	01	Taktická budova
R:	03. SO03	Výcvikový stožár

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						1 338 261,71		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0	Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01	Taktická budova
R:	IO01	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0 Dešťová kanalizace						689 005,00		
1	IO01_TB_01	Potrubí z plastových trub KG systém, (SN8) včetně odboček a kolen (dodávka+montáž) DN 150	m	20,00000	632,15	12 642,98		Vlastní
2	IO01_TB_02	Potrubí z plastových trub KG systém, (SN8) včetně odboček a kolen (dodávka+montáž) DN 200	m	25,00000	910,44	22 761,05		Vlastní
3	722174088	Potrubí tlakové kanalizace, PE 100, d 63x5,8	m	3,00000	866,21	2 598,63		Vlastní
4	IO01_TB_03	Betonová šachta DN 1000, tl. Stěny 120mm-přechodová skruž-konus-zákrýtová deska-vyrovňovací, prstenc-lítinový poklop pr. 60 cm, tř. zatížení D 400	ks	1,00000	18 936,83	18 936,83		Vlastní
5	IO01_TB_04	Montáž betonové kanalizační šachty DN 1000	ks	1,00000	6 358,35	6 358,35		Vlastní
6	IO01_TB_06	Vírový ventil, regulovaný odtok dešťových vod, max. 1,7 l/s, dodávka+montáž do betonové šachty	ks	1,00000	37 965,80	37 965,80		Vlastní
7	IO01_TB_07	Plastová jímka pr. 2.0m, výška 2,0m, vstup. Pr. 60 cm, poklop uzamkatelný, vstup potrubí DN 150, pr., 63, prostup pro kabeláž, ŽB. Deska pro uložení, obsyp pískem (dodávka+ montáž)	ks	1,00000	115 113,78	115 113,78		Vlastní
8	IO01_TB_08	Ponorné čerpadlo dešťových vod, nerezové 3,5m3/h, H=30m., 800W/230V	ks	2,00000	22 208,15	44 416,30		Vlastní
9	IO01_TB_09	Ovládání ponorných čerpadel přečerpávání dešťových vod, -2x plovákový spínač, střídání chodu čerpadel, , signalizace poruchy, rozvaděč (dodávka+montáž)	ks	1,00000	35 935,69	35 935,69		Vlastní
10	IO01_TB_10	Retenční nádrž dešťových vod z boxů 0,6/0,6/1,2m-36 ks, hydroizolace, geotex, rev. šachta pr. 60 cm., objem retence 14,8 m3 (dodávka+montáž)	ks	1,00000	181 545,69	181 545,69		Vlastní
11	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech podle ČSN 73 6760, vodou DN 150 nebo 200	m	45,00000	31,33	1 409,90		Vlastní
12	IO01_TB_11	Obsyp potrubí pískem	m3	11,52000	1 054,20	12 144,34		Vlastní
		DN150 : 20*0,40*0,6		4,80000				
		DN200 : 25*0,40*0,6		6,00000				
		d63 : 3*0,40*0,6		0,72000				
13	IO01_TB_13	Výstražná fólie	m	48,00000	13,87	665,76		Vlastní
		DN150 : 20		20,00000				
		DN200 : 25		25,00000				
		d63 : 3		3,00000				
14	IO01_TB_11.2	Lože pod potrubí z písku	m3	4,32000	1 194,26	5 159,20		Vlastní
		DN150 : 20*0,15*0,6		1,80000				
		DN200 : 25*0,15*0,6		2,25000				
		d63 : 3*0,15*0,6		0,27000				
15	IO01_TB_14	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	43,20000	235,90	10 190,88		Vlastní
		DN150 : 20*1,5*0,6		18,00000				
		DN200 : 25*1,5*0,6		22,50000				
		d63 : 3*1,5*0,6		2,70000				
16	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	195,84000	109,71	21 485,61	800-1	RTS 22/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		retenční nádrž : (8,0*6,8)*3,1		168,64000				
		betonová šachta DN1000 : 1,5*1,5*3,2		7,20000				
		jímka dešťové kanalizace : 2,5*2,5*3,2		20,00000				
17	IO01_TB_15	Příplatek za lepivost - hloubení rýh v hor.3	m3	8,64000	168,68	1 457,40		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 43,20000*0,2		8,64000				
18	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	39,16800	23,96	938,47	800-1	RTS 22/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 195,84000*0,2		39,16800				
19	IO01_TB_16	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	50,46000	264,52	13 347,68		Vlastní
		výhloubená zemina - rýhy :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 43,20000		43,20000				
		výhloubená zemina - jámy :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 195,84000		195,84000				
		zpětný zásyp :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 188,58000*1		-188,58000				
20	IO01_TB_17	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	50,46000	25,80	1 301,87		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 50,46000		50,46000				
21	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	6,84800	852,44	5 837,51	800-1	RTS 22/ I
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění,						
		- boční obsyp retenční nádrže : (4,0*2,8-3,6*2,4)*1,8		4,60800				
		- horní obsyp retenční nádrže : (4,0*2,8)*0,2		2,24000				
22	583415024R	kamenivo přírodní drcené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída B	t	11,29920	387,03	4 373,13	SPCM	RTS 22/ I
		Obsyp retenční nádrže :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 6,84800*1,65		11,29920				
23	564571111R00	Zřízení podkladu nebo podsypu ze sypaniny tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	19,00000	26,77	508,63	822-1	RTS 22/ I
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						
		podklad pod retenční nádrž : 3,8*5,0		19,00000				
24	583417003R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	31,35000	290,32	9 101,53	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0 Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01 Taktická budova
R:	IO01 Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podklad pod retenční nádrž : Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 19,00000*1,65			31,35000			
25	IO01_TB_18	Zásyp jam a šachet se zhutněním hloubení rýh : Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 43,20000 - obsyp : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 11,52000*-1 - lože : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 4,32000*-1 hloubení jam : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 195,84000 odpočet retenční nádrže vč. obsypu : -(4,0*2,8)*2,25 odpočet betonové šachty DN1000 : -(3,14*0,5*0,5)*3,2 odpočet jímky dešťové kanalizace : -(3,14*1,0*1,0)*2,2	m3	188,58000	119,80	22 591,88		Vlastní
26	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 50,46000*1,8	t	90,82800	304,10	27 620,79	800-1	RTS 22/ I
27	IO01_TB_19	pažení a rozepření rýh	m2	180,00000	249,78	44 959,50		Vlastní
28	IO01_TB_20	odstranění pažení stěn rýh	m2	180,00000	128,14	23 064,66		Vlastní
29	IO01_TB_21	Přesun hmot do 12m	kpl	1,00000	4 571,16	4 571,16		Vlastní
Celkem						689 005,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0	Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01	Taktická budova
R:	IO02	Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0 Splašková kanalizace						276 434,00		
1	IO02_TB_01	Potrubi z plastových trub KG systém, (SN8) včetně odboček a kolen (dodávka+montáž) DN 125	m	40,00000	361,23	14 449,12		Vlastní
2	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 28,57700*1,8	t	51,43860	304,10	15 642,22	800-1	RTS 22/ I
					51,43860			
3	IO02_TB_02	Potrubi z plastových trub KG systém, (SN8) včetně odboček a kolen (dodávka+montáž) DN 200	m	45,00000	910,44	40 969,89		Vlastní
4	IO02_TB_03	Revizní šachta plastová DN 400, šachtové dno vícevtokové DN 400, šachtové prodloužení do 2,0m., litinový poklop teleskopický tř. zatížení D 400	ks	3,00000	9 767,90	29 303,70		Vlastní
5	IO02_TB_04	Montáž plastové šachty kanalizace	ks	3,00000	903,07	2 709,21		Vlastní
6	IO02_TB_05	Revizní šachta plastová DN 1000, šachtové dno přímé-DN 1000, šachtové prodloužení, litinový poklop, tř. zatížení D 400, konus pro poklop, betonový prsteneč	ks	1,00000	41 942,99	41 942,99		Vlastní
7	IO02_TB_06	Montáž plastové šachty kanalizace DN 400	ks	1,00000	2 027,49	2 027,49		Vlastní
8	IO02_TB_07	Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00000	3 225,25	3 225,25		Vlastní
9	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech podle ČSN 73 6760, vodou DN 150 nebo 200	m	85,00000	31,33	2 663,14		Vlastní
10	IO02_TB_09	Obsyp potrubí pískem DN 125 : 40*0,35*0,6 DN 200 : 45*0,4*0,6	m3	19,20000	1 054,20	20 240,56		Vlastní
					8,40000			
					10,80000			
11	IO02_TB_10	výstražná fólie Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 40,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 45,00000	m	85,00000	13,87	1 178,95		Vlastní
					40,00000			
					45,00000			
12	IO02_TB_11	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 DN 125 : 40*1,5*0,6 DN 200 : 45*1,5*0,6	m3	76,50000	235,90	18 046,35		Vlastní
					36,00000			
					40,50000			
13	IO02_TB_12	Příplatek za lepivost - hloubení rýh v hor.3 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 76,50000*0,2	m3	15,30000	168,68	2 580,80		Vlastní
					15,30000			
14	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, betonová šachta DN1000 : 1,5*1,5*2,2	m3	4,95000	331,74	1 642,11	800-1	RTS 22/ I
					4,95000			
15	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 4,95000*0,2	m3	0,99000	23,96	23,72	800-1	RTS 22/ I
					0,99000			
16	IO02_TB_13	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m vyhloubená zemina - rýhy : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 76,50000 vyhloubená zemina - jámy : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 4,95000 zpětný zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 52,87300*-1	m3	28,57700	264,52	7 559,19		Vlastní
					76,50000			
					4,95000			
					-52,87300			
17	IO02_TB_14	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 28,57700	m3	28,57700	25,80	737,29		Vlastní
					28,57700			
18	IO02_TB_15	Zásyp jam a šachet se zhutněním hloubení rýh : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 76,50000 - obsyp : Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 19,20000*-1 - lože : Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 7,65000*-1 hloubení jam : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 4,95000 odpočet betonové šachty DN1000 : -(3,14*0,5*0,5)*2,2	m3	52,87300	119,80	6 334,19		Vlastní
					76,50000			
					-19,20000			
					-7,65000			
					4,95000			
					-1,72700			
19	IO02_TB_16	pažení a rozeptění rýh	m2	340,00000	129,01	43 863,40		Vlastní
20	IO02_TB_17	odstranění pažení stěn rýh	m2	340,00000	27,65	9 399,30		Vlastní
21	IO02_TB_05.2	Lože pod potrubí z písku DN 125 : 40*0,15*0,6 DN 200 : 45*0,15*0,6	m3	7,65000	1 194,26	9 136,12		Vlastní
					3,60000			
					4,05000			
22	IO02_TB_18	Přesun hmot do 12m	kpl	1,00000	2 759,01	2 759,01		Vlastní
Celkem						276 434,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0	Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28
O:	01	Taktická budova
R:	IO03	Vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0		Vodovodní přípojka				323 282,00		
1	722174088	Potrubí z trub PE 100, d 63x5,8, včetně odboček	m	145,00000	866,21	125 600,45		Vlastní
2	IO03_TB_02	Zemní uzávěr potrubí PE 100, d 63teleskopické ovládání, litinový poklop	m	1,00000	11 970,29	11 970,29		Vlastní
3	IO03_TB_03	Podzemní odvodušňovací souprava PN 16, litinový poklop, DN 50/1055	ks	1,00000	38 059,79	38 059,79		Vlastní
4	IO03_TB_04	Napojení na stávající areálový vodovod	ks	1,00000	13 822,50	13 822,50		Vlastní
5	IO03_TB_05	Obsyp potrubí pískem	m3	26,10000	1 054,20	27 514,52		Vlastní
		vodovod : 145*0,3*0,6		26,10000				
6	IO03_TB_06	výstražná fólie	m	145,00000	13,87	2 011,15		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 145,00000		145,00000				
7	IO03_TB_07	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	130,50000	235,90	30 784,95		Vlastní
		vodovod : 145*1,5*0,6		130,50000				
8	IO03_TB_08	Příplatek za lepivost - hloubení rýh v hor.3	m3	26,10000	168,68	4 402,55		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 130,50000*0,2		26,10000				
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	70,47000	304,10	21 429,93	800-1	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 39,15000*1,8		70,47000				
10	IO03_TB_09	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	39,15000	264,52	10 355,96		Vlastní
		vyhloubená zemina - rýhy :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 130,50000		130,50000				
		zpětný zásyp :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 91,35000*-1		-91,35000				
11	IO03_TB_10	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	39,15000	25,80	1 010,07		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 39,15000		39,15000				
12	IO03_TB_11	Zásyp jam a šachet se zhutněním	m3	91,35000	119,80	10 943,73		Vlastní
		hloubení rýh :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 130,50000		130,50000				
		- obsyp :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 26,10000*-1		-26,10000				
		- lože :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 13,05000*-1		-13,05000				
13	IO03_TB_05.2	Lože pod potrubí z písku	m3	13,05000	1 194,26	15 585,09		Vlastní
		vodovod : 145*0,15*0,6		13,05000				
14	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	145,00000	31,33	4 543,00	800-721	RTS 22/ I
15	722280109R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 50 do DN 65	m	145,00000	26,77	3 881,94	800-721	RTS 22/ I
16	IO03_TB_12	Přesun hmot do 12m	kpl	1,00000	1 366,08	1 366,08		Vlastní
Celkem						323 282,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	IO04	Přípojka silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Rozpojovací rozvaděč SR4					23 049,50		
1	IO04_TB_01	Kompaktní pilíř min.400A, 930x1830x250 mm, IP44/00, 4 sady pojistkových spodků vel. 1	ks	1,00000	21 766,80	21 766,80		Vlastní	
2	IO03_TB_02	PNA1 125A gG Pojistková vložka	Ks	1,00000	295,80	295,80		Vlastní	
3	IO03_TB_03	PNA1 160A gG Pojistková vložka	Ks	2,00000	295,80	591,60		Vlastní	
4	IO03_TB_04	PNA1 250A gG Pojistková vložka	Ks	1,00000	395,30	395,30		Vlastní	
Díl: M21		Elektromontáže					231 454,97		
5	IO03_TB_06	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti přes 100 do 300 kg	ks	1,00000	6 220,10	6 220,10		Vlastní	
6	IO03_TB_07	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV AYKY-J 3x240+120 , volně	m	20,00000	615,60	12 312,00		Vlastní	
7	IO03_TB_08	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV AYKY-J 4x50 , volně	m	85,00000	253,80	21 573,00		Vlastní	
8	IO03_TB_09	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV CYKY- J 4x10 , volně	m	140,00000	183,40	25 676,00		Vlastní	
9	IO03_TB_10	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV CYKY-J 5x2.5 , volně	m	90,00000	77,30	6 957,00		Vlastní	
10	IO03_TB_11	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou,bez letování 4x10 mm2	ks	28,00000	310,50	8 694,00		Vlastní	
11	IO03_TB_12	Propojení kabelů spojkou do 1kV venkovní do 3x120 mm2	ks	2,00000	1 352,80	2 705,60		Vlastní	
12	IO03_TB_13	STOŽÁR SILNIČNÍ BEZPATICOVÝ Stožár typ 8m, silniční, bezpaticový, třístupňový pro výložníky typu V, s vyložením do 2500mm, žárově zinkovaný	ks	4,00000	11 268,80	45 075,20		Vlastní	
13	IO03_TB_14	VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ Výložník obloukový – typu V,délka 1500mm, na stožáry silniční, žárově zinkovaný	ks	4,00000	3 086,90	12 347,60		Vlastní	
14	IO03_TB_15	VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ STĚNOVÝ Výložník obloukový stěnový 1-2000, žárově zinkovaný	ks	2,00000	3 382,20	6 764,40		Vlastní	
15	IO03_TB_16	STOŽAROVÁ VÝZBROJ Stožárová výzbroj (s 1 nosičem pojistky+ 1pojistka 10A)	ks	4,00000	2 384,40	9 537,60		Vlastní	
16	IO03_TB_17	SVÍTIDLA PRO VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ polykarbonát / vysoce leštěný Al plech, IP65, 1x50W sodík/halogen	ks	6,00000	6 160,20	36 961,20		Vlastní	
17	IO03_TB_18	SVÍTIDLA PRO VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ Výbojka sodíková HST 50W E27, čirá trubková	ks	6,00000	310,50	1 863,00		Vlastní	
18	IO03_TB_19	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), volně	m	110,00000	98,10	10 791,00		Vlastní	
19	IO03_TB_20	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně	m	4,00000	79,80	319,20		Vlastní	
20	IO03_TB_21	Svorka SR03 zemnicí pásek - drát	ks	4,00000	125,20	500,80		Vlastní	
21	IO03_TB_22	PŘIPOJOVACÍ SVORKA SP1	ks	4,00000	101,20	404,80		Vlastní	
22	IO03_TB_23	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Demontaz stáv. rozvaděče SR4 , DLE CSN 331500	hod	4,00000	368,60	1 474,40		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	IO04	Přípojka silnoproud	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	IO03_TB_24	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Revizni technik	hod	8,00000	552,90	4 423,20		Vlastní
24	IO03_TB_25	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Spoluprace s reviz.technikem	hod	4,00000	460,80	1 843,20		Vlastní
25	IO03_TB_26	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK Geodetické zaměření kabelu	m	70,00000	138,20	9 674,00		Vlastní
26	IO03_TB_27	Podružný materiál	ks	1,00000	5 337,67	5 337,67		Vlastní
Díl: 1 Zemní práce						89 699,53		
27	IO03_TB_28	VYTYČENÍ TRATI Vytýčení inženýrských sítí	hod	8,00000	1 105,80	8 846,40		Vlastní
28	IO03_TB_29	SEJMUTÍ DRNU Nářez drnu,naložení,odvoz	m2	35,00000	143,30	5 015,50		Vlastní
29	IO03_TB_30	JÁMA PRO ROZVADEČ SR Zemina třídy 3,ručně	m3	0,12000	1 633,80	196,06		Vlastní
30	IO03_TB_31	JÁMA PRO ROZVADEČ SR Betonový základ	m3	0,12000	1 633,80	196,06		Vlastní
31	IO03_TB_32	JÁMA PRO STOŽÁRY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ Zemina třídy 3,ručně	m3	1,95000	1 633,80	3 185,91		Vlastní
32	IO03_TB_33	ZÁKLAD PRO STOŽÁR OSVĚTLENÍ D 250x800 mm	ks	4,00000	1 685,40	6 741,60		Vlastní
33	IO03_TB_34	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm	m	95,00000	355,70	33 791,50		Vlastní
34	IO03_TB_35	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm	m	95,00000	128,10	12 169,50		Vlastní
35	IO03_TB_36	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Šířka 33cm	m	95,00000	16,70	1 586,50		Vlastní
36	IO03_TB_37	TRUBKA OHEBNÁ KF 09075 TRUBKA 75	m	50,00000	124,90	6 245,00		Vlastní
37	IO03_TB_38	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm	m	95,00000	75,70	7 191,50		Vlastní
38	IO03_TB_39	ÚPRAVA POVRCHU Provizorní úprava terénu v zemina třídy 2	m2	45,00000	37,00	1 665,00		Vlastní
39	IO03_TB_40	ÚPRAVA POVRCHU Osetí povrchu travou	m2	45,00000	22,80	1 026,00		Vlastní
40	IO03_TB_41	ÚPRAVA POVRCHU Průrazy otvorů ve zdi	hod	2,00000	368,60	737,20		Vlastní
41	IO03_TB_42	ÚPRAVA POVRCHU Zapravení otvorů ve zdi	hod	3,00000	368,60	1 105,80		Vlastní

Celkem	344 204,00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	IO05	Optický kabel - Venkovní kabelové trasy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Instalační materiál						37 899,40	
1	IO05_TB_01	Kabelová chránička HDPE 40/32	m	250,00000	41,50	10 375,00		Vlastní	
2	IO05_TB_02	Chránička plastová HDPE ohebná, dvouplášťová červená 32/40mm (50m)	m	250,00000	39,00	9 750,00		Vlastní	
3	IO05_TB_03	Kabelová chránička DN130	m	10,00000	88,70	887,00		Vlastní	
4	IO05_TB_04	Výstražná fólie š.33 oranžová	m	250,00000	4,10	1 025,00		Vlastní	
5	IO05_TB_05	Kabelový betonový žlab TK2	m	10,00000	406,80	4 068,00		Vlastní	
6	IO05_TB_06	Detekční marker	ks	6,00000	1 479,90	8 879,40		Vlastní	
7	IO05_TB_07	Štítek kabelový, vč. Upevnění na kabel	ks	4,00000	49,90	199,60		Vlastní	
8	IO05_TB_08	Vytvoř.protipož.přepážky-vodorovné uložení HDPE nad pr. 75	ks	2,00000	1 009,00	2 018,00		Vlastní	
9	IO05_TB_09	Drobný montážní a instalační materiál	ks	1,00000	697,40	697,40		Vlastní	
Díl: 2		Kabely						42 400,00	
10	IO05_TB_10	Kabel TCEPKPFLE 15x4x0,8	m	250,00000	169,60	42 400,00		Vlastní	
Díl: 3		Rozvaděče, ukončovací hw						18 120,20	
11	IO05_TB_11	Rozvaděč na omítku MIS pro 100pár pod om., vč. zemnicích svorek, držáku pro 5 svorkovnic (typu, Krone)	ks	3,00000	1 931,50	5 794,50		Vlastní	
12	IO05_TB_12	Modulární 10-ti párová svorkovnice 2/10 s kontakty LSA pro plastem izolované měděné vodiče,, spojovací	ks	9,00000	289,60	2 606,40		Vlastní	
13	IO05_TB_13	Zářezová svorkovnice typu KRONE pro 10 párů rozpojovací, určená k upevnění na montážní rámy.funkčně, shodná s adekvátním výrobkem KRONE,neznačková, LSA +,LSA profil.LSA plus	ks	9,00000	293,00	2 637,00		Vlastní	
14	IO05_TB_14	Držák přepětové ochrany pro 10 párů včetně bleskojistek	ks	9,00000	534,90	4 814,10		Vlastní	
15	IO05_TB_15	Uzem.kabelových skříní (mont. vč. materiálu)	ks	3,00000	344,00	1 032,00		Vlastní	
16	IO05_TB_16	Drobný montážní materiál	ks	1,00000	1 236,20	1 236,20		Vlastní	
Díl: 1		Zemní práce						179 429,00	
17	IO05_TB_17	Hloubení kabelové rýhy 50cm šir.,80cm hlub.,zem.tř.4	m	150,00000	695,70	104 355,00		Vlastní	
18	IO05_TB_18	Zř.kab.lože,beton.vrst.10cm,	m2	70,00000	188,70	13 209,00		Vlastní	
19	IO05_TB_19	Zř.kab.lože,kop.pís.,tl.zás.vrst.10cm,cihly na šif.45cm	m	150,00000	222,50	33 375,00		Vlastní	
20	IO05_TB_20	Krytí kab.fólie výstražné z PVC, šířka 33 cm	m	250,00000	16,70	4 175,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28	
O:	01	Taktická budova
R:	IO05	Optický kabel - Venkovní kabelové trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	IO05_TB_21	Ruční zához kab.rýhy,šíř.50cm,hlob.80cm,zemina třídy 4	m	150,00000	132,70	19 905,00		Vlastní
22	IO05_TB_22	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině, zem.třídy 4	m2	70,00000	63,00	4 410,00		Vlastní
Díl: 799		Ostatní				109 031,40		
23	IO05_TB_23	Vytýčení stávajících IS	ks	1,00000	8 846,40	8 846,40		Vlastní
24	IO05_TB_24	Protlak pod vozovkou DN130	m	30,00000	1 953,60	58 608,00		Vlastní
25	IO05_TB_25	Doprava techniky	ks	1,00000	16 587,00	16 587,00		Vlastní
26	IO05_TB_26	Stavební přípomocce a nspecifikované koordinační práce	hod	8,00000	414,70	3 317,60		Vlastní
27	IO05_TB_27	Likvidace odpadu	ks	1,00000	3 225,30	3 225,30		Vlastní
28	IO05_TB_28	Střídavá měření na míst.kabelu	pár	60,00000	46,10	2 766,00		Vlastní
29	IO05_TB_29	Výchozí revize uvedení do provozu	hod	8,00000	737,20	5 897,60		Vlastní
30	IO05_TB_30	Projektová dokumentace skutečného provedení, vč. Zaměření venkovních rozvodů S-JTSK	ks	1,00000	3 771,00	3 771,00		Vlastní
31	IO05_TB_31	Doprava materiálu, zařízení staveniště	ks	1,00000	6 012,50	6 012,50		Vlastní
Celkem						386 880,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17003_2022_0: Řečkovice taktický dům + tréninková hala - aktualizace 02_2022 (cú 2020/II) REV k 22_04_28		
O:	01	Taktická budova	
R:	IO05	Optický kabel - Strukturovaná kabeláž (SK)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 6		Instalační materiál odhad pro obj.908+Drony				25 837,10		
1	IO05-SK_TB_01	Trubka do pr.32mm, vč. přichytky	m	70,00000	141,40	9 898,00		Vlastní
2	IO05-SK_TB_02	Lišta hranatá 40x20	m	150,00000	103,90	15 585,00		Vlastní
3	IO05-SK_TB_03	Pomocný instalační materiál	ks	1,00000	354,10	354,10		Vlastní
Díl: 7		Kabely				38 631,80		
4	IO05-SK_TB_04	Kabel optický univerzální 8vl. MM, 50um OM4 (z objektu Drony)	m	200,00000	62,10	12 420,00		Vlastní
5	IO05-SK_TB_05	Pigtail 50/125 LCupc MM OM4, 1,5m (ukončení 908+Drony)	ks	16,00000	372,30	5 956,80		Vlastní
6	IO05-SK_TB_06	Sdělovací vnitřní kabel s Al stíněním 25x2x0,5 (napojení z MIS v 908+Drony)	m	200,00000	87,50	17 500,00		Vlastní
7	IO05-SK_TB_07	CYA 6 zelenožlutý (pro uzemnění rozvodnic)	m	50,00000	55,10	2 755,00		Vlastní
Díl: 8		Rozvaděče, ukončovací hw pro obj.Drony				18 139,60		
8	IO05-SK_TB_08	Nástěnný rack12U 600x600mm, skl. dveře	ks	1,00000	6 696,70	6 696,70		Vlastní
9	IO05-SK_TB_09	Zemní sada	ks	1,00000	742,70	742,70		Vlastní
10	IO05-SK_TB_10	Optický panel 24 LC MM OM4 + vybavení do vany	ks	1,00000	4 352,20	4 352,20		Vlastní
11	IO05-SK_TB_11	Patch panel osaz. 25 port UTP telefonní	ks	1,00000	3 114,30	3 114,30		Vlastní
12	IO05-SK_TB_12	Panel vyvazovací 1U/125 šedý	ks	2,00000	571,30	1 142,60		Vlastní
13	IO05-SK_TB_13	Napájecí panel 8 pozic BK, s přep. ochranou, vč. držáků do 19 palcových lišt 1U	ks	1,00000	1 075,90	1 075,90		Vlastní
14	IO05-SK_TB_14	Nespecifikovaný montážní materiál	ks	1,00000	1 015,20	1 015,20		Vlastní
Díl: 799		Ostatní				31 356,50		
15	IO05-SK_TB_15	Práce ve stávajících rozvodnách a na stávajících zařízeních	hod	24,00000	414,70	9 952,80		Vlastní
16	IO05-SK_TB_16	Koordinace se správcem sítě	hod	8,00000	414,70	3 317,60		Vlastní
17	IO05-SK_TB_17	Měření optické kabeláže, vč. vyhotovení měřicího protokolu	ks	16,00000	552,90	8 846,40		Vlastní
18	IO05-SK_TB_18	Revize, funkční zkouška	hod	8,00000	737,20	5 897,60		Vlastní
19	IO05-SK_TB_19	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00000	1 106,20	1 106,20		Vlastní
20	IO05-SK_TB_20	Doprava materiálu, zařízení staveniště	ks	1,00000	2 235,90	2 235,90		Vlastní
Celkem						113 965,00		