

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	28376076	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 100mm	m2	10,710	283,91	3 040,68	CS ÚRS 2022 02
	VV		10,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		10,710			
49	K	713131141.1	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	12,787	302,47	3 867,68	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131141.1					
	VV		5,6*2,6 "tepel. a hluková izolace obsluhy"		14,560			
	VV		-0,9*1,97		-1,773			
	VV		Součet		12,787			
50	M	63166916	deska akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 100mm	m2	13,426	276,08	3 706,65	CS ÚRS 2022 02
	VV		12,787*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,426			
51	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,347	1 252,26	434,53	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101					
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				47 546,85	
52	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	3,000	992,06	2 976,18	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721174045					
53	K	721241102	Lapače střešních splavenin litinové DN 125	kus	5,000	8 880,65	44 403,25	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721241102					
54	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	3,000	21,81	65,43	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721290111					
55	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,139	733,76	101,99	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721101					
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				89 443,41	
56	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	8,000	118,83	950,64	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722174023					
57	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	6,000	18,19	109,14	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181212					
58	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	2,000	68,88	137,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722181232					
59	K	722222127	Armatury s jedním závitem ventily plovákové spodní G 1/2" výška 320 mm	kus	2,000	622,04	1 244,08	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722222127					
60	K	722224152	Armatury s jedním závitem ventily kulové zahradní uzávěry PN 15 do 120° C G 1/2" - 3/4"	kus	1,000	292,41	292,41	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722224152					
61	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	8,000	10 837,53	86 700,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722290226					
62	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,014	653,01	9,14	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722101					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				24 388,76	
63	K	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	1,000	6 960,98	6 960,98	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725111132					
64	K	725112002	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vislý	soubor	1,000	5 367,90	5 367,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725112002					
65	K	725211617	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	5 795,17	5 795,17	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725211617						
66	K	725531101	Elektrické ohřívače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	soubor	1,000	4 282,07	4 282,07	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725531101						
67	K	725822633	Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	1,000	1 942,37	1 942,37	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725822633						
68	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,053	759,86	40,27	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998725101						
D		751	Vzduchotechnika					146 527,70	
69	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	3,000	1 577,17	4 731,51	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398021						
70	M	429723041	mřížka stěnová plastová 200x200mm - bílá	kus	2,000	4 581,72	9 163,44		
VV			2 "z3a"			2,000			
71	M	429723042	mřížka stěnová plastová 200x200mm - bílá k ventilátoru	kus	1,000	2 232,71	2 232,71		
VV			1 "z3c"			1,000			
72	K	751398022	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2	kus	4,000	7 783,05	31 132,20	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398022						
73	M	429723061	mřížka stěnová plastová 250x250mm - bílá k ventilátoru	kus	4,000	9 864,56	39 458,24		
VV			4 "z3b"			4,000			
74	K	751398051	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu do 0,150 m2	kus	1,000	7 783,05	7 783,05	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398051						
75	M	429729191	žaluzie protidešťová 500x300mm - nerez, s vloženým hlukovým filtrem	kus	1,000	16 569,38	16 569,38		
VV			1 "z2"			1,000			
76	K	751398054	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,450 do 0,600 m2	kus	3,000	728,94	2 186,82	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398054						
77	M	429729241	žaluzie protidešťová 1000x500mm - nerez	kus	3,000	11 046,25	33 138,75		
VV			3 "z1"			3,000			
78	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,047	2 799,98	131,60	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101						
D		762	Konstrukce tesařské					203 829,44	
79	K	762083111	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	5,398	1 433,71	7 739,17	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083111						
80	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	214,070	138,69	29 689,37	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332131						
VV			6,4*16 "3a - kleštiny 60/200"			102,400			
VV			1,46*16 "3b - kleštiny 60/200"			23,360			
VV			4,6*7 "3c - kleštiny 60/160"			32,200			
VV			0,73*3 "5d - sloupek 100/100"			2,190			
VV			4,73*4 "7 -čelo 60/160"			18,920			
VV			35 "zavětrování prkna tl. 24mm"			35,000			
VV			Součet			214,070			
81	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,793	15 722,74	12 468,13	CS ÚRS 2022 02	
VV			1,46*16*0,06*0,2 "3b - kleštiny 60/200"			0,280			
VV			4,6*7*0,06*0,16 "3c - kleštiny 60/160"			0,309			
VV			0,73*3*0,1*0,1 "5d - sloupek 100/100"			0,022			
VV			4,73*4*0,06*0,16 "7 -čelo 60/160"			0,182			
VV			Součet			0,793			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	1,229	18 738,06	23 029,08	CS ÚRS 2022 02
	VV		6,4*16*0,06*0,2 "3a - kleštiny 60/200"		1,229			
83	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,126	16 016,44	2 018,07	CS ÚRS 2022 02
	VV		35*0,024*0,15 "zavětrování prkna tl. 24mm"		0,126			
84	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	139,120	176,45	24 547,72	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332132					
	VV		7,9*2 "1a - pozednice 120/140"		15,800			
	VV		3,2*2 "1b - pozednice 120/140"		6,400			
	VV		4,73*10 "2a - krokev - 120/160"		47,300			
	VV		4,64*1 "2b - krokev - 120/160"		4,640			
	VV		4,11*1 "2c - krokev - 120/160"		4,110			
	VV		3,56*1 "2d - krokev - 120/160"		3,560			
	VV		3,02*1 "2e - krokev - 120/160"		3,020			
	VV		3,35*1 "2f - krokev - 120/160"		3,350			
	VV		3,9*1 "2g - krokev - 120/160"		3,900			
	VV		3,5*6 "2h - krokev - 100/140"		21,000			
	VV		3,31*2 "2i - krokev - 100/140"		6,620			
	VV		0,75*2 "2j - krokev - 100/140"		1,500			
	VV		0,3*1 "5a - sloupek 120/120"		0,300			
	VV		0,67*1 "5b - sloupek 120/120"		0,670			
	VV		0,45*1 "5c - sloupek 120/120"		0,450			
	VV		0,3*49 "6a - vložka 120/120"		14,700			
	VV		0,3*6 "6b - vložka 100/120"		1,800			
	VV		Součet		139,120			
85	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	2,111	18 052,76	38 109,38	CS ÚRS 2022 02
	VV		3,2*2*0,12*0,14 "1b - pozednice 120/140"		0,108			
	VV		4,73*10*0,12*0,16 "2a - krokev - 120/160"		0,908			
	VV		4,64*1*0,12*0,16 "2b - krokev - 120/160"		0,089			
	VV		4,11*1*0,12*0,16 "2c - krokev - 120/160"		0,079			
	VV		3,56*1*0,12*0,16 "2d - krokev - 120/160"		0,068			
	VV		3,02*1*0,12*0,16 "2e - krokev - 120/160"		0,058			
	VV		3,35*1*0,12*0,16 "2f - krokev - 120/160"		0,064			
	VV		3,9*1*0,12*0,16 "2g - krokev - 120/160"		0,075			
	VV		3,5*6*0,1*0,14 "2h - krokev - 100/140"		0,294			
	VV		3,31*2*0,1*0,14 "2i - krokev - 100/140"		0,093			
	VV		0,75*2*0,1*0,14 "2j - krokev - 100/140"		0,021			
	VV		0,3*1*0,12*0,12 "5a - sloupek 120/120"		0,004			
	VV		0,67*1*0,12*0,12 "5b - sloupek 120/120"		0,010			
	VV		0,45*1*0,12*0,12 "5c - sloupek 120/120"		0,006			
	VV		0,3*49*0,12*0,12 "6a - vložka 120/120"		0,212			
	VV		0,3*6*0,1*0,12 "6b - vložka 100/120"		0,022			
	VV		Součet		2,111			
86	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	0,265	26 041,40	6 900,97	CS ÚRS 2022 02
	VV		7,9*2*0,12*0,14 "1a - pozednice 120/140"		0,265			
87	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	7,600	261,84	1 989,98	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762332133					
	VV		3,8*2 "4 - vaznice 120/200"		7,600			
	VV		Součet		7,600			
88	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,182	18 052,76	3 285,60	CS ÚRS 2022 02
	VV		3,8*2*0,12*0,2 "4 - vaznice 120/200"		0,182			
89	K	762342314	Montáž latování střeš složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	103,680	56,25	5 832,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342314					
	VV		8,4*4,75*2		79,800			
	VV		-5,7*1,2*0,5		-3,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,5*3,9*2		27,300			
	VV	stř	Součet		103,680			
90	K	762342441	Montáž laťování montáž lišt trojúhelníkových	m	99,000	11,10	1 098,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762342441					
	VV		konralatě 30/50					
	VV		4,73*10		47,300			
	VV		(4,64+4,11+3,56+3,02+3,35+3,9)*1		22,580			
	VV		3,5*6		21,000			
	VV		(3,31+0,75)*2		8,120			
	VV		Součet		99,000			
91	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	0,692	17 837,38	12 343,47	CS ÚRS 2022 02
	VV		16*2*8,4*0,03*0,05 "latě"		0,403			
	VV		12*2*3,9*0,03*0,05 "latě"		0,140			
	VV		99*0,03*0,05 "konralatě"		0,149			
	VV		Součet		0,692			
92	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	5,398	3 327,56	17 962,17	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000					
	VV		0,793+1,229+0,126+2,111+0,265+0,182+0,692		5,398			
93	K	762842131	Montáž podbíjení střech šikmých, vnějšího přesahu šířky do 0,8 m (pouze pro prkna přibíjená rovnoběžně s krokve) z hoblovaných prken z palubek	m	17,500	271,97	4 759,48	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762842131					
	VV		8,4+2,7+3,2*2		17,500			
94	M	61191155	palubky obkladové smrk profil klasický 19x116mm jakost A/B	m2	8,750	747,96	6 544,65	CS ÚRS 2022 02
	VV		17,5*0,5		8,750			
	VV	pal	Součet		8,750			
95	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,183	1 731,48	5 511,30	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762101					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				212 189,36	
96	K	76313151R	Podhled ze sanačních desek USP odolných proti vlhkosti tl. 12mm, na pomocný rošt, dvojité opáštění	m2	25,233	7 683,19	193 869,93	
	VV		1,5*5,8		8,700			
	VV		1,65*2,65		4,373			
	VV		3,8*3,2		12,160			
	VV	USP	Součet		25,233			
97	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	25,233	52,87	1 334,07	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714					
	VV		USP		25,233			
98	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	25,233	121,40	3 063,29	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131751					
99	M	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	27,756	487,54	13 532,16	CS ÚRS 2022 02
	VV		25,233*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		27,756			
100	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,360	1 083,07	389,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301					
	D	764	Konstrukce klempířské				59 371,59	
101	K	764212665	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rŠ 400 mm	m	24,400	600,28	14 646,83	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212665					
	VV		8,4+3,2*2+2,6+3,5*2		24,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	7,500	700,38	5 252,85	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216643					
		VV	1,0*7		7,000			
		VV	0,5*1		0,500			
		VV	Součet		7,500			
103	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	23,800	904,20	21 519,96	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602					
		VV	8,4+3,2*2+2,6+3,2*2		23,800			
104	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	5,000	851,65	4 258,25	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511642					
105	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	12,000	1 109,85	13 318,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622					
		VV	2,4*5		12,000			
106	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,176	2 133,53	375,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764101					
D	765		Krytina skládaná				317 208,61	
107	K	765113015	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° na sucho maloformátová (přes 12ks/m2) rezná	m2	103,680	1 412,09	146 405,49	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765113015					
		VV	stř		103,680			
108	K	765113121	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° okapová hrana s větrací mřížkou jednoduchou	m	23,800	251,88	5 994,74	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765113121					
		VV	8,4+3,2*2+2,6+3,2*2		23,800			
109	K	765113321	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° hřeben na sucho s větracím pásem hliníkovým z hřebenačů rezných	m	13,000	2 914,52	37 888,76	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765113321					
		VV	8,4+4,6		13,000			
110	K	765113555	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° štítová hrana na sucho z okrajových tašek maloformátových (přes 3ks/m) rezných	m	16,500	1 968,77	32 484,71	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765113555					
		VV	4,75*2+3,5*2		16,500			
111	K	765113911	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° Příplatek cenám za sklon přes 30° do 40°	m2	103,680	72,92	7 560,35	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765113911					
		VV	stř		103,680			
112	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na krokve	m2	103,680	35,75	3 706,56	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191011					
		VV	stř		103,680			
113	M	28329233	fólie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací	m2	114,048	154,09	17 573,66	CS ÚRS 2022 02
		VV	103,68*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		114,048			
114	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	103,680	40,98	4 248,81	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765191023					
		VV	stř		103,680			
115	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	114,048	489,50	55 826,50	CS ÚRS 2022 02
		VV	103,68*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		114,048			
116	K	998765101	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m	t	4,858	1 136,07	5 519,03	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998765101					
D	766		Konstrukce truhlářské				301 101,04	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	K	766622212	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu pevných do zdiva	kus	4,000	2 548,06	10 192,24	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622212					
118	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	2,000	10 702,43	21 404,86	CS ÚRS 2022 02
		VV	1,0*0,5*4 "o1"		2,000			
119	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	2 548,06	5 096,12	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660001					
120	M	611603211	dveře plastové interiérové jednokřídle 700x1970mm	kus	2,000	18 692,38	37 384,76	
		VV	2 "d4"		2,000			
121	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	2 548,06	2 548,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660002					
122	M	611600531	dveře plastové interiérové jednokřídle 900x1970mm	kus	1,000	19 821,48	19 821,48	
		VV	1 "d2"		1,000			
123	K	766660011	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,000	2 548,06	2 548,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660011					
124	M	611610311	dveře dvoukřídle plastové plné 1400x1970mm	kus	1,000	34 348,54	34 348,54	
		VV	1 "d3"		1,000			
125	K	766660411	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 548,06	2 548,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660411					
126	M	61140500	dveře jednokřídle plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,773	21 938,88	38 897,63	CS ÚRS 2022 02
		VV	0,9*1,97 "d1"		1,773			
127	K	766660451	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 548,06	2 548,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660451					
128	M	61140506	dveře dvoukřídle plastové bílé plné max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,463	27 404,85	67 498,15	CS ÚRS 2022 02
		VV	1,25*1,97 "d5"		2,463			
129	K	766681114	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře jednokřídlové, šířky do 900 mm	kus	3,000	2 548,06	7 644,18	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766681114					
130	M	55331431	zárubeň jednokřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	2,000	9 346,18	18 692,36	CS ÚRS 2022 02
131	M	55331433	zárubeň jednokřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	9 910,75	9 910,75	CS ÚRS 2022 02
132	K	766681122	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře dvoukřídlové, rozměru 1450 x 1970 mm	kus	1,000	2 548,06	2 548,06	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766681122					
133	M	55331714	zárubeň dvoukřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	1,000	17 174,26	17 174,26	CS ÚRS 2022 02
134	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,315	937,80	295,41	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766101					
D	767		Konstrukce zámečnické				305 026,39	
135	K	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	17,730	3 289,44	58 321,77	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767161123					
		VV	17,73 "z5"		17,730			
136	M	553420301	zábradlí vnitřní s okop plechem a příčником s řetízky, žárově zinkovaná ocel, výška 1,1m	m	17,730	4 934,16	87 482,66	
137	K	7675910R3	Montáž podlah nebo podest z ocelových pochůzných roštů	m2	7,711	979,00	7 549,07	
138	M	631260041	LÁVKA - žárově zinkovaná ocel s okopovým plechem, spoje dodatečně natřít zinkovou barvou	m2	7,711	2 937,00	22 647,21	
		VV	1,2*0,9 "dělený rošt s rámem"		1,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		lávka - z4					
	VV		0,61*2,2*2		2,684			
	VV		1,0*(1,895+0,61+1,495)		4,000			
	VV		-0,355*0,15		-0,053			
	VV	rošt	Součet		7,711			
139	K	767861011	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky přes 2 do 5 m, ukotvených do betonu	kus	3,000	3 916,00	11 748,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767861011					
140	M	449830273	žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 3,85m	kus	1,000	32 307,24	32 307,24	
	VV		1 "z7"		1,000			
141	M	449830274	žebřík výstupový jednoduchý přímý z nerezové oceli dl 4,05m	kus	2,000	36 418,80	72 837,60	
	VV		2 "z6"		2,000			
142	M	55342038	madlo nerezové výška 1000mm	kus	2,000	5 580,30	11 160,60	
	VV		2 "Z8"		2,000			
143	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,699	1 390,90	972,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767101					
	D	771	Podlahy z dlaždic				11 784,68	
144	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,150	48,95	154,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011					
145	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,150	1 368,64	4 311,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574263					
	VV		1,5*2,1 "soc zařízení"		3,150			
	VV	dl	Součet		3,150			
146	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	3,465	759,90	2 633,05	CS ÚRS 2022 02
	VV		3,15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,465			
147	K	771577154	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	3,150	685,30	2 158,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771577154					
148	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,150	783,20	2 467,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112					
149	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,094	643,01	60,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771101					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				29 564,43	
150	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	9,600	48,95	469,92	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011					
151	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	9,600	1 407,80	13 514,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474113					
	VV		(1,5+2,1)*2*1,5 "soc zař"		10,800			
	VV		-(0,7*1,5+1,0*0,15)		-1,200			
	VV	ob	Součet		9,600			
152	M	59761066	obklad keramický reliéfní pro interiér přes 12 do 19ks/m2	m2	10,560	955,70	10 092,19	CS ÚRS 2022 02
	VV		9,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,560			
153	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	7,500	587,40	4 405,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674112					
	VV		1,0*7+0,5*1		7,500			
154	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	1,238	759,90	940,76	CS ÚRS 2022 02
	VV		7,5*0,165 'Přepočtené koeficientem množství		1,238			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
155	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,219	644,65	141,18	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101					
D 783			Dokončovací práce - nátěry	206 548,64				
156	K	783213121	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	252,817	507,12	128 208,56	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213121					
	VV		1,46*16*(0,06+0,2)*2 "3b - kleštiny 60/200"		12,147			
	VV		4,6*7*(0,06+0,16)*2 "3c - kleštiny 60/160"		14,168			
	VV		0,73*3*0,1*4 "5d - sloupek 100/100"		0,876			
	VV		4,73*4*(0,06+0,16)*2 "7 - čelo 60/160"		8,325			
	VV		6,4*16*(0,06+0,2)*2 "3a - kleštiny 60/200"		53,248			
	VV		35*(0,024+0,15)*2 "zavětrování prkna tl. 24mm"		12,180			
	VV		3,2*2*(0,12+0,14)*2 "1b - pozednice 120/140"		3,328			
	VV		4,73*10*(0,12+0,16)*2 "2a - krokev - 120/160"		26,488			
	VV		4,64*1*(0,12+0,16)*2 "2b - krokev - 120/160"		2,598			
	VV		4,11*1*(0,12+0,16)*2 "2c - krokev - 120/160"		2,302			
	VV		3,56*1*(0,12+0,16)*2 "2d - krokev - 120/160"		1,994			
	VV		3,02*1*(0,12+0,16)*2 "2e - krokev - 120/160"		1,691			
	VV		3,35*1*(0,12+0,16)*2 "2f - krokev - 120/160"		1,876			
	VV		3,9*1*(0,12+0,16)*2 "2g - krokev - 120/160"		2,184			
	VV		3,5*6*(0,1+0,14)*2 "2h - krokev - 100/140"		10,080			
	VV		3,31*2*(0,1+0,14)*2 "2i - krokev - 100/140"		3,178			
	VV		0,75*2*(0,1+0,14)*2 "2j - krokev - 100/140"		0,720			
	VV		0,3*1*0,12*4 "5a - sloupek 120/120"		0,144			
	VV		0,67*1*0,12*4 "5b - sloupek 120/120"		0,322			
	VV		0,45*1*0,12*4 "5c - sloupek 120/120"		0,216			
	VV		0,3*49*0,12*4 "6a - vložka 120/120"		7,056			
	VV		0,3*6*(0,1+0,12)*2 "6b - vložka 100/120"		0,792			
	VV		7,9*2*(0,12+0,14)*2 "1a - pozednice 120/140"		8,216			
	VV		3,8*2*(0,12+0,2)*2 "4 - vaznice 120/200"		4,864			
	VV		16*2*8,4*(0,03+0,05)*2 "latě"		43,008			
	VV		12*2*3,9*(0,03+0,05)*2 "latě"		14,976			
	VV		99*(0,03+0,05)*2 "kontralatě"		15,840			
	VV		Součet		252,817			
157	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	17,500	615,60	10 773,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783218111					
	VV		pal*2 "podbíjení palubky"		17,500			
158	K	783801501	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí	m2	19,500	131,81	2 570,30	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801501					
159	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	19,500	194,78	3 798,21	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783813131					
160	K	783822211	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou	m2	19,500	286,65	5 589,68	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783822211					
161	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	19,500	189,61	3 697,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783826615					
	VV		do výšky 1m					
	VV		(5,4+5,5)*2*1,0 "technologie"		21,800			
	VV		-(1,4+0,9)*1,0		-2,300			
	VV	om	Součet		19,500			
162	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	25,250	97,90	2 471,98	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783901453					
163	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	25,250	215,38	5 438,35	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783913151						
164	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	25,250	1 742,62	44 001,16	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783917161						
	VV		11,4 "bubnové síto"		11,400				
	VV		4,7 "technologie"		4,700				
	VV		4,2 "dmychárna"		4,200				
	VV		2,4 "chodba"		2,400				
	VV		2,55 "rozvaděč"		2,550				
	VV	na_bet	Součet		25,250				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					41 750,29	
165	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	191,249	46,76	8 942,80	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181101						
	VV		mal		171,749				
	VV		om		19,500				
	VV		Součet		191,249				
166	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171,749	191,02	32 807,49	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101						
	VV		ov "omítka vnitřní"		175,616				
	VV		-ob "obklad keramický"		-9,600				
	VV		-om "omyvatelný nátěr omítek"		-19,500				
	VV		USP "podhled"		25,233				
	VV	mal	Součet		171,749				
D 787			Dokončovací práce - zasklívání					8 609,31	
167	K	787911111	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	2,000	1 434,88	2 869,76	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/787911111						
	VV		1,0*0,5*4		2,000				
168	M	63479017	fólie na sklo ochranné 89%	m2	2,060	2 786,19	5 739,55	CS ÚRS 2022 02	
	VV		2*1,03 Přepočtené koeficientem množství		2,060				
D M			Práce a dodávky M					3 208,08	
D 22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby					3 208,08	
169	K	220301602	Položení koberce včetně uříznutí podlahoviny na míru a připevnění antistatického	m2	1,500	572,32	858,48	CS ÚRS 2022 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/220301602						
	VV		1,0*1,5		1,500				
170	M	607561421	gumový antistatický pás	m2	1,500	1 566,40	2 349,60		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

03 - DSO 02.3 - Propojovací potrubí a výústní objekt

Místo: Korycany

Datum: 22.02.2024

Zadavatel: Město Neratovice

Projektant: Fiala projekty

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 722 606,81

D HSV Práce a dodávky HSV

1 722 606,81

D 1 Zemní práce

482 854,46

1	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	87,755	851,73	74 743,57	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254204					
		VV	1,0*PVC_150*1,9		96,900			
		VV	1,0*PVC_250*1,9		151,050			
		VV	2,5*(2,5-1,0)*1,9*4 "rozšíření pro šachty DN 1000"		28,500			
		VV	0,9*PE_75*1,7		16,065			
		VV v	Součet		292,515			
		VV	v*0,3		87,755			
2	K	132354204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	87,755	969,21	85 053,02	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354204					
		VV	v*0,3		87,755			
3	K	132454204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	87,755	1 585,98	139 177,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454204					
		VV	v*0,3		87,755			
4	K	132554204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 100 do 500 m3	m3	29,252	1 889,47	55 270,78	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554204					
		VV	v*0,1		29,252			
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	531,600	23,48	12 481,97	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101					
		VV	PVC_150*1,9*2		193,800			
		VV	PVC_250*1,9*2		302,100			
		VV	PE_75*1,7*2		35,700			
		VV	Součet		531,600			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	531,600	13,42	7 134,07	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111					
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	197,813	302,78	59 893,82	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101					
		VV	v		292,515			
		VV	-(ob+lo)		-80,547			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-PVC_250*0,0491 "vytlačení objem potrubím DN250"		-3,903			
	VV		-PI*0,62*0,62*1,9*4 "šachty DN 1000"		-9,178			
	VV		-PI*0,3*0,3*1,9*2 "šachty DN 600"		-1,074			
	VV	z	Součet		197,813			
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	66,552	699,27	46 537,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101					
	VV		1,0*PVC_150*0,45		22,950			
	VV		1,0*PVC_250*0,55		43,725			
	VV		-PVC_250*0,0491 "vytlačení objem potrubím DN250"		-3,903			
	VV		0,9*PE_75*0,4		3,780			
	VV	ob	Součet		66,552			
9	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	14,329	178,78	2 561,74	CS ÚRS 2022 02
	VV		7,96058662396228*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		14,329			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				20 327,97	
10	K	380326122	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, tl. přes 150 do 300 mm	m3	0,351	9 335,60	3 276,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/380326122					
	VV		výústní objekt					
	VV		0,25*1,48*0,65		0,241			
	VV		0,2*1,219*0,45		0,110			
	VV		Součet		0,351			
11	K	380326123	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, tl. přes 300 mm	m3	0,414	7 829,96	3 241,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/380326123					
	VV		výústní objekt					
	VV		0,4*1,48*0,7		0,414			
12	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	6,158	1 016,47	6 259,42	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/380356231					
	VV		výústní objekt					
	VV		(0,25+1,48)*2*0,65		2,249			
	VV		(0,2+1,219)*2*0,45		1,277			
	VV		(0,4+1,48)*2*0,7		2,632			
	VV		Součet		6,158			
13	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění	m2	6,158	144,18	887,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/380356232					
14	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,107	62 264,42	6 662,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/380361006					
	VV		0,765*0,14 "Přepočtené koeficientem množství"		0,107			
	D	4	Vodorovné konstrukce				59 392,87	
15	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	2,390	949,63	2 269,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451317777					
	VV		dl		2,390			
16	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	13,995	1 290,41	18 059,29	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451572111					
	VV		1,0*PVC_150*0,1		5,100			
	VV		1,0*PVC_250*0,1		7,950			
	VV		0,9*PE_75*0,1		0,945			
	VV	lo	Součet		13,995			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	8,000	1 329,34	10 634,72	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452112111					
18	M	59224185	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	419,99	839,98	CS ÚRS 2022 02
19	M	59224176	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	2,000	489,99	979,98	CS ÚRS 2022 02
20	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	4,000	545,99	2 183,96	CS ÚRS 2022 02
21	K	461211712	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s vylitím spár cementovou maltou	m3	0,943	8 967,64	8 456,48	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/461211712					
	VV		0,4*0,4*1,48 "patka opevnění"		0,237			
	VV		opěrka VO					
	VV		0,25*1,0*1,48		0,370			
	VV		0,349*1,377*0,7		0,336			
	VV		Součet		0,943			
22	K	464511123	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	1,923	3 583,14	6 890,38	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/464511123					
	VV		VO - Korycanský potok					
	VV		2,564*5,0*0,15		1,923			
23	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	2,390	3 798,52	9 078,46	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/465513327					
	VV		výústní objekt					
	VV		1,48*0,4		0,592			
	VV		0,4*0,4		0,160			
	VV		(1,464+0,522)*0,5*1,65		1,638			
	VV	dl	Součet		2,390			
D 8 Trubní vedení							1 111 873,33	
24	K	871235201	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 75 x 6,8 mm	m	10,500	236,92	2 487,66	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871235201					
	VV		10,5 "obtok bubnového síta"		10,500			
	VV	PE_75	Součet		10,500			
25	M	286135281	potrubí PE100 RC SDR11 75x6,8 s hnědým pruhem a ochranným opláštěním	m	10,658	339,26	3 615,83	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/286135281					
	VV		10,5*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		10,658			
26	K	871315251	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 16 DN 150	m	51,000	995,11	50 750,61	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315251					
	VV		31+20 "dešťové vody"		51,000			
	VV	PVC_150	Součet		51,000			
27	K	871365251	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 16 DN 250	m	79,500	7 434,86	591 071,37	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871365251					
	VV		21 "obtok čov"		21,000			
	VV		58,5 "vyčištěná voda"		58,500			
	VV	PVC_250	Součet		79,500			
28	K	891365111	Montáž vodovodních armatur na potrubí koncových klapek (žabích) hrdlových DN 250	kus	1,000	893,16	893,16	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891365111					
29	M	HWL.99302500000	KLAPKA ŽABÍ 250	kus	1,000	61 892,96	61 892,96	
30	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	10,500	28,84	302,82	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892241111					
	VV		PE_75		10,500			
31	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	51,000	27,45	1 399,95	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV pvc_150		51,000			
32	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	79,500	40,96	3 256,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892381111					
			vV PVC_250		79,500			
33	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	8,000	1 472,79	11 782,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894411311					
34	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	4,000	4 619,90	18 479,60	CS ÚRS 2022 02
35	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	2,000	2 659,94	5 319,88	CS ÚRS 2022 02
36	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	2,000	1 959,96	3 919,92	CS ÚRS 2022 02
37	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	12,000	366,15	4 393,80	CS ÚRS 2022 02
38	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,000	1 700,27	6 801,08	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894414111					
39	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	4,000	8 539,82	34 159,28	CS ÚRS 2022 02
40	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	4,000	1 297,39	5 189,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894414211					
41	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	4,000	5 361,88	21 447,52	CS ÚRS 2022 02
42	K	894812321	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 průtočné	kus	2,000	15 131,24	30 262,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812321					
43	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	9 316,87	18 633,74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812332					
44	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	123,24	246,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812339					
45	K	894812357	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	2,000	18 725,17	37 450,34	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894812357					
46	K	89481911R	Parshalův žlab (osazení vč. dodávky)	kus	2,000	56 680,76	113 361,52	
47	K	89717111R	Zasakování 1000x500	kus	4,000	4 895,00	19 580,00	
48	K	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	4,000	6 274,63	25 098,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899103112					
49	M	63126037	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 B125	kus	4,000	6 853,00	27 412,00	CS ÚRS 2022 02
50	K	899620131	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20	m3	1,343	5 530,02	7 426,82	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899620131					
			vV (P*1,9*(0,45*0,45-0,3*0,3))*2		1,343			
51	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	10,500	58,38	612,99	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899721111					
			vV PE_75 "CY 6mm2"		10,500			
52	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	141,000	32,80	4 624,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899722114					
			vV PVC_150		51,000			
			vV PVC_250		79,500			
			vV PE_75		10,500			
			vV Součet		141,000			
	D	998	Přesun hmot				48 158,18	
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	56,007	859,86	48 158,18	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

04 - DSO 02.4 - Příjezdová komunikace, zpevněné plochy, terénní úpravy, zeleň

Místo: Korycany

Datum: 22.02.2024

Zadavatel: Město Neratovice

Projektant: Fiala projekty

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 664 668,11

D HSV Práce a dodávky HSV

2 664 668,11

D 1 Zemní práce

2 132 610,61

1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	860,000	29,37	25 258,20	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151123					
		VV	860		860,000			
		VV or	Součet		860,000			
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	54,250	303,49	16 464,33	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251104					
		VV	št*0,35 "štěrk příjezd"		54,250			
		VV od	Součet		54,250			
3	K	162551108	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	1 121,910	225,17	252 620,47	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162551108					
		VV	dovoz zeminy					
		VV	n "násypy okolo čov a pod příjezd kom"		1 176,160			
		VV	-od "odkopávky"		-54,250			
		VV	Součet		1 121,910			
4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 121,910	97,90	109 834,99	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111					
5	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	2 019,438	469,92	948 974,30	CS ÚRS 2022 02
		VV	1121,91*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		2 019,438			
6	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	1 176,160	460,13	541 186,50	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171151103					
		VV	590 "příjezd kom"		590,000			
		VV	750 "okolo čov"		750,000			
		VV	-8,0*6,4*3,2 "čov"		-163,840			
		VV n	Součet		1 176,160			
7	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	466,900	79,30	37 025,17	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181351103					
		VV	or "sejmutá ornice"		860,000			
		VV	-asf "asfalt plocha uvnitř areálu"		-113,500			
		VV	-št "štěrk kom příjezd"		-155,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-dl			-53,000		
	VV		- 6,4*8,6 "čov"			-55,040		
	VV		-3,6*4,6 "síto"			-16,560		
	VV	tr	Součet			466,900		
8	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahžení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	466,900	79,30	37 025,17	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131					
	VV		tr			466,900		
9	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	11,673	309,99	3 618,51	CS ÚRS 2022 02
	VV		466,9*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			11,673		
10	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	321,500	58,74	18 884,91	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112					
	VV		dl "dlážděné plochy"			53,000		
	VV		asf "komunikace asfaltová uvnitř areálu"			113,500		
	VV		št "štěrka příjezd"			155,000		
	VV		Součet			321,500		
11	K	183101213	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	31,000	81,37	2 522,47	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183101213					
12	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,775	2 545,40	1 972,69	CS ÚRS 2022 02
	VV		31*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			0,775		
13	M	103213101	půdní kondicioner	kg	3,100	458,17	1 420,33	
	VV		31*0,1 'Přepočtené koeficientem množství			3,100		
14	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	3,000	1 517,90	4 553,70	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183101221					
15	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	1,500	2 545,40	3 818,10	CS ÚRS 2022 02
	VV		3*0,5 'Přepočtené koeficientem množství			1,500		
16	M	103213101	půdní kondicioner	kg	1,500	458,17	687,26	
	VV		3*0,5 'Přepočtené koeficientem množství			1,500		
17	K	183403111	Obdělení půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	466,900	38,06	17 770,21	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/183403111					
18	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	31,000	55,53	1 721,43	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184102111					
19	M	026603001	ptačí zob/ <i>Ligustrum vulgare/</i>	kus	23,000	115,52	2 656,96	
20	M	026603012	ořechokřídlec clandonský / <i>Caryopteris clandonensis/</i>	kus	8,000	84,19	673,52	
21	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	3,000	559,38	1 678,14	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184102115					
22	M	026504311	bříza bílá/ <i>Betula alba/</i>	kus	3,000	1 587,94	4 763,82	
23	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	3,000	313,97	941,91	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184215133					
24	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	9,000	285,87	2 572,83	CS ÚRS 2022 02
	VV		3*3 'Přepočtené koeficientem množství			9,000		
25	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	466,900	5,40	2 521,26	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111					
26	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	466,900	10,25	4 785,73	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/185803111					
27	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	46,690	892,20	41 656,82	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/185804312 466,9*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		46,690			
28	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	46,690	167,83	7 835,98	CS ÚRS 2022 02
			VV		46,690			
29	K	18481611R	Hnojení stromů/keřů s postupným uvolňováním 2 roky	kus	34,000	979,00	33 286,00	
			VV		3,000			
			VV		31,000			
			VV		34,000			
30	M	251911551	hnojivo průmyslové	kg	1,690	93,40	157,85	
			VV		0,450			
			VV		1,240			
			VV		1,690			
31	K	184818111	Vyvětvění a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m	kus	3,000	45,91	137,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184818111					
32	K	184851512	Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m	kus	3,000	1 194,44	3 583,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184851512					
	D	5	Komunikace				389 265,97	
33	K	564710001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	53,000	186,01	9 858,53	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		53,000			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564710001 dl					
34	K	564731101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	53,000	293,70	15 566,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564731101					
35	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	227,000	362,23	82 226,21	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		227,000			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 asf*2					
36	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	155,000	346,03	53 634,65	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		155,000			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111 št "příjezdová kom"					
37	K	564951413	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	155,000	244,75	37 936,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		155,000			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564951413 155 "šterková příjezd kom s asf recyklátem"					
			VV št		155,000			
			Součet		155,000			
38	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	113,500	599,97	68 096,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		113,500			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565135121 asf					
39	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2	m2	155,000	48,95	7 587,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		155,000			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/571904111 št					
40	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	113,500	14,68	1 666,18	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		113,500			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573211107 asf					
41	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	113,500	564,02	64 016,27	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV		113,500			
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134221 113,5 "asfalt komunikace uvnitř areálu"					
			VV asf		113,500			
			Součet		113,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžkého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	53,000	372,84	19 760,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811220					
			VV 53 "betonová dlažba"		53,000			
			VV dl Součet		53,000			
43	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	54,590	529,72	28 917,41	CS ÚRS 2022 02
			VV 53*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		54,590			
			D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				138 862,72	
44	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	76,000	415,31	31 563,56	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131212					
			Poznámka k položce: 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.					
			VV 76		76,000			
			VV sil Součet		76,000			
45	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	76,000	373,31	28 371,56	CS ÚRS 2022 02
46	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	28,000	592,96	16 602,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231113					
			VV 28		28,000			
			VV chod Součet		28,000			
47	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	28,000	282,17	7 900,76	CS ÚRS 2022 02
48	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,720	4 937,45	33 179,66	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121					
			VV sil*0,07 "silniční obrubníky"		5,320			
			VV chod *0,05 "chodník obrubníky"		1,400			
			VV Součet		6,720			
49	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	155,000	137,06	21 244,30	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726227					
			VV št "přijezdová kom"		155,000			
			D 998 Přesun hmot				3 928,81	
50	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	46,129	85,17	3 928,81	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

05 - DSO 02.5 - Oplocení ČOV

Místo: Korycany

Datum: 22.02.2024

Zadavatel: Město Neratovice

Projektant: Fiala roekt

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

167 885,63

D HSV Práce a dodávky HSV

167 885,63

D 1 Zemní práce

11 699,10

1	K	131252502	Hloubení jamek strojně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,072	1 086,69	3 338,31	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131252502

VV 0,4*0,4*0,8*48 "patky pro sloupky, vzpěry" 6,144

VV v Součet 6,144

VV v*0,5 3,072

2	K	131352502	Hloubení jamek strojně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	3,072	2 721,61	8 360,79	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131352502

VV v*0,5 3,072

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

154 303,02

3	K	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	48,000	117,48	5 639,04	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/338171123

4	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	12,000	356,94	4 283,28	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

5	M	55342264	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2750/48x1,5mm	kus	34,000	454,00	15 436,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

6	M	55342187	plotový profilovaný sloupek D 60-70mm dl 3,5-4,0m pro svařované pletivo v návinnu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	2,000	454,00	908,00	CS ÚRS 2022 02
---	---	----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

7	K	348101240	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 6 do 8 m2	kus	1,000	10 770,34	10 770,34	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348101240

8	M	553423481	brána plotová dvoukřídlá Pz 4000x2030mm vč. zámku FAB a zábran proti vysazení	kus	1,000	15 937,01	15 937,01	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

9	K	348401130	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	85,000	225,19	19 141,15	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348401130

VV 89-4 85,000

10	M	31327504	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 2000mm	m	85,000	158,15	13 442,75	CS ÚRS 2022 02
----	---	----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

11	K	348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	255,000	225,18	57 420,90	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348401350

VV 85*3 'Přepočtené koeficientem množství 255,000

12	K	348401360	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiháčkování pletiva k napínacímu drátu	m	255,000	36,93	9 417,15	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348401360

VV 85*3 'Přepočtené koeficientem množství 255,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	156191000	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	255,000	7,48	1 907,40	
	VV		85*3 'Přepočtené koeficientem množství		255,000			
	D	998	Přesun hmot				1 883,51	
14	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	8,741	215,48	1 883,51	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998232110					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

06 - DSO 02.6 - Vodovodní přípojka

Místo: Korycany

Datum: 22.02.2024

Zadavatel: Město Neratovice

Projektant: Fiala projekt

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

152 255,08

D HSV Práce a dodávky HSV

119 861,15

D 1 Zemní práce

48 723,82

1	K	132254202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	8,505	851,73	7 243,96	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254202					
		VV	0,9*PE_40*1,8 "PE d40"		28,350			
		VV v	Součet		28,350			
		VV	v*0,3		8,505			
2	K	132354202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	8,505	969,20	8 243,05	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202					
		VV	v*0,3		8,505			
3	K	132454202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3	m3	8,505	1 585,97	13 488,67	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454202					
		VV	v*0,3		8,505			
4	K	132554202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 20 do 50 m3	m3	2,835	1 889,46	5 356,62	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554202					
		VV	v*0,1		2,835			
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	63,000	23,48	1 479,24	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101					
		VV	PE_40*1,8*2 "PE d40"		63,000			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	63,000	13,42	845,46	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111					
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	21,262	302,78	6 437,71	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101					
		VV	v		28,350			
		VV	-(ob+lo)		-7,088			
		VV z	Součet		21,262			
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	5,513	699,27	3 855,08	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*PE_40*0,35 "PE d40"		5,513			
	VV	ob	Součet		5,513			
9	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	9,923	178,78	1 774,03	CS ÚRS 2022 02
	VV		5,513*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		9,923			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 032,40	
10	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,575	1 290,41	2 032,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451572111					
	VV		0,9*PE_40*0,1 "PE d40"		1,575			
	VV	lo	Součet		1,575			
	D	8	Trubní vedení				67 245,05	
11	K	871171211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	17,500	82,22	1 438,85	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871171211					
	VV		9 "z veřejného řadu"		9,000			
	VV		8,5 "rozvod v areálu"		8,500			
	VV	PE_40	Součet		17,500			
12	M	28613851	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 40x3,7mm	m	17,763	179,12	3 181,71	CS ÚRS 2022 02
	VV		17,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		17,763			
13	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	1,000	1 368,81	1 368,81	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891181112					
14	M	AVK.51240	AVK PROFI-ISO 2 šoupátko 5.12 litinové, přímé, ISO-ISO, přípojovací rozměry 40 x 40	kus	1,000	7 496,91	7 496,91	
15	M	7731050	zemní teleskopická souprava 7.7 , přípojková, rozsah 1,05-1,75 m	kus	1,000	2 233,05	2 233,05	
16	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	1,000	1 201,46	1 201,46	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891319111					
17	M	AVK.846150	navrtávací pas 8.4.6, DN 150	kus	1,000	2 982,57	2 982,57	
18	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	17,500	34,60	605,50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892233122					
	VV		PE_40		17,500			
19	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	17,500	28,84	504,70	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892241111					
	VV		PE_40		17,500			
20	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,6 m	kus	1,000	9 862,90	9 862,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/893811263					
21	M	56230575	šachta plastová vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,6m	kus	1,000	22 516,88	22 516,88	CS ÚRS 2022 02
22	M	63126038	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 D400	kus	1,000	8 928,43	8 928,43	CS ÚRS 2022 02
23	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,000	1 937,69	1 937,69	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401111					
24	M	725	Uliční poklop litinový Klasik, ventilkový 7.2.5	kus	1,000	1 347,41	1 347,41	
25	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	1,000	343,53	343,53	
26	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	17,500	58,38	1 021,65	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899721111					
	VV		PE_40 "CY 6mm2"		17,500			
27	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	17,500	15,60	273,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899722112					
	VV		PE_40 "výstražná fólie bílé barvy"		17,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				1 859,88	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	2,163	859,86	1 859,88	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101					
D PSV			Práce a dodávky PSV				32 393,93	
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				32 393,93	
29	K	722262165	Vodoměry pro vodu do 40°C přírubové šroubové horizontální DN 40 x 300 mm Qn 10	kus	1,000	23 772,47	23 772,47	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722262165					
30	K	722270102	Vodměřové sestavy závitové G 1"	soubor	1,000	8 610,36	8 610,36	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722270102					
31	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	653,01	11,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998722101					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

07 - DSO 02.7 - Stavební elektroinstalace a hromosvod

Místo:

Korycany

Datum:

22.02.2024

Zadavatel:

Město Neratovice

Projektant:

Fiala projekty

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

510 765,78

D D1 Svítidla(včetně světelných zdrojů a příslušenství):

42 715,64

1	M	4.04.8.2.001	Žárovkové svítidlo, 1x100W, IP 66, s košem	ks	2,000	2 255,54	4 511,08	
2	M	4.04.8.2.002	Svítidlo zářivkové nouzové 11W s vlastním zdr. IP66	ks	4,000	1 712,43	6 849,72	
3	M	4.04.8.2.003	Svítidlo zářivkové 2xZ36W IP66	ks	11,000	2 850,44	31 354,84	

D D2 Kabely:

54 796,70

4	M	4.04.8.3.001	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	35,000	34,23	1 198,05	
5	M	4.04.8.3.002	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	50,000	56,53	2 826,50	
6	M	4.04.8.3.003	Kabel CYKY-J 5x6	m	35,000	222,92	7 802,20	
7	M	4.04.8.3.004	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	25,000	34,23	855,75	
8	M	4.04.8.3.005	Kabel CYKY-J 7x1,5	m	45,000	87,82	3 951,90	
9	M	4.04.8.3.006	Vodič CY 6	m	50,000	50,22	2 511,00	
10	M	4.04.8.3.007	Vodič CY 10	m	25,000	77,46	1 936,50	
11	M	4.04.8.3.008	Pásek uzemňovací 30x4	m	50,000	122,94	6 147,00	
12	M	4.04.8.3.009	Vodič svodový FeZn 8 na podpěrách	m	65,000	92,77	6 030,05	
13	M	4.04.8.3.010	Vodič svodový FeZn 10 na podpěrách	m	20,000	140,74	2 814,80	
14	M	4.04.8.3.011	Kabel CYKY-J 4x1,5	m	40,000	46,84	1 873,60	
15	M	4.04.8.3.012	Kabel CYKY-J 4x16	m	35,000	481,41	16 849,35	

D D3 Koncové prvky:

70 512,64

16	M	4.04.8.4.001	Zásuvková skříň typová, 400,230,24V, chránič	ks	2,000	19 421,80	38 843,60	
17	M	4.04.8.4.002	Prostorový termostat 0-40 st. 1P, 230V	ks	1,000	3 166,34	3 166,34	
18	M	4.04.8.4.003	Prostorový hygromat 1P, 230V	ks	2,000	5 189,27	10 378,54	
19	M	4.04.8.4.004	Přímotopný panel do vlhka, 0,5kW/230V, IP23	ks	1,000	5 608,08	5 608,08	
20	M	4.04.8.4.005	Přímotopný panel do vlhka, 1kW/230V, IP23	ks	1,000	5 930,76	5 930,76	
21	M	4.04.8.4.006	Zásobníkový ohřevač 5l, 230V/2,5 kW, IP24	ks	1,000	6 585,32	6 585,32	

D D4 Instalační materiál:

27 540,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	4.04.8.5.001	Trubka o prům.32mm vč.př.	m	15,000	31,31	469,65	
23	M	4.04.8.5.002	Trubka o prům.20mm vč.př.	m	15,000	29,72	445,80	
24	M	4.04.8.5.003	Rozvodná krabice na povrch	ks	15,000	238,01	3 570,15	
25	M	4.04.8.5.004	Lišta PVC vkladací 20/20	m	15,000	55,84	837,60	
26	M	4.04.8.5.005	Lišta PVC vkladací, 40/20	m	10,000	81,75	817,50	
27	M	4.04.8.5.006	Kanál elektroinstalační 80x40	m	15,000	377,17	5 657,55	
28	M	4.04.8.5.007	Jednopolová zásuvka 16A/230V, IP44, s víčkem	ks	5,000	247,02	1 235,10	
29	M	4.04.8.5.008	Jednopolový spínač na povrch v krabici	ks	9,000	229,91	2 069,19	
30	M	4.04.8.5.009	Dvojčlůvkový ovládač v krabici, IP54	ks	3,000	4 145,83	12 437,49	

D D5 Nosné konstrukce - vodorovné: 19 029,30

31	M	4.04.8.6.001	Ocelová nosná konstrukce elektrolyticky zinkovaná	kg	30,000	634,31	19 029,30	
----	---	--------------	---	----	--------	--------	-----------	--

D D6 Ostatní materiál: 26 836,79

32	M	4.04.8.7.001	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	12 609,51	12 609,51	
33	M	4.04.8.7.002	Pomocný a spojovací materiál	kpl	1,000	5 629,25	5 629,25	
34	M	4.04.8.7.003	Svorka hromosvodná SZ	ks	4,000	115,97	463,88	
35	M	4.04.8.7.004	Svorka hromosvodná SS	ks	24,000	36,93	886,32	
36	M	4.04.8.7.005	Svorka hromosvodná SP	ks	5,000	42,78	213,90	
37	M	4.04.8.7.006	Svorka hromosvodná SK	ks	4,000	77,01	308,04	
38	M	4.04.8.7.007	Svorka hromosvodná SJT	ks	3,000	58,54	175,62	
39	M	4.04.8.7.008	Držák ochranného úhelníku	ks	8,000	68,90	551,20	
40	M	4.04.8.7.009	Ochranný úhelník	ks	4,000	609,54	2 438,16	
41	M	4.04.8.7.010	Svorka hromosvodná SR03	ks	6,000	74,54	447,24	
42	M	4.04.8.7.011	Jímací tyč 1,5	ks	3,000	535,69	1 607,07	
43	M	4.04.8.7.012	Svorka hromosvodná SO	ks	30,000	50,22	1 506,60	

D D7 Montážní práce 200 231,99

44	K	210200069	Montáž žárovkového svítidla do 100W	ks	2,000	538,16	1 076,32	
45	K	210200126	Montáž nouzového svítidla s vlast. zdrojem	ks	4,000	605,71	2 422,84	
46	K	210201114	Montáž zářivkového svítidla - 2 zdroje	ks	11,000	956,97	10 526,67	
47	K	210810045	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	35,000	120,24	4 208,40	
48	K	210810046	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	50,000	120,24	6 012,00	
49	K	210810057	Kabel CYKY-J 5x6	m	35,000	128,13	4 484,55	
50	K	210810045.1	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	25,000	120,24	3 006,00	
51	K	210810058	Kabel CYKY-J do 7x1,5	m	80,000	120,24	9 619,20	
52	K	210220451	Ochranné pospojení Cu 4-16 mm	m	75,000	63,73	4 779,75	
53	K	210220021	Uzemňovací vedení FeZn do 120 mm ² v zemi	m	50,000	84,90	4 245,00	
54	K	210220101	Svodový vodič vč. Podpěr do 10mm FeZn	m	85,000	556,17	47 274,45	
55	K	210190001	Rozvodnice do 20 kg	ks	2,000	2 924,96	5 849,92	
56	K	210290812	Připojení spotřebičů do 7,5 kW	ks	3,000	765,58	2 296,74	
57	K	210292041	Přezkoušení světelného a zásuvkového obvodu	ks	9,000	191,18	1 720,62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	210045512	Ukončení vodičů svorkováním	ks	30,000	188,48	5 654,40	
59	K	210290751	Montáž ventilátoru do 1,5 kW	ks	4,000	765,58	3 062,32	
60	K	210010351	Krabicová rozvodka do 4mm2	ks	15,000	947,97	14 219,55	
61	K	210010523	Otevření/uzavření krabice, 4 šrouby	ks	15,000	21,95	329,25	
62	K	210110001	Spínač 1.pol. do vlhka	ks	9,000	407,56	3 668,04	
63	K	210010711	Osazení hmoždinky pr. 10	ks	50,000	61,03	3 051,50	
64	K	210111021	Zásuvka do vlhka	ks	5,000	405,31	2 026,55	
65	K	210010106	Lišta vkládací	m	40,000	178,78	7 151,20	
66	K	210010131	Trubka plastová do 32 mm pevně	m	15,000	98,41	1 476,15	
67	K	210010121	Trubka plastová do 20 mm pevně	m	15,000	88,95	1 334,25	
68	K	210020303	Kabelový žlab 80x40	m	15,000	158,97	2 384,55	
69	K	210020652	Ocelová nosná konstrukce do 10 kg	ks	3,000	143,21	429,63	
70	K	210220301	Montáž svorky hromosvodné nad 2 šrouby	ks	30,000	281,46	8 443,80	
71	K	210220301.1	Montáž svorky hromosvodné do 2 šroubů	ks	30,000	281,46	8 443,80	
72	K	210220201	Jímací tyč 1,5 na hřeben	ks	3,000	1 981,49	5 944,47	
73	K	210220372	Ochranný úhelník	ks	4,000	972,73	3 890,92	
74	K	210260151	Zaizolování spoje do 120 mm2	ks	5,000	55,18	275,90	
75	K	210292011	Měření zemního odporu	ks	1,000	594,45	594,45	
76	K	210950101	Štítek na označení kabelu	ks	40,000	30,86	1 234,40	
77	K	210100262	Ukončení celoplastového kabelu do 12x4	ks	10,000	477,36	4 773,60	
78	K	210100251	Ukončení celoplastového kabelu do 4x16	ks	30,000	477,36	14 320,80	

D D8 Zemní práce 15 174,50

79	K	4600200153	Výkop kabelové rýhy 35x70, zem. Tř.3	m	50,000	205,59	10 279,50	
80	K	4600560153	Zához rýhy 35x70	m	50,000	97,90	4 895,00	

D D9 Ostatní: 53 928,19

81	K	2.05.3.10.001	Vstupní revize vč. Zprávy	ks	1,000	15 086,38	15 086,38	
82	K	2.05.3.10.002	Měření umělého osvětlení	ks	1,000	11 596,25	11 596,25	
83	K	2.05.3.10.003	Výrobní dokumentace	ks	1,000	19 139,44	19 139,44	
84	K	2.05.3.10.004	PD skutečného provedení	ks	1,000	8 106,12	8 106,12	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neratovice - Korycany, tlaková kanalizace a ČOV

Objekt:

03 - SO 02 - Čistírna odpadních vod - stavební část

Soupis:

08 - DSO 02.8 - Přípojka NN

Místo:

Korycany

Datum:

22.02.2024

Zadavatel:

Město Neratovice

Projektant:

Fiala projekty

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

669 687,35

D D1 Rozvaděče, rozvodnice, skříně:

31 719,66

1	M	2.04.1.1.001	Elektroměrová rozvodnice RE, osazená do pilíře, třífázové jednotarifní přímé měření, jistič 32A/B/3 dvířka na zámek, krytí IP44	ks	1,000	14 431,58	14 431,58	
2	M	2.04.1.1.002	Pojistková skříň SS100 osazená do pilíře	ks	1,000	17 288,08	17 288,08	

D D2 Kabely:

96 262,40

3	M	2.04.1.3.001	Kabel AYKY-J 4x50	m	260,000	339,79	88 345,40	
4	M	2.04.1.3.002	Vodič CY 6 mm ² zelenožlutý	m	10,000	50,22	502,20	
5	M	2.04.1.3.003	Vodič CY 16 mm ² zelenožlutý	m	10,000	126,78	1 267,80	
6	M	2.04.1.3.004	FeZn 30x4	m	50,000	122,94	6 147,00	

D D3 Instalační materiál:

39 113,90

7	M	2.04.4.5.001	Trubka o prům.32mm, ohebná vč.př.	m	10,000	31,31	313,10	
8	M	2.04.4.5.002	Trubka ohebná pr. 110	m	240,000	161,67	38 800,80	

D D4 Ostatní materiál:

16 486,56

9	M	2.04.4.7.001	Zemní svorka do 2 šroubů	ks	5,000	75,89	379,45	
10	M	2.04.4.7.002	Pojistková vložka nožová do 63A	ks	3,000	147,71	443,13	
11	M	2.04.4.7.002.1	Stavební materiál pro vybudování pilíře	ks	1,000	15 663,98	15 663,98	

D D5 Montážní práce:

51 253,27

12	K	210100253	Ukončení celoplastového kabelu do 4x50	ks	4,000	1 290,22	5 160,88	
13	K	210950101	Štítek na označení kabelu	ks	4,000	30,86	123,44	
14	K	210220301	Montáž svorky hromosvodné do 2 šroubů	ks	5,000	281,46	1 407,30	
15	K	210220021	Uzemňovací vedení FeZn do 120 mm ² v zemi	m	50,000	84,90	4 245,00	
16	K	210292011	Měření zemního odporu	ks	1,000	594,45	594,45	
17	K	210190002	Rozvodnice oceloplechová do 50 kg	ks	1,000	2 924,96	2 924,96	
18	K	210800646	Vodič CY 6 v rozvaděči	m	10,000	77,46	774,60	
19	K	210222452	Ochranné pospojování Cu 4-16 mm ²	m	20,000	63,73	1 274,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	210120102	Nožová pojistka do 500V	ks	3,000	17,88	53,64	
21	K	210010025	Montáž trubky do pr. 110	m	240,000	144,56	34 694,40	

D D6 Zemní práce 416 747,92

22	K	4600200303	Výkop kabelové rýhy 50x120, zem. Tř.3	m	240,000	460,13	110 431,20	
23	K	4600560303	Zához rýhy 50x120	m	240,000	225,17	54 040,80	
24	K	4600270042	Zazdění skříně	ks	2,000	9 789,99	19 579,98	
25	K	4600490012	Výstražná folie š.33 cm	m	240,000	33,56	8 054,40	
26	K	4600510021	Kabelový prostup rourou PVC	m	240,000	372,02	89 284,80	
27	K	4600010024	Vytýčení kabelové trasy v zástavbě	km	0,300	14 684,98	4 405,49	
28	K	4600600002	Odvoz zeminy za každý další kilometr	m3	24,000	9,79	234,96	
29	K	4600120061	Odvoz zeminy	m3	24,000	362,23	8 693,52	
30	K	4600270007	Zdění pilíře	ks	1,000	19 580,22	19 580,22	
31	K	4600420387	Kabelové lože 10 cm písku, bet. Deska	m	240,000	391,60	93 984,00	
32	K	4600050602	Jáma pro základ pilíře, zem. Tř.3	m3	1,000	430,76	430,76	
33	K	4600080001	Betonový základ do zeminy	m3	1,000	8 027,79	8 027,79	

D D7 Ostatní: 18 103,64

34	K	2.04.4.11.001	Výchozí revize	ks	1,000	8 106,11	8 106,11	
35	K	2.04.4.11.002	Výrobní dokumentace	ks	1,000	6 529,92	6 529,92	
36	K	2.04.4.11.003	PD skutečného provedení	ks	1,000	3 467,61	3 467,61	