

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	961-08/18
Zakázka	Nástupní prostor Nemocnice Písek - Investor Nemocnice Písek**
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Rozpočtář	1711A

Zakázka:

Nástupní prostor Nemocnice Písek - Investor Nemocnice Písek**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
IO-01: Odvodnění komunikace a odlučovač ropných látek	2 651 271,60		556 767,04	3 208 038,64
001: Zemní práce	930 414,10		195 386,96	1 125 801,06
008: Trubní vedení	1 302 015,77		273 423,31	1 575 439,08
0089: Ostatní konstrukce na trubním vedení	173 604,68		36 456,98	210 061,66
095: Dokončovací konstrukce a práce	3 382,00		710,22	4 092,22
099: Přesun hmot HSV	3 433,08		720,95	4 154,02
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	238 421,98		50 068,62	288 490,59
SO.02: Opěrné zdi a pochozí plochami a schodišti	1 909 070,48	768,37	400 904,80	2 309 975,28
001: Zemní práce	248 997,09		52 289,39	301 286,48
002: Základy	96 515,94	37,69	20 268,35	116 784,29
003: Svislé konstrukce	1 262 301,15	635,51	265 083,24	1 527 384,39
005: Komunikace	76 111,00	67,59	15 983,31	92 094,31
006: Úpravy povrchu	21 642,25	19,25	4 544,87	26 187,12
009: Ostatní konstrukce a práce	61 292,83	8,33	12 871,49	74 164,32
099: Přesun hmot HSV	9 527,83		2 000,84	11 528,67
767: Konstrukce zámečnické	77 078,40		16 186,46	93 264,86
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	55 603,99		11 676,84	67 280,83
SO-01: Příprava staveniště	1 168 468,80	0,25	245 378,45	1 413 847,25
001: Zemní práce	675 713,11	0,25	141 899,75	817 612,87
009: Ostatní konstrukce a práce	113 405,79		23 815,22	137 221,01
099: Přesun hmot HSV	345 316,82		72 516,53	417 833,35
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	34 033,07		7 146,95	41 180,02
SO-03: Komunikace a zpevněné plochy - I.etapa	3 327 608,05	3 021,09	698 797,69	4 026 405,74
001: Zemní práce	244 502,73	465,49	51 345,57	295 848,30
002: Základy	179 620,86	58,81	37 720,38	217 341,24
005: Komunikace	2 064 984,52	2 299,06	433 646,75	2 498 631,27
008: Trubní vedení	100 674,36	3,67	21 141,62	121 815,98
009: Ostatní konstrukce a práce	395 187,96	194,01	82 989,47	478 177,43
099: Přesun hmot HSV	38 648,26		8 116,14	46 764,40
711: Izolace proti vodě	13 318,74	0,04	2 796,94	16 115,67
V03: Zařízení staveniště	193 750,00		40 687,50	234 437,50
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	96 920,62		20 353,33	117 273,95

SO-04: Sadové úpravy	247 324,95	51 938,24	299 263,19
1: 4.1. Zemní práce	117 302,14	24 633,45	141 935,59
2: 4.2. Zakládání travnatých ploch	35 422,08	7 438,64	42 860,71
4: 4.4. Výsadba keřů, příprava a mulčování všech záhonů	82 745,45	17 376,54	100 122,00
998: Přesun hmot	11 855,29	2 489,61	14 344,90
SO-06: NN	191 711,00	40 259,31	231 970,30
1_00: Materiál -Přeložka stávajícího vrchního vedení	29 114,58	6 114,06	35 228,64
10: Materiál-Odbavovací závory - vjezd, výjezd	26 816,55	5 631,48	32 448,03
2_00: Výkopové práce-Přeložka stávajícího vrchního vedení	12 089,66	2 538,83	14 628,48
20: Výkopové práce-Odbavovací závory - vjezd, výjezd	15 810,21	3 320,14	19 130,35
3_00: Montážní, demontážní práce-Přeložka stávajícího vrchního vedení	73 935,00	15 526,35	89 461,35
30: Montážní, demontážní práce-Odbavovací závory - vjezd, výjezd	33 945,00	7 128,45	41 073,45
Celkem (bez DPH)	9 495 454,88		
DPH	1 994 045,52		
DPH 21 % ze základny: 9 495 455	1 994 045,52		
Celkem (včetně DPH)	11 489 500,40		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
IO-01: Odvodnění komunikace a odlučovač ropných látek						2 651 271,60		-
001: Zemní práce						930 414,10		-
1.	119001402	Zajištění doč potr ocel lit DN -500	m	0,75	6 021,44	4 516,08		-
2.	119001421	Zajištění dočasné kabelů -3 kabely	m	0,75	1 860,00	1 395,00		-
3.	120001101	Vykopávky příplatek za ztížení	m3	1 181,363	186,00	219 733,43		-
4.	131301203	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objem do 10000 m3	m3	182,145	279,00	50 818,46		-
5.	132301203	Hloubení rýh šíř -2m horn 4 -10000m3	m3	999,218	279,00	278 781,68		-
6.	151101101	Pažení příložné s rozepř hl -2m zříz	m2	89,04	43,40	3 864,34		-
7.	151101102	Pažení příložné s rozepř hl -4m zříz	m2	1 139,13	99,20	113 001,70		-
8.	151101111	Pažení přílož s rozepř hl -2m odstr	m2	89,04	12,40	1 104,10		-
9.	151101112	Pažení přílož s rozepř hl -4m odstr	m2	1 139,13	12,40	14 125,21		-
10.	162701105	Vodorovné přem výkopku hor 1-4 -10km	m3	288,255	120,28	34 671,31		-
11.	167101102	Nakládání výkopku horn 1-4 >100m3	m3	288,255	31,00	8 935,91		-
12.	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	288,255	18,60	5 361,54		-
13.	174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh	m3	773,085	93,00	71 896,91		-
14.	175101101	Obsyp potrubí sypaninou bez prohoz	m3	128,16	130,20	16 686,43		-
15.	175101201	Obsyp objektů sypaninou bez prohoz	m3	132,48	130,20	17 248,90		-
16.	181006125	Rozprostření zemin tl -40cm skl >1:5	m2	366,78	31,00	11 370,18		-
17.	181101102	Úprava pláně zářezů hor 1-4 hutnění	m2	366,78	13,64	5 002,88		-
18.	199900	poplatek za uložení zeminy na skládku	m3	288,255	111,60	32 169,26		-
19.	212571121	Výplň travivodů kamen drobné těžené	m3	15,105	1 020,27	15 411,18		-
20.	5351n65201	Trubka drenážní z PE-HD, DN 100	m	183,9	22,32	4 104,65		-
21.	58331291	Kamenivo dr těžené 0-2 DIN	t	27,128	324,88	8 813,18		-
22.	871358111	Kladení dren potr z plast hmot	m	183,9	62,00	11 401,80		-
008: Trubní vedení						1 302 015,77		-
23.	800 101	kanalizační potrubí z PP, žebrované typ Ultra-Rib2 tř.min. SN10, DN150 dle normy DIN	m	66,75	462,52	30 873,21		-
24.	800 102	kanalizační potrubí z PP, žebrované typ Ultra-Rib2 tř.min. SN10, DN200 dle normy DIN	m	3,75	505,92	1 897,20		-
25.	800 103	kanalizační potrubí z PP, žebrované typ Ultra-Rib2 tř.min. SN10, DN250 dle normy DIN	m	23,175	715,48	16 581,25		-
26.	800 104	kanalizační potrubí z PP, žebrované typ Ultra-Rib2 tř.min. SN10, DN300 dle normy DIN	m	165,0	956,04	157 746,60		-
27.	800 105	kanalizační betonové potrubí DN800 dle normy DIN	m	55,125	2 980,96	164 325,42		-
28.	800 106	odbočná tvarovka DN300/150	kus	5,25	1 309,44	6 874,56		-
29.	800 107	koleno DN150/45°	kus	5,25	773,76	4 062,24		-
30.	800 108	koleno DN150/87°	kus	18,0	936,20	16 851,60		-
31.	800 109	koleno DN200/87°	kus	1,5	1 120,96	1 681,44		-
32.	800 110	sestava kanalizační šachty z beton.kruhových prefabrikátů vč.typového šachtového dna do DN500	kus	7,5	18 407,80	138 058,50		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
095: Dokončovací konstrukce a práce						3 382,00		-
72.	101	osazení betonových obrubníků do betonového lože	m	0,75	279,00	209,25		-
73.	113106121_01	osazení chodn dlaždic tvarovek beton	m2	1,875	353,40	662,63		-
74.	120901111	Bourání zdivo kamenné na MV v odkop	m3	0,75	1 934,40	1 450,80		-
75.	969021131	Vybourání kanalizač potrubí DN -300	m	0,75	1 054,00	790,50		-
76.	979081111	Odvoz suti na skládku do 1km	t	0,329	105,40	34,62		-
77.	979081121	Odvoz suti na skládku další 1km	t	0,329	105,40	34,62		-
78.	979082111	Vnitrostav doprava suti do 10m	t	9,525	12,40	118,11		-
79.	979087212	Nakládání suti na doprav prostředek	t	0,329	31,00	10,18		-
80.	979093111	Uložení suti na skládku bez hutnění	t	0,329	31,00	10,18		-
81.	R 99	poplatek za uložení suti na skládce	t	0,329	186,00	61,10		-
099: Přesun hmot HSV						3 433,08		-
82.	998276101	Trub ved PH skl hl výkop přesun hmot	t	276,861	12,40	3 433,08		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						238 421,98		-
83.	101_01	geodetické vytyčení trasy	soubo	0,75	18 600,00	13 950,00		-
84.	102	geodetické zaměření skutečného provedení	soubo	0,75	43 400,00	32 550,00		-
85.	103	projektová dokumentace skutečného provedení	soubo	0,75	55 800,00	41 850,00		-
86.	104	Zařízení staveniště	%	2,25	25 012,00	56 276,99		-
87.	105	Silniční provoz	%	3,75	25 012,00	93 794,99		-
SO.02: Opěrné zdi a pochozími plochami a schodišti						1 909 070,48		768,4
001: Zemní práce						248 997,09		-
88.	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	536,266	229,40	123 019,51		-
		opěrná stěna A		-				
		Část 1;14,74 * 35*0,4		206,36				
		Část 2;13,17 * 38*0,4		200,184				
		Část 3;6,99* 29*0,4		81,084				
		Část 4;2,78 *13*0,4		14,456				
		Část 6;1,50* 5,4*0,4		3,24				
		Část 7;8,14* 5,4*0,4		17,582				
		Část 8;1,80* 5,6*0,4		4,032				
		opěrná stěna B		-				
		Část 5;2,12*11*0,4		9,328				
				-				
89.	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,0	229,40	229,40		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		zábradlí;0,5*0,5*0,5*20*0,4		1,0				
				-				
90.	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 koše z gabionů - ochrana stromů;75*0,4	m3	30,0	279,00	8 370,00		-
				30,0				
				-				
91.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (1340,666+2,5)*0,4	m3	537,266	101,68	54 629,25		-
				537,266				
				-				
92.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - zemina 1343,166*1,8*0,4	t	967,08	62,00	59 958,93		-
				967,08				
				-				
93.	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se ztuhnutím koše z gabionů - ochrana stromů;75*0,4	m3	30,0	93,00	2 790,00		-
				30,0				
				-				
		002: Základy				96 515,94		37,7
94.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop opěrná stěna A;122,25*0,4 opěrná stěna B;11,3*0,4	m	53,42	353,40	18 878,63	0,22657	12,1
				48,9				
				4,52				
				-				
95.	215901101	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných chodníku při opěrné zdi;183,1*1,05*0,4 celková plocha podest a mezipodest;122,37*1,05*0,4	m2	128,297	18,60	2 386,33		-
				76,902				
				51,395				
				-				
96.	273313311	Základové desky z betonu tř. C 8/10 opěrná stěna A Část 1;1,95 * 35*0,1*0,4 Část 2;1,5 * 38*0,1*0,4 Část 3;1,3 * 29*0,1*0,4 Část 4;1*13*0,1*0,4 Část 6;1 * 5,4*0,1*0,4 Část 7;1,8 * 5,4*0,1*0,4 Část 8;1 * 1,87*0,1*0,4 opěrná stěna B Část 5;2,8* 11*0,1*0,4 betonové lože jako základ pro koše z gabionů;3,072*0,4	m3	10,178	5 976,80	60 834,26	2,25634	23,0
				-				
				2,73				
				2,28				
				1,508				
				0,52				
				0,216				
				0,389				
				0,075				
				-				
				1,232				
				1,229				
				-				
97.	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari 22,374/0,1*0,00303*0,4	t	0,271	27 900,00	7 565,72	1,05306	0,3
				0,271				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
				-				
98.	275311125	Základové patky a bloky z betonu prostého C 16/20 zábradlí;0,5*0,5*0,5*20*0,4	m3	1,0 1,0	6 851,00	6 851,00	2,33238	2,3
		003: Svislé konstrukce				1 262 301,15		635,5
99.	326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran	m3	290,853	4 340,00	1 262 301,15	2,18500	635,5
		opěrná stěna A		-				
		Část 1;6,6*35*0,4		92,4				
		Část 2;4,6* 38*0,4		69,92				
		Část 3;3,5 * 29*0,4		40,6				
		Část 4;1,8 *13*0,4		9,36				
		Část 6;16 * 5,4*0,4		34,56				
		Část 7;4,2 * 5,4*0,4		9,072				
		Část 8;5,6 * 1,87*0,4		4,189				
		opěrná stěna B		-				
		Část 5;2,8* 11*0,4		12,32				
		koše z gabionů - ochrana stromů - šířka 300, výška 1,5 m, 8 ks;46,08*0,4		18,432				
		005: Komunikace				76 111,00		67,6
100.	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm - schodiště schodiště; ((0,245*1,750 *44)+6)*0,4	m2	9,946 9,946	138,72	1 379,71	0,27994	2,8
101.	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm - 0/32 chodníku při opěrné zdi;183,1*0,4 celková plocha podest a mezipodest;122,37*0,4	m2	122,188 73,24 48,948	138,72	16 949,92	0,27994	34,2
102.	58380110	Kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm - schodiště	t	1,99	2 790,00	5 552,10	1,00000	2,0
103.	591211111	Klazení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm - schodiště schodiště; ((0,245*1,750 *44)+6)*0,4	m2	9,946 9,946	533,87	5 309,87	0,18370	1,8
104.	59245308	Dlažba tl.6 cm přírodní chodníku při opěrné zdi;183,1*1,03*0,4 celková plocha podest a mezipodest;122,37*1,03*0,4	m2	125,854 75,437 50,416	172,45	21 703,46	0,13100	16,5
105.	596211113	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 chodníku při opěrné zdi;183,1*0,4 celková plocha podest a mezipodest;122,37*0,4	m2	122,188 73,24 48,948	206,37	25 215,94	0,08425	10,3

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
006: Úpravy povrchu						21 642,25		19,3
106.	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním spodní strana opěrné stěny;168*0,4 vrchní část opěrné stěny;94*0,4	m2	104,8 67,2 37,6 -	206,51	21 642,25	0,18370	19,3
009: Ostatní konstrukce a práce						61 292,83		8,3
107.	58380374	Obrubník kamenný přímý, (bSM) žula, OP7 12x25x25 schodiště;81,5*1,03*0,4	m	33,578 33,578 -	1 054,00	35 391,21	0,08200	2,8
108.	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého schodiště schodišťové stupně;60,5*0,4 obruba schodiště;21*0,4	m	32,6 - 24,2 8,4 -	483,60	15 765,36	0,16849	5,5
109.	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2 spodní strana opěrné stěny;168*1,2*0,4 vrchní část opěrné stěny;94*1,2*0,4	m2	125,76 80,64 45,12 -	80,60	10 136,26	0,00069	0,1
099: Přesun hmot HSV						9 527,83		-
110.	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	768,373	12,40	9 527,83		-
767: Konstrukce zámečnické						77 078,40		-
111.	767001	D+m zábradlí v 1000mm - ocelové profily 40/20,žárově zinkováno (4,3*2+4,7*2+4,5*2+5*2)*0,4	m	14,8 14,8 -	5 208,00	77 078,40		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						55 603,99		-
112.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	18 534,66	55 603,99		-
SO-01: Příprava staveniště						1 168 468,80		0,2
001: Zemní práce						675 713,11		0,2
113.	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic odstranění žlabovek, staré dlažby apod;429,95/4*3	m2	322,463 322,463 -	68,20	21 991,94		-
114.	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců pl přes 200 m2 se spárami zalitými cementovou maltou	m2	1 026,0	230,64	236 636,64		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		odstranění panelů;1368/4*3		1 026,0				
				-				
115.	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	1 906,528	55,80	106 384,25		-
		odstranění panelů;1368/4*3		1 026,0				
		odstranění žlabovek, staré dlažby apod;429,95/4*3		322,463				
		odstranění původní živice;744,087/4*3		558,065				
116.	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	1 906,528	55,80	106 384,25		-
		odstranění panelů;1368/4*3		1 026,0				
		odstranění žlabovek, staré dlažby apod;429,95/4*3		322,463				
		odstranění původní živice;744,087/4*3		558,065				
				-				
117.	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	558,065	204,60	114 180,15		-
		odstranění původní živice;744,087/4*3		558,065				
118.	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	229,5	68,20	15 651,90		-
		odstranění starých obrub;306/4*3		229,5				
				-				
119.	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	107,055	68,20	7 301,15		-
		475,8*0,3/4*3		107,055				
				-				
120.	122301104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do přes 5000 m3	m3	120,0	105,40	12 648,00		-
		80%;200*0,8/4*3		120,0				
				-				
121.	122401104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem přes 5000 m3	m3	30,0	316,20	9 486,00	0,00830	0,2
		20%;200*0,2/4*3		30,0				
				-				
				-				
122.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	124,305	101,68	12 639,33		-
		ornice;142,74/4*3		107,055				
		odkopávky;160/4*3		120,0				
		zásyp;-137/4*3		- 102,75				
123.	162601152	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	30,0	101,68	3 050,40		-
		odkopávky;40/4*3		30,0				
				-				
124.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - zemina	t	85,05	62,00	5 273,10		-
		zásyp;-137*1,8/4*3		- 184,95				
		odkopávky; (200)*1,8/4*3		270,0				
				-				
125.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - ornice	t	192,699	62,00	11 947,34		-
		ornice;142,74*1,8/4*3		192,699				
				-				
126.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním - sutí	m3	27,773	93,00	2 582,91		-
		zásyp šachty pod odstranění objektu;37,031/4*3		27,773				
				-				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
127.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním 137/4*3	m3	102,75 102,75	93,00	9 555,75		-
009: Ostatní konstrukce a práce						113 405,79		-
128.	961055111	Bourání základů ze ŽB odstranění zbytků po horkovodu patky; $(0,5*0,5*(0,3+0,9) * 20+0,7*1,1*(0,5+0,9) * 6+0,95*0,95*1,6)/4*3$	m3	10,434 -	2 300,20	24 000,29		-
129.	981011312	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním odstranění objektu ve vnitrobloku; $11,33*1,95*3/4*3$	m3	49,71 49,71	849,40	42 223,99		-
130.	981011712	Demolice budov ze železobetonu podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním odstranění zbytků po horkovodu nadzemní objekt šachty; $((5,47*5,51)-(2,34*2,33))*3/4*3$	m3	55,547 -	849,40	47 181,52		-
099: Přesun hmot HSV						345 316,82		-
131.	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km 1886,592 na zásyp; $-37,031*1,9/4$	t	1 869,002 1 886,592 -	43,40	81 114,70		-
132.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů 1869,002*4	t	7 476,008 7 476,008	4,34	32 445,87		-
133.	997221845	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovně)	t	1 869,002	124,00	231 756,25		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						34 033,07		-
134.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	11 344,36	34 033,07		-
SO-03: Komunikace a zpevněné plochy - I.etapa						3 327 608,05		3 021,1
001: Zemní práce						244 502,73		465,5
135.	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva přeskádání chodníku u parkoviště nemocnice; $21,65/4*3$	m2	16,238 16,238	68,20	1 107,40		-
136.	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 Výkop pro aktivní zónu I.et. zlepšení AZ v zelených plochách; $1379.24*0.25/4*3$	m3	258,608 258,608	80,60	20 843,76		-
137.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 rýha pro drenáž; $0.4*0.5*344,63/4*3$	m3	51,695 51,695	229,40	11 858,72		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
138.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 (344,81+68,926-85,7)/4*3	m3	246,027 246,027	101,68	25 016,03		-
139.	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně 344,81/4*3	m3	258,608 258,608	80,60	20 843,76		-
140.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - zemina 328,036*1,8/4*3	t	442,849 442,849	62,00	27 456,61		-
141.	58344003	Kamenivo drcené hrubé frakce 0-125 MN 344,81*1,8/4*3	t	465,494 465,494	295,12	137 376,44	1,00000	465,5
002: Základy						179 620,86		58,8
142.	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 pro drenáž: ;2*344.63/4*3	m2	516,945 516,945	24,80	12 820,24	0,00017	0,1
143.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop 344,63/4*3	m	258,473 258,473	353,40	91 344,18	0,22657	58,6
144.	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných (2124+1221,20+854,80)/4*3 -305,47/4*3	m2	2 920,898 3 150,0 - 229,103	18,60	54 328,69		-
145.	69311115	Textilie netkaná vpichovaná š 200 cm 300 g/m2 pro drenáž; 2*344.63*1,03/4*3	m2	532,453 532,453	39,68	21 127,75	0,00030	0,2
005: Komunikace						2 064 984,52		2 299,1
146.	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm - 0/32 chodník nový;833,15/4*3 chodník přeskádaný;21,65/4*3 -305,47/4*3	m2	411,998 624,863 16,238 - 229,103	138,72	57 152,29	0,27994	115,3
147.	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm - 0/63 jížní pruhy;2097,9/4*3 doplnění konstrukce komunikace;52.20*0.5/4*3	m2	1 593,0 1 573,425 19,575	184,96	294 641,28	0,37800	602,2
148.	564871111	Podklad ze štěrku ŠD tl 250 mm - 0/63 parkovací stání zatrav.+ZTP;1221,2/4*3	m2	915,9 915,9	231,20	211 756,08	0,47260	432,9
149.	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm 1815,14/4*3	m2	1 361,355 1 361,355	236,06	321 361,46	0,37190	506,3

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
150.	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m jízdni pruhy;1789,04/4*3	m2	1 341,78 1 341,78	278,71	373 967,50	0,15826	212,4
151.	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m doplnění konstrukce komunikace;26,1/4*3	m2	19,575 19,575	371,62	7 274,46	0,21100	4,1
152.	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštění dosypání obrub;85,7/4*3	m3	64,275 64,275	316,20	20 323,76		-
153.	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 1815,14/4*3	m2	1 361,355 1 361,355	222,98	303 554,94	0,10373	141,2
154.	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm Přeskládání dlažby tl 60mm;21,65/4*3	m2	16,238 16,238	366,47	5 950,56	0,18370	3,0
155.	59228105	Tvárnice betonová zatravnovací tl.8 cm 899,748*1,03/4*3	m2	695,055 695,055	208,01	144 578,46	0,17600	122,3
156.	59245266	Dlažba tl.8 cm barevná Betonová dlažba bílá tl. 80mm do lože 40mm,vodorovné DZ - oddělení parkovacích míst;20,16*1,03/4*3	m2	15,574 15,574	519,15	8 085,03	0,17600	2,7
157.	59245267	Dlažba pro nevidomé tl. 6 cm barevná Hmatová dlažba červená tl.60mm do lože 30mm;20,96*1,03/4*3	m2	16,192 16,192	496,62	8 041,07	0,13100	2,1
158.	59245308	Dlažba tl.6 cm přírodní Betonová dlažba šedá tl. 60mm do lože 30mm;812,19*1,03/4*3 -305,47*1,03/4*3	m2	391,441 627,417 - 235,976	172,45	67 504,03	0,13100	51,3
159.	59245311	Dlažba tl. 8 cm přírodní Betonová dlažba šedá tl. 80mm do lože 40mm;67,253*1,03/4*3	m2	51,953 51,953	207,85	10 798,42	0,17600	9,1
160.	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 Hmatová dlažba červená tl.60mm do lože 30mm;20,96/4*3 Betonová dlažba šedá tl. 60mm do lože 30mm;812,19/4*3 -305,47/4*3	m2	395,76 15,72 609,143 - 229,103	195,08	77 204,86	0,08425	33,3
161.	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 Betonová dlažba šedá tl. 80mm do lože 40mm;67,253/4*3 Betonová dlažba bílá tl. 80mm do lože 40mm;20,16/4*3	m2	65,56 50,44 15,12	206,37	13 529,57	0,10362	6,8

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
162.	596411114	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl přes 300 m2 do lože 40mm;899,748/4*3	m2	674,811	206,37	139 260,75	0,08003	54,0
				674,811	-			
008: Trubní vedení						100 674,36		3,7
163.	59223878	Litínová čtvercová mříž D400 + rám s pantem - pro uliční vpusť	kus	9,0	3 691,48	33 223,32	0,05800	0,5
164.	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců s horním sifonovým přepadem - vč.dodávky prefabrikátů	kus	9,0	6 812,56	61 313,04	0,34090	3,1
165.	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	9,0	682,00	6 138,00	0,00936	0,1
009: Ostatní konstrukce a práce						395 187,96		194,0
166.	40444000	Značka dopravní svislá - velikost standart	kus	6,0	1 178,00	7 068,00	0,00400	0,0
167.	40445225	Sloupek Zn 60 - 350	kus	5,0	564,20	2 821,00	0,00610	0,0
168.	40445240	Patka hliníková HP 60	kus	5,0	558,00	2 790,00	0,00300	0,0
169.	40445253	Víčko plastové na sloupek 60	kus	5,0	18,60	93,00	0,00010	0,0
170.	40445256	Upínací svorka na sloupek US 60	kus	12,0	80,60	967,20	0,00035	0,0
171.	59217468	Obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm 36,18*1,03/4*3	kus	27,949	100,59	2 811,39	0,04830	1,3
				27,949	-			
172.	59217474	Obrubník betonový silniční ABO100/15/25 II 100 x 15 x 25 cm 740,55*1,03/4*3	kus	572,075	114,04	65 239,42	0,08100	46,3
				572,075	-			
173.	59217509	Obrubník univerzální 100x8x25 cm, přírodní 493,1*1,03/4*3	kus	380,92	80,77	30 766,89	0,02400	9,1
				380,92	-			
174.	59227526	Žlabovka betonová š=300mm 54,04*1,03/4*3	m	41,746	358,61	14 970,50	0,04600	1,9
				41,746	-			
175.	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,0	248,00	1 488,00	0,00070	0,0
176.	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,0	1 860,00	9 300,00	0,10941	0,5
177.	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva šikmá parkovací stání;43,2/4*3	m	32,4	97,96	3 173,90	0,00011	0,0
				32,4	-			
178.	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva 3/4*3	m2	2,25	419,12	943,02	0,00060	0,0
				2,25	-			
179.	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 36,18/4*3	m	27,135	241,80	6 561,24	0,20219	5,5
				27,135	-			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
180.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 740,55/4*3	m	555,413	241,80	134 298,74	0,15540	86,3
181.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou 493,1/4*3	m	369,825	204,60	75 666,20	0,10095	37,3
182.	919124121	Asfaltobitumenová zálivka 58,2/4*3	m	43,65	105,40	4 600,71	0,00430	0,2
183.	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm 58,2/4*3	m	43,65	105,40	4 600,71		-
184.	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm 54,04/4*3	m	40,53	384,40	15 579,73	0,13096	5,3
185.	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	15,0	124,00	1 860,00		-
186.	9660071131	Odstranění vodorovného značení z dlažby V 10e na stáv. parkovišti u nemocnice;20,62/4*3	m2	15,465	620,00	9 588,30		-
099: Přesun hmot HSV						38 648,26		-
187.	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	6,426	43,40	278,89		-
188.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů 6,426*4	t	25,704	4,34	111,56		-
189.	997221845	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,426	124,00	796,82		-
190.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	3 021,048	12,40	37 461,00		-
711: Izolace proti vodě						13 318,74		0,0
191.	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m v místě budov;92,395/4*3	m2	69,296	192,20	13 318,74	0,00059	0,0
V03: Zařízení staveniště						193 750,00		-
192.	034403000	Dopravně inženýrské opatření	sada	1,0	193 750,00	193 750,00		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						96 920,62		-
193.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	32 306,87	96 920,62		-

SO-04: Sadové úpravy

247 324,95

-

1: 4.1. Zemní práce

117 302,14

-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
194.	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5, - inv.označ.: A;B 346/4*3	m2	259,5 259,5	43,40	11 262,30		-
195.	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm: inv.č.:5;9;27;38;43;47;48;49;50 a - 26ks ze skupiny S3	kus	26,0	283,96	7 382,96		-
196.	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm, inv.č.: 1;2;3;4;7;8;42;51 a 3ks - ze skupiny S3	kus	8,0	398,04	3 184,32		-
197.	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm: inv.č.:36;41;44;46	kus	3,0	3 100,00	9 300,00		-
198.	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm: inv.č.:11;26;37;40;45;52;40	kus	5,0	4 712,00	23 560,00		-
199.	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	26,0	296,36	7 705,36		-
200.	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy: odstraněné - stromy a 4ks pařez stávající	kus	8,0	868,00	6 944,00		-
201.	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	3,0	868,00	2 604,00		-
202.	112201115	Odstranění pařezů D do 0,6 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	5,0	1 860,00	9 300,00		-
203.	184852216	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 180 m2 lezeckou technikou - inv.č.18;20;21;31;32	kus	3,0	5 828,00	17 484,00		-
204.	184852222	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 330 m2 lezeckou technikou - inv.č.17;19;24	kus	2,0	9 287,60	18 575,20		-

2: 4.2. Zakládání travnatých ploch

35 422,08

-

205.	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive 6,6/4*3	kg	4,95 4,95	137,64	681,32		-
206.	181114711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg 2/4*3	t	1,5 1,5	1 550,00	2 325,00		-
207.	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 220/4*3	m2	165,0 165,0	34,98	5 771,70		-
208.	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 220/4*3	m2	165,0 165,0	19,21	3 169,65		-
209.	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 2x 220/4*3	m2	165,0 165,0	4,71	777,15		-
210.	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 2x 440/4*3	m2	330,0 330,0	2,23	735,90		-
211.	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 220/4*3	m2	165,0 165,0	0,50	82,50		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
212.	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 220/4*3	m2	165,0 165,0	14,26	2 352,90		-
213.	B PM hno Start	Hnojivo startovací 6,6/4*3	kg	4,95 4,95	20,67	102,32		-
214.	B PM Rou	Herbicid totální 0,2/4*3	l	0,15 0,15	633,64	95,05		-
215.	B PM ZEt	Zahradní zemina vč.nakládky a dopravy 10cm vrstva 22/4*3	m3	16,5 16,5	1 171,43	19 328,60		-
4: 4.4. Výsadba keřů, příprava a mulčování všech záhonů						82 745,45		-
216.	181114711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg 1,5/4*3	t	1,125 1,125	1 550,00	1 743,75		-
217.	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 154/4*3	m2	115,5 115,5	32,24	3 723,72		-
218.	183111214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	346,0	15,50	5 363,00		-
219.	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2 154/4*3	m2	115,5 115,5	17,98	2 076,69		-
220.	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 2x 154/4*3	m2	115,5 115,5	4,71	544,01		-
221.	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 2x 308/4*3	m2	231,0 231,0	2,23	515,13		-
222.	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	346,0	31,00	10 726,00		-
223.	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 154/4*3	m2	115,5 115,5	14,26	1 647,03		-
224.	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 154/4*3	m2	115,5 115,5	43,40	5 012,70		-
225.	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,001	33 356,00	33,36		-
226.	185804311k	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 - 10 l / 1keř 4,6/4*3	m3	3,45 3,45	712,95	2 459,68		-
227.	B K Vibfar 60	Keře listnaté	ks	346,0	49,60	17 161,60		-
228.	B PM hnojivo tbl	Hnojivo tabletové 2,33/4*3	kg	1,748 1,748	222,05	388,03		-
229.	B PM kůra	Mulčovací kůra jemně drcená 15,4/4*3	m3	11,55 11,55	1 295,80	14 966,49		-
230.	B PM substrát b k	Substrát zahradnický B - 0,005 M3 / 1KUS 2,3/4*3	m3	1,725 1,725	1 234,22	2 129,03		-
231.	B PM ZE	Zahradní zemina vč.nakládky a dopravy 10cm vrstva pro keř.záhonu 14 m3 a 25 m3 na dorov. tráv.	m3	11,55	1 234,22	14 255,24		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		15,4/4*3		11,55				
		998: Přesun hmot				11 855,29		-
232.	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	26,25	451,63	11 855,29		-
		35/4*3		26,25				
		SO-06: NN				191 711,00		-
		1_00: Materiál -Přeložka stávajícího vrchního vedení				29 114,58		-
233.	1.1	Betonový předpjatý sloup L=9M pro vzdušné elektrické vedení, vč. materiálu pro uchycení kabelu	ks	0,75	26 474,00	19 855,50		-
234.	1.2	NN kabel (dle stávající dimenze) AYKY 4x 35mm	m	15,0	192,20	2 883,00		-
235.	1.3	Kabelová spojka teplem smrštitelná NN 0,4kV - soubor	kpl	0,75	2 301,44	1 726,08		-
236.	1.4	Montážní materiál	kpl	0,75	6 200,00	4 650,00		-
		10: Materiál-Odbavovací závory - vjezd, výjezd				26 816,55		-
237.	01.3	Instalační trubka (KOPOFLEX) DN50	m	63,75	64,48	4 110,60		-
238.	10.1	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	71,25	80,60	5 742,75		-
239.	10.2	Kabel UTP CAT5e	m	108,75	53,32	5 798,55		-
240.	10.4	PVC lišta 40x20	m	48,75	48,36	2 357,55		-
241.	10.5	Doplnění stávajícího rozváděče 2x jistič 1x16A, montážní materiál	kpl	0,75	5 673,00	4 254,75		-
242.	10.6	Doplnění datového rozváděče - 2x RJ 45 CAT5e, montážní materiál	kpl	0,75	6 069,80	4 552,35		-
		2_00: Výkopové práce-Přeložka stávajícího vrchního vedení				12 089,66		-
243.	2.1	Výkop pro základ stožáru vč. záhozu	ks	0,75	3 100,00	2 325,00		-
244.	2.10	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	m3	1,5	111,60	167,40		-
245.	2.11	Likvidace odpadů, /PVC materiály/	kpl	0,75	6 200,00	4 650,00		-
246.	2.2	Hloubení kabelových rýh šířky do 60cm, hornina č.4, (15m)	m3	6,0	353,40	2 120,40		-
247.	2.3	Pískové lože /písek, 8cm podsyp, 8cm násyp/	m3	1,5	1 129,39	1 694,09		-
248.	2.4	Výstražná fólie, vč. pokládky	m	15,0	18,60	279,00		-
249.	2.5	Zásyp a zhutnění kabelových rýh	m3	4,5	93,00	418,50		-
250.	2.6	Nakládání výkopku, hornina č. 1-4	m3	1,5	31,00	46,50		-
251.	2.7	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /do 10km/	m3	1,5	120,28	180,42		-
252.	2.8	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /za každý další kilometr/	km	15,0	12,03	180,45		-
253.	2.9	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,5	18,60	27,90		-
		20: Výkopové práce-Odbavovací závory - vjezd, výjezd				15 810,21		-
254.	20.1	Výkop pro základ stožáru vč. záhozu	ks	0,75	3 100,00	2 325,00		-
255.	20.10	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	m3	3,0	111,60	334,80		-
256.	20.11	Likvidace odpadů, /PVC materiály/	kpl	0,75	6 200,00	4 650,00		-
257.	20.2	Hloubení kabelových rýh šířky do 60cm, hornina č.4, (35m)	m3	9,75	353,40	3 445,65		-
258.	20.3	Pískové lože /písek, 8cm podsyp, 8cm násyp/	m3	3,0	1 129,39	3 388,17		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
259.	20.4	Výstražná fólie, vč. pokládky	m	15,0	18,60	279,00		-
260.	20.5	Zásyp a zhutnění kabelových rýh	m3	7,5	93,00	697,50		-
261.	20.6	Nakládání výkopku, hornina č. 1-4	m3	3,0	31,00	93,00		-
262.	20.7	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /do 10km/	m3	3,0	120,28	360,84		-
263.	20.8	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /za každý další kilometr/	km	15,0	12,03	180,45		-
264.	20.9	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,0	18,60	55,80		-

3_00: Montážní, demontážní práce-Přeložka stávajícího vrchního vedení

73 935,00

-

265.	1	Projektová dokumentace přeložky a úpravy DV EON bude na základě žádosti o přeložku řešena PDS EON - a.s.	kpl	0,75	18 600,00	13 950,00		-
266.	3.1	Odpojení a demontáž stávajícího NN sloupu	kpl	0,75	6 200,00	4 650,00		-
267.	3.2	Délková úprava stávajícího vrchního vedení 15m odtrsanění	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
268.	3.3	Prověření stávajícího stavu	hod	3,0	620,00	1 860,00		-
269.	3.4	Montážní práce	hod	60,0	620,00	37 200,00		-
270.	3.5	Doprava materiálu na stavbu	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
271.	3.6	Koordinace s ostatními IS, stavba, správci sítí (EON, CETIN, areál, atd.)	hod	3,75	620,00	2 325,00		-
272.	3.7	Likvidace odpadů	kpl	0,75	2 480,00	1 860,00		-
273.	3.8	Revize	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
274.	3.9	Skutečné provedení (8hod)	kpl	0,75	4 960,00	3 720,00		-

30: Montážní, demontážní práce-Odbavovací závory - vjezd, výjezd

33 945,00

-

275.	30.1	Prověření a doplnění stávajícího rozváděče	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
276.	30.2	Prověření a doplnění stávajícího datového rozváděče	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
277.	30.3	Montážní práce	hod	24,0	620,00	14 880,00		-
278.	30.4	Doprava materiálu na stavbu	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
279.	30.5	Koordinace s ostatními IS, stavba, správci sítí (EON, CETIN, areál, atd.)	hod	3,75	620,00	2 325,00		-
280.	30.6	Likvidace odpadů	kpl	0,75	2 480,00	1 860,00		-
281.	30.7	Revize	kpl	0,75	3 720,00	2 790,00		-
282.	30.8	Skutečné provedení (8hod)	kpl	0,75	4 960,00	3 720,00		-

Jedn. sut' Sut'

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
	-

	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
	-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

1 886,6

1 832,5

0,25500	82,2
---------	------

0,42500	436,1
---------	-------

Jedn. sut' **Sut'**

0,30000	572,0
---------	-------

0,29000	552,9
---------	-------

0,22000	122,8
---------	-------

0,29000	66,6
---------	------

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

54,1

2,40000	25,0
---------	------

0,25000	12,4
---------	------

0,30000	16,7
---------	------

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
--	---

6,4

5,2

0,32000	5,2
---------	-----

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. suť **Suť**

	-
--	---

-

	-
	-
	-

1,2

	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut'	Sut'
	-
	-
	-
	-
	-
0,08200	1,2
	-

	-
	-

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

-

-

Jedn. sut' Sut'

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

-

	-
--	---

-

-

	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-
	-
	-

Jedn. sut'	Sut'
	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

Figura

Výraz

Hodnota

Popis
