

Rekapitulace celé stavby

Praha 13 „Revitalizace veřejného prostoru Velká Ohrada“

	Etapa	Celkem	DPH 21%	Cena s DPH
VV	<i>Soupis prací s VV a dodatkem č.1</i>	21 167 439,12	4 445 162,21	25 612 601,33
ORN	<i>Ostatní rozpočtové náklady</i>	404 400,00	84 924,00	489 324,00
	Součet	21 571 839,12	4 530 086,21	26 101 925,33



[Faint, illegible text or signature]

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	Parkové úpravy s vodním prvkem		
Komentář			
Popis verze			
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2018	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Společnost s ručením omezeným	Gardenline s.r.o.	Ing. Miloš Náprstek	
Význam (funkce)	Jméno		
jednatel			
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_00	Společné náklady		
SO_01	Hřiště	823 32	
SO_02	Neobsazeno		
SO_03	Mobiliář	823 29	
SO_04	Sadové úpravy	823 21	
SO_101	Komunikace	822 52	
IO_01	Vodní prvky	833 19	
IO_02	Studna včetně připojení	827.19	
IO_03	Veřejné přípojky vodovodu	827 19	
IO_04	Veřejné přípojky kanalizace	827 29	
IO_05	Areálový vodovod a kanalizace	827	
IO_06	Areálové rozvody elektro NN	828 71	
IO_07	Osvětlení	828 71	
IO_08	Terénní úpravy	823 28	
		Celkem (bez DPH)	21 167 439
		DPH	4 445 162
		DPH 21 % ze základny: 21 167 439	4 445 162
		Celkem (včetně DPH)	25 612 601
Za zhotovitele	Gardenline s.r.o.	Za objednatele	
Jméno :	Ing. Miloš Náprstek, jednatel	Jméno :	
Datum :	14.6.2018	Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Parkové úpravy s vodním prvkem

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S: Stavba	21 167 439	#####	25 612 601	649
SO_00: Společné náklady	786 400	165 144	951 544	4
SO_00.1: Společné náklady	786 400	165 144	951 544	4
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	786 400	165 144	951 544	4
SO_01: Hřiště	110 566	23 219	133 784	21
SO_01.1: Hřiště	110 566	23 219	133 784	21
001: Zemní práce	8 405	1 765	10 170	4
002: Základy	11 365	2 387	13 752	3
003: Svislé konstrukce	27 409	5 756	33 164	8
009: Ostatní konstrukce a práce	1 194	251	1 445	2
099: Přesun hmot HSV	920	193	1 113	1
767: Konstrukce zámečnické	1 273	267	1 540	2
933: Oplocení	60 000	12 600	72 600	1
SO_03: Mobiliář	1 919 922	403 184	2 323 105	23
SO_03.1: Mobiliář	1 919 922	403 184	2 323 105	23
001: Zemní práce	67 455	14 166	81 620	4
002: Základy	88 082	18 497	106 579	3
003: Svislé konstrukce	239 175	50 227	289 402	5
800: Mobiliář	1 525 210	320 294	1 845 504	11
SO_04: Sadové úpravy	5 330 592	#####	6 450 016	111
SO_04.1: Sadové úpravy	5 330 592	1 119 424	6 450 016	111
04-01: KÁCENÍ A OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH STROMŮ, OCHRANA PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI	691 805	145 279	837 083	12
04-02: PŘÍPRAVA PLOCH PRO ZELEŇ, ZALOŽENÍ A REGENERACE TRAVNATÝCH PLOCH	3 019 446	634 084	3 653 530	16
04-03: VÝSADBA STROMŮ A KEŘŮ	705 790	148 216	854 006	42
04-04: ZALOŽENÍ OKRASNÝCH ZÁHONŮ	278 551	58 496	337 046	22
04-05: DOKONČOVACÍ PÉČE 1 ROK PO VÝSADBĚ	635 000	133 350	768 350	19
SO_101: Komunikace	5 551 368	#####	6 717 155	78
SO_101.1: Větev A	2 477 375	520 249	2 997 624	12
2: Základy a zvláštní zakládání	222 740	46 775	269 515	3
5: Komunikace	1 631 517	342 618	1 974 135	7
91: Doplnující práce na komunikaci	456 786	95 925	552 711	1
99: Staveništní přesun hmot	166 332	34 930	201 262	1
SO_101.2: Větev B	1 061 867	222 992	1 284 859	13
2: Základy a zvláštní zakládání	75 449	15 844	91 293	3

5: Komunikace	748 837	157 256	906 093	8
91: Doplnující práce na komunikaci	175 824	36 923	212 747	1
99: Staveništní přesun hmot	61 757	12 969	74 726	1
SO_101.3: Větev C	977 160	205 204	1 182 364	31
1: Zemní práce	8 995	1 889	10 884	3
2: Základy a zvláštní zakládání	61 020	12 814	73 834	3
5: Komunikace	693 808	145 700	839 508	10
91: Doplnující práce na komunikaci	140 159	29 433	169 593	9
99: Staveništní přesun hmot	46 732	9 814	56 545	1
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	26 446	5 554	31 999	5
SO_101.4: Chodníky	627 695	131 816	759 511	14
1: Zemní práce	763	160	923	1
5: Komunikace	347 142	72 900	420 042	6
91: Doplnující práce na komunikaci	227 218	47 716	274 934	2
99: Staveništní přesun hmot	51 506	10 816	62 323	1
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	1 066	224	1 289	4
SO_101.5: Zpevněné plochy	407 271	85 527	492 798	8
2: Základy a zvláštní zakládání	58 596	12 305	70 901	3
5: Komunikace	235 566	49 469	285 035	3
91: Doplnující práce na komunikaci	76 584	16 083	92 667	1
99: Staveništní přesun hmot	36 525	7 670	44 195	1
IO_01: Vodní prvky	1 886 401	396 144	2 282 545	106
IO_01.1: Šachta	956 018	200 764	1 156 782	34
1: Zemní práce	176 871	37 143	214 014	9
2: Základy a zvláštní zakládání	14 985	3 147	18 132	4
3: Svislé a kompletní konstrukce	120 457	25 296	145 753	4
4: Vodorovné konstrukce	18 212	3 825	22 037	5
5: Komunikace	4 581	962	5 543	1
63: Podlahy a podlahové konstrukce	5 630	1 182	6 813	3
724: Strojní vybavení	486 648	102 196	588 844	1
767: Konstrukce zámečnické	105 990	22 258	128 248	4
8: Trubní vedení	2 102	441	2 544	1
93: Dokončovací práce inženýrských staveb	7 238	1 520	8 758	1
99: Staveništní přesun hmot	13 303	2 794	16 096	1
IO_01.2: Potok	589 845	123 867	713 712	36
1: Zemní práce	84 316	17 706	102 022	12
2: Základy a zvláštní zakládání	14 249	2 992	17 242	1
3: Svislé a kompletní konstrukce	151 328	31 779	183 107	5
4: Vodorovné konstrukce	13 375	2 809	16 184	1
5: Komunikace	42 121	8 846	50 967	4

63: Podlahy a podlahové konstrukce	15 268	3 206	18 475	1
711: Izolace proti vodě	6 846	1 438	8 283	3
767: Konstrukce zámečnické	39 200	8 232	47 432	1
8: Trubní vedení	161 011	33 812	194 824	5
91: Doplnující práce na komunikaci	25 446	5 344	30 789	2
99: Staveništní přesun hmot	36 684	7 704	44 388	1
IO_01.3: Elektro	187 758	39 429	227 188	27
IO01-03-01: Svitidla a materiál pro osvětlení	73 300	15 393	88 693	2
IO01-03-02: Nosný materiál	71 600	15 036	86 636	18
IO01-03-03: Dodávka rozváděčů a ostatních zařízení	31 770	6 672	38 442	3
IO01-03-04: HZS	4 910	1 031	5 941	2
IO01-03-05: ostatní	6 178	1 297	7 476	2
IO_01.4: Ostatní náklady	152 780	32 084	184 864	9
ON: Ostatní náklady	152 780	32 084	184 864	9
IO_02: Studna včetně připojení	194 405	40 825	235 231	50
IO_02.1: Studna včetně připojení	194 405	40 825	235 231	50
000: Přípravné práce, vedlejší náklady	33 720	7 081	40 801	3
1: Zemní práce	38 785	8 145	46 930	15
2: Základy a zvláštní zakládání	9 622	2 021	11 642	2
4: Vodorovné konstrukce	1 216	255	1 471	1
63: Podlahy a podlahové konstrukce	3 796	797	4 593	3
724: Strojní vybavení	34 025	7 145	41 171	8
8: Trubní vedení	49 067	10 304	59 371	16
99: Staveništní přesun hmot	5 675	1 192	6 867	1
M21: Elektromontáže	18 500	3 885	22 385	1
IO_03: Veřejné přípojky vodovodu	136 832	28 735	165 566	66
IO_03.1: Veřejné přípojky vodovodu	136 832	28 735	165 566	66
000: Přípravné práce, vedlejší náklady	20 190	4 240	24 430	3
1: Zemní práce	33 104	6 952	40 056	31
4: Vodorovné konstrukce	889	187	1 075	2
5: Komunikace	2 745	576	3 321	2
63: Podlahy a podlahové konstrukce	1 528	321	1 849	2
722: Vnitřní vodovod	12 808	2 690	15 498	7
8: Trubní vedení	62 004	13 021	75 025	16
91: Doplnující práce na komunikaci	506	106	612	1
99: Staveništní přesun hmot	2 426	509	2 935	1
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	632	133	765	1
IO_04: Veřejné přípojky kanalizace	134 330	28 209	162 539	55
IO_04.1: Veřejné přípojky kanalizace	134 330	28 209	162 539	55
000: Přípravné práce, vedlejší náklady	28 020	5 884	33 904	3

1: Zemní práce	41 577	8 731	50 308	30
4: Vodorovné konstrukce	561	118	679	1
5: Komunikace	19 175	4 027	23 202	4
63: Podlahy a podlahové konstrukce	1 146	241	1 387	1
8: Trubní vedení	32 715	6 870	39 585	12
91: Doplnující práce na komunikaci	1 179	248	1 427	2
99: Staveništní přesun hmot	7 680	1 613	9 293	1
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot	2 276	478	2 754	1
IO_05: Areálový vodovod a kanalizace	1 307 256	274 524	1 581 779	60
IO_05.1: Areálový vodovod a kanalizace	1 307 256	274 524	1 581 779	60
000: Přípravné práce, vedlejší náklady	28 020	5 884	33 904	3
1: Zemní práce	895 239	188 000	1 083 239	24
2: Základy a zvláštní zakládání	25 188	5 290	30 478	7
4: Vodorovné konstrukce	43 762	9 190	52 951	2
724: Strojní vybavení	22 945	4 818	27 764	3
8: Trubní vedení	208 858	43 860	252 718	19
99: Staveništní přesun hmot	66 344	13 932	80 276	1
M21: Elektromontáže	16 900	3 549	20 449	1
IO_06: Areálové rozvody elektro NN	291 691	61 255	352 946	27
IO_06.1: Areálové rozvody elektro NN	291 691	61 255	352 946	27
IO06-01: ROZVADĚČE	110 290	23 161	133 451	4
IO06-02: KABELY	13 222	2 777	15 999	4
IO06-03: KABELOVÉ TRASY	4 803	1 009	5 811	2
IO06-04: ZEMNÍ PRÁCE	46 877	9 844	56 721	2
IO06-05: UZEMNĚNÍ	6 529	1 371	7 900	3
IO06-06: OSTATNÍ	109 970	23 094	133 064	12
IO_07: Osvětlení	1 253 543	263 244	1 516 786	32
IO_07.1: Osvětlení	1 253 543	263 244	1 516 786	32
IO07-01: Materiál	537 973	112 974	650 947	13
IO07-02: Práce	513 560	107 848	621 408	6
IO07-03: Ostatní	202 010	42 422	244 432	13
IO_08: Terénní úpravy	2 264 135	475 468	2 739 603	16
IO_08.1: Terénní úpravy	2 264 135	475 468	2 739 603	16
001: Zemní práce	2 197 356	461 445	2 658 801	13
005: Komunikace	1 626	341	1 967	1
009: Ostatní konstrukce a práce	65 153	13 682	78 836	2
Celkem (bez DPH)	21 167 439			
DPH	4 445 162			

DPH 21 % z základny: 21 167 439

4 445 162

Celkem (včetně DPH)

25 612 601

Zakázka:

Parkové úpravy s vodním prvkem

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
S: Stavba							21 167 439	
SO_00: Společné náklady							786 400	
SO_00.1: Společné náklady							786 400	
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							786 400	
1.	ON	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	595 300,00	595 300	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště</i>								
2.	ON	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	89 900,00	89 900	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost</i>								
3.	ON	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	45 000,00	45 000	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností o nákladů územní vlivy, V rámci realizace je také povinnost za odňatou ZP zaplatit odvod v orientační výši dle předběžně zpracovaného podkladu pro odnětí zemědělské půdy ze ZPF. Výpočet odvodů bude upřesněn a předepsán rozhodnutím o odvodech, které bude vydáno orgánem ochrany ZPF tj. OŽP ÚMČ Praha 13 po zahájení realizace stavby.</i>								
4.	ON	04	Mimostaveništní doprava	Kč	1,000	56 200,00	56 200	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
SO_01: Hřiště							110 566	
SO_01.1: Hřiště							110 566	
001: Zemní práce							8 405	
5.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,271	250,00	5 318	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>								
Výkaz výměr: BETONOVÉ ZÍDKY								
Dětské hřiště II								
$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$								
$2 * 1/3 * 1,07 * (4,6 * 1,4 + (4,6 * 1,4 * 5,6 * 2,4)^{0,5} + 5,6 * 2,4)$								
PRO ŽULOVÉ OBRUBNÍKY								
$(2,69 + 3,3597) * 0,3 * 0,25$								
0,454								
6.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	21,271	22,50	479	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
7.	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdál</i>	m3	21,271	38,40	817	ÚRS 2018/I
8.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	17,394	103,00	1 792	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: Výkop:					
			BETONOVÉ ŽÍDKY					
			Dětské hřiště II					
			$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$					
			$2 * 1/3 * 1,07 * (4,6 * 1,4 + (4,6 * 1,4 * 5,6 * 2,4)^{0,5} + 5,6 * 2,4)$		20,818			
			betonové konstrukce:					
			Dětské hřiště II					
			$1 * 0,4 * 0,6 * (4 + 4)$		- 1,920			
			$1 * 0,4 * 0,47 * 4^2$		- 1,504			
			002: Základy				1 365	
9.	SP	274313911	Základové pásy z betonu tř. C 30/37 <i>Plný popis: Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37</i>	m3	1,920	3 450,00	6 624	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: Dětské hřiště II					
			$0,4 * 0,6 * (4 + 4)$		1,920			
10.	SP	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného <i>Plný popis: Bednění základů pasů rovné zřízení</i>	m2	10,560	337,00	3 559	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: Dětské hřiště II					
			$0,6 * (2 * (4 + 0,4) + 2 * (4 + 0,4))$		10,560			
11.	SP	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného <i>Plný popis: Bednění základů pasů rovné odstranění</i>	m2	10,560	112,00	1 183	ÚRS 2018/I
			003: Svislé konstrukce				27 409	
12.	SP	311321815	Nosná zeď z ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže <i>Plný popis: Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 30/37</i>	m3	1,872	4 320,00	8 087	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: Dětské hřiště II					
			$2 * 4 * 0,4 * 0,585$		1,872			
13.	SP	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí <i>Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení</i>	m2	10,296	449,00	4 623	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: Dětské hřiště II					
			$0,585 * 2 * 2 * (4 + 0,4)$		10,296			
14.	SP	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí <i>Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění</i>	m2	10,296	169,00	1 740	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
15.	SP	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	10,296	169,00	1 740	ÚRS 2018/I
Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton								
16.	SP	348361211	Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z KARI sítí	t	0,047	50 300,00	2 342	ÚRS 2018/I
Plný popis: Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z oceli 10 216 (E)								
Výkaz výměr: KARI síť 100/100/5 .. 3,08 kg/m2					-			
Dětské hřiště II					-			
2*4*(0,34+2*0,7+0,15)*3,08/1000					0,047			
17.	SP	311101212	Vytvoření prostupů do 0,05 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1,800	263,00	473	ÚRS 2018/I
Plný popis: Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vlc								
Výkaz výměr: Dětské hřiště II					-			
2*(0,2+0,5+0,2)					1,800			
18.	H	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN4	m	4,000	337,00	1 348	ÚRS 2018/I
Plný popis: trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN4								
Výkaz výměr: Dětské hřiště II					-			
2*2					4,000			
19.	H	28612203	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/90° SN 12/16	kus	4,000	1 763,70	7 055	ÚRS 2018/I
Plný popis: koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/90° SN 12/16								
009: Ostatní konstrukce a práce							1 194	
20.	SP	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,050	132,00	799	ÚRS 2018/I
Plný popis: Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z t								
Výkaz výměr: Dětské hřiště II					-			
2,69+3,3597					6,050			
21.	H	58380120	Kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,136	2 920,70	396	ÚRS 2018/I
Plný popis: Kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm								
Výkaz výměr: 2800 kg/m3 ...0,08*0,1*1*2,8=0,0224 t/bm					-			
Dětské hřiště II					-			
6,050*0,0224					0,136			
099: Přesun hmot HSV							920	
22.	SP	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	10,357	88,80	920	ÚRS 2018/I
Plný popis: Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m								

767: Konstrukce zámečnické

1 273

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
23.	SP	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,04 m2 <i>Plný popis: Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2</i>	kus	2,000	187,00	374	ÚRS 2018/I
24.	H	55341426	mřížka větrací nerezová 200 x 200 se síťovinou <i>Plný popis: mřížka větrací nerezová 200 x 200 se síťovinou</i>	kus	2,000	449,30	899	ÚRS 2018/I
25.	SP	7491010R0	933: Oplocení D+M lavičky bez opěradla kotvené do betonové zidky - rozměru 2000x437 mm, z akátových profilů 39x58 mm a 58x58 mm / vč. kovových kotevních profilů a chemických kotev - podrobný popis a rozměry viz. PD <i>Plný popis:</i>	kus	4,000	15 000,00	60 000	*

Plný popis:

Výkaz výměr: Dětské hřiště II
4

-
4,000

SO_03: Mobiliář

1 919 922

SO_03.1: Mobiliář

1 919 922

001: Zemní práce

67 455

26.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	170,565	250,00	42 641	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: pro M1 lavička bez opěradla; 9*2*0,4*0,4*0,5					1,440			
pro M2 - Lavička s opěradlem; 17*2*0,4*0,4*0,5					2,720			
pro M2b - Lavička s opěradlem s navazující v sestavě; 4*0,4*0,4*0,5					0,320			
pro M5 - Odpadkový koš, běžný; 12*1*0,35*0,25*0,36					0,378			
pro M6 - Odpadkový koš, recyklovaný odpad; 1*1*0,35*0,25*0,36					0,032			
pro M7 - Odpadkový koš, psi; 5*1*0,35*0,25*0,36					0,158			
pro M8 - Informační nosič; 6*2*0,4*0,4*0,5					0,960			
pro M9 - Stojan na kola; ; 7*1*0,7*0,3*0,5					0,735			
zidky u vodního prvku					-			
$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$					-			
$1/3 * 1,07 * (26,7 * 1,4 + (26,7 * 1,4 * 27,7 * 2,4)^{0,5} + 27,7 * 2,4)$					54,823			
$1/3 * 1,18 * (1,9 * 28,15 + (1,9 * 28,15 * 2,9 * 29,15)^{0,5} + 2,9 * 29,15)$					80,736			
zidky u pitka					-			
$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$					-			
$1/3 * 1,05 * (13,75 * 1,4 + (13,75 * 1,4 * 14,75 * 2,4)^{0,5} + 14,75 * 2,4)$					28,264			
27.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>	m3	170,565	22,50	3 838	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
28.	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdál.</i>	m3	170,565	38,40	6 550	ÚRS 2018/I
29.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	140,059	103,00	14 426	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: VÝKOPY:					
			zidky u vodního prvku					
			$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$					
			$1/3 * 1,07 * (26,7 * 1,4 + (26,7 * 1,4 * 27,7 * 2,4)^{0,5} + 27,7 * 2,4)$		54,823			
			$1/3 * 1,18 * (1,9 * 28,15 + (1,9 * 28,15 * 2,9 * 29,15)^{0,5} + 2,9 * 29,15)$		80,736			
			zidky u pítka					
			$1/3 * h * (P1 + (P1 * P2)^{0,5} + P2)$					
			$1/3 * 1,05 * (13,75 * 1,4 + (13,75 * 1,4 * 14,75 * 2,4)^{0,5} + 14,75 * 2,4)$		28,264			
			zidky u vodního prvku					
			BETONOVÉ KONSTRUKCE:					
			$-1 * 0,4 * 0,6 * (5 + 12 + 8,8)$		- 6,192			
			$-1 * 0,9 * 0,5 * (6,75 + 8 + 7 + 5,4)$		- 12,218			
			zidky u pítka					
			$-1 * 0,4 * 0,6 * (5,25 + 7,5)$		- 3,060			
			$-1 * 0,4 * 0,45 * (5,25 + 7,5)$		- 2,295			
			002: Základy				88 082	
30.	SP	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15 <i>Plný popis: Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15</i>	m3	4,825	2 610,00	12 592	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: pro M1 lavička bez opěradla; 9*2*0,4*0,4*0,4		1,152			
			pro M2 - Lavička s opěradlem; 17*2*0,4*0,4*0,4		2,176			
			pro M2b - Lavička s opěradlem s navazující v sestavě; 4*0,4*0,4*0,4		0,256			
			pro M5 - Odpadkový koš, běžný; 12*1*0,35*0,25*0,3		0,315			
			pro M6 - Odpadkový koš, recyklovaný odpad; 1*1*0,35*0,25*0,3		0,026			
			pro M7 - Odpadkový koš, psi; 5*1*0,35*0,25*0,3		0,131			
			pro M8 - Informační nosič; 6*2*0,4*0,4*0,4		0,768			
31.	SP	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 <i>Plný popis: Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25</i>	m3	0,515	2 760,00	1 420	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: pro M9 - Stojan na kola; ; 7*1*0,7*0,3*0,35		0,515			
32.	SP	274313911	Základové pásy z betonu tř. C 30/37 <i>Plný popis: Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37</i>	m3	21,470	3 450,00	74 070	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: zidky u vodního prvku					
			$0,4 * 0,6 * (5 + 12 + 8,8)$		6,192			
			$0,9 * 0,5 * (6,75 + 8 + 7 + 5,4)$		12,218			
			zidky u pítka					
			$0,4 * 0,6 * (5,25 + 7,5)$		3,060			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							239 175	
003: Svislé konstrukce								
33.	SP	311321815	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže	m3	29,701	3 780,00	112 268	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 30/37</i>								
Výkaz výměr: zidky u vodního prvku					-			
0,4*0,585*(5+12+8,8)					6,037			
0,9*0,675*(6,75+8+7+5,4)+0,4*0,515*(4,95+8+7)					20,603			
zidky u pítka					-			
0,4*0,6*(5,25+7,5)					3,060			
34.	SP	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	179,614	393,00	70 588	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení</i>								
Výkaz výměr: zidky u vodního prvku					-			
1,175*2*(0,4+5+12+8,8)					61,570			
1,175*2*(0,9+6,75+8+7+5,4)+0,515*2*(0,4+4,95+8+7)					86,878			
zidky u pítka					-			
1,185*2*(0,4+5,25+7,5)					31,166			
35.	SP	311351122	Odstanění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	179,614	112,00	20 117	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění</i>								
36.	SP	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	179,614	89,90	16 147	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Bednění nadzákladových zdí nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton</i>								
37.	SP	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,581	34 500,00	20 055	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 216 (E)</i>								
Výkaz výměr: KARI síť 100/100/5 .. 3,08 kg/m2					-			
zidky u vodního prvku					-			
(5+12+8,8)*(0,34+2*0,7+0,15)*3,08/1000					0,150			
((0,84+2*0,7)*(6,75+8+7+5,4)+(0,34+2*1,21)*(4,95+8+7))*3,08/1000					0,357			
zidky u pítka					-			
(5,25+7,5)*(0,34+2*0,7+0,15)*3,08/1000					0,074			
800: Mobiliář							1 525 210	
38.	SP	7491010R1	D+M lavičky bez opěradla kotvené do betonové zidky - rozměru 1800x498 mm, z akátových profilů 39x58 mm a 58x58 mm / vč. kovových kotevních profilů a chemických kotev - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	20,000	15 000,00	300 000	*
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: u vodního prvku					-			
15					15,000			
zidky u pítka					-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			5		5,000			
39.	SP	7491010R2	D+M lavičky bez opěradla kotvené do betonové zídky - rozměru 1800x936 mm, z akátových profilů 39x58 mm a 58x58 mm / vč. kovových kotevních profilů a chemických kotev - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	3,000	30 700,00	92 100	*
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: u vodního prvku		-			
			3		3,000			
40.	B	800-01-M1	D+M prvku mobiliáře M1 - Lavička bez opěradla - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	9,000	15 500,00	139 500	*
			<i>Plný popis:</i>					
41.	B	800-01-M2	D+M prvku mobiliáře M2 - Lavička s opěradlem - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	17,000	21 200,00	360 400	*
			<i>Plný popis:</i>					
42.	B	800-01-M2b	D+M prvku mobiliáře M2b - Lavička s opěradlem v sestavě s navazující lavičkou - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	4,000	18 200,00	72 800	*
			<i>Plný popis:</i>					
43.	B	800-01-M5	D+M prvku mobiliáře M5 - Odpadkový koš, běžný - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	12,000	15 500,00	186 000	*
			<i>Plný popis:</i>					
44.	B	800-01-M6	D+M prvku mobiliáře M6 - Odpadkový koš, recyklovaný odpad - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	1,000	15 900,00	15 900	*
			<i>Plný popis:</i>					
45.	B	800-01-M7	D+M prvku mobiliáře M7 - Odpadkový koš, psí - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	5,000	20 100,00	100 500	*
			<i>Plný popis:</i>					
46.	B	800-01-M8	D+M prvku mobiliáře M8 - Informační nosič - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	6,000	26 900,00	161 400	*
			<i>Plný popis:</i>					
47.	B	800-01-M9	D+M prvku mobiliáře M9 - Stožan na kola - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	7,000	5 430,00	38 010	*
			<i>Plný popis:</i>					
48.	B	800-01-M13	D+M prvku mobiliáře M13 - ocelový rošt 0,5 x 1,5 m - podrobný popis a rozměry viz. PD	kus	2,000	29 300,00	58 600	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO_04: Sadové úpravy							5 330 592	
SO_04.1: Sadové úpravy							5 330 592	
04-01: KÁCENÍ A OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH STROMŮ, OCHRANA PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI							691 805	
49.	B	111 21-2351	Odstranění dřevin průměru kmene do 100mm s odstraněním pařezu výšky přes 1m s odklizením do 50m a s - naložením na dopr.prostředek, dílčí plochy v rovině (zapojené porosty dřevin a jejich části)	m2	332,000	184,00	61 088	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
50.	B	112 15-1111	Pokácení stromu směrové v celku, bez odstranění pařezu, s odklizením částí kmene a větví do 20m a s - naložením na dopr.prostředek, pr.řezné plochy 100-200mm (stromy č.13,28,34,35 dvojkmen,72)	ks	6,000	449,00	2 694	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
51.	B	112 20-1111	Odstranění pařezu o průměru do 200mm vč. náběhových kořenů, odklizení dřevní hmoty do 20m a s - naložením na dopr.prostředek, zasypaní jámy, zhutnění a úprava terénu, v rovině	ks	5,000	674,00	3 370	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
52.	B	MAT-001	Ornice (doplnění jam po pařezech a dorovnání terénu)	m3	3,000	1 235,70	3 707	*
<i>Plný popis:</i>								
53.	B	R - položka - 01	Úprava stávajících porostních skupin - selektivní probírka keřů, vyčištění a odstranění náletových - stromových druhů, vyhrabání listí s odklizením do 50m a s naložením na dopr.prostředek	m2	1 590,000	270,00	429 300	*
<i>Plný popis:</i>								
54.	B	184 91-1421	Mulčování stávajících porostních skupin kůrou, tl. do 10 cm, v rovině	m2	1 590,000	31,00	49 290	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
55.	B	MAT-002	Mulčovací kůra (1590* tl.0,1) vč. dopravy	m3	16,000	898,70	14 379	*
<i>Plný popis:</i>								
56.	B	R - položka - 02	Řez stávajících stromů výchovný a úprava podchodné výšky vč. rozřezání větví a přemístění do 20m s - naložením na dopr.prostředek, plocha koruny 30-60m2	ks	30,000	3 370,00	101 100	*
<i>Plný popis:</i>								
57.	B	184 81-3211	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu, dřevěný plůtek výšky 1,5m, vel.2x2m (7stromů* 8m)	m	56,000	186,00	10 416	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
58.	B	R - položka - 03	Odstranění oplocení kořenové zóny stromu po dokončení stavby	m	56,000	56,20	3 147	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
59.	B	R - položka - 04	Poplatek za uložení bioodpadu na skládce vč. odvozu (dřevní hmota z pokácených stromů a z probírky - keřů, zbytky pařezů, listí a větve z porostních skupin)	t	11,000	393,00	4 323	*
<i>Plný popis:</i>								
60.	B	R - položka - 05	Doprava na skládku	kpl.	1,000	8 990,00	8 990	*
<i>Plný popis:</i>								
61.	B	184 80-2111	04-02: PŘÍPRAVA PLOCH PRO ZELEŇ, ZALOŽENÍ A REGENERACE TRAVNATÝCH PLOCH Chemické odplevelení ploch před založením trávníku a keřových skupin postříkem na široko v - rovině	m2	12 693,904	1,94	24 626	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr:					11 034,000			
trávníky; 11034					190,000			
keře; 190					-			
doplnění za SO_01					369,569			
hřiště I; 369,569					171,940			
hřiště II; 171,94					346,000			
doplnění za SO_02; 346					145,586			
ohniště; 145,5855					27,487			
stromy; 27,4872					409,322			
petangue; 409,3219								
62.	B	MAT-003	Roundup (dávka 5l/ha)	l	6,347	393,20	2 496	*
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 12693,904*5/10000					6,347			
63.	B	162 70-1105	Vodorovné přemístění substrátu se složením bez rozhrnutí na vzdálenost do 10km na obvyklém - dopr.prostředku	m3	1 596,335	285,00	454 955	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 12693,904*0,125756					1 596,335			
64.	B	167 10-1102	Nakládání sypaniny (substrát) na dopr.prostředek, tř.1-4	m3	1 596,335	61,20	97 696	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
65.	B	181 30-1111	Rozprostření a urovnání substrátu v rovině, tl. vrstvy 100 mm vč. přemístění z hromad do 30m - (založení nových trávníků)	m2	12 503,904	24,70	308 846	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 12693,904-190					12 503,904			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
66.	B	181 30-1103	Rozprostření a urovnání substrátu v rovině, tl. vrstvy 200 mm vč. přemístění z hromad do 30m	m2	190,000	56,10	10 659	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
67.	B	MAT-004	Základní substrát pod trávníky - složení ornice / kompost / písek v poměru 3/1/1	m3	1 520,990	954,00	1 451 025	*
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: navážka nový trávník; 11034*0,1		1 103,400			
			navážka regenerace; 9020*0,03		270,600			
			doplnění za SO_01		-			
			hřiště I; 369,569*0,1		36,957			
			hřiště II; 171,94*0,1		17,194			
			doplnění za SO_02; 346*0,1		34,600			
			ohniště; 145,5855*0,1		14,559			
			stromy; 27,4872*0,1		2,749			
			petangue; 409,3219*0,1		40,932			
68.	B	MAT-005	Výsadbový substrát - složení ornice / kompost / písek v poměru 5/3/2	m3	38,000	954,80	36 282	*
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: keře; 190*0,2		38,000			
69.	B	183 40-3153-2	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	12 693,904	3,07	38 970	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: nové trávníky; 12503,904		12 503,904			
			keře; 190		190,000			
70.	B	181 41-1121	Založení trávníku výsevem luční směsí, v rovině vč. pokosení a odvoz do 20km, dílčí menší plochy - (dávka 6 g/m2)	m2	7 065,422	20,20	142 722	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 6790		6 790,000			
			Psí hřiště; 275,4221		275,422			
71.	B	181 41-1131	Založení trávníku výsevem parkové směsí, v rovině vč. pokosení a odvoz do 20km, dílčí menší plochy - podél cest (dávka 25 g/m2)	m2	5 438,482	20,20	109 857	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 4590		4 590,000			
			Psí hřiště; -275,4221		- 275,422			
			doplnění za SO_01		-			
			hřiště I; 369,569		369,569			
			hřiště II; 171,94		171,940			
			ohniště; 145,5855		145,586			
			stromy; 27,4872		27,487			
			petangue; 409,3219		409,322			
72.	B	183 40-3152	Obdělání půdy hrabáním vláčením, v rovině (regenerace stáv.trávníku)	m2	9 020,000	3,37	30 397	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
<i>Plný popis:</i>									
73.	B	183 45-1361	Provzdušnění stávajícího trávníku do hl. 100mm s přísevem travního osiva vč. shrabání a naložení - rostl.zbytků na dopr.prostředek a odvoz do 20km, v rovině	m2	9 020,000	11,30	101 926	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
74.	B	183 45-1525	Zapravení substrátu do trávníku po provzdušnění vrstvou základního substrátu pod trávníky tl. 30mm - vč. rovnoměrné rozprostření a uválením hladkým válcem, v rovině	m2	9 020,000	12,40	111 848	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
75.	B	MAT-006	Travní osivo - parková směs	kg	271,262	140,40	38 085	*	
<i>Plný popis:</i>									
Výkaz výměr: nový trávník ; 5438,483*0,025					135,962				
regenerace trávníku ; 9020*0,015					135,300				
76.	B	MAT-007	Luční osivo - luční směs (speciální směs pro vysychavá stanoviště sn příměsí bylin a - jetelovin, např. firma Agrostis PANONIE)	kg	43,809	1 348,00	59 055	*	
<i>Plný popis:</i>									
Výkaz výměr: 6790,6*0,0062					42,102				
Psi hřiště; 275,4221*0,0062					1,708				
04-03: VYSADBA STROMŮ A KEŘŮ							705 790		
77.	B	183 20-5111	Založení záhonu pro výsadbu keřů vč. urovnání a odvozu odpadu do 20km, tř.1-2 v rovině	m2	190,000	12,60	2 394	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
78.	B	183 11-1112	Hloubení jamky bez výměny půdy pro výsadbu keřů vel.30/40cm, tř.1-4, rovina	ks	210,000	28,10	5 901	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
79.	B	183 11-1114	Hloubení jamky bez výměny půdy pro výsadbu keřů vel.40/80cm, tř.1-4, rovina	ks	380,000	44,90	17 062	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
80.	B	183 10-1221	Hloubení jámy s výměnou půdy 50% pro výsadbu stromů vel.1m3 , tř.1-4, rovina	ks	51,000	1 690,00	86 190	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									
81.	B	183 10-1321	Hloubení jámy s výměnou půdy 100% pro výsadbu stromů vel.1m3 , tř.1-4, rovina (stromy v mlatu)	ks	5,000	2 250,00	11 250	ÚRS 2018/I	
<i>Plný popis:</i>									

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
82.	B	184 10-2111	Výsadba dřeviny s balem do 200 mm se zalitím, jednorázová povýsadbová zálivka - 20 l vody / m2 - záhonu, rovina (keře nízké)	ks	210,000	40,00	8 400	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
83.	B	184 10-2112	Výsadba dřeviny s balem do 300 mm se zalitím, jednorázová povýsadbová zálivka - 20 l vody / m2 - záhonu, rovina (keře)	ks	380,000	67,90	25 802	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
84.	B	184 10-2115	Výsadba dřeviny s balem do 600 mm se zalitím, jednorázová povýsadbová zálivka - 100 l vody / strom, - rovina (stromy)	ks	56,000	674,00	37 744	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
85.	B	MAT-008	Výsadbový substrát - složení ornice / kompost / písek v poměru 5/3/2 (51ks* 1)	m3	51,000	1 348,00	68 748	*
			<i>Plný popis:</i>					
86.	B	MAT-009	Speciální strukturální substrát - složení viz. TZ (stromy v mlatu 5ks)	m3	5,000	1 685,00	8 425	*
			<i>Plný popis:</i>					
87.	B	R-MAT-001	S1 - Acer campestre, ZB obvod kmene 14-16 cm	ks	17,000	3 931,70	66 839	*
			<i>Plný popis:</i>					
88.	B	R-MAT-002	S2 - Acer platanoides, ZB obvod kmene 14-16 cm	ks	5,000	3 931,70	19 659	*
			<i>Plný popis:</i>					
89.	B	R-MAT-003	S3 - Carpinus betulus, ZB obvod kmene 14-16 cm	ks	8,000	4 493,40	35 947	*
			<i>Plný popis:</i>					
90.	B	R-MAT-004	S4 - Crataegus laevigata, ZB výška 170 cm, vícekmenn od země	ks	6,000	12 356,00	74 136	*
			<i>Plný popis:</i>					
91.	B	R-MAT-005	S5 - Pinus sylvestris, ZB výška 125/150cm	ks	6,000	3 370,10	20 221	*
			<i>Plný popis:</i>					
92.	B	R-MAT-006	S6 - Prunus avium Plena, ZB obvod kmene 12-14 cm	ks	2,000	3 370,10	6 740	*
			<i>Plný popis:</i>					
93.	B	R-MAT-007	S7 - Quercus robur, ZB obvod kmene 14-16 cm	ks	5,000	5 055,10	25 276	*
			<i>Plný popis:</i>					
94.	B	R-MAT-008	S8 - Tilia cordata, ZB obvod kmene 14-16 cm	ks	7,000	3 931,70	27 522	*
			<i>Plný popis:</i>					
95.	B	R-MAT-009	K1 - Acer tataricum, K výška 60/80 cm	ks	30,000	224,70	6 741	*
			<i>Plný popis:</i>					
96.	B	R-MAT-010	K2 - Corylus avellana, K výška 60/80 cm	ks	55,000	89,90	4 945	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
97.	B	R-MAT-011	K3 - Cornus sanguinea, K výška 40/60 cm <i>Plný popis:</i>	ks	30,000	89,90	2 697	*
98.	B	R-MAT-012	K4 - Viburnum lantana, K výška 40/60 cm <i>Plný popis:</i>	ks	25,000	89,90	2 248	*
99.	B	R-MAT-013	K5 - Ligustrum vulgare, K výška 40/60 cm <i>Plný popis:</i>	ks	240,000	89,90	21 576	*
100.	B	R-MAT-014	K6 - Potentilla fruticosa, K výška 30/40 cm <i>Plný popis:</i>	ks	210,000	50,60	10 626	*
101.	B	184 50-1141	Zhotovení obalu kmene z rákosové rohože, listnaté stromy, rovina (0,3m2/ strom) <i>Plný popis:</i>	m2	15,000	75,00	1 125	ÚRS 2018/I
102.	B	MAT-010	Rákosová rohož <i>Plný popis:</i>	m2	15,000	157,30	2 360	*
103.	B	184 21-5113	Ukotvení jehl.stromu 1 kůlem délky 2-3m vč. úvazku <i>Plný popis:</i>	sada	6,000	107,00	642	ÚRS 2018/I
104.	B	184 21-5133	Ukotvení listn.stromu 3 kůly délky 2-3m vč. úvazku <i>Plný popis:</i>	sada	50,000	326,00	16 300	ÚRS 2018/I
105.	B	MAT-011	Kotvící sada pro 1 jehl.strom: 1x kůl dřevěný délka 2,5m, průměr 8-10cm, frézovaná kulatina se špicí <i>Plný popis:</i>	sada	6,000	157,30	944	*
106.	B	MAT-012	Kotvící sada pro 1 listn.strom: 3x kůl dřevěný délka 2,5m, průměr 8-10cm, frézovaná kulatina se - špicí, 3x půlka kulatiny průměr 6-8cm (příčka) d.60cm <i>Plný popis:</i>	sada	50,000	426,90	21 345	*
107.	B	MAT-013	Kotvící úvazky, popruh syntetická tkanina š.25mm (2,5m/ strom) <i>Plný popis:</i>	bm	140,000	39,30	5 502	*
108.	B	185 80-2114	Hnojení tabletovým hnojivem k jednotlivým rostlinám, stromy 56ks*5 + keře 590ks*1 (1 ks 10 g) <i>Plný popis:</i>	t	0,009	22 800,00	198	ÚRS 2018/I
109.	B	MAT-014	Tabletové hnojivo např.Silvamix <i>Plný popis:</i>	ks	870,000	1,20	1 044	*
110.	B	184 21-5412	Zhotovení závlahové mísy o průměru 1 m, rovina <i>Plný popis:</i>	ks	56,000	59,50	3 332	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
111.	B	184 80-1121	Ošetření vysazených stromů, jednorázové odplevelení a odstranění poškozených částí, rovina	ks	56,000	61,20	3 427	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
112.	B	184 91-1421-2	Mulčování výsadbových mís stromů a skupinových výsadeb keřů kůrou, tl. 10 cm, rovina (stromy 56m2 + - keře 190m2)	m2	246,000	31,00	7 626	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
113.	B	MAT-015	Mulčovací kůra (246* tl.10cm) vč. dopravy	m3	25,000	898,70	22 468	*
			<i>Plný popis:</i>					
114.	B	185 85-1121	Dovoz vody pro závluku do 1km	m3	9,400	315,00	2 961	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
115.	B	185 85-1129	Příplatek za dovoz vody za každý 1km - (4*9,4m3)	m3	37,600	19,00	714	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
116.	B	MAT-016	Voda (stromy 56ks*100l, keře 190m2*20l)	m3	9,400	124,00	1 166	*
			<i>Plný popis:</i>					
117.	B	998 23-1411	Přesun hmot ručně, vodorovný přesun do 100m z hromady po stavbě kolečkem bez mechanizace - (rostliny,kůra, kůly, rohož)	t	10,000	856,00	8 560	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
118.	B	R - položka - 06	Doprava stromů a keřů z okrasných školek do 30km vč. složení na místě	kpl.	1,000	8 990,00	8 990	*
			<i>Plný popis:</i>					
			04 04: ZALOŽENÍ OKRASNÝCH ZÁHONŮ				278 551	
119.	B	162 70-1105	Vodorovné přemístění substrátu se složením bez rozhrnutí na vzdálenost do 10km na obvyklém - dopr.prostředku	m3	16,000	285,00	4 560	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
120.	B	167 10-1102	Nakládání sypaniny (substrát) na dopr.prostředek, tř.1-4	m3	16,000	61,20	979	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
121.	B	181 30-1103	Rozprostření a urovnání substrátu v rovině, tl. vrstvy 200 mm vč. přemístění z hromad do 30m	m2	80,000	56,10	4 488	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
122.	B	183 21-1211	Založení štěrkového záhonu pro výsadbu trvalek a travin vč.výkopu a postupného vrstvení substrátu, - odvoz do 20km, tř.1-2 v rovině	m2	80,000	730,00	58 400	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
123.	B	MAT-017	Štěrkový substrát - složení ornice / drc.kamenivo fr.4-8 v poměru 1/1	m3	16,000	1 348,00	21 568	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
124.	B	R - položka - 07	Montáž obruby z ocel. pásoviny vč. sváru s kotvicím T profilem	m	40,000	225,00	9 000	*
			<i>Plný popis:</i>					
125.	B	MAT-018	Pásovina ocelová plochá, š.120 x tl.6 mm	m	40,000	202,20	8 088	*
			<i>Plný popis:</i>					
126.	B	MAT-019	T profil ocel, 30 x 30 x 4 mm (po 50cm, 80ks d.500mm)	m	40,000	78,60	3 144	*
			<i>Plný popis:</i>					
127.	B	183 40-3153	Obdělání záhonu hrabáním, v rovině	m2	80,000	3,07	246	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
128.	B	183 11-1111	Hloubení jamky bez výměny půdy pro výsadbu trvalek a cibulí objemu do 0,002m3, tř.1-4, rovina	ks	3 040,000	13,50	41 040	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
129.	B	183 21-1312	Výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím, tř.1-4 rovina, jednorázová zálivka 10l/m2	ks	640,000	20,20	12 928	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
130.	B	183 21-1313	Výsadba cibulí do připravené půdy se zalitím, tř.1-4 rovina, jednorázová zálivka 10l/m2	ks	2 400,000	8,99	21 576	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
131.	B	184 91-1161	Mulčování záhonů drceným kamenivem tl.50-70mm, rovina	m2	80,000	63,80	5 104	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
132.	B	MAT-020	Štěrk fr.8/16 (tl.70mm*80m2=5,6m3) vč. dopravy	t	11,000	561,70	6 179	*
			<i>Plný popis:</i>					
133.	B	185 85-1121	Dovoz vody pro zálivku do 1km	m3	0,800	315,00	252	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
134.	B	185 85-1129	Příplatek za dovoz vody za každý 1km - (4*0,8m3)	m3	3,200	19,20	61	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
135.	B	MAT-021	Voda (záhony 80m2*10l)	m3	0,800	134,80	108	*
			<i>Plný popis:</i>					
136.	B	R - položka - 08	Uložení odpadu na skládce (výkop lože pro záhon 16m3)	t	24,000	281,00	6 744	*
			<i>Plný popis:</i>					
137.	B	998 23-1411	Přesun hmot ručně, vodorovný přesun do 100m z hromady po stavbě kolečkem bez mechanizace - (rostliny, štěrk)	t	13,000	856,00	11 128	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
138.	B	R-MAT-015	Trvalky a okrasné trávy (seznam viz. rostlinný materiál“)	ks	640,000	33,70	21 568	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
139.	B	R-MAT-016	Cibuloviny (seznam viz. rostlinný materiál)	ks	2 400,000	13,50	32 400	*
			<i>Plný popis:</i>					
140.	B	R - položka - 09	Doprava rostlin do 30km vč. složení na místě	kpl.	1,000	8 990,00	8 990	*
			<i>Plný popis:</i>					
			04-05: DOKONČOVACÍ PÉČE 1 ROK PO VÝSADBĚ				635 000	
141.	B	185 80-4311	Zálivka stromů - dávka 100l/strom - 56ks * 6x ročně	m3	33,600	333,00	11 189	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
142.	B	185 80-4312	Zálivka vodou - (intenzita dle počasí) - keřových skupin a trávníku (190m2 dávka 20l/m2 * 3x ročně)	m3	11,400	107,00	1 220	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
143.	B	185 80-4312	Zálivka vodou - (intenzita dle počasí) - záhonů (80m2 dávka 10l/m2 * 3x ročně)	m3	2,400	107,00	257	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
144.	B	185 85-1121	Dovoz vody pro zálivku do 1km	m3	47,000	315,00	14 805	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
145.	B	MAT - 21	Voda	m3	47,000	134,80	6 336	*
			<i>Plný popis:</i>					
146.	B	184 91-1111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu * 1x ročně	ks	56,000	25,10	1 406	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
147.	B	184 85-2312	Řez výchovný alejových stromů výšky do 6m * 1x ročně	ks	56,000	388,00	21 728	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
148.	B	R-položka - 10	Odstraňování kmenových a kořenových výmladků * 2x ročně dle potřeby	ks	56,000	33,70	1 887	*
			<i>Plný popis:</i>					
149.	B	184 91-1421-3	Mulčování vysaz.stromů borkou, tl.do 10 cm - dosypání kořenových mís 1m2 * 1x ročně	m2	56,000	31,00	1 736	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
150.	B	MAT - 22	Mulčovací kůra (56* tl.0,1) vč. dopravy	m3	5,600	898,70	5 033	*
			<i>Plný popis:</i>					
151.	B	185 80-4211	Vypletí záhonu květin vč. naložení a odvozu do 20km, případné vysbírání odpadků * 80m2 5x ročně	m2	400,000	26,30	10 520	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
152.	B	185 80-4213	Vypletí solitérních dřevin - výs.mísa v trávníku 1m2/strom * 2x ročně	m2	112,000	32,70	3 662	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
153.	B	185 80-4514	Odplevelení výsadeb keřových skupin vč. naložení a odvozu do 20km, rovina 190m2 * 2x ročně	m2	380,000	62,20	23 636	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
154.	B	185 80-4252	Odstranění odumřelé nadzemní části rostlin nůžkami vč. vnošení odpadu na okraj záhonu a vyhrabání - listí, naložení na dopr.prostředek a odvoz do 20km, případné vysbírání odpadků * 1x ročně	m2	80,000	14,80	1 184	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
155.	B	111 15-1121	Pokosení trávníku parkového * 6x ročně	m2	86 750,892	2,51	217 745	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: nový trávník - parková směs; 5438,482*6					32 630,892			
stáv. trávník; 9020*6					54 120,000			
156.	B	111 15-1131	Pokosení trávníku lučního 3x ročně	m2	21 196,266	3,67	77 790	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 6790*3					20 370,000			
Psí hřiště; 275,4221*3					826,266			
157.	B	185 81-1211	Vyhrabání trávníku * 1x ročně v předjaří (parkový trávník)	m2	14 458,482	3,30	47 713	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: nový trávník - parková směs; 5438,482					5 438,482			
stáv. trávník; 9020					9 020,000			
158.	B	185 81-1112	Shrabání listí ručně, vrstva tl.do 100mm, rovina * 1x ročně na podzim (všechny trávníky)	m2	21 523,904	7,91	170 254	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: nový trávník - parková směs; 5438,482					5 438,482			
stáv. trávník; 9020					9 020,000			
luční trávník					-			
6790					6 790,000			
Psí hřiště; 275,4221					275,422			
159.	B	R-položka - 11	Přesun hmot - dovoz materiálu a odvoz a likvidace bioodpadu (pokosená tráva, vypletá biomasa, listí)	kpl.	1,000	16 900,00	16 900	*
<i>Plný popis:</i>								

SO_101: Komunikace

5 551 368

SO_101.1: Větev A

2 477 375

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							222 740	
2: Základy a zvláštní zakládání								
160.	B	212561111RL2	Výplň odvodňov. trativodů šterkodrtř 8/ 16 mm	m3	111,000	1 000,00	111 000	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 740*0,5*0,3		111,000			
161.	B	212753214R00	Montáž tuhé drenáž. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	740,000	33,70	24 938	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: podélná drenáž;411 příčná drenáž;329		411,000 329,000			
162.	B	286139911	Trubka drenážní PE-HD DN 100	m	754,800	115,00	86 802	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 740*1,02		754,800			
							1 631 517	
5: Komunikace								
163.	B	564821112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm	m2	1 202,000	74,80	89 910	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
164.	B	564851112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm	m2	3 060,000	125,00	382 500	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: asf.beton; 1202 mlat paral.s cyklo; 929+929		1 202,000 1 858,000			
165.	B	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm	m2	1 202,000	473,00	568 546	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
166.	B	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	929,000	15,80	14 678	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: mlat paralel. s cyklo; 929		929,000			
167.	B	571907211R00	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 (tl.40mm/m2)	m2	929,000	157,00	145 853	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: mlat paralel. s cyklo; 929		929,000			
168.	B	577211115R00	Beton asfaltový tenký BBTM, do 3 m, tl. 30 mm	m2	1 202,000	315,00	378 630	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
169.	B	69366202	Geotextilie 300 g/m2 š. 200 cm PES (separační)	m2	1 040,480	49,40	51 400	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 929*1,12		1 040,480			
							456 786	
91: Doplňující práce na komunikaci								
170.	B	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15	m	1 538,000	297,00	456 786	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 2 kamenné kostky; 381*2		762,000			
			1 kamenná kostka; 776		776,000			
			99: Staveništní přesun hmot				166 332	
171.	B	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	1 873,113	88,80	166 332	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			SO_101.2: Větev B				1 061 867	
			2: Základy a zvláštní zakládání				75 449	
172.	B	212561111RL2	Výplň odvodňov. travivodů šterkodrtí 8/ 16 mm	m3	37,650	1 000,00	37 650	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 251*0,5*0,3		37,650			
173.	B	212753214R00	Montáž tuhé drenáž. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	251,000	33,70	8 459	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: podélná drenáž; 140		140,000			
			příčná drenáž; 111		111,000			
174.	B	286139911	Trubka drenážní PE-HD DN 100	m	256,020	114,60	29 340	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 251*1,02		256,020			
			5: Komunikace				748 837	
175.	B	564821112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm	m2	441,000	74,80	32 987	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
176.	B	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	69,000	118,00	8 142	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: dlažba; 69		69,000			
177.	B	564851112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm	m2	1 093,000	125,00	136 625	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: asf.beton; 441		441,000			
			mlat paralel. s cyklo; 326+326		652,000			
178.	B	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm	m2	441,000	586,00	258 426	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
179.	B	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, ž. do 3 m	m2	326,000	14,90	4 857	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
180.	B	571907211R00	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 (tl.40mm/m2)	m2	326,000	157,00	51 182	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
181.	B	577211115R00	Beton asfaltový tenký BBTM, do 3 m, tl. 30 mm	m2	441,000	541,00	238 581	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
182.	B	69366202	Geotextilie 300 g/m2 š. 200 cm PES (separační)	m2	365,120	49,40	18 037	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 326*1,12					365,120			
							175 824	
183.	B	916261111RT1	91: Doplnující práce na komunikaci Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15	m	592,000	297,00	175 824	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 2 kamenné kostky; 145*2					290,000			
1 kamenná kostka; 302					302,000			
							61 757	
184.	B	998222012R00	99: Staveništní přesun hmot Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	695,464	88,80	61 757	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
							977 160	
SO_101.3: Větev C								
							8 995	
185.	B	113106121R00	1: Zemní práce Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	34,000	58,20	1 979	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
186.	B	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	34,000	142,00	4 828	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
187.	B	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	31,000	70,60	2 189	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: ABO 2-15; 5					5,000			
chodníkový obrubník; 26					26,000			
							61 020	
188.	B	212561111RL2	2: Základy a zvláštní zakládání Výplň odvodňov. travivodů štěrkodř 8/ 16 mm	m3	30,450	1 000,00	30 450	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: 203*0,5*0,3		30,450			
189.	B	212753214R00	Montáž tuhé drenáž. trubky do rýhy DN 100,bez lože <i>Plný popis:</i>	m	203,000	33,70	6 841	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: podélná drenáž; 112		112,000			
			příčná drenáž; 91		91,000			
190.	B	286139911	Trubka drenážní PE-HD DN 100 <i>Plný popis:</i>	m	207,060	114,60	23 729	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 203*1,02		207,060			
			5: Komunikace				693 808	
191.	B	564821112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm <i>Plný popis:</i>	m2	336,000	74,80	25 133	ÚRS 2018/I
192.	B	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm <i>Plný popis:</i>	m2	812,000	125,00	101 500	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: asf.beton; 336		336,000			
			mlat paralel. s cyklo; 238*2		476,000			
193.	B	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm <i>Plný popis:</i>	m2	336,000	698,00	234 528	ÚRS 2018/I
194.	B	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m <i>Plný popis:</i>	m2	338,000	15,30	5 171	ÚRS 2018/I
195.	B	571907211R00	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 (tl.40mm/m2) <i>Plný popis:</i>	m2	338,000	157,00	53 066	ÚRS 2018/I
196.	B	577211115R00	Beton asfaltový tenký BBTM, do 3 m, tl. 30 mm <i>Plný popis:</i>	m2	336,000	642,00	215 712	ÚRS 2018/I
197.	B	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm <i>Plný popis:</i>	m2	69,000	270,00	18 630	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: obyč.; 65		65,000			
			spepec.; 4		4,000			
198.	B	59245267	Dlažba reliefní pro nevidomé 20x10x6 <i>Plný popis:</i>	m2	4,040	561,70	2 269	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 4*1,01		4,040			
199.	B	59245308	Dlažba zámková přírodní tl.6 cm <i>Plný popis:</i>	m2	65,650	290,90	19 098	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 65*1,01		65,650			
200.	B	69366202	Geotextilie 300 g/m2 š. 200 cm PES (separační)	m2	378,560	49,40	18 701	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 338*1,12		378,560			
			91: Doplňující práce na komunikaci				140 159	
201.	B	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	2,000	898,00	1 796	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
202.	B	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	348,00	1 392	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
203.	B	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15	m	387,000	297,00	114 939	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 2 kamenné kostky; 81*2		162,000			
			1 kamenná kostka; 225		225,000			
204.	B	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	26,000	258,00	6 708	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
205.	B	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou	m	8,000	217,00	1 736	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
206.	B	28613301Rpol.	Trubka ochranná kabelová HDPE + montáž	m	26,000	78,60	2 044	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
207.	B	40445145.A	Značka dopravní	kus	4,000	1 348,00	5 392	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 2+2		4,000			
208.	B	404459504	Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 3500 mm	kus	2,000	1 011,00	2 022	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
209.	B	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	26,260	157,30	4 131	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 26*1,01		26,260			
			99: Staveništní přesun hmot				46 732	
210.	B	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	526,258	88,80	46 732	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			D96: Přesuny suti a vybouraných hmot				26 446	
211.	B	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	17,347	157,00	2 723	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
212.	B	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km <i>Plný popis:</i>	t	329,593	13,50	4 450	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 17,347*19		329,593			
213.	B	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky <i>Plný popis:</i>	t	17,347	101,00	1 752	ÚRS 2018/I
214.	B	979099113U00	Skládkovné beton příměs 10% <i>Plný popis:</i>	t	9,194	1 010,00	9 286	ÚRS 2018/I
215.	B	979099133U00	Skládkovné kámen příměs 10% <i>Plný popis:</i>	t	8,153	1 010,00	8 235	ÚRS 2018/I
SO_101.4: Chodníky							627 695	
1: Zemní práce							763	
216.	B	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých <i>Plný popis:</i>	m	7,000	109,00	763	ÚRS 2018/I
5: Komunikace							347 142	
217.	B	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm <i>Plný popis:</i>	m2	844,000	146,00	123 224	ÚRS 2018/I
218.	B	564841112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 13 cm <i>Plný popis:</i>	m2	844,000	105,00	88 620	ÚRS 2018/I
219.	B	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm <i>Plný popis:</i>	m2	4,000	66,70	267	ÚRS 2018/I
220.	B	571907211R00	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 (tl.40mm/m2) <i>Plný popis:</i>	m2	844,000	157,00	132 508	ÚRS 2018/I
221.	B	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm <i>Plný popis:</i>	m2	4,000	337,00	1 348	ÚRS 2018/I
222.	B	59245308	Dlažba zámková přírodní tl.6 cm <i>Plný popis:</i>	m2	4,040	290,90	1 175	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 4*1,01		4,040			
91: Doplňující práce na komunikaci							227 218	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
223.	B	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15	m	764,000	297,00	226 908	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 1 kamenná kostka; 764		764,000			
224.	B	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	2,000	155,00	310	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			99: Staveništní přesun hmot				51 506	
225.	B	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	580,027	88,80	51 506	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			D96: Přesuny suti a vybouraných hmot				1 066	
226.	B	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1,015	157,00	159	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
227.	B	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	19,285	13,50	260	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
228.	B	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,015	101,00	103	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
229.	B	979099113U00	Skládkovné beton příměs 10%	t	0,538	1 010,00	543	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			SO_101.5: Zpevněné plochy				407 271	
			2: Základy a zvláštní zakládání				58 596	
230.	B	212561111RL2	Výplň odvodňov. trativodů šterkodrt 8/ 16 mm	m3	29,250	1 000,00	29 250	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 195*0,5*0,3		29,250			
231.	B	212753214R00	Montáž tuhé drenáž. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	195,000	33,60	6 552	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: příčná drenáž; 195		195,000			
232.	B	286139911	Trubka drenážní PE-HD DN 100	m	198,900	114,60	22 794	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: 195*1,02		198,900			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							235 566	
5: Komunikace								
233.	B	564751111R00	Podklad z kameniva drčeného vel.32-63 mm,tl. 15 cm <i>Plný popis:</i>	m2	577,367	146,00	84 296	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 1119					1 119,000			
petanque; -404,8569					- 404,857			
ohnišťe; -136,7760					- 136,776			
234.	B	564841112R00	Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 13 cm <i>Plný popis:</i>	m2	577,367	105,00	60 624	ÚRS 2018/I
235.	B	571907211R00	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2 (tl.40mm/m2) <i>Plný popis:</i>	m2	577,367	157,00	90 647	ÚRS 2018/I
							76 584	
91: Doplňující práce na komunikaci								
236.	B	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15 <i>Plný popis:</i>	m	257,860	297,00	76 584	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 1 kamenná kostka; 357					357,000			
petanque; -44,8					- 44,800			
ohnišťe; -54,34					- 54,340			
							36 525	
99: Staveništní přesun hmot								
237.	B	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva <i>Plný popis:</i>	t	411,317	88,80	36 525	ÚRS 2018/I
							1 886 401	
IO_01: Vodní prvky								
IO_01.1: Šachta								
1: Zemní práce								
							176 871	
238.	B	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ <i>Plný popis:</i>	m3	156,296	161,00	25 164	ÚRS 2018/I
239.	B	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 <i>Plný popis:</i>	m3	156,296	69,90	10 925	ÚRS 2018/I
240.	B	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m <i>Plný popis:</i>	m3	156,296	128,00	20 006	ÚRS 2018/I
241.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	46,989	285,00	13 392	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
242.	B	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	46,989	168,00	7 894	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
243.	B	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	46,989	18,30	860	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
244.	B	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	109,307	540,00	59 026	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
245.	B	175101209R00	Příplatek za zlepšení vlastností sypaniny pro obsyp objektu	m3	109,307	208,00	22 736	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
246.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	46,989	359,00	16 869	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
2: Základy a zvláštní zakládání							14 985	
247.	B	273321411R00	Železobeton základových desek C 25/30 XC1 XA1	m3	3,648	2 880,00	10 506	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
248.	B	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	6,180	337,00	2 083	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
249.	B	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	6,180	112,00	692	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
250.	B	278381166R00	Základ pod stroje plochy do 2,00 m2 z bet. C 25/30	m3	0,254	6 710,00	1 704	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
3: Svislé a kompletní konstrukce							120 457	
251.	B	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 XC1 XA1	m3	8,960	3 160,00	28 315	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
252.	B	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení	m2	60,324	369,00	22 260	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
253.	B	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	60,324	137,00	8 264	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
254.	B	311361821R00	Výztuž z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,639	37 600,00	61 618	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
4: Vodorovné konstrukce							18 212	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
255.	B	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 XC1 XA1 <i>Plný popis:</i>	m3	3,198	3 200,00	10 234	ÚRS 2018/I
256.	B	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení <i>Plný popis:</i>	m2	11,620	420,00	4 880	ÚRS 2018/I
257.	B	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění <i>Plný popis:</i>	m2	11,620	127,00	1 476	ÚRS 2018/I
258.	B	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení <i>Plný popis:</i>	m2	7,000	192,00	1 344	ÚRS 2018/I
259.	B	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění <i>Plný popis:</i>	m2	7,000	39,80	279	ÚRS 2018/I
							4 581	
260.	B	564782111R00	5: Komunikace Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 30 cm <i>Plný popis:</i>	m2	12,760	359,00	4 581	ÚRS 2018/I
							5 630	
261.	B	631313511R01	63: Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 <i>Plný popis:</i>	m3	1,340	3 590,00	4 810	ÚRS 2018/I
262.	B	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení <i>Plný popis:</i>	m2	1,460	337,00	492	ÚRS 2018/I
263.	B	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění <i>Plný popis:</i>	m2	1,460	225,00	329	ÚRS 2018/I
							486 648	
264.	B	724 - 01	724: Strojní vybavení D+M technologie vodního prvku - viz samostatná příloha <i>Plný popis:</i>	soubor	1,000	486 648	486 648	*
							105 990	
265.	B	767 - 01	767: Konstrukce zámečnické D+M Z1 lehký poklop ocelový vodotěsný uzamykatelný vč. rámu, 900x900mm, vč. kamenného koberce <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	38 200,00	38 200	*
266.	B	767 - 03	D+M Z3 žebřík nerezový - v šachtě <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	46 800,00	46 800	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
267.	B	767 - 04	D+M Z4 ocelové víko nad akumulární nádrží, 600x600mm vč rámu, osaz.do betonu	kus	1,000	17 900,00	17 900	*
			<i>Plný popis:</i>					
268.	B	767 - 05	D+M - Systém ochranného pospojování - vývod do vnitřního prostoru šachty - dle popisu v TZ	kus	1,000	3 090,00	3 090	*
			<i>Plný popis:</i>					
			8: Trubní vedení				2 102	
269.	B	8 - 001	D+M odvětrávací potrubí PVC DV 100	bm	4,600	457,00	2 102	*
			<i>Plný popis:</i>					
			93: Dokončovací práce inženýrských staveb				7 238	
270.	B	931981021R00	Těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem	m	30,800	235,00	7 238	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			99: Staveništní přesun hmot				13 303	
271.	B	998011001R01	Přesun hmot	t	58,091	229,00	13 303	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			IO_01.2: Potok				589 845	
			1: Zemní práce				84 316	
272.	B	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	48,270	250,00	12 068	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
273.	B	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	48,270	69,90	3 374	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
274.	B	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	26,505	301,00	7 978	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
275.	B	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	26,505	167,00	4 426	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
276.	B	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	3,024	85,20	258	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
277.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	60,384	285,00	17 209	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
278.	B	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 <i>Plný popis:</i>	m3	60,384	168,00	10 144	ÚRS 2018/I
279.	B	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m <i>Plný popis:</i>	m3	60,384	18,30	1 105	ÚRS 2018/I
280.	B	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>Plný popis:</i>	m3	12,200	86,00	1 049	ÚRS 2018/I
281.	B	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny <i>Plný popis:</i>	m3	6,720	540,00	3 629	ÚRS 2018/I
282.	B	175101209R00	Příplatek za zlepšení vlastností sypaniny pro obsyp objektu <i>Plný popis:</i>	m3	6,720	208,00	1 398	ÚRS 2018/I
283.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <i>Plný popis:</i>	m3	60,384	359,00	21 678	ÚRS 2018/I
2: Základy a zvláštní zakládání							14 249	
284.	B	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15 <i>Plný popis:</i>	m3	5,459	2 610,00	14 249	ÚRS 2018/I
3: Svislé a kompletní konstrukce							151 328	
285.	B	380326133RU1	Beton komplet.konstr.vodostavební C 25/30 nad 30cm, železobeton, vliv prostředí XC4 <i>Plný popis:</i>	m3	17,000	3 610,00	61 370	ÚRS 2018/I
286.	B	380356231R00	Bednění kompl.konstr.neomít.BO pl.rovinných,zříz. <i>Plný popis:</i>	m2	36,000	865,00	31 140	ÚRS 2018/I
287.	B	380356232R00	Bednění kompl.konstr.neomít.BO pl.rovinných,odbed. <i>Plný popis:</i>	m2	36,000	173,00	6 228	ÚRS 2018/I
288.	B	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli 10 505(R) <i>Plný popis:</i>	t	1,360	33 700,00	45 832	ÚRS 2018/I
289.	B	38037 - 01	Příplatek za ruční hlazení povrchu zákl.desek se vsypem <i>Plný popis:</i>	m2	54,500	124,00	6 758	*
4: Vodorovné konstrukce							13 375	
290.	B	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm <i>Plný popis:</i>	m3	14,305	935,00	13 375	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							42 121	
							5: Komunikace	
291.	B	564851111R01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	28,400	118,00	3 351	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
292.	B	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 40 cm	m2	28,400	416,00	11 814	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
293.	B	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen. tl. 5 cm	m2	28,400	442,00	12 553	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
294.	B	58380059R	Mozaika dlažební 10/10 štípaná 1t = 6 m2	m2	29,820	483,00	14 403	*
			<i>Plný popis:</i>					
							15 268	
							63: Podlahy a podlahové konstrukce	
295.	B	631313511R00	Mazanina betonová tl. 10 cm C 12/15	m3	4,253	3 590,00	15 268	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
							6 846	
							711: Izolace proti vodě	
296.	B	711191172RT3	Izolace proti zem. vlhkosti, ochr. textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie, 300 g/m2	m2	27,000	67,40	1 820	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
297.	B	711 - 01	D+M separační Pe folie tl. 0,2mm	m2	54,000	89,90	4 855	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
298.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	56,17	171	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>					
							39 200	
							767: Konstrukce zámečnické	
299.	B	767 - 02	D+M Z2 kryt potoční vpusti nerezový dvojdielný, vč. rámu, 1400x400mm	kus	1,000	39 200,00	39 200	*
			<i>Plný popis:</i>					
							161 011	
							8: Trubní vedení	
300.	B	8 - 01	D+M vodní trysky - zpěňovače	kus	6,000	9 760,00	58 560	*
			<i>Plný popis:</i>					
301.	B	8 - 02	D+M Pítka včetně připojení na rozvod vody	kus	1,000	38 900,00	38 900	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
302.	B	8 - 03	D+M potrubí PVC d50x1,9 <i>Plný popis:</i>	bm	115,880	457,00	52 957	*
303.	B	8 - 04	D+M potrubí PVC DN160 - přeпад z potoka <i>Plný popis:</i>	bm	4,000	976,00	3 904	*
304.	B	8 - 05	D+M Zpětná klapka DN 160 <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	6 690,00	6 690	*
							25 446	
305.	B	916261111RT1	91: Doplňující práce na komunikaci Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15 <i>Plný popis:</i>	m	49,000	297,00	14 553	ÚRS 2018/I
306.	B	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 <i>Plný popis:</i>	m3	4,410	2 470,00	10 893	ÚRS 2018/I
							36 684	
307.	B	998011001R00	99: Stavební práce Přesun hmot <i>Plný popis:</i>	t	160,192	229,00	36 684	ÚRS 2018/I
							187 758	
							73 300	
308.	B	io-01.03-001	IO_01.3: Elektro IO01-03-01: Svitidla a materiál pro osvětlení Svitidlo zářivkové 2x36W s krytem, s elektronickým předřadníkem, IP 66, vč. světelných zdrojů. - Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení. - Osvětlení technologické šachty potoka, viz výkres č. D.1.4 02 <i>Plný popis:</i>	ks	2,000	1 850,00	3 700	*
309.	B	io-01.03-002	Svitidlo pro osvětlení bazénů LED 2W, 12V AC, IP 68, s připojovacím kabelem. Kompletní dodávka - včetně montáže a zapojení. - Osvětlení potoka, viz výkres č. D.1.4 01 <i>Plný popis:</i>	ks	6,000	11 600,00	69 600	*
							71 600	
310.	B	io-01.03-003	IO01-03-02: Nosný materiál kabel s PVC izolací, částečně v kabelovém žlabu, v kabelových lištách a trubkách, v podlaze, pod - omítkou, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení / CYKY J 3x1,5 - Viz výkres č. D.1.4. 02	m	55,000	247,00	13 585	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
311.	B	io-01.03-004	Kabel s PVC izolací, uložený v zemi, částečně v kabelových chráničkách, kompletní dodávka včetně - montáže a zapojení / CYKY O 2x1,5 - Viz výkres č. D.1.4. 01	m	41,000	222,00	9 102	*
<i>Plný popis:</i>								
312.	B	io-01.03-005	kabel s PVC izolací, částečně v kabelovém žlabu, v kabelových lištách a trubkách, v podlaze, pod - omítkou, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení / CYKY O 3x1,5 - Viz výkres č. D.1.4. 02	m	1,500	222,00	333	*
<i>Plný popis:</i>								
313.	B	io-01.03-006	Kabel s PVC izolací, uložený v zemi, částečně v kabelových chráničkách, kompletní dodávka včetně - montáže a zapojení / CYKY J 5x1,5 - Viz výkres č. D.1.4. 01	m	83,000	259,00	21 497	*
<i>Plný popis:</i>								
314.	B	io-01.03-007	kabel s PVC izolací, částečně v kabelovém žlabu, v kabelových lištách a trubkách, v podlaze, pod - omítkou, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení / CYKY J 3x2,5 - Viz výkres č. D.1.4. 02	m	3,500	371,00	1 299	*
<i>Plný popis:</i>								
315.	B	io-01.03-008	Odbočná gelová kabelová spojka pro tři kabely 2x1,5 mm ² , IP 68 - Spojky vedení osvětlení bazénu, viz výkres č. D.1.4. 01	ks	7,000	1 360,00	9 520	*
<i>Plný popis:</i>								
316.	B	io-01.03-009	Vodič s PVC izolací, pevně uložený, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení / CY 6 Cu - Doplnující ochranné pospojování v technologické šachtě potoka	m	15,000	247,00	3 705	*
<i>Plný popis:</i>								
317.	B	io-01.03-010	Vodič s PVC izolací, pevně uložený, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení / CY 16 Cu - Napojení uzemňovacího přívodu	m	3,000	284,00	852	*
<i>Plný popis:</i>								
318.	B	io-01.03-011	Plastová instalační lišta PVC 20x20, dodávka včetně montáže - Uložení el. instalace v technologické šachtě potoka	m	5,000	173,00	865	*
<i>Plný popis:</i>								
319.	B	io-01.03-012	Plastová instalační lišta PVC 40x20, dodávka včetně montáže - Uložení el. instalace v technologické šachtě potoka	m	4,000	198,00	792	*
<i>Plný popis:</i>								
320.	B	io-01.03-013	Plastová instalační lišta PVC 40x40, dodávka včetně montáže - Uložení el. instalace v technologické šachtě potoka	m	8,000	222,00	1 776	*
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
321.	B	io-01.03-014	Plastová instalační lišta PVC 80x40, dodávka včetně montáže - Uložení el. instalace v technologické šachtě potoka	m	3,000	259,00	777	*
			<i>Plný popis:</i>					
322.	B	io-01.03-015	Plastová trubka ohebná, d=25/18 mm, dodávka včetně montáže - Chráničky pro průchod kabelů technologickou šachtou potoka	m	0,500	169,00	85	*
			<i>Plný popis:</i>					
323.	B	io-01.03-016	Plastová trubka ohebná, pro uložení v zemi, d=63/52 mm, dodávka včetně montáže - Chránička pro průchod kabelů, viz výkresy č. D.1.4. 01 a 02	m	6,000	309,00	1 854	*
			<i>Plný popis:</i>					
324.	B	io-01.03-017	Zásuvka jednoduchá nástěnná v hliníkovém provedení, 230V/16A, IP 55, s krytem, kompletní dodávka - včetně montáže a zapojení - Zásuvky v technologické šachtě potoka	ks	3,000	605,00	1 815	*
			<i>Plný popis:</i>					
325.	B	io-01.03-018	Spínač řazení 1, nástěnný v hliníkovém provedení, 10 A, IP 66 - kompletní dodávka včetně montáže a zapojení - Vypínání osvětlení v technologické šachtě potoka	ks	3,000	605,00	1 815	*
			<i>Plný popis:</i>					
326.	B	io-01.03-019	Rozbočovací krabice plastová na omítku se svorkami, IP 67 - Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení - Napojení kabelů v technologické šachtě potoka	ks	5,000	259,00	1 295	*
			<i>Plný popis:</i>					
327.	B	io-01.03-020	Ekvipotenciální svorkovnice, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení - Hlavní pospojování v technologické šachtě potoka	ks	1,000	634,00	634	*
			<i>Plný popis:</i>					
328.	B	io-01.03-023	IO01-03-03: Dodávka rozváděčů a ostatních zařízení Plastový rozváděč IP 55/20. Bezpečnostní oddělovací transformátor SELV - pro bazénová svítidla s ochranou proti zkratu, 230V/12V AC, min. 20 VA. / Komplet vč. přídatných, propojovacích komponentů, typové zkoušky a zapojení. - Viz výkres č. D.1.4 04	ks	1,000	18 700,00	18 700	*
			<i>Plný popis:</i>				31 770	
329.	B	io-01.03-024	Záplavová sonda / Komplet vč. přídatných, propojovacích komponentů - Záplavová sonda hlídače hladiny	ks	1,000	3 830,00	3 830	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
330.	B	io-01.03-025	Čidlo hladinového spínače nerezové s přípojovacím vodičem / Komplet vč. přídatných, propojovacích komponentů - Hladinová čidla hlídačů hladiny	ks	6,000	1 540,00	9 240	*
			<i>Plný popis:</i>					
			IO01-03-04: HZS				4 910	
331.	B	io-01.03-021	Spolupráce s revizním technikem	hod.	2,000	491,00	982	*
			<i>Plný popis:</i>					
332.	B	io-01.03-022	Výchozí revize elektroinstalace	hod.	8,000	491,00	3 928	*
			<i>Plný popis:</i>					
			IO01-03-05: ostatní				6 178	
333.	B	io-01.03-026	Podružný materiál	%	2,000	1 235,69	2 471	*
			<i>Plný popis:</i>					
334.	B	io-01.03-027	Prořez	%	3,000	1 235,69	3 707	*
			<i>Plný popis:</i>					
			IO_01.4: Ostatní náklady				152 780	
			ON: Ostatní náklady				152 780	
335.	B	VN - 02	Geodetické vytyčení stavby	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
			<i>Plný popis:</i>					
336.	B	VN - 03	Vytyčení stávajících IS a jejich ochrana	kpl	1,000	6 680,00	6 680	*
			<i>Plný popis:</i>					
337.	B	VN - 04	Zábor veřejných ploch vč. značení a zábran	kpl	1,000	22 500,00	22 500	*
			<i>Plný popis:</i>					
338.	B	VN - 05	Zkoušky a revize (technologie čištění)	kpl	1,000	16 900,00	16 900	*
			<i>Plný popis:</i>					
339.	B	VN - 06	Geodetické zaměření skutečného provedení (1xdigitálně, 3xtisk)	kpl	1,000	22 500,00	22 500	*
			<i>Plný popis:</i>					
340.	B	VN - 07	Geometrický plán stavby (1xdigitálně, 6xtisk)	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
			<i>Plný popis:</i>					
341.	B	VN - 08	Projekt skutečného provedení (1xdigitálně, 4xtisk)	kpl	1,000	33 600,00	33 600	*
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
342.	B	VN - 09	Provozní řád (1xdigitálně, 2xtisk) <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	11 300,00	11 300	*
343.	B	VN - 10	Zaškolení obsluhy <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	16 900,00	16 900	*
IO_02: Studna včetně připojení							194 405	
IO_02.1: Studna včetně připojení							194 405	
000: Přípravné práce, vedlejší náklady							33 720	
344.	B	004111010R	Průzkumné práce zajištění archeologického dohledu <i>Plný popis:</i>	Souboj	1,000	11 200,00	11 200	*
345.	B	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Plný popis:</i>	Souboj	1,000	5 620,00	5 620	*
346.	B	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Plný popis:</i>	Souboj	1,000	16 900,00	16 900	*
1: Zemní práce							38 785	
347.	B	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ <i>Plný popis:</i>	m3	10,750	376,00	4 042	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: uvažováno 50% v tř. h3 a 50% v třídě h4						-		
21,5*50/100						10,750		
348.	B	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 <i>Plný popis:</i>	m3	5,375	24,00	129	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 21,5*50/100*50/100						5,375		
349.	B	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ <i>Plný popis:</i>	m3	10,750	741,00	7 966	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 21,5*50/100						10,750		
350.	B	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 <i>Plný popis:</i>	m3	5,375	52,30	281	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 21,5*50/100*50/100						5,375		
351.	B	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m <i>Plný popis:</i>	m2	25,200	101,00	2 545	ÚRS 2018/I
Výkaz výměr: 10,5*2*1,2						25,200		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
352.	B	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 10,5*2*1,2	m2	25,200	17,40	438	ÚRS 2018/I
353.	B	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 2,5*4*3	m2	30,000	80,30	2 409	ÚRS 2018/I
354.	B	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 2,5*4*3	m2	30,000	23,60	708	ÚRS 2018/I
355.	B	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 21,5	m3	21,500	76,20	1 638	ÚRS 2018/I
356.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: výkopek nahrazený štěrkopiskem lože pod potrubí; 13*0,1 obsyp potrubí pískem; 13*(0,05+0,3) kubatura obestavěného prostoru šachty; 3,1415*1,2*1,2*0,25*1,8 těsnění pod úrovní podkladní desky šachty; (3,1415*(0,305+0,015*2+0,45*2)*(0,305+0,015*2+0,45*2)*0,25- 3,1415*(0,305+0,015*2)*(0,305+0,015*2)*0,25)*1 těsnění nad úrovní podkladní desky šachty; (3,1415*(1+0,09*2+0,45*2)*(1+0,09*2+0,45*2)*0,25- 3,1415*(1+0,09*2)*(1+0,09*2)*0,25)*1,75 podkladní beton; (0,09*2+0,9+0,5*2)*(0,09*2+0,9+0,5*2)*0,2	m3	13,893	285,00	3 960	ÚRS 2018/I
357.	B	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: za dalších 15 km, celkem do 25 km lože pod potrubí; 13*0,1*15 obsyp potrubí pískem; 13*(0,05+0,3)*15 kubatura obestavěného prostoru šachty; 3,1415*1,2*1,2*0,25*1,8*15 těsnění pod úrovní podkladní desky šachty; (3,1415*(0,305+0,015*2+0,45*2)*(0,305+0,015*2+0,45*2)*0,25- 3,1415*(0,305+0,015*2)*(0,305+0,015*2)*0,25)*1*15 těsnění nad úrovní podkladní desky šachty; (3,1415*(1+0,09*2+0,45*2)*(1+0,09*2+0,45*2)*0,25- 3,1415*(1+0,09*2)*(1+0,09*2)*0,25)*1,75*15 podkladní beton; (0,09*2+0,9+0,5*2)*(0,09*2+0,9+0,5*2)*0,2*15	m3	208,398	22,20	4 626	ÚRS 2018/I
358.	B	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných <i>Plný popis:</i>	m3	13,893	22,30	310	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: lože pod potrubí; 13*0,1		1,300			
			obsyp potrubí pískem; 13*(0,05+0,3)		4,550			
			kubatura obestavěného prostoru šachty; 3,1415*1,2*1,2*0,25*1,8		2,036			
			těsnění pod úrovní podkladní desky šachty;		1,110			
			(3,1415*(0,305+0,015*2+0,45*2)*(0,305+0,015*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(0,305+0,015*2)*(0,305+0,015*2)*0,25)*1					
			těsnění nad úrovní podkladní desky šachty;		4,033			
			(3,1415*(1+0,09*2+0,45*2)*(1+0,09*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(1+0,09*2)*(1+0,09*2)*0,25)*1,75					
			podkladní beton; (0,09*2+0,9+0,5*2)*(0,09*2+0,9+0,5*2)*0,2		0,865			
359.	B	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	7,607	86,00	654	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: celková kubatura výkopu; 21,5		21,500			
			odpočet lože pod potrubí; -13*0,1		-1,300			
			odpočet obsypu potrubí pískem; -13*(0,05+0,3)		-4,550			
			kubatura obestavěného prostoru šachty; -3,1415*1,2*1,2*0,25*1,8		-2,036			
			těsnění pod úrovní podkladní desky šachty; -		-1,110			
			(3,1415*(0,305+0,015*2+0,45*2)*(0,305+0,015*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(0,305+0,015*2)*(0,305+0,015*2)*0,25)*1					
			těsnění nad úrovní podkladní desky šachty; -		-4,033			
			(3,1415*(1+0,09*2+0,45*2)*(1+0,09*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(1+0,09*2)*(1+0,09*2)*0,25)*1,75					
			podkladní beton; (0,09*2+0,9+0,5*2)*(0,09*2+0,9+0,5*2)*0,2		-0,865			
360.	B	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	4,550	899,00	4 090	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: obsyp potrubí pískem; 13*(0,05+0,3)		4,550			
361.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	13,893	359,00	4 988	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: lože pod potrubí; 13*0,1		1,300			
			obsyp potrubí pískem; 13*(0,05+0,3)		4,550			
			kubatura obestavěného prostoru šachty; 3,1415*1,2*1,2*0,25*1,8		2,036			
			těsnění pod úrovní podkladní desky šachty;		1,110			
			(3,1415*(0,305+0,015*2+0,45*2)*(0,305+0,015*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(0,305+0,015*2)*(0,305+0,015*2)*0,25)*1					
			těsnění nad úrovní podkladní desky šachty;		4,033			
			(3,1415*(1+0,09*2+0,45*2)*(1+0,09*2+0,45*2)*0,25-					
			3,1415*(1+0,09*2)*(1+0,09*2)*0,25)*1,75					
			podkladní beton; (0,09*2+0,9+0,5*2)*(0,09*2+0,9+0,5*2)*0,2		0,865			

2: Základy a zvláštní zakládání

9 622

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
362.	B	247681114R00	Těsnění studny se zhutněním z jílu	m3	5,142	759,00	3 903	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: těsnění pod úrovní podkladní desky šachty;		1,110			
			$(3,1415 \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot 0,25 - 3,1415 \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2) \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2) \cdot 0,25) \cdot 1$					
			těsnění nad úrovní podkladní desky šachty;		4,033			
			$(3,1415 \cdot (1 + 0,09 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot (1 + 0,09 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot 0,25 - 3,1415 \cdot (1 + 0,09 \cdot 2) \cdot (1 + 0,09 \cdot 2) \cdot 0,25) \cdot 1,75$					
363.	B	58125410	Zemina jílovinová jemně mletá GE bal.	t	8,485	674,00	5 719	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: těsnění pod úrovní podkladní desky šachty;		1,831			
			$(3,1415 \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot 0,25 - 3,1415 \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2) \cdot (0,305 + 0,015 \cdot 2) \cdot 0,25) \cdot 1 \cdot 1,65$					
			těsnění nad úrovní podkladní desky šachty;		6,654			
			$(3,1415 \cdot (1 + 0,09 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot (1 + 0,09 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2) \cdot 0,25 - 3,1415 \cdot (1 + 0,09 \cdot 2) \cdot (1 + 0,09 \cdot 2) \cdot 0,25) \cdot 1,75 \cdot 1,65$					
			4: Vodorovné konstrukce				1 216	
364.	B	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženeho 0 - 4 mm	m3	1,300	935,00	1 216	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: lože pod potrubí; 13*0,1		1,300			
			63: Podlahy a podlahové konstrukce				3 796	
365.	B	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	0,865	3 590,00	3 106	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: betonová podkladní deska		-			
			$(0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot (0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot 0,2$		0,865			
366.	B	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	0,865	59,30	51	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: $(0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot (0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot 0,2$		0,865			
367.	B	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	0,024	27 000,00	638	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: $(0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot (0,09 \cdot 2 + 0,9 + 0,5 \cdot 2) \cdot 1,15 \cdot 4,4 / 1000 \cdot 1,08$		0,024			
			724: Strojní vybavení				34 025	
368.	B	724149101R00	Montáž čerpadel stroj.ponorných do 40 l, bez potr.	kus	1,000	2 780,00	2 780	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
369.	B	724239102R00	Montáž spínače tlakového ovládacího	kus	1,000	1 240,00	1 240	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
370.	B	732339103R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 35 l	soubor	1,000	2 220,00	2 220	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
371.	B	42611910	Čerpadlo do vrtu H = 80m, Q = 0,1 l/s, prodloužený kabel 60 m	kus	1,000	19 043,00	19 043	*
			<i>Plný popis:</i>					
372.	B	42691030	Elektronický tlakový spínač	kus	1,000	1 767,00	1 767	*
			<i>Plný popis:</i>					
373.	B	48466413	Nádoba tlaková membránová HS 35	kus	1,000	2 440,50	2 441	*
			<i>Plný popis:</i>					
374.	B	500613T	Konzola pro expanzní nádobu na zeď nosnost 50 kg	kus	1,000	827,90	828	*
			<i>Plný popis:</i>					
375.	SP	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	0,600	6 178,45	3 707	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis: Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>					
			8: Trubní vedení				49 067	
376.	B	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	60,000	111,00	6 660	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
377.	B	877162121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm	kus	8,000	111,00	888	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
378.	B	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	60,000	28,40	1 704	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
379.	B	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	60,000	15,30	918	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
380.	B	892916111R00	Utěsnění přípojek do DN 200 při zkoušce kanal.	sada	1,000	6 180,00	6 180	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
381.	B	894118001R00	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	1,000	1 530,00	1 530	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
382.	B	894403011R00	Osazení betonových stropních dílců jakýchkoliv	kus	1,000	233,00	233	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: zakrytová deska; 1		1,000			
383.	B	894411111R00	Zřízení šachet z dílců, dno C 25/30, potrubí DN 200	kus	1,000	9 150,00	9 150	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Položka je určena pro zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí výšky vstupu do 1,5 m; 1		1,000			
384.	B	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm <i>Plný popis:</i>	m	13,000	82,80	1 076	ÚRS 2018/I
385.	B	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2 <i>Plný popis:</i>	m	5,000	61,80	309	ÚRS 2018/I
386.	B	28613420	Trubka tlaková PE100 32 x 3,0 mm PN16 tyč <i>Plný popis:</i>	m	61,620	123,60	7 616	*
			Výkaz výměr: 60 ztratné 2,7%; 60*2,7/100		60,000 1,620			
387.	B	42295001	Armatury a tvarovky celkem <i>Plný popis:</i>	Kč	1 500,000	2,50	3 750	*
388.	B	59224334.A	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/9 PS <i>Plný popis:</i>	kus	1,010	1 280,60	1 293	*
			Výkaz výměr: PS - kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem 1 ztratné 1%; 1*1/100		- 1,000 0,010			
389.	B	59224338.A	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/100/9 PS <i>Plný popis:</i>	kus	2,020	2 302,90	4 652	*
			Výkaz výměr: PS - kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem 2 ztratné 1%; 2*1/100		- 2,000 0,020			
390.	B	59224373.A	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000 <i>Plný popis:</i>	kus	2,000	192,10	384	*
391.	B	59225707	Poklop betonový TBH 6-100/R 1300/90 přírodní <i>Plný popis:</i>	kus	1,010	2 696,00	2 723	*
			Výkaz výměr: 1 ztratné 1%; 1*1/100		1,000 0,010			
			99: Staveništní přesun hmot				5 675	
392.	B	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem <i>Plný popis:</i>	t	25,221	225,00	5 675	ÚRS 2018/I
			M21: Elektromontáže				18 500	
393.	B	M21	Práce elektro - připojení, úpravy v rozvaděči <i>Plný popis:</i>	Kč	1,000	18 500,00	18 500	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
IO_03: Veřejné přípojky vodovodu							136 832	
IO_03.1: Veřejné přípojky vodovodu							136 832	
000: Přípravné práce, vedlejší náklady							20 190	
394.	B	004111010R	Průzkumné práce zajištění archeologického dohledu	Soubor	1,000	11 200,00	11 200	*
<i>Plný popis:</i>								
395.	B	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	3 370,00	3 370	*
<i>Plný popis:</i>								
396.	B	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	5 620,00	5 620	*
<i>Plný popis:</i>								
1: Zemní práce							33 104	
397.	B	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	5,000	91,10	456	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
398.	B	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	2,000	258,00	516	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
399.	B	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	1,800	160,00	288	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 12*0,15					1,800			
400.	B	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	4,750	567,00	2 693	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: uvažováno 50% v tř. h3 a 50% v třídě h4					-			
9,5*50/100					4,750			
401.	B	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	4,750	40,20	191	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 9,5*50/100					4,750			
402.	B	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	4,750	746,00	3 544	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: uvažováno 50% v tř. h3 a 50% v třídě h4					-			
9,5*50/100					4,750			
403.	B	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	4,750	55,50	264	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 9,5*50/100					4,750			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
404.	B	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: předpoklad cca 80% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 7,5*80/100*50/100	m3	3,000	376,00	1 128	ÚRS 2018/I
405.	B	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7,5*80/100*50/100	m3	3,000	24,00	72	ÚRS 2018/I
406.	B	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7,5*80/100*50/100	m3	3,000	741,00	2 223	ÚRS 2018/I
407.	B	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7,5*80/100*50/100	m3	3,000	52,30	157	ÚRS 2018/I
408.	B	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: předpoklad cca 20% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 9,5*20/100*50/100	m3	0,950	1 310,00	1 245	ÚRS 2018/I
409.	B	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 9,5*20/100*50/100	m3	0,950	1 850,00	1 758	ÚRS 2018/I
410.	B	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 4*2*1,2	m2	9,600	101,00	970	ÚRS 2018/I
411.	B	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 4*2*1,2	m2	9,600	17,40	167	ÚRS 2018/I
412.	B	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 4*2*1,2	m2	12,000	80,30	964	ÚRS 2018/I
413.	B	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m <i>Plný popis:</i>	m2	12,000	23,60	283	ÚRS 2018/I
414.	B	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7,5*9,5	m3	71,250	76,20	5 429	ÚRS 2018/I
415.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>Plný popis:</i>	m3	7,600	285,00	2 166	ÚRS 2018/I
416.	B	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	114,000	22,20	2 531	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: za dalších 15 km, celkem do 25 km					-			
7,6*15					114,000			
417.	B	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	7,600	22,30	169	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
418.	B	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	9,400	86,00	808	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
419.	B	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	1,080	775,00	837	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 3,6*0,3					1,080			
420.	B	180403111R00	Založení trávníku parterového výsevem v rovině	m2	15,000	33,70	506	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
421.	B	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2	m2	12,000	39,10	469	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
422.	B	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	15,000	5,62	84	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
423.	B	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	15,000	3,37	51	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
424.	B	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	0,600	326,00	196	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: předpoklad zalití 20 l/m2 - 2 x					-			
15*20/1000*2					0,600			
425.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	7,600	359,00	2 728	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
426.	B	00572422	Směs travní Obnova I - bez lipnice luční	kg	0,788	168,50	133	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 15*50/1000					0,750			
ztratné 5%; 0,75*5/100					0,038			
427.	B	08211320	Voda pitná - vodné	m3	0,600	134,80	81	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 15*20/1000*2					0,600			
4: Vodorovné konstrukce								
428.	B	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,360	935,00	337	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 3,6*0,1					0,360			
429.	B	452313131R00	Bloky pro potrubí z betonu C 12/15	m3	0,200	2 760,00	552	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
							2 745	
430.	B	564271111R00	5: Komunikace Podklad ze štěrkopisku po ztuhnutí tloušťky 25 cm - pod zámkovou dlažbu	m2	5,000	212,00	1 060	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
431.	B	596215041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm - zpětné položení stávající dlažby	m2	5,000	337,00	1 685	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
							1 528	
432.	B	631313611R00	63: Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,340	3 820,00	1 299	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: betonová podkladní deska					-			
2*1,7*0,1					0,340			
433.	B	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	0,340	674,00	229	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 2*1,7*0,1					0,340			
							12 808	
434.	B	722202515R00	722: Vnitřní vodovod Ventil přímý PP-R INSTAPLAST D 40x5/4"	kus	1,000	927,00	927	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
435.	B	722202525R00	Ventil přímý s výpustí PP-R INSTAPLAST D 40x5/4"	kus	1,000	1 010,00	1 010	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
436.	B	722221113R00	Kohout vypouštěcí kulový, IVAR.EURO M DN 20	kus	1,000	1 620,00	1 620	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
437.	B	722235525R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. IVAR FIV.08412 DN 40	kus	1,000	319,00	319	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
438.	B	722265116R00	Vodoměr domovní SV Sensus 420 DN25x260mm, Qn 6,0 - Položka obsahuje montáž vodoměru včetně nátrubků a šroubení.	kus	1,000	2 990,00	2 990	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
439.	B	42280660	Klapka zpětná RETA typ 002 PN 16 DN 40, mosaz	kus	1,000	5 369,20	5 369	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
440.	SP	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,020	561,68	573	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>								
							62 004	
441.	B	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	3,600	101,00	364	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
442.	B	877162121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm	kus	3,000	101,00	303	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
443.	B	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,000	858,00	858	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
444.	B	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	3,600	25,80	93	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
445.	B	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	3,600	13,90	50	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
446.	B	893152111R00	Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové hranaté	kus	1,000	4 490,00	4 490	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
447.	B	894201221R00	Stěny šachet z betonu C 25/30, tl. nad 20 cm - vybetonování sendvičové stěny šachty	m3	1,200	6 740,00	8 088	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
448.	B	894201293R00	Příplatek za tloušťku stěny šachty do 20 cm	m3	1,200	46,50	56	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
449.	B	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	3,600	22,50	81	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
450.	B	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	1,000	243,00	243	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
451.	B	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2	m	3,600	44,90	162	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
452.	B	28613422	Trubka tlaková PE100 50 x 4,6 mm PN16 tyč	m	4,000	134,80	539	*
<i>Plný popis:</i>								
453.	B	28697261.C	Šachta vodoměrná hranatá sendvičová vnitřní rozměr 1500 x 1200 x 1800 mm - s šachtičkou, kompozitním uzavíracím poklopem 600/600 mm, s nerezovým žebříkem	kus	1,000	39 386,20	39 386	*
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
454.	B	42273532	Pas navrtávací AVK Plastik na PE a PVC, pr.90 <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	2 696,20	2 696	*
455.	B	42291020	HAWLE souprava zemní teleskopická 9500 DN 50-65 <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	1 235,70	1 236	*
456.	B	42295001	Armaturní a tvarovky celkem <i>Plný popis:</i>	Kč	600,000	5,60	3 360	*
457.	B	916661111RT3	91: Doplnující práce na komunikaci Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 80x250x500 mm <i>Plný popis:</i>	m	1,500	337,00	506	ÚRS 2018/I
458.	B	998276201R00	99: Staveništní přesun hmot Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem <i>Plný popis:</i>	t	10,782	225,00	2 426	ÚRS 2018/I
459.	B	979082111R00	D96: Přesuny suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m <i>Plný popis:</i>	t	1,125	562,00	632	ÚRS 2018/I
							134 330	
							134 330	
							28 020	
460.	B	004111010R	000: Přípravné práce, vedlejší náklady Průzkumné práce zajištění archeologického dohledu <i>Plný popis:</i>	Soubor	1,000	11 200,00	11 200	*
461.	B	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Plný popis:</i>	Soubor	1,000	5 620,00	5 620	*
462.	B	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Plný popis:</i>	Soubor	1,000	11 200,00	11 200	*

1: Zemní práce

41 577

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
463.	B	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu <i>Plný popis:</i>	m2	3,000	91,10	273	ÚRS 2018/I
464.	B	113108315R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.15 cm <i>Plný popis:</i>	m2	8,000	281,00	2 248	ÚRS 2018/I
465.	B	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových <i>Plný popis:</i>	m	1,500	139,00	209	ÚRS 2018/I
466.	B	113202111R01	Vytrhání obrub obrubníků silničních <i>Plný popis:</i>	m	1,500	109,00	164	ÚRS 2018/I
467.	B	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm <i>Plný popis:</i>	m	2,000	258,00	516	ÚRS 2018/I
468.	B	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <i>Plný popis:</i>	m3	1,050	160,00	168	ÚRS 2018/I
469.	B	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7*0,15	m3	5,600	376,00	2 106	ÚRS 2018/I
470.	B	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: předpoklad cca 80% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 14*80/100*50/100	m3	5,600	24,00	134	ÚRS 2018/I
471.	B	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 14*80/100*50/100	m3	5,600	741,00	4 150	ÚRS 2018/I
472.	B	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 14*80/100*50/100	m3	12,600	52,30	659	ÚRS 2018/I
473.	B	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 14*80/100*50/100 14*50/100	m3	1,400	1 310,00	1 834	ÚRS 2018/I
474.	B	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: předpoklad cca 20% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 14*20/100*50/100	m3	1,400	1 850,00	2 590	ÚRS 2018/I
475.	B	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 2 m <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 14*20/100*50/100	m2	44,000	101,00	4 444	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
476.	B	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m <i>Plný popis:</i>	m2	44,000	17,40	766	ÚRS 2018/I
477.	B	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>Plný popis:</i>	m3	14,000	76,20	1 067	ÚRS 2018/I
478.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>Plný popis:</i>	m3	14,000	285,00	3 990	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: přebytečný výkopek; 4,7 zemina pro zpětný zásyp; 9,3		4,700 9,300			
479.	B	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>Plný popis:</i>	m3	210,000	22,20	4 662	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: za dalších 15 km, celkem do 25 km přebytečný výkopek; 4,7*15 zemina pro zpětný zásyp; 9,3*15		- 70,500 139,500			
480.	B	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 - zemina pro zpětný zásyp <i>Plný popis:</i>	m3	9,300	168,00	1 562	ÚRS 2018/I
481.	B	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných <i>Plný popis:</i>	m3	4,700	22,30	105	ÚRS 2018/I
482.	B	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním <i>Plný popis:</i>	m3	9,300	86,00	800	ÚRS 2018/I
483.	B	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm <i>Plný popis:</i>	m3	2,100	775,00	1 628	ÚRS 2018/I
484.	B	180403111R00	Založení trávníku parterového výsevem v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	9,000	22,50	203	ÚRS 2018/I
485.	B	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2 <i>Plný popis:</i>	m2	7,000	39,10	274	ÚRS 2018/I
486.	B	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	9,000	5,62	51	ÚRS 2018/I
487.	B	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	9,000	3,37	30	ÚRS 2018/I
488.	B	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2 <i>Plný popis:</i>	m3	0,360	326,00	117	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: předpoklad zalití 20 l/m2 - 2 x 9*20/1000*2		- 0,360			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
489.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <i>Plný popis:</i>	m3	4,700	359,00	1 687	ÚRS 2018/I
490.	B	00572422	Směs travní Obnova I - bez lipnice luční <i>Plný popis:</i>	kg	0,473	168,50	80	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 9*50/1000		0,450			
			ztratné 5%; 0,45*5/100		0,023			
491.	B	08211320	Voda pitná - vodné <i>Plný popis:</i>	m3	0,360	134,80	49	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 9*20/1000*2		0,360			
492.	B	59691019.A	Recyklovaná zemina <i>Plný popis:</i>	t	14,880	337,00	5 015	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: vhodná pro hutněný zásyp 9,3*1,6		- 14,880			
			4: Vodorovné konstrukce				561	
493.	B	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm <i>Plný popis:</i>	m3	0,600	935,00	561	ÚRS 2018/I
			5: Komunikace				19 175	
494.	B	564752111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 15 cm - pod zámkovou dlažbu <i>Plný popis:</i>	m2	3,000	196,00	588	ÚRS 2018/I
495.	B	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným <i>Plný popis:</i>	t	5,460	899,00	4 909	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 8*0,35*1,95		5,460			
496.	B	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.obal.asfaltem <i>Plný popis:</i>	t	2,160	5 630,00	12 161	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 8*(0,04+0,06)*2,7		2,160			
497.	B	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm - zpětné položení stávající dlažby <i>Plný popis:</i>	m2	3,000	506,00	1 518	ÚRS 2018/I
			63: Podlahy a podlahové konstrukce				1 146	
498.	B	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 - betonová podkladní deska <i>Plný popis:</i>	m3	0,300	3 820,00	1 146	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							32 715	
			8: Trubni vedení					
499.	B	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	5,600	114,00	638	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
500.	B	877375122R00	Montáž nalepovací tvar. z plastu na potrubí DN 300	kus	1,000	263,00	263	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
501.	B	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	5,600	56,20	315	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
502.	B	892855114R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m	m	5,600	225,00	1 260	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
503.	B	894138001RT3	Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu včetně 2 ks skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	kus	1,000	1 530,00	1 530	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
504.	B	894411211RT2	Zřízení šachet z dílců, dno kamen., potrubí DN 200 včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 - KPS	kus	1,000	11 000,00	11 000	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
Výkaz výměr: Položka je určena pro zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí výšky vstupu do 1,5 m s obložením dna kamenem.								
Příplatek k položce šachet z betonových dílců za každých dalších i započatých 0,60 m výšky vstupu se oceňuje položkou 894 11-8001 části A 03 tohoto sborníku.								
V položce jsou zakalkulovány i náklady na podkladní desku z bet								
1					1,000			
505.	B	899311113R00	Osazení poklopů litinových s rámem do 150 kg	kus	1,000	423,00	423	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
506.	B	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	5,600	67,40	377	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
507.	B	28611121	Trubka PVC kanalizační hrdlovaná d 200x4,9x5000 mm	kus	1,027	1 977,10	2 030	*
			<i>Plný popis:</i>					
Výkaz výměr: 1					1,000			
ztrhané 2,7%; 1*2,7/100					0,027			
508.	B	28611133	Trubka PVC kanalizační Solidwall 200x6,9x6000 mm	kus	1,000	2 273,80	2 274	*
			<i>Plný popis:</i>					
Výkaz výměr: SN 12								
Hladká plnostěnná kanalizační trubka z PVC-U.								
Nástrčné hrdlo opatřené pryžovým těsnicím kroužkem								
1					1,000			
509.	B	28650752	Odbočka kanalizační PVC-U nalepovací D 315/200 mm	kus	1,000	2 965,70	2 966	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
510.	B	55241713	Poklop litina TEGRA 600/100 D400 Wavin	kus	1,000	9 638,40	9 638	*
<i>Plný popis:</i>								
							1 179	
511.	B	916661111R00	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou - stávající	m	1,500	404,00	606	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
512.	B	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	1,500	382,00	573	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
							7 680	
513.	B	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	34,134	225,00	7 680	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
							2 276	
514.	B	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,050	562,00	2 276	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								
IO_05: Areálový vodovod a kanalizace							1 307 256	
IO_05.1: Areálový vodovod a kanalizace							1 307 256	
000: Přípravné práce, vedlejší náklady							28 020	
515.	B	004111010R01	Průzkumné práce zajištění archeologického dohledu	Soubor	1,000	11 200,00	11 200	*
<i>Plný popis:</i>								
516.	B	005111021R01	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	5 620,00	5 620	*
<i>Plný popis:</i>								
517.	B	005241010R01	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	11 200,00	11 200	*
<i>Plný popis:</i>								
1: Zemní práce							895 239	
518.	B	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	15,000	258,00	3 870	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
519.	B	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <i>Plný popis:</i>	m3	41,000	32,10	1 316	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 410*0,1		41,000			
520.	B	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ <i>Plný popis:</i>	m3	274,950	242,00	66 538	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: předpoklad cca 90% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 h4 611*90/100*50/100		- 274,950			
521.	B	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 <i>Plný popis:</i>	m3	274,950	24,00	6 599	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 611*90/100*50/100		274,950			
522.	B	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ <i>Plný popis:</i>	m3	274,950	500,00	137 475	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 611*90/100*50/100		274,950			
523.	B	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 <i>Plný popis:</i>	m3	274,950	52,30	14 380	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 611*90/100*50/100		274,950			
524.	B	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně tř. 3 <i>Plný popis:</i>	m3	30,550	1 010,00	30 856	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: předpoklad cca 10% z celkové kubatury, z toho 50% v h3 a 50% v h4 611*10/100*50/100		- 30,550			
525.	B	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně tř. 4 <i>Plný popis:</i>	m3	30,550	1 850,00	56 518	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 611*10/100*50/100		30,550			
526.	B	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 2 m <i>Plný popis:</i>	m2	1 640,000	102,00	167 280	ÚRS 2018/I
527.	B	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m <i>Plný popis:</i>	m2	1 640,000	17,40	28 536	ÚRS 2018/I
528.	B	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>Plný popis:</i>	m3	611,000	76,20	46 558	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 611		611,000			
529.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>Plný popis:</i>	m3	165,500	285,00	47 168	ÚRS 2018/I
530.	B	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>Plný popis:</i>	m3	2 482,500	22,20	55 112	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: za dalších 15 km, celkem do 25 km 165,5*15		- 2 482,500			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
531.	B	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných <i>Plný popis:</i>	m3	165,500	22,30	3 691	ÚRS 2018/I
532.	B	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním <i>Plný popis:</i>	m3	445,500	86,00	38 313	ÚRS 2018/I
533.	B	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm <i>Plný popis:</i>	m3	122,900	775,00	95 248	ÚRS 2018/I
534.	B	180403111R00	Založení trávníku parterového výsevem v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	410,000	20,20	8 282	ÚRS 2018/I
535.	B	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 <i>Plný popis:</i>	m2	410,000	28,70	11 767	ÚRS 2018/I
536.	B	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	450,000	5,62	2 529	ÚRS 2018/I
537.	B	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině <i>Plný popis:</i>	m2	450,000	3,37	1 517	ÚRS 2018/I
538.	B	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2 <i>Plný popis:</i>	m3	18,000	326,00	5 868	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: předpoklad zaliti 20 l/m2 - 2 x 450*20/1000*2		- 18,000			
539.	B	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <i>Plný popis:</i>	m3	165,500	359,00	59 415	ÚRS 2018/I
540.	B	00572422	Směs travní Obnova I - bez lipnice luční <i>Plný popis:</i>	kg	23,625	168,50	3 981	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 450*50/1000 ztratné 5%; 22,5*5/100		22,500 1,125			
541.	B	08211320	Voda pitná - vodné <i>Plný popis:</i>	m3	18,000	134,80	2 426	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: 450*20/1000*2		18,000			
542.	B	212532111R00	2: Základy a zvláštní zakládání Lože trativodu z kameniva hrub.drceného,16-32 mm - šterkové lože pro odvodnění vypouštěcí šachty <i>Plný popis:</i>	m3	0,500	1 150,00	25 188 575	ÚRS 2018/I
543.	B	213151111R00	Montáž vsakovacího bloku nebo tunelu do V 450 l <i>Plný popis:</i>	kus	2,000	674,00	1 348	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
544.	B	213151121R00	Montáž geotextílie	m2	10,000	33,70	337	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
545.	B	28697902	Tunel vsakovací PP Garantia Twin 600 l dl. 1200 mm	kus	2,000	1 971,50	3 943	*
			<i>Plný popis:</i>					
546.	B	28697905	Zakončení vsakovacího tunelu PP Garantia 2 kusy	sada	1,000	3 477,90	3 478	*
			<i>Plný popis:</i>					
547.	B	28697936	Šachta filtrační podzemní pojízdná do 500 m2	kus	1,000	15 136,60	15 137	*
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Podzemní filtrační šachta s teleskopem		-			
			Nejefektivnější způsob filtrace pro akumulaci i vsakování dešťové vody. Pojízdný litinový poklop		-			
			1		1,000			
548.	B	69366198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	11,000	33,70	371	*
			<i>Plný popis:</i>					
			4: Vodorovné konstrukce				43 762	
549.	B	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	40,900	935,00	38 242	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
550.	B	452313131R00	Bloky pro potrubí z betonu C 12/15	m3	2,000	2 760,00	5 520	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
			724: Strojní vybavení				22 945	
551.	B	724149101R00	Montáž čerpadel stroj.ponorných do 40 l, bez potr.	kus	1,000	1 610,00	1 610	*
			<i>Plný popis:</i>					
552.	B	426111719.C	Čerpadlo ponor.kalové H = 8 m, Q = 1,2 l/s	kus	1,000	21 231,30	21 231	*
			<i>Plný popis:</i>					
553.	SP	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	0,600	173,00	104	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis: Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>					
			8: Trubní vedení				208 858	
554.	B	871241111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 90 mm	m	9,000	101,00	909	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					
555.	B	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	410,500	101,00	41 461	ÚRS 2018/I
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: DN 32; 81,5 DN 50; 64 DN 63; 265		81,500 64,000 265,000			
556.	B	877162121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm <i>Plný popis:</i>	kus	5,000	101,00	505	ÚRS 2018/I
557.	B	877182121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 50 mm <i>Plný popis:</i>	kus	5,000	124,00	620	ÚRS 2018/I
558.	B	877212121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 63 mm <i>Plný popis:</i>	kus	5,000	146,00	730	ÚRS 2018/I
559.	B	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70 <i>Plný popis:</i>	m	410,500	25,80	10 591	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: DN 32; 81,5 DN 50; 64 DN 63; 265		81,500 64,000 265,000			
560.	B	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80 <i>Plný popis:</i>	m	410,500	13,90	5 706	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: DN 32; 81,5 DN 50; 64 DN 63; 265		81,500 64,000 265,000			
561.	B	893151111R00	Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové kruhové <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	4 490,00	4 490	ÚRS 2018/I
562.	B	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm <i>Plný popis:</i>	m	410,500	13,50	5 542	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: DN 32; 81,5 DN 50; 64 DN 63; 265		81,500 64,000 265,000			
563.	B	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém <i>Plný popis:</i>	kus	2,000	243,00	486	ÚRS 2018/I
564.	B	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2 <i>Plný popis:</i>	m	410,500	43,80	17 980	ÚRS 2018/I
			Výkaz výměr: DN 32; 81,5 DN 50; 64 DN 63; 265		81,500 64,000 265,000			
565.	B	28613420	Trubka tlaková PE100 32 x 3,0 mm PN16 tyč <i>Plný popis:</i>	m	83,701	33,70	2 821	*
			Výkaz výměr: 81,5 ztratné 2,7%; 81,5*2,7/100		81,500 2,201			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
566.	B	28613422	Trubka tlaková PE100 50 x 4,6 mm PN16 tyč <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 64 ztravné 2,7%; 64*2,7/100	m	65,728	134,80	8 860	*
567.	B	28613423	Trubka tlaková PE100 63 x 5,8 mm PN16 tyč <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 265 ztravné 2,7%; 265*2,7/100	m	272,155	191,00	51 982	*
568.	B	28615222.A	Trubka HT s hrdlem D 70 mm délka 500 mm PP <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	56,30	56	*
569.	B	28615226.A	Trubka HT s hrdlem D 70 mm délka 2000 mm PP <i>Plný popis:</i>	kus	4,000	143,80	575	*
570.	B	28615294.A	Koleno HTB D 70 mm 87° PP <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	337,00	337	*
571.	B	28695802.C	Šachta plastová průměr 600mm s poklopem <i>Plný popis:</i>	kus	1,000	38 707,60	38 708	*
572.	B	42295001	Armatury a tvarovky celkem - tvarovky, šoupata, kohout vypouštěcí <i>Plný popis:</i>	Kč	15 000,000	1,10	16 500	*
573.	B	998276201R00	99: Staveništní přesun hmot Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem <i>Plný popis:</i>	t	294,862	225,00	66 344	ÚRS 2018/I
574.	B	M21-05	M21: Elektromontáže Práce elektro - připojení, úpravy v rozvaděči <i>Plný popis:</i>	Kč	1,000	16 900,00	16 900	*
575.	B	io-06-001	IO_06: Areálové rozvody elektro NN IO_06.1: Areálové rozvody elektro NN IO06-01: ROZVADĚČE Elektroměrový rozvaděč RE <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	33 500,00	33 500	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
576.	B	io-06-002	Přípojková skříň SS201 - dodávka PRE <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	38 600,00	38 600	*
577.	B	io-06-003	Dodavatelská dokumentace rozvaděče včetně vnitřního zapojení <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	4 490,00	4 490	*
578.	B	io-06-004	Zděný pilíř pro SS201, RE a ZM o rozměrech nadzemní části š/v/h: 3200/1700/600, včetně stříšky, - základů apod. komplet - dodávka stavby <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	33 700,00	33 700	*
							13 222	
IO06-02: KABELY								
579.	B	io-06-005	Kabel 1-CYKY 3x50+35 <i>Plný popis:</i>	m	3,000	514,00	1 542	*
580.	B	io-06-006	Kabel CYKY-J 4x10 <i>Plný popis:</i>	m	5,000	117,00	585	*
581.	B	io-06-007	Kabel CYKY-J 5x6 <i>Plný popis:</i>	m	58,000	94,40	5 475	*
582.	B	io-06-008	Ukončení a zapojení veškeré výše uvedené kabeláže, popis a přehledné označení kabelů a vodičů - (popisovacích štítků) <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	5 620,00	5 620	*
							4 803	
IO06-03: KABELOVÉ TRASY								
583.	B	io-06-009	Chránička HDPE Č 63, vč. protahovacího drátu <i>Plný popis:</i>	m	25,000	57,30	1 433	*
584.	B	io-06-010	Drobný nespecifikovaný materiál <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	3 370,00	3 370	*
							46 877	
IO06-04: ZEMNÍ PRÁCE								
585.	B	io-06-011	Kabelová rýha 30/85, vč. kabelového lože, výstražné fólie, záhozu (s hutněním) a úpravy terénu <i>Plný popis:</i>	m	41,000	847,00	34 727	*
586.	B	io-06-012	Kabelová rýha 60/120, vč. kabelového lože, výstražné fólie, záhozu (s hutněním) a úpravy terénu <i>Plný popis:</i>	m	9,000	1 350,00	12 150	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
							6 529	
IO06-05: UZEMNĚNÍ								
587.	B	io-06-013	Zemnič - pásek FeZn 30x4	m	62,000	63,60	3 943	*
			<i>Plný popis:</i>					
588.	B	io-06-014	Svorka spojovací všeobecně	kpl	1,000	336,00	336	*
			<i>Plný popis:</i>					
589.	B	io-06-015	Protikorozní nátěr	kpl	1,000	2 250,00	2 250	*
			<i>Plný popis:</i>					
IO06-06: OSTATNÍ							109 970	
590.	B	io-06-016	Kovové konstrukce všeobecně, vč. nátěrů	kg	50,000	180,00	9 000	*
			<i>Plný popis:</i>					
591.	B	io-06-017	Hmoždinky, hřebíky, nástroje, sádra, šrouby, vruty, atd.	kpl	1,000	1 120,00	1 120	*
			<i>Plný popis:</i>					
592.	B	io-06-018	Průrazy všeobecně	kpl	1,000	1 120,00	1 120	*
			<i>Plný popis:</i>					
593.	B	io-06-019	Drobný nspecifikovaný a montážní materiál	kpl	1,000	1 120,00	1 120	*
			<i>Plný popis:</i>					
594.	B	io-06-020	Vytýčení inženýrských sítí	kpl	1,000	2 250,00	2 250	*
			<i>Plný popis:</i>					
595.	B	io-06-021	Stavební přípomocné práce (prostupy, drážky), stavební připravenost	kpl	1,000	3 370,00	3 370	*
			<i>Plný popis:</i>					
596.	B	io-06-022	Uvedení do provozu, předání uživateli, proškolení obsluhy, instruktážní návody, atd.	kpl	1,000	4 490,00	4 490	*
			<i>Plný popis:</i>					
597.	B	io-06-023	Dodavatelská dokumentace	kpl	1,000	5 620,00	5 620	*
			<i>Plný popis:</i>					
598.	B	io-06-024	Projekt skutečného provedení	kpl	1,000	5 620,00	5 620	*
			<i>Plný popis:</i>					
599.	B	io-06-025	Výchozí revize	kpl	1,000	5 590,00	5 590	*
			<i>Plný popis:</i>					
600.	B	io-06-026	Autorský dozor, 8hod	kpl	1,000	3 370,00	3 370	*
			<i>Plný popis:</i>					
601.	B	io-06-027	Montážní práce (45% - 55%)	kpl	1,000	67 300,00	67 300	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
IO_07: Osvětlení							1 253 543	
IO_07.1: Osvětlení							1 253 543	
IO07-01: Materiál							537 973	
602.	B	io-07-001	svítidlo Hapiled, 5102, 350mA, 16LED, 19W, WW, f. Schröder	ks	6,000	14 300,00	85 800	*
<i>Plný popis:</i>								
603.	B	io-07-002	svítidlo Hapiled, 5096, 350mA, 24LED, 28W, WW, f. Schröder	ks	11,000	15 200,00	167 200	*
<i>Plný popis:</i>								
604.	B	io-07-003	stožár Auriga 60/50/3, v.5m, f. Kooperativa	ks	17,000	5 970,00	101 490	*
<i>Plný popis:</i>								
605.	B	io-07-004	výzbroj f. Schmachtl 1,5 – 35 (3xL, 1xPEN, poj. spodek, přepážky)	ks	14,000	824,00	11 536	*
<i>Plný popis:</i>								
606.	B	io-07-005	výzbroj f. Schmachtl 1,5 – 35 (6xL, 2xPEN, poj. spodek, přepážky) - rozboč.	ks	3,000	1 070,00	3 210	*
<i>Plný popis:</i>								
607.	B	io-07-006	kabel CYKY-J 4x10	m	550,000	117,00	64 350	*
<i>Plný popis:</i>								
608.	B	io-07-007	kabel CYKY-J 3x1,5	m	105,000	15,20	1 596	*
<i>Plný popis:</i>								
609.	B	io-07-008	drát FeZn pr. 10mm, vč. položení	m	445,000	24,60	10 947	*
<i>Plný popis:</i>								
610.	B	io-07-009	smršťovací koncovky kabelů SKELDO 4x10	ks	36,000	170,00	6 120	*
<i>Plný popis:</i>								
611.	B	io-07-010	chránička - tr. AROT DVK 110 F-T pr. 110mm	m	153,000	44,50	6 809	*
<i>Plný popis:</i>								
612.	B	io-07-011	chránička - tr. AROT 110 pr. 110mm - půlená	m	85,000	399,00	33 915	*
<i>Plný popis:</i>								
613.	B	io-07-012	zapínací místo oceloplechový, IP54/20, ZB FE 3D 4+1, komplet vybavený dle standardu správce VO, hl. - jistič 3x25A - chrk. C, RSH, sokl, rozměry: v.870 x š.1480 x h.335mm, nátěr dle požadavku investora	ks	1,000	22 500,00	22 500	*
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
614.	B	io-07-013	drobný nespecifikovaný materiál <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	22 500,00	22 500	*
							513 560	
615.	B	io-07-014	IO07-02: Práce výkop 350 x 800mm, vč. kabel. lože, CWS desky, záhozu a úpravy terénu <i>Plný popis:</i>	m	550,000	540,00	297 000	*
616.	B	io-07-015	stavba betonový základ 500x500x1000, komplet <i>Plný popis:</i>	ks	17,000	2 360,00	40 120	*
617.	B	io-07-016	montáž stožárů, svítidel (komplet) <i>Plný popis:</i>	ks	17,000	5 620,00	95 540	*
618.	B	io-07-017	montáž kabelů, chrániček atd. <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	44 900,00	44 900	*
619.	B	io-07-018	montáž rozvaděče, vč. základu <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	13 500,00	13 500	*
620.	B	io-07-019	drobné blíže nespecifikované práce <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	22 500,00	22 500	*
							202 010	
621.	B	io-07-020	IO07-03: Ostatní vytyčení inž. sítí před stavbou <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	5 610,00	5 610	*
622.	B	io-07-021	revize <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	22 500,00	22 500	*
623.	B	io-07-022	dokumentace skutečného provedení <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	33 700,00	33 700	*
624.	B	io-07-023	geodetické zaměření <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	16 900,00	16 900	*
625.	B	io-07-024	inženýrská a kompletační činnost <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
626.	B	io-07-025	Prostupy konstrukcemi (sekání, vrtání, bourání) <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
627.	B	io-07-026	Koordinace a součinnost s technologem <i>Plný popis:</i>	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
628.	B	io-07-027	HZS	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
629.	B	io-07-028	Doprava, mechanizace	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
<i>Plný popis:</i>								
630.	B	io-07-029	Komplexní zkoušky,zkušební provoz	kpl	1,000	16 900,00	16 900	*
<i>Plný popis:</i>								
631.	B	io-07-030	VRN	kpl	1,000	22 300,00	22 300	*
<i>Plný popis:</i>								
632.	B	io-07-031	Odvoz a likvidace odpadu	kpl	1,000	16 900,00	16 900	*
<i>Plný popis:</i>								
633.	B	io-07-032	Jiné materiály, montáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací - podle výkresů a praxe dodavatele.	kpl	1,000	11 200,00	11 200	*
<i>Plný popis:</i>								
IO_08: Terénní úpravy							2 264 135	
IO_08.1: Terénní úpravy							2 264 135	
001: Zemní práce							2 197 356	
634.	SP	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	6 446,067	41,10	264 933	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m</i>								
<i>Výkaz výměr: dle výpočtu samostatný list; 6446,067</i>					6 446,067			
635.	SP	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	2 194,885	134,00	294 115	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3</i>								
<i>Výkaz výměr: viz list "objemy"</i>					-			
1688,373					1 688,373			
<i>nakypření cca 30%</i>					-			
1688,373*0,3					506,512			
636.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	2 194,885	30,60	67 163	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost h</i>								
637.	SP	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 097,443	74,80	82 089	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdál</i>								
<i>Výkaz výměr: předpoklad 50% výkopku bude použito do násypů</i>					-			
2194,885*0,5					1 097,443			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
638.	SP	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	1 746,980	63,90	111 632	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných stří.</i>								
<i>Výkaz výměr: viz list "objemy" - Komunikace násypy</i> 1746,98 - 1 746,980								
639.	H	58331345	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	1 334,215	224,70	299 798	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4</i>								
<i>Výkaz výměr: viz list "objemy" - Komunikace násypy</i> 1746,98*2,0541 ;'Přepočtené koeficientem množství - náhrada za nevhodnou zeminu 3 588,472 -1*2194,885*0,5*2,0541 ;'Přepočtené koeficientem množství - -2 254,257								
640.	SP	181101133	Úprava pozemku s rozpojením, přehrnutím, urovnáním a přehrnutím do 60 m zeminy tř 3	m3	1 746,980	46,60	81 409	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Úprava pozemku s rozpojením a přehrnutím včetně urovnání v zemině tř. 3, s přemístěním na vzdálenost přes 40 do 60 m</i>								
641.	SP	181101911	Příplatek k úpravě pozemku za další přehrnutí do 100 m zeminy tř 1, 2 a 3	m3	1 746,980	21,90	38 259	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Úprava pozemku s rozpojením a přehrnutím včetně urovnání Příplatek k cenám za další přehrnutí na vzdálenost přes 60 do 100 m zeminy tř. 1, 2 a 3</i>								
642.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1 097,443	169,00	185 468	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>								
<i>Výkaz výměr: předpoklad 50% výkopku bude nevhodná do násypů</i> 2194,885*0,5 - 1 097,443								
643.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 097,443	285,00	312 771	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdál.</i>								
644.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 487,213	22,20	121 816	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdál.</i>								
<i>Výkaz výměr: 2194,885*0,5*5</i> 5 487,213								
645.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 097,443	18,30	20 083	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>								
646.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 755,908	181,00	317 819	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</i>								
<i>Výkaz výměr: předpoklad 50% výkopku bude nevhodná do násypů</i> 2194,885*0,5*1,6 - 1 755,908								
005: Komunikace 1 626								
647.	SP	564710112	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl. 60 mm	m2	26,608	61,10	1 626	ÚRS 2018/I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm</i>								
Výkaz výměr: PROPUSTKY								
dosypání štěrkem								
3*(1,263*1,002+1,25*1,091)						7,888		
čela a svahy - pohoz štěrkem								
3*2*(0,5*4,8*1,3)						18,720		
009: Ostatní konstrukce a práce							65 153	
648.	SP	919551111	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm	m	20,100	350,00	7 035	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm</i>								
Výkaz výměr: propustek 1; 5						5,000		
propustek 2; 7,7						7,700		
propustek 3; 7,4						7,400		
649.	H	28612109	Trubka kanalizační PVC SN12 300	m	22,110	2 628,60	58 118	ÚRS 2018/I
<i>Plný popis: Trubka kanalizační plastová PVC KG DN 315x1000 mm SN 12</i>								
Výkaz výměr: 20,1*1,1						22,110		

PARKOVÉ ÚPRAVY PRAHA 13
SO 04 SADOVÉ ÚPRAVY - DPS

SEZNAM TRVALEK A OKRASNÝCH TRAV V ZÁHONECH

Druhová skladba

funkce ve směsi	číslo	latinské jméno	české jméno	výška	kvetení, olistění, růst	zast.	ks/m2	ks/60m2	Z1/8m2	Z2/8m2	Z3/20m2	Z4/10m2	Z5/14m2	Z6/20m2
vyšší trvalky a trávy	T1	Rudbeckia fulgida 'Goldsturm'	třapatka lesklá	0,5-0,7	VII-X žlutá s černým středem	10%	6	64	6	6	16	8	12	16
	T2	Echinacea purpurea 'Magnus'	třapatkovka	0,4-1,0	VIII-IX červeně-fialová	10%	6	64	6	6	16	8	12	16
	T3	Penstemon 'Mystica'	dračík	0,8	VI-VIII sv.fial., tm.červ.ml.list a výhony	10%	6	64	6	6	16	8	12	16
	T4	Anaphalis margaritacea 'Neuschnee'	plesnivka	0,3-0,5	VIII-IX bílá, stříbřitý list	5%	6	32	3	3	8	4	6	8
	T5	Calamagrostis brachytricha	třtina	0,8	IX-XII	20%	4	128	12	12	32	16	24	32
nižší trvalky	T8	Salvia nemorosa 'Caradonna'	šalvěj hajní	0,4-0,7	VI-VII tm.fialová	15%	6	96	10	10	24	12	16	24
	T9	Salvia verticillata 'Purple Rain'	šalvěj přeslenitá	0,5-0,7	V-IX fial.-purpurová	10%	6	64	6	6	16	8	12	16
	T12	Stachys monierii	čistec	0,3	VI-VIII tm.růžová	5%	8	32	3	3	8	4	6	8
	T14	Geranium x cantabrig.'Cambridge'	kakost	0,2	VI-VII tm.růžová	10%	9	64	6	6	16	8	12	16
	T15	Geranium sanguineum 'Album'	kakost krvavý	0,2	VI-IX bílá	5%	8	32	3	3	8	4	6	8

celkem trvalky a trávy 100% 65 640 61 61 160 80 118 160

cibuloviny	C1	Allium sphaerocephalon	česnek	0,3-0,8	VI-VIII tm.nachová	6	6	480	46	46	120	60	88	120
	C2	Muscari botrioides 'Superstar'	modřeneček	0,1-0,2	IV-V stř.modrá s b.lemem	6	6	600	63	64	150	75	98	150
	C3	Tulipa greigii	tulipán	0,1-0,25	IV-V šarlat.červený, list purpur.kresba	5	5	600	64	63	150	75	98	150
	C4	Tulipa linifolia	tulipán	0,2	IV červený	5	5	240	24	24	60	30	42	60
	C5	Crocus chrysanthus 'Blue Pearl'	šafrán	0,1-0,15	III-IV sv.fial.modrý	8	8	480	46	46	120	60	88	120

celkem cibuloviny 2400 243 243 600 300 414 600

Pro výsadbu záhonů není zhotoven osazovací plán. V zásadě bude dodržen procentuální poměr zastoupení jednotlivých druhů ve směsi na záhonech Z1 - Z6.

Nejprve se do středu záhonu rozmístí rovnoměrně vyšší rostliny, po obvodu se přidají nižší druhy a nakonec do hnízd cibuloviny.

Trvalky a okrasné trávy budou vysazeny v počtu 8 ks/m2.

ZÁHONY CELKEM - plocha 80m2

Technologie pro exteriérový veřejný vodní prvek

č.poz.	Položka	ks	jedn. cena	Celk.bez DPH
1	Filtr pískový z tvrzeného HDPE, D=703 mm, Q=19 m ³ /hod včetně vícevrstvé náplně filtračního písku 210kg a šesticest. ventilu 1 1/2" Napojení na potrubí 50 mm P Maximální provozní tlak: 200 kPa	2	29 100	58 200
2	Čerpadlo 230V 28m ³ /hod (V.Č. TEPELNÉ OCHRANY a hrubé předfiltrace)	2	24 000	48 000
3	Akumulační nádrž plast 2000 x 1500 x 1350mm 4m³ Vnitřní stěny nádrže hladké bez žeber, přístupné pro čištění. Ve dně je provedena jímka pro vypuštění. Obvod nádrže je 3x z vnější strany vyztužen ocelovým čtvercovým profilem 60x60 opatřeným nátěrem.	1	68 100	68 100
4	Solenoidový ventil, ovládací cívka 230 V	1	4 060	4 060
5	Armatúry D32 a trubní část spojená s dopouštěním: Šroubení, trubky, přechodky, kolena, T-kusy, vsuvky, ventily, kulové kohouty	1	6 960	6 960
6	Vodoměr DN25(1") připojení vnějším závitem 6/4" včetně vodom. šroubení mosaz	1	2 680	2 680
7	Multiparametrický regulátor pH, Vol.CL- komunikace v češtině, proudový výstup: 2 x 0/4 - 20 mA (galvanicky izolovaný), IP 67 v nástěnném provedení, ukládání dat měřených a regulačních parametrů, kalibračních dat a události na SD kartu; včetně: Sonda pH, Chlorová sonda (měří HOCL), Průtočná armatura sond – pH a Vol.CL, počet komor: 3, Průtokový monitor, Instalační panel s propoji, Dávkovací čerpadlo pro CHlor, 2 lit/hod elektronická regulace, samoodvzdušňovací hlava, sací sestava PVC 6x4 v.č. plovákového spínače, hadiček a řídicích kabelů, Dávkovací čerpadlo pro Ph. 2 lit/hod elektronická regulace, včetně sací sestavy PVC 6x4 a plovákového spínače, hadiček a řídicích kabelů	1	100 200	100 200
8	Filtr 1/2",na měřenou vodu, průhledné tělo, připojení 8/6mm	1	2 110	2 110
9	Kartuše do filtru, nerez malá	1	808	808
10	Kohout kulový DN 6 1/4"-1/4" BSP laboratorní, teflon,	2	472	944
11	Připojení a upevnění filtru 8/6 mm (držák, přechody 8/6-3/8")-sada	1	1 120	1 120
12	Vstřikovací čistitelný ventil za provozu filtrace -PVC s hadicovým ventilem a kulovým kohoutem 1/2". Připojení na hadici 6/4mm	2	932	1 864
13	Záchytná jímka pro kanistry 40 lit. Mat HDPE (záchytná kapacita 49,3lit.)	2	3 300	6 600
14	Chlor tekutý 35kg (chlornan sodný)	1	944	944
15	pH minus-35kg pro automatické dávkování pH 38%	1	1 560	1 560
16	PVC, PE, KG rozvody (Ø 50), spoj.části, příruby, kulové ventily k dané zak., kotvící prvky, upevňovací mat.	1	40 000	40 000
17	Klapka uzav.nerez-s. D50	2	6 130	12 260
18	Přírubový spoj PVC D 50 ke klapce. 2x(Točivá příruha a lemový nákrůžek)	2	5 730	11 460
19	Sada spojovacího materiálu, pozink.ocel, ke klapce. 4x (Šroub M16x120, matice M16, 2xpodložka D16.2)	2	239	478
20	Montáž a doprava	1	95 800	95 800
21	Zprovoznění, zaškolení obsluhy, provozní řád	1	22 500	22 500
CELKEM VČETNÉ DOPRAVY a MONTÁŽE bez DPH				486 648 Kč



Revitalizace veřejného prostoru Velká Ohrada



Tabulka č. 3

Položkový výkaz výměr ostatních nákladů stavby

Název nebo obchodní firma účastníka zadávacího řízení

Gardenline s.r.o.

Stavba:	Parkové úpravy s vodním prvkem
OBJEKT:	
ROZPOČET	Ostatní rozpočtové náklady stavby

pořadové číslo	Číslo položky	Název položky	MJ	množství MJ	jednotková cena v Kč bez DPH/MJ	cena v Kč bez DPH celkem
1	ORN1	Dodavateliská dokumentace Náklady na zpracování dodavateliské projektové dokumentace v rozsahu nezbytně nutném pro realizaci díla, její projednání, odsouhlasení a schválení projektantem a objednatelem	soubor	1,000	67 400,000	67 400,00
2	ORN2	Výkon funkce odpovědného geodeta po celou dobu realizace stavby Geodetická činnost vybraného dodavatele v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby)	soubor	1,000	33 700,000	33 700,00
3	ORN3	Ověření a vytýčení Ověření a vytýčení polohy stávajících podzemních inženýrských sítí a provedení dopravně-inženýrských opatření vč. dopravního značení před zahájením prací	soubor	1,000	22 500,000	22 500,00
4	ORN4	BOZP Náklady na zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb.	soubor	1,000	16 900,000	16 900,00
5	ORN5	Dokumentace stavebně-technického stavu konstrukcí dotčených objektů Náklady na zdokumentování stavebně-technického stavu konstrukcí dotčených sousedních nadzemních a podzemních objektů před zahájením výstavby a po dokončení výstavby k prokázání nepoškození těchto konstrukcí vlivem výstavby	soubor	1,000	89 700,000	89 700,00
6	ORN6	Fotodokumentace postupu provádění stavby Náklady spojené s pořizováním průběžné fotodokumentace postupu provádění stavby, v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu jpg, nebo pdf, na vhodném datovém nosiči	soubor	1,000	22 500,000	22 500,00
7	ORN7	Zpracování geodetického a geometrického zaměření díla Zpracování geodetického a geometrického zaměření díla odpovědným geodetem pro vklad do katastru nemovitosti se zakresněním průběhu stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	33 700,000	33 700,00
8	ORN8	Manipulační a provozní řády Vpracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, resp. jeho dílčích částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla, resp. jeho dílčích částí a dokumentace údržby	soubor	1,000	22 500,000	22 500,00
9	ORN9	Zaškolení obsluhy Provedení zaškolení obsluh u všech částí díla, které budou obsluhovány pracovníky Zadavatele	soubor	1,000	16 900,000	16 900,00
10	ORN10	Celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím Náklady spojené s kompletním a úplným vyčistěním stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžitě užívání bez provádění jakéhokoli dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací, uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny)	soubor	1,000	78 600,000	78 600,00
Ostatní rozpočtové náklady stavby bez DPH celkem						404 400,00
DPH se sazbou 21 %						84924,00
Ostatní rozpočtové náklady stavby včetně DPH celkem						489 324,00

Legenda

takto označené buňky vyplní účastník zadávacího řízení

Dodavatel tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání jeho nabídky / žádosti o účast, jsou pravdivé a jsou pro dodavatele jako pro účastníka zadávacího řízení závazné pro realizaci předmětu této veřejné zakázky. Toto prohlášení je projevem vážné, pravé a svobodné vůle účastníka zadávacího řízení a nebylo učiněno v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojuje osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

V Litoměřicích dne 14.6.2018

Gardenline s.r.o.
Ing. Miloš Náprstek, jednatel