

1	Tento změnový list v okamžiku schválení objednatelem nahrazuje závaznou objednávku více (méně) prací a je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě.	datum předložení objednateli ke schválení:	19.07.2021
2		ZMĚNOVÝ LIST Č.:	2
3			
4	Název stavby: Rekonstrukce a zkapacitnění VDJ Lysá nad Labem		
5	Objekt: SO.01.1; SO.01.2; SO.01.3; OST		
6	Název ZL: Realizační změna dle skutečného stavu ŽB konstrukcí 1PP		
7	Smlouva o dílo (číslo, ze dne):		č. zhotovitele 01/2021, 13.01.2021

STAV PŘED ZMĚNOU:			
	bez DPH	DPH (Kč)	CELKEM
8			
9	Celková cena dle původní SoD:	50 891 116,58	10 687 134,48
10	ZL č. 1	992 732,63	208 473,85
11	ZL č.		0,00
12	ZL č.		0,00
13	ZL č.		0,00
14	ZL č.		0,00
15	ZL č.		0,00
16	Aktuální cena před schválením tohoto ZL: bez rozpočtové rezervy	51 883 849,21	10 895 608,33
17	Rozdíl v ceně proti původní SoD: (řádek 16 - řádek 9)	992 732,63	208 473,85
			1 201 206,48
			sazba DPH: 21%
17	Termín dokončení dle původní SoD:		do 360dní
18	Aktuální termín dokončení dle posledního uzavřeného Dodatku k SoD:		-

NÁVRH ZMĚNY:			
19	POPIS (více/méně) PRACÍ PŘEDMĚTNÉHO ZL A JEJICH OCENĚNÍ DLE SoD		
	vzniklé vícepráce : V rámci přípravných zemních prací kolem MK komory byl zjištěn reálný stav nosných konstrukcí s nedostatečnou tloušťkou navrženou dle PD a zároveň nedostatečnou výztuží kci. Na základě statického posouzení stavu konstrukcí bylo doporučeno a následně schválena demolicí a výstavba nové MK komory oproti původnímu návrhu demolicí pouze části MK a napojení nových kci. Dotčené listy rozpočtu : SO.01.1; SO.01.2; SO.01.3; OST		
	Celková cena stavby po schválení ZL - změna smluvní ceny:**		
20	objekt (položka)*	popis	bez DPH
21	SO.01.1	Zemní práce - Vícepráce	354 579,25
22	SO.01.2	Bourací práce - Vícepráce	474 283,52
23	SO.01.3	Stavební část - Vícepráce	1 118 617,16
24	OST	Ostatní a vedlejší náklady - Vícepráce	339 930,00
25			0,00
26			0,00
27	CELKEM návrh ZL (Kč):		2 287 409,93
	Celkový rozdíl v ceně proti původní SoD po schválení ZL: (řádek 27 + řádek 9)		480 356,09
			2 767 766,02
			54 171 259,14
			11 375 964,42
			65 547 223,56
			3 280 142,56
			688 829,94
			3 968 972,50
Přílohy Změnového listu:			
	č.	Název	Vypracoval
	1	Rozpočet více a méněprací	Jiří Sedláček, DiS.
	2		
	3		
	4		
32	Vliv na termín dokončení:	60dní	Nový termín dokončení (návrh): 511dní

Vypracoval: Jiří Sedláček, DiS., VPK Suchý s.r.o.	Kontrola správnosti (podpis, datum)		
	Ing. Pavel Tománek, PROJECT ISA, s.r.o.	Jiří Šnajdr, IBR Consulting, s.r.o.	Ing. Karel Otava, starosta města Lysá nad Labem
Zhotovitel	Autorský dozor	Technický dozor	Objednatel

Poznámka: V případě pouze jednoho dotčeného objektu, ale více položek, než obsahuje tento ZL, budou veškeré práce uvedeny v příloze - soupisu (více/méně) prací. V případě více objektů bude příloha zpracována pro každý objekt samostatně a v ZL budou uvedeny celkové ceny pro jednotlivé objekty.

* Pokud je přílohou ZL soupis prací, uvede se číslo objektu. Pokud se jedná o samostatnou položku, bude uvedeno číslo položky dle platného rozpočtu, pokud se v něm položka vyskytuje

** Součet aktuální smluvní (odsouhlasené) ceny (řádek 15) a navrhované změny

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a zkapacitnění VDJ Lysá nad Labem - UZNATELNÉ

Objekt: SO.01 - VDJ a areál VDJ

Soupis: **SO.01.1 - Zemní práce**

Místo: Lysá nad Labem

Datum: 18. 2. 2020

Zadavatel: Město Lysá nad Labem

Projektant: PROJECT ISA, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Méněpráce	Skutečnost
		Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	6 841 550,19	354 579,25	0,00	7 196 129,44
HSV - Práce a dodávky HSV	6 841 550,19	354 579,25	0,00	7 196 129,44
1 - Zemní práce	5 968 630,89	354 579,25	0,00	6 323 210,14
2 - Zakládání	805 405,09	0,00	0,00	805 405,09
998 - Přesun hmot	67 514,21	0,00	0,00	67 514,21



SO.01.1 - Zemní práce				SOD				Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny	
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
Náklady soupisu celkem							6 841 550,19	354 579,25	0,00	7 196 129,44			
D	HSV	Práce a dodávky HSV				6 841 550,19		354 579,25		0,00		7 196 129,44	
D	1	Zemní práce				5 968 630,89		354 579,25		0,00		6 323 210,14	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	110,000	110,00	12 100,00	0,000	0,00	0,000	0,00	110,000	12 100,00
2	K	111201101-01	Odvoz kořenů a kletí na skládku	t	3,000	431,00	1 293,00	0,000	0,00	0,000	0,00	3,000	1 293,00
3	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	100,000	334,00	33 400,00	0,000	0,00	0,000	0,00	100,000	33 400,00
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	720,000	93,00	66 960,00	0,000	0,00	0,000	0,00	720,000	66 960,00
5	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	207,240	138,00	28 599,12	0,000	0,00	0,000	0,00	207,240	28 599,12
6	K	153821116	Osazení kotvy kabelové z pramenců nebo drátů pro nosnost do 1,20 MN	m	78,100	3 101,00	242 188,10	0,000	0,00	0,000	0,00	78,100	242 188,10
7	K	153822116	Napnutí kabelových kotev při únosnosti kotvy do 1,20 MN	kus	8,000	23 902,00	191 216,00	0,000	0,00	0,000	0,00	8,000	191 216,00
8	K	153851131	Ztužující ocelová táhla D do 20 mm	m	156,200	1 629,00	254 449,80	0,000	0,00	0,000	0,00	156,200	254 449,80
9	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	725,000	189,00	137 025,00	0,000	0,00	0,000	0,00	725,000	137 025,00
10	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru ztuhnutí svahu	m2	1 036,200	49,00	50 773,80	0,000	0,00	0,000	0,00	1 036,200	50 773,80
11	K	181301103	Rozprostření ornice II vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 036,200	138,00	142 995,60	0,000	0,00	0,000	0,00	1 036,200	142 995,60
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 036,200	24,00	24 868,80	0,000	0,00	0,000	0,00	1 036,200	24 868,80
13	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	103,620	209,00	21 656,58	0,000	0,00	0,000	0,00	103,620	21 656,58
14	K	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	946,000	417,00	394 482,00	393,780	164 206,26	0,000	0,00	1 339,780	558 688,26
15	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	473,000	44,00	20 812,00	196,890	8 663,16	0,000	0,00	669,890	29 475,16
16	K	131301103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	946,000	417,00	394 482,00	0,000	0,00	0,000	0,00	946,000	394 482,00
17	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	473,000	44,00	20 812,00	0,000	0,00	0,000	0,00	473,000	20 812,00
18	K	131401103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 5000 m3	m3	473,000	1 043,00	493 339,00	0,000	0,00	0,000	0,00	473,000	493 339,00
19	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	172,900	1 952,00	337 500,80	0,000	0,00	0,000	0,00	172,900	337 500,80
20	M	13010762	ocel profilová IPE 330 jakost 11 375	t	9,357	31 775,00	297 318,68	0,000	0,00	0,000	0,00	9,357	297 318,68
21	K	151711131	Vytažení zápor ocelových dl do 8 m	m	172,900	1 123,00	194 166,70	0,000	0,00	0,000	0,00	172,900	194 166,70
22	K	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	33,440	8 098,00	270 797,12	0,000	0,00	0,000	0,00	33,440	270 797,12
23	M	13010826	ocel profilová UPN 200 jakost 11 375	t	0,846	31 901,00	26 988,25	0,000	0,00	0,000	0,00	0,846	26 988,25
24	K	151712121	Odstranění ocelové převázky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	33,440	2 881,00	96 340,64	0,000	0,00	0,000	0,00	33,440	96 340,64
25	K	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	107,205	3 753,00	402 340,37	0,000	0,00	0,000	0,00	107,205	402 340,37
26	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	132,440	182,00	24 104,08	27,560	5 015,92	0,000	0,00	160,000	29 120,00
27	K	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	33,110	195,00	6 456,45	0,000	0,00	0,000	0,00	33,110	6 456,45
28	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 342,000	101,00	337 542,00	570,740	57 644,74	0,000	0,00	3 912,740	395 186,74
29	K	162301152	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 1000 m	m3	473,000	101,00	47 773,00	0,000	0,00	0,000	0,00	473,000	47 773,00
30	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2 365,000	89,00	210 485,00	285,370	25 397,93	0,000	0,00	2 650,370	235 882,93
31	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	442,000	322,00	142 324,00	108,530	34 946,66	0,000	0,00	550,530	177 270,66
32	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	473,000	417,00	197 241,00	0,000	0,00	0,000	0,00	473,000	197 241,00
33	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 326,000	44,00	58 344,00	108,530	4 775,32	0,000	0,00	1 434,530	63 119,32
34	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 419,000	44,00	62 436,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1 419,000	62 436,00
35	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 280,000	22,00	72 160,00	0,000	0,00	0,000	0,00	3 280,000	72 160,00
36	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 830,000	207,00	378 810,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1 830,000	378 810,00
37	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	1 450,000	189,00	274 050,00	285,340	53 929,26	0,000	0,00	1 735,340	327 979,26
D	2	Zakládání					805 405,09	0,00	0,00	0,00	0,00		805 405,09
38	K	221211114	Vrty přenosnými kladvy D do 56 mm úklon do 90° hl do 10 m hor. IV	m	78,100	261,00	20 384,10	0,000	0,00	0,000	0,00	78,100	20 384,10
39	K	224311114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	23,320	2 348,00	54 755,36	0,000	0,00	0,000	0,00	23,320	54 755,36
40	K	226212214	Vrty velkoprofilové svislé zapažené D do 650 mm hl do 10 m hor. IV	m	208,945	2 107,00	440 247,12	0,000	0,00	0,000	0,00	208,945	440 247,12
41	K	282602112	Injektování povrchové vysokotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 2 MPa	hod	12,000	5 586,00	67 032,00	0,000	0,00	0,000	0,00	12,000	67 032,00
42	M	58933322	beton C 30/37 X0 kamenivo frakce 0/8	m3	3,000	5 425,00	16 275,00	0,000	0,00	0,000	0,00	3,000	16 275,00
43	M	24552555	přísada do betonových injektáží	kg	50,000	316,00	15 800,00	0,000	0,00	0,000	0,00	50,000	15 800,00
44	K	283111112	Zřízení trubkových mikropilot svislých částí hladká D 105 mm	m	23,320	6 255,00	145 866,60	0,000	0,00	0,000	0,00	23,320	145 866,60
45	M	14011066	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	25,652	1 756,00	45 044,91	0,000	0,00	0,000	0,00	25,652	45 044,91
D	998	Přesun hmot					67 514,21	0,00	0,00	0,00	0,00		67 514,21
46	K	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřizované z terénu	t	37,055	1 822,00	67 514,21	0,000	0,00	0,000	0,00	37,055	67 514,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zkapacitnění VDJ Lysá nad Labem - UZNATELNÉ

Objekt:

SO.01 - VDJ a areál VDJ

Soupis:

SO.01.2 - Bourací práce

Místo:

Lysá nad Labem

Datum:

18. 2. 2020

Zadavatel:

Město Lysá nad Labem

Projektant:

PROJECT ISA, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Méněpráce	Skutečnost
		Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 122 247,74	474 283,52	0,00	1 596 531,26
HSV - Práce a dodávky HSV	1 122 247,74	474 283,52	0,00	1 596 531,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	909 384,55	395 462,47	0,00	1 304 847,02
997 - Přesun sutě	212 863,19	78 821,05	0,00	291 684,24



SO.01.2 - Bourací práce			SOD				Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
Náklady soupisu celkem							1 122 247,74	474 283,52		0,00		1 596 531,26	
D	HSV		Práce a dodávky HSV			1 122 247,74		474 283,52		0,00			1 596 531,26
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			909 384,55		395 462,47		0,00			1 304 847,02
3	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	5,000	6 507,00	32 535,00	0,000	0,00	0,000	0,00	5,000	32 535,00
4	K	981011414	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 25 % postupným rozebíráním	m3	110,126	1 001,00	110 236,13	0,000	0,00	0,000	0,00	110,126	110 236,13
5	K	981511112	Demolice konstrukcí objektů zděných na MC postupným rozebíráním	m3	24,926	2 002,00	49 901,85	2,290	4 584,58	0,000	0,00	27,216	54 486,43
6	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	88,911	8 061,00	716 711,57	48,490	390 877,89	0,000	0,00	137,401	1 107 589,46
D	997		Přesun sutě			212 863,19		78 821,05		0,00			291 684,24
7	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	327,986	177,00	58 053,52	121,450	21 496,65	0,000	0,00	449,436	79 550,17
8	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 935,832	15,00	59 037,48	1 457,400	21 861,00	0,000	0,00	5 393,232	80 898,48
9	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	327,986	14,00	4 591,80	121,450	1 700,30	0,000	0,00	449,436	6 292,10
10	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	51,759	278,00	14 389,00	0,000	0,00	0,000	0,00	51,759	14 389,00
11	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	49,952	278,00	13 886,66	4,590	1 276,02	0,000	0,00	54,542	15 162,68
12	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	226,276	278,00	62 904,73	116,860	32 487,08	0,000	0,00	343,136	95 391,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zkapacitnění VDJ Lysá nad Labem - UZNATELNÉ

Objekt:

SO.01 - VDJ a areál VDJ

Soupis:

SO.01.3 - Stavební část

Místo:

Lysá nad Labem

Datum:

18.02.2020

Zadavatel:

Město Lysá nad Labem

Projektant:

PROJECT ISA s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Méněpráce	Skutečnost
		<i>Cena celkem [CZK]</i>	<i>Cena celkem [CZK]</i>	<i>Cena celkem [CZK]</i>
Náklady ze soupisu prací	14 525 908,92	1 118 617,16	0,00	15 644 526,08
HSV - Práce a dodávky HSV	10 881 867,36	944 267,96	0,00	11 826 135,32
2 - Zakládání	620 293,98	287 516,84	0,00	907 810,82
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 754 472,98	574 579,23	0,00	7 329 052,21
4 - Vodorovné konstrukce	452 274,03	0,00	0,00	452 274,03
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	723 329,32	0,00	0,00	723 329,32
8 - Trubní vedení	17 963,20	0,00	0,00	17 963,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 047 836,26	10 546,20	0,00	1 058 382,46
997 - Přesun sutě	32 862,52	0,00	0,00	32 862,52
998 - Přesun hmot	1 232 835,07	71 625,69	0,00	1 304 460,76
PSV - Práce a dodávky PSV	3 644 041,56	174 349,20	0,00	3 818 390,76
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 159 060,06	138 151,20	0,00	2 297 211,26
712 - Povlakové krytiny	130 547,25	0,00	0,00	130 547,25
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	28 260,00	0,00	0,00	28 260,00
751 - Vzduchotechnika	87 879,60	0,00	0,00	87 879,60
761 - Konstrukce prosvětlovací	53 211,25	0,00	0,00	53 211,25
762 - Konstrukce tesařské	8 234,66	0,00	0,00	8 234,66
764 - Konstrukce klempířské	29 965,10	0,00	0,00	29 965,10
766 - Konstrukce truhlářské	123 962,00	0,00	0,00	123 962,00
767 - Konstrukce zámečnické	920 606,45	0,00	0,00	920 606,45
771 - Podlahy z dlaždic	32 708,44	0,00	0,00	32 708,44
777 - Podlahy lité	29 088,00	0,00	0,00	29 088,00
781 - Dokončovací práce - obklady	18 341,08	0,00	0,00	18 341,08
783 - Dokončovací práce - nátěry	22 177,67	0,00	0,00	22 177,67

SO.01.3 - Stavební část			SOD				Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny		
PC	Ty	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena	
Náklady soupisu celkem						14 525 908,92	1 118 617,16	0,00	0,00	15 644 526,08			
d HSV Práce a dodávky HSV						10 881 867,36	944 267,96	0,00	0,00	11 826 135,32			
d_2 Zakládání						620 293,98	287 516,84	0,00	0,00	907 810,82			
1	K	212782211	Travní z dřevěných trubek plastových flexibilních D do 65 mm včetně lože otevřený výkop	m	105,000	170,00	0,000	0,00	0,000	0,00	105,000	17 850,00	
2	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilu v rovině nebo ve sklonu do 1:5 a tl. 3 m	m2	275,000	70,00	19 250,00	0,000	0,000	0,000	275,000	19 250,00	
3	M	69317085	početstřílná neokovaná separační, ochranná, filtrační, tlumičná PP fólie	m2	316,250	140,00	44 275,00	0,000	0,000	0,000	316,250	44 275,00	
4	K	271527211	Podpisy pod základové konstrukce se zhuňdním z natiřidleného tělesnostřílní	m3	47,342	2 252,00	106 614,16	59,100	133 093,20	0,000	0,000	106 642	239 707,38
5	K	273313511	Zakládání desky z betonu tl. C 12/15	m3	23,671	4 444,00	105 288,61	4,820	21 884,16	0,000	0,000	28,591	127 172,77
6	K	273326121	Zakládové desky z ŽB se zvýšenými nároky na roztažnost tl. C 25/30	m3	9,625	4 879,00	46 960,38	13,120	64 012,48	0,000	0,000	22,745	110 972,86
7	K	273360606	Výstup základových desek z betonářské oceli 10 505	t	1,251	40 310,00	50 427,81	1,700	68 527,00	0,000	0,000	2,951	118 954,81
8	K	278361641	Základ pod střeou z betonu do 25 m3 tl. C 20/25	m3	20,000	9 838,00	116 760,00	0,000	0,000	0,000	20,000	116 760,00	
9	K	278361821	Výstup základů pod stroje z betonářské oceli 10 505	t	2,800	40 310,00	112 868,00	0,000	0,000	0,000	2,800	112 868,00	
d_3 Světlé a kompletní konstrukce						6 754 472,98	374 879,21	0,00	0,00	7 329 352,19			
10	K	311237311	Zdivo jednovrstvé tepelně izolované z cihel broušených na obě strany tl. ples 0,26 do 0,30 W/m2K tl. zdiva 300 mm	m2	100,800	2 489,00	250 891,20	0,000	0,000	0,000	100,800	250 891,20	
11	K	311237321	Zdivo jednovrstvé tepelně izolované z cihel broušených na obě strany tl. ples 0,22 do 0,26 W/m2K tl. zdiva 380 mm	m2	50,500	2 752,00	138 976,00	0,000	0,000	0,000	50,500	138 976,00	
12	K	317168022	Plátek keramický plochý š. 145 mm tl. 1250 mm	kus	2,000	560,00	1 120,00	0,000	0,000	0,000	2,000	1 120,00	
13	K	317168053	Plátek keramický výskok v 238 mm tl. 1500 mm	kus	16,000	745,00	11 920,00	0,000	0,000	0,000	16,000	11 920,00	
14	K	317941121	Osovazní ocelových vřetovkových nosníků na zděvu I, IE, II, IIF, nebo L, do ž 12	t	0,029	110 088,00	3 192,55	0,000	0,000	0,000	0,029	3 192,55	
15	M	13910742	izol. profilová PE 150 JALOUZ 11 375	t	0,029	95 296,00	1 622,58	0,000	0,000	0,000	0,029	1 622,58	
16	K	317999112	Tepelná izolace mezi plátekoly v 24 cm z polystyrenu tl. 70 mm	m3	4,000	153,00	612,00	0,000	0,000	0,000	4,000	612,00	
17	K	341324140	Stěny nosné ze ŽB tl. C 25/30	m3	32,102	5 254,00	168 663,91	0,000	0,000	0,000	32,102	168 663,91	
18	K	341361821	Výstup stěn betonářské oceli 10 505	t	3,852	40 310,00	155 274,12	4,130	166 480,30	0,000	0,000	7,982	321 754,42
19	K	341351111	Zřízení oboustranného bednění nosných stěn	m2	181,260	1 036,00	187 785,38	184,410	191 048,78	0,000	0,000	365,670	378 834,12
20	K	341351112	Ostranění oboustranného bednění nosných stěn	m2	181,260	897,00	162 590,22	184,410	166 415,77	0,000	0,000	365,670	328 005,99
21	K	342244111	Příška z cihel děrovávaných do P10 na maltu M5 tloušťka 115 mm	m2	19,504	1 501,00	29 275,50	34,400	51 634,40	0,000	0,000	53,904	80 909,90
22	K	380316133	Kompletní konstrukce z betonu se zvýšenými nároky na roztažnost tl. C 30/37 nad 300 mm	m3	8,266	5 838,00	48 256,91	0,000	0,000	0,000	8,266	48 256,91	
23	K	380326343	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodotěsné, žlábov je ŽB pro konstrukce blyých van tl. C 30/37 tl. nad 300 mm	m3	388,325	5 838,00	2 267 041,35	0,000	0,000	0,000	388,325	2 267 041,35	
24	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodotěsných ploch rovných odstranění	m2	285,140	1 611,00	459 360,54	0,000	0,000	0,000	285,140	459 360,54	
25	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodotěsných ploch rovných odstranění	m2	285,140	488,00	139 148,32	0,000	0,000	0,000	285,140	139 148,32	
26	K	380356241	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodotěsných ploch zablých odstranění	m2	245,849	1 776,00	436 627,82	0,000	0,000	0,000	245,849	436 627,82	
27	K	380356242	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodotěsných ploch zablých odstranění	m2	245,849	575,00	141 363,18	0,000	0,000	0,000	245,849	141 363,18	
28	K	380361006	Výstup kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodotěsných z betonářské oceli 10 505	t	51,524	40 310,00	2 076 932,44	0,000	0,000	0,000	51,524	2 076 932,44	
29	K	SO.01.3.K013	Začlenění a těsnění vstupů a AK3	kpl	1,000	46 287,00	46 287,00	0,000	0,000	0,000	1,000	46 287,00	
30	K	SO.01.3.K014	Zakládání a příprava ubouraných stávajících konstrukcí (m. omítkování a novou vnitřní)	kpl	1,000	27 522,00	27 522,00	0,000	0,000	0,000	1,000	27 522,00	
d_4 Vodotěsné konstrukce						452 274,03	0,00	0,00	0,00	452 274,03			
31	K	411121121	Montáž prefabrikovaných ŽB střeou ze stropních nosníků š. 1700 mm, tl. do 3800 mm	kus	16,000	598,00	9 568,00	0,000	0,000	0,000	16,000	9 568,00	
32	M	59346643-K1	panel stropní přehráby š. 1200 x tl. 150 x tl. 3600	ks	6,000	13 517,00	81 086,00	0,000	0,000	0,000	6,000	81 086,00	
33	M	59346643-K2	panel stropní přehráby š. 820 x tl. 150 x tl. 2000	ks	10,000	9 855,00	98 550,00	0,000	0,000	0,000	10,000	98 550,00	
34	M	5932996	beton C 20/25 X3 XC3 kamennou frakci 0/8	m3	1,411	2 390,00	3 362,19	0,000	0,000	0,000	1,411	3 362,19	
35	K	411121131	Montáž prefabrikovaných ŽB střeou ze stropních nosníků š. 1900 mm, tl. do 3800 mm	kus	1,000	749,00	749,00	0,000	0,000	0,000	1,000	749,00	
36	M	59346643-K3	panel - zřezá zakřivená deska 1500 x 1500 x tl. 150	ks	7,000	22 516,00	157 516,00	0,000	0,000	0,000	7,000	157 516,00	
37	K	411324144	Stěny nosné ze ŽB tl. C 25/30	m3	14,128	3 838,00	54 279,28	0,000	0,000	0,000	14,128	54 279,28	
38	K	411361821	Výstup střeou betonářské oceli 10 505	t	1,766	40 310,00	71 187,46	0,000	0,000	0,000	1,766	71 187,46	
39	K	417321515	Zhuňující pásy a věnce ze ŽB tl. C 25/30	m3	2,253	18 765,00	42 277,55	0,000	0,000	0,000	2,253	42 277,55	
40	K	417361821	Výstup zhuňujících pásů a věnců betonářské oceli 10 505	t	0,195	40 310,00	7 860,45	0,000	0,000	0,000	0,195	7 860,45	
41	K	413361821-X1	Výstup nosníků, vlných třísnů nebo prvotlač vlných třsnů betonářské oceli 10 505	t	0,100	40 310,00	4 031,00	0,000	0,000	0,000	0,100	4 031,00	
42	K	417351115	Zřízení bednění zhuňujících věnců	m2	28,160	705,00	19 852,80	0,000	0,000	0,000	28,160	19 852,80	
43	K	417351116	Ostranění bednění zhuňujících věnců	m2	28,160	227,00	6 392,32	0,000	0,000	0,000	28,160	6 392,32	
d_6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně						723 329,32	0,00	0,00	0,00	723 329,32			
44	K	611231141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn menších nosičů	m2	44,420	598,00	26 474,32	0,000	0,000	0,000	44,420	26 474,32	
45	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn naniřovaný celoplošně ručně	m2	125,200	218,00	27 283,60	0,000	0,000	0,000	125,200	27 283,60	
46	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn menších nosičů	m2	59,900	471,00	28 212,90	0,000	0,000	0,000	59,900	28 212,90	
47	K	622211021	Montáž keramického zateplení vnitřních stěn z izolacínových desek tl. do 120 mm	m2	275,000	876,00	240 900,00	0,000	0,000	0,000	275,000	240 900,00	
48	M	28376383	deska z polypropylenu XPS, tl. 100 mm, s drážkami (nových a vlně odbočnou tl. 120mm)	m2	280,500	7 229,00	344 734,50	0,000	0,000	0,000	280,500	344 734,50	
49	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn menších nosičů	m2	62,600	378,00	23 662,80	0,000	0,000	0,000	62,600	23 662,80	
50	K	622521031	Terakotová silikátová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně nastavení vlniček stěn	m2	62,600	512,00	32 051,20	0,000	0,000	0,000	62,600	32 051,20	
d_8 Trubní vedení						17 963,20	0,00	0,00	0,00	17 963,20			
51	K	87139211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SNA DN 400	m	2,400	1 693,00	4 063,20	0,000	0,000	0,000	2,400	4 063,20	
52	K	894812051	Řezový a těsnicí kačička z PP DN 400 klopik plastový (ochranný nos větku zateplení A15)	kus	2,000	6 950,00	13 900,00	0,000	0,000	0,000	2,000	13 900,00	
d_9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						1 047 836,28	10 548,20	0,00	0,00	1 058 384,48			
53	K	430215001-001	Montáž přetvářené dráhy, nosník PE v dorazem	m	3,600	48 789,00	175 640,40	0,000	0,000	0,000	3,600	175 640,40	
54	K	849002812-001	Podlahy hladkostřepí L 0,1 + koka, vč. desky s bezpečnostní tabulkou	ks	1,000	98 765,00	98 765,00	0,000	0,000	0,000	1,000	98 765,00	
55	K	977151115	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 70 mm do stavebních materiálů	m	0,800	2 779,00	2 223,20	0,000	0,000	0,000	0,800	2 223,20	
56	K	977151122	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	0,200	4 027,00	805,40	0,000	0,000	0,000	0,200	805,40	
57	K	977151125	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,200	7 029,00	8 434,80	0,000	0,000	0,000	1,200	8 434,80	
58	K	977151127	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	2,690	8 375,00	22 528,75	0,000	0,000	0,000	2,690	22 528,75	
59	K	977151128	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	6,430	9 355,00	60 152,65	0,000	0,000	0,000	6,430	60 152,65	
60	K	977151129	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,600	10 936,00	6 563,40	0,000	0,000	0,000	0,600	6 563,40	
61	K	977151131	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	0,970	12 796,00	12 412,12	0,000	0,000	0,000	0,970	12 412,12	
62	K	977151133	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	m	0,400	14 503,00	5 801,20	0,000	0,000	0,000	0,400	5 801,20	
63	K	SO.01.3.K001	Člávková těsnicí vočka, průměr jádrového vrtu DN300, (m. notrubní DN 250)	kpl	5,000	6 250,00	31 275,00	0,000	0,000	0,000	5,000	31 275,00	
64	K	SO.01.3.K002	Člávková těsnicí vočka, průměr jádrového vrtu DN250, (m.										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
72	K	80.01.3-K010	Penetrační a ochranný nátěr - použití po jednovrstvu pro uzavření trhlin a přípravu pro těsnění vlásky, balení 1 kg	kpl	3,000	876,00	2 628,00	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	2 628,00
73	K	80.01.3-K011	Dodatečné těsnění prostupů vypěněním polyuretanovou pěnou (po vyhrubění a seřiznutí pěny) a zabetonování zabetonovaným těsněním	kpl	1,000	375,00	375,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	375,00
74	K	80.01.3-K012	Montážní okno / řáb pro zavěšení kladkostroje nad nosičem, vč. uchytnacího do stěny konstrukce	kpl	3,000	471,00	1 413,00	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	1 413,00
75	K	933901112	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže nad 1000 m3	m3	1 348,002	28,00	37 744,06	0,000	0,000	0,000	0,000	1 348,002	37 744,06
76	M	08217321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	1 348,002	57,00	76 836,11	0,000	0,000	0,000	0,000	1 348,002	76 836,11
77	K	933901312	Naplnění a vyprázdnění nádrže pro propištění nad 1000 m3	m3	1 348,002	63,00	84 824,13	0,000	0,000	0,000	0,000	1 348,002	84 824,13
78	K	938901411	Dezinfekce nádrže roztokem chlóranu sodného	m3	1 348,002	22,00	29 656,04	0,000	0,000	0,000	0,000	1 348,002	29 656,04
79	K	939941111-X1	Těsnění pracovní spáry ocelovým plechem	m	64,000	651,00	41 664,00	16,200	10 546,200	0,000	0,000	80,200	52 210,20
80	K	95334321	Těsnění a betoničtí klíbový profil do pracovních spár betonových kci s kulovým povrchem š 330 mm	m	53,000	869,00	46 057,00	0,000	0,000	0,000	0,000	53,000	46 057,00
81	K	95334321	Bobtnavý pások do pracovních spár betonových kci tloušťkou 20 x 25 mm	m	178,000	404,00	71 912,00	0,000	0,000	0,000	0,000	178,000	71 912,00
82	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonem zesíleným mřížováním	m3	20,000	8 061,00	161 220,00	0,000	0,000	0,000	0,000	20,000	161 220,00
d 997 Přesun sutě													
83	K	997006512	Vodorovné dopravě suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	51,752	177,00	9 160,10	0,000	0,000	0,000	0,000	51,752	9 160,10
84	K	997006519	Připravení k vodorovnému přemístění suti na skládku 2000 x 1 km přes 1 km	t	621,024	15,00	9 315,36	0,000	0,000	0,000	0,000	621,024	9 315,36
85	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) spíšeobního odpadu železobetonového kódu odpadu 170 194	t	48,200	278,00	13 399,60	0,000	0,000	0,000	0,000	48,200	13 399,60
86	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) spíšeobního odpadu železobetonového kódu odpadu 170 904	t	3,552	278,00	987,46	0,000	0,000	0,000	0,000	3,552	987,46
d 998 Přesun hmot													
87	K	998142251	Přesun hmoty pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové, monolitické v do 25 m	t	1 497,977	823,00	1 232 835,07	87,000	71 625,69	0,000	0,000	1 585,007	1 304 460,76
d PSV Práce a dodávky PSV													
								3 644 041,56	174 349,20	0,00		3 818 390,76	
d 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům													
88	K	71161263	Izolace proti zemi vlhkosti nepropouští fólií čtyřvrsteví tvrdým povl. rozeš 4 x 0,10 mm	m2	280,360	448,00	125 601,28	0,000	0,000	0,000	0,000	280,360	125 601,28
89	K	711511101	Provedení izolace potrubí, nádrží, stávk a kanalizačních šacht nánáší a tlumí za studena náštěm nenasátlým	m2	2 501,640	76,00	190 124,64	184,410	14 015,16	0,000	0,000	2 686,050	204 139,80
90	M	2463802C	tmel bitumenový izolací tvrdé pružný	kg	6 538,560	167,00	1 091 939,52	737,640	123 185,86	0,000	0,000	7 276,200	1 215 125,40
91	M	2463802C-PVO	Antikorozní a vodotěsná nádrže tvrdá určená pro rozeš stvk s přílohu usutou	kg	2 960,100	193,00	571 299,30	0,000	0,000	0,000	0,000	2 960,100	571 299,30
92	K	711617001-X1	Provedení hydroizolace fólií PVC	m2	277,660	417,00	115 784,22	0,000	0,000	0,000	0,000	277,660	115 784,22
93	M	28322003	lepis hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm	m2	277,660	185,00	51 367,10	0,000	0,000	0,000	0,000	277,660	51 367,10
94	K	998711102	Přesun hmoty šanži pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	t	10,081	1 284,00	12 944,00	0,740	950,16	0,000	0,000	10,821	13 894,16
d 712 Povlakové krytiny													
95	K	712341589	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAPP zhrubčením v dole stěbe	m2	102,980	167,00	17 197,66	0,000	0,000	0,000	0,000	102,980	17 197,66
96	M	62853006	pásk asfaltový natavlatý modifikovaný SBS tl 4,2mm s vláskou ze skleněné tkaniny a hrdobruzmým bitumenovým pojivem na horním povrchu	m2	116,427	179,00	21 198,43	0,000	0,000	0,000	0,000	116,427	21 198,43
97	M	712-MM-001	expanzní vrstva	m2	59,214	417,00	24 692,24	0,000	0,000	0,000	0,000	59,214	24 692,24
98	M	712-MM-002	EPS - Spádové desky	m3	5,630	5 254,00	29 580,02	0,000	0,000	0,000	0,000	5,630	29 580,02
99	M	62821709	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl. do 1 mm, tlouš 6	m2	102,980	136,00	14 211,24	0,000	0,000	0,000	0,000	102,980	14 211,24
100	K	712-K-001	nabetonávka tl. 60 mm	m3	3,089	7 506,00	23 186,03	0,000	0,000	0,000	0,000	3,089	23 186,03
101	K	998712102	Přesun hmot šanži pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	t	0,348	1 384,00	481,63	0,000	0,000	0,000	0,000	0,348	481,63
d 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty													
102	K	72521603	Umyvadlo keramické bílé šlky 600 mm bez krytu na odvod odtokové za stěnu vstupu	soubor	1,000	4 741,00	4 741,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	4 741,00
103	K	725822612	Baterie umyvadlová stojánková páková s vypustí	soubor	1,000	3 128,00	3 128,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	3 128,00
104	K	725-K-001	Elektrický protokový ohřeváč 6 kW	soubor	1,000	10 008,00	10 008,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	10 008,00
105	K	725-K-002	Ruční bezpečnostní oční sprcha 2H s flexibilní hadicí - stávkou	soubor	1,000	5 379,00	5 379,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	5 379,00
106	K	725-K-003	Žebříkový radiátor - elektrický - 300W	soubor	1,000	5 004,00	5 004,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	5 004,00
d 751 Vzduchotechnika													
107	K	751123391	M2 vent nad stří potrubního základního do 0,035 m2	kus	2,000	1 158,00	2 316,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2 316,00
108	M	751-MM-001	Radiální ventilátor do kruhového potrubí DN 125, rozeš 360 mm, 40W	kus	1,000	2 502,00	2 502,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	2 502,00
109	M	751-MM-002	Radiální ventilátor do kruhového potrubí DN 100, rozeš 300 mm, 40W	kus	1,000	2 502,00	2 502,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	2 502,00
110	K	751366012	M2 filtr kazetového na potrubí D do 300 mm	kus	2,000	809,00	1 618,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	1 618,00
111	M	751-MM-003	Filtrační sestava vč. filtrační vlásky	kus	2,000	4 003,00	8 006,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	8 006,00
112	K	751398022	M2 větrací mříž stávkou do 0,100 m2	kus	4,000	389,00	1 540,00	0,000	0,000	0,000	0,000	4,000	1 540,00
113	M	55341425	mřížka větrací nerovná se síťovinou 200x200mm	kus	1,000	514,00	514,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	514,00
114	M	55341426	mřížka větrací nerovná se síťovinou 200x200mm	kus	3,000	423,00	1 269,00	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	1 269,00
115	K	751398024	M2 větrací mříž stávkou do 0,200 m2	kus	2,000	731,00	1 462,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	1 462,00
116	M	55341425-400	mřížka větrací nerovná se síťovinou 400x400mm	kus	2,000	7 091,00	14 182,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	14 182,00
117	K	751510014	Vzduchotechnické potrubí pozink. čtyřhranné průřezové do 15,26 m2	m	2,000	2 833,00	5 666,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	5 666,00
118	M	42982204	kus pfechodový čtyřhranný VZT Pz průřez do 0,28m2	kus	1,000	525,00	525,00	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	525,00
119	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně utvářené D do 300 mm	m	26,000	766,00	19 916,00	0,000	0,000	0,000	0,000	26,000	19 916,00
120	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně utvářené D do 300 mm	m	2,000	1 198,00	2 396,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	2 396,00
121	K	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně utvářené D do 400 mm	m	12,400	1 664,00	20 633,60	0,000	0,000	0,000	0,000	12,400	20 633,60
122	K	751537091-X1	M2 potrubí obetného netol z korozivzdorné oceli D do 100 mm, vč. dodávký potrubí DN 100 a tvarovek, Lichovníky stěny	m	4,000	3 753,00	15 012,00	0,000	0,000	0,000	0,000	4,000	15 012,00
d 761 Konstrukce prosvětlovací													
123	K	761611112	Okno zblně ze skleněných tvárcí 190x190x80 mm bezhahových leštěných dvoje tlouš 10mm	m2	2,238	6 212,00	13 902,46	0,000	0,000	0,000	0,000	2,238	13 902,46
124	K	761611112-X1	Výhled mezi prosvětlovací tvárnice	m2	13,200	2 902,00	38 326,40	0,000	0,000	0,000	0,000	13,200	38 326,40
125	K	761611118	Strop deskový ze skleněných tvárcí 190x190x80 mm bezhahových leštěných dvoje tlouš 10mm	m2	0,490	10 664,00	5 226,36	0,000	0,000	0,000	0,000	0,490	5 226,36
126	K	761990001	Přísada ke konstrukcím ze skleněných tvárcí za plochu do 10 m2	m2	2,238	76,00	170,09	0,000	0,000	0,000	0,000	2,238	170,09
127	K	761990002	Přísada ke konstrukcím ze skleněných tvárcí za omezený zateř	m2	2,238	271,00	606,50	0,000	0,000	0,000	0,000	2,238	606,50
128	K	998761101	Přísada ke konstrukcím ze skleněných tvárcí v objektech v do 6 m	t	0,281	998,00	280,44	0,000	0,000	0,000	0,000	0,281	280,44
d 762 Konstrukce tesalšíkové													
129	K	762341016	Bednění střech rovných z desek OSB tl 22 mm na sráž ležebních	m2	18,340	449,00	8 234,66	0,000	0,000	0,000	0,000	18,340	8 234,66
d 764 Konstrukce klempříkové													
130	K	764244305	Odkvěhování hahových ploch a nadstávk bez rohu z T2zn lesklého plechu kověné řl 400 mm	m	21,600	941,00	20 325,60	0,000	0,000	0,000	0,000	21,600	20 325,60
131	K	764246302	Odkvěhování parapetu rovných mechanický kověné z T2zn lesklého plechu řl 300 mm	m	2,200	436,00	957,00	0,000	0,000	0,000	0,000	2,200	957,00
132	K	76451602	Žab potokápní pulkruhový z Pz s povrchovou imozí tl 300 mm	m	13,100	525,00	6 877,50	0,000	0,000	0,000	0,000	13,100	6 877,50
133	K	764516422	Svoje kruhové věčné objímek, kolen, odskávk z Pz stávkou srážovou 100 mm	m	3,800	475,00	1 805,00	0,000	0,000	0,000	0,000	3,800	1 805,00
d 766 Konstrukce trřebákové													

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
146	D	55337000-X2	plastová zábruba 1000mm, vč. prahu, průchodná	kus	2,000	3 753,00	7 506,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	7 506,00
D 767													
Konstrukce zábrnečnické								920 606,45	0,00	0,00	0,00	0,00	920 606,45
141	K	767210151	Montáž schodišťových stupňů ocelových rovných nebo vřetenových širokoběžím	kus	54,000	973,00	52 542,00	0,000	0,00	0,000	0,00	54,000	52 542,00
142	M	55347000-01	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x210 mm	kus	18,000	1 351,00	24 318,00	0,000	0,00	0,000	0,00	18,000	24 318,00
143	M	55347000-02	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x210 mm	kus	10,000	1 576,00	15 760,00	0,000	0,00	0,000	0,00	10,000	15 760,00
144	M	55347000-03	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x240 mm	kus	3,000	1 601,00	4 803,00	0,000	0,00	0,000	0,00	3,000	4 803,00
145	M	55347000-04	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x240 mm	kus	11,000	1 535,00	16 885,00	0,000	0,00	0,000	0,00	11,000	16 885,00
146	M	55347000-05	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x270 mm	kus	8,000	1 051,00	8 408,00	0,000	0,00	0,000	0,00	8,000	8 408,00
147	M	55347000-06	stápeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x290 mm	kus	4,000	1 001,00	4 004,00	0,000	0,00	0,000	0,00	4,000	4 004,00
148	K	76790120-001	Montáž podlahového roštu	kus	33,000	973,00	32 109,00	0,000	0,00	0,000	0,00	33,000	32 109,00
149	M	55347001-01	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x1500mm	kus	4,000	4 170,00	16 680,00	0,000	0,00	0,000	0,00	4,000	16 680,00
150	M	55347001-02	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x1500mm	kus	2,000	6 255,00	12 510,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	12 510,00
151	M	55347001-03	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x600mm	kus	2,000	3 753,00	7 506,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	7 506,00
152	M	55347001-04	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x1000mm	kus	5,000	5 560,00	27 800,00	0,000	0,00	0,000	0,00	5,000	27 800,00
153	M	55347001-05	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 720x1000mm	kus	1,000	5 039,00	5 039,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	5 039,00
154	M	55347001-06	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x310mm	kus	1,000	1 724,00	1 724,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	1 724,00
155	M	55347001-07	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x350mm	kus	1,000	1 668,00	1 668,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	1 668,00
156	M	55347001-08	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x540mm	kus	1,000	3 002,00	3 002,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	3 002,00
157	M	55347001-09	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 740x600mm	kus	1,000	4 114,00	4 114,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	4 114,00
158	M	55347001-10	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 740x600mm	kus	1,000	3 086,00	3 086,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	3 086,00
159	M	55347001-11	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 740x600mm	kus	4,000	5 143,00	20 572,00	0,000	0,00	0,000	0,00	4,000	20 572,00
160	M	55347001-12	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 790x600mm	kus	1,000	3 294,00	3 294,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	3 294,00
161	M	55347001-13	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 870x850mm	kus	4,000	3 988,00	15 952,00	0,000	0,00	0,000	0,00	4,000	15 952,00
162	M	55347001-14	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 600x700mm	kus	2,000	2 919,00	5 838,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	5 838,00
163	M	55347001-15	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 970x1300mm	kus	1,000	8 810,00	8 810,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	8 810,00
164	M	55347001-16	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 800x810mm	kus	2,000	5 140,00	10 280,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	10 280,00
165	K	76799120-002	Ocelové ořamování kolem roštu, otvory pro kotvy, vč. instalace a technického materiálu	m	160,980	473,00	76 143,54	0,000	0,00	0,000	0,00	160,980	76 143,54
166	M	54879130-X1	Šrouby kotvení 10 x 90 /6,5, komplet pro celou stavbu	kpl	1,000	11 676,00	11 676,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	11 676,00
167	M	54879060-X1	Imal pro lepení kotvy do betonu 150/400, bal. 4 ks	kus	1,000	556,00	556,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	556,00
168	K	76769210	Montáž mříží otevírajích	m2	7,546	250,00	1 886,50	0,000	0,00	0,000	0,00	7,546	1 886,50
169	M	7674-M	ocelová mříž na vstupní dveře 1000 x 1970, otevíraj. vč. instalace včetně zábradlí	kpl	2,000	12 368,00	24 736,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	24 736,00
170	K	767861011	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky do 5 m kotvených do betonu	kus	1,000	4 170,00	4 170,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	4 170,00
171	M	4993046-X1	Žebřík s příjímým výhledem a ochranným košem bez suchovodů z pozinkované oceli celkem do 6 m, montáž včetně ořadů	m	5,600	5 143,00	28 800,80	0,000	0,00	0,000	0,00	5,600	28 800,80
172	K	767-K-001	Mobilní zábradlí pro uchycení do připraveného kování v režii	kpl	2,000	11 259,00	22 518,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	22 518,00
173	K	767-K-002	Kování pro uchycení mobilního zábradlí, vč. osazení do podlahy	kpl	8,000	4 309,00	34 472,00	0,000	0,00	0,000	0,00	8,000	34 472,00
174	K	767-K-003	Poklop P2, materiál nerez, otevíravý, pochází, rozměr 700x700, vč. rámu kotveného do strání kca, bez nerez.	kpl	2,000	11 954,00	23 908,00	0,000	0,00	0,000	0,00	2,000	23 908,00
175	K	767-K-004	Poklop P3, materiál nerez, otevíravý, pochází, rozměr 600x1100, vč. rámu kotveného do strání kca, bez nerez.	kpl	1,000	16 958,00	16 958,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	16 958,00
176	K	767-K-005	Poklop P4, materiál nerez, otevíravý, pochází, rozměr 800x1300, vč. rámu kotveného do strání kca, bez nerez.	kpl	1,000	22 379,00	22 379,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	22 379,00
177	K	767-K-006	Dnový poklop přes kalovou jímku P6, materiál nerez, otevíravý, pochází, rozměr 200x200, vč. rámu kotveného do strání kca, bez nerez.	kpl	1,000	3 753,00	3 753,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	3 753,00
178	K	767-K-007	Dnový poklop přes kalovou jímku P7, materiál nerez, otevíravý, pochází, rozměr 400x800, vč. rámu kotveného do strání kca, bez nerez.	kpl	1,000	5 004,00	5 004,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	5 004,00
179	K	767-K-008	Zábradlí ocelové pozinkované, dvoutrubkové, výška 1100 mm, s technickou ocelovou	m	63,100	5 254,00	331 527,40	0,000	0,00	0,000	0,00	63,100	331 527,40
180	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zábrnečnické konstrukce v oblastech v rh. 12 m	t	3,198	1 693,00	5 414,21	0,000	0,00	0,000	0,00	3,198	5 414,21
D 771 Podlahy z dlaždic								32 708,44	0,00	0,00	0,00	32 708,44	
181	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 kvadr.	m2	20,000	670,00	13 400,00	0,000	0,00	0,000	0,00	20,000	13 400,00
182	M	59761409	dlažba keramická silná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 kvadr.	m2	22,000	503,00	11 066,00	0,000	0,00	0,000	0,00	22,000	11 066,00
183	K	771891112	ložnice pod dlažbu náhledem nebo stěrku ve dvou vrstvách	m2	20,000	391,00	7 820,00	0,000	0,00	0,000	0,00	20,000	7 820,00
184	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v oblastech v rh. 12 m	t	0,990	716,00	422,44	0,000	0,00	0,000	0,00	0,990	422,44
D 772 Podlahy lité								29 088,00	0,00	0,00	0,00	29 088,00	
185	K	777621121	Kocí polyuretanový průmyslový nátěr podlahy	m2	48,000	606,00	29 088,00	0,000	0,00	0,000	0,00	48,000	29 088,00
D 781 Dokončovací práce - obklady								18 341,08	0,00	0,00	0,00	18 341,08	
186	K	781110111	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	10,488	8,00	83,90	0,000	0,00	0,000	0,00	10,488	83,90
187	K	781120111	Nátěr penetrační na stěnu	m2	10,488	60,00	629,28	0,000	0,00	0,000	0,00	10,488	629,28
188	K	781131112	ložnice pod obklad náhledem nebo stěrku ve dvou vrstvách	m2	10,488	455,00	4 772,04	0,000	0,00	0,000	0,00	10,488	4 772,04
189	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 kvadr. s technickým lepidlem	m2	10,488	738,00	7 740,14	0,000	0,00	0,000	0,00	10,488	7 740,14
190	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45kvadr	m2	11,537	432,00	4 983,98	0,000	0,00	0,000	0,00	11,537	4 983,98
191	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v oblastech v rh. 12 m	t	0,184	716,00	131,74	0,000	0,00	0,000	0,00	0,184	131,74
D 783 Dokončovací práce - náhlery								22 177,67	0,00	0,00	0,00	22 177,67	
192	K	763826615	Hydrofobizace transparentní silikonový nátěr omítek stěnové železobetonu 1 a 2	m2	280,730	79,00	22 177,67	0,000	0,00	0,000	0,00	280,730	22 177,67
D Nové položky zmíněného listu č. 2								36 198,00	0,00	0,00	0,00	36 198,00	
1	K	119001402	Dvostranné zještění podzemního potrubí, nebo vedení ve vlnkové trubce z nerezové nebo litinové do PN 500	m	0,000	415,00	0,00	5,000	2 490,00	0,000	0,00	5,000	2 490,00
1	M	69311068	speciální netkaná separační, ochranná, filtrační, tlumivá PP 300g/m2	m2	0,000	23,80	0,00	530,000	12 614,00	0,000	0,00	530,000	12 614,00
1	K	213141132	Zhnutí vrstev z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 6 m	m2	0,000	39,80	0,00	530,000	21 084,00	0,000	0,00	530,000	21 084,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a zkapacitnění VDJ Lysá nad Labem - UZNATELNÉ

Objekt: OST - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Lysá nad Labem

Datum: 18.02.2020

Zadavatel: Město Lysá nad Labem

Projektant: PROJECT ISA, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	2 942 000,00
OST - Ostatní	2 942 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 471 000,00
O01 - Ostatní náklady	471 000,00

Vícepráce	Méněpráce	Skutečnost
<i>Cena celkem [CZK]</i>	<i>Cena celkem [CZK]</i>	<i>Cena celkem [CZK]</i>
339 930,00	0,00	3 281 930,00
339 930,00	0,00	3 281 930,00
180 930,00	0,00	2 651 930,00
159 000,00	0,00	630 000,00

OST - Ostatní a vedlejší náklady				SOD				Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
Náklady soupisu celkem							2 942 000,00	339 930,00		0,00		3 281 930,00	
D OST Ostatní							2 942 000,00	339 930,00		0,00		3 281 930,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							2 471 000,00	180 930,00		0,00		2 651 930,00	
1	K	V01-101	Vytýčení stávajících sítí	kpl	1,000	89 000,00	89 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	89 000,00
2	K	V01-102	Vytýčení stavby	kpl	1,000	69 000,00	69 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	69 000,00
3	K	V01-103	Pasportizace stávajícího stavu přilehlých komunikací, budov a konstrukcí	kpl	1,000	41 000,00	41 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	41 000,00
4	K	V01-104	Úklid, odvoz a likvidace odpadu	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	45 000,00
5	K	V01-105	Zařízení staveniště, stálá ostraha areálu VDJ, zřízení staveništního jeřábu	kpl	1,000	1 110 000,00	1 110 000,00	0,163	180 930,00	0,000	0,00	1,163	1 290 930,00
6	K	V01-105.1	Realizace a odstranění provizorní příjezdové komunikace k vodojemu	kpl	1,000	525 000,00	525 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	525 000,00
7	K	V01-106	Provozní vlivy, náklady způsobené omezením okolní dopravou, případné havarijní opravy, atd.	kpl	1,000	185 000,00	185 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	185 000,00
8	K	V01-107	Návrh dopravně inženýrských opatření	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	35 000,00
9	K	V01-108	Dopravně inženýrská opatření	kpl	1,000	195 000,00	195 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	195 000,00
10	K	V01-109	Opatření na ochranu stávajících inženýrských sítí (bude provedeno dle vyjádření jednotlivých správců, např. ochranné trubky, signalizační folie, apod.)	kpl	1,000	39 000,00	39 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	39 000,00
11	K	V01-110	Inženýrská činnost pro realizaci (komunikace s úřady a DOSS, zajištění DIR, nájemních smluv apod.)	kpl	1,000	115 000,00	115 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	115 000,00
12	K	V01-111	Poplatky za zábor veřejného prostranství (odhad)	kpl	1,000	23 000,00	23 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	23 000,00
D O01 Ostatní náklady							471 000,00	159 000,00		0,00		630 000,00	
13	K	O01-101	Staveniště, zajištění přístupu k nemovitostem, náklady způsobené obnovou případných poškození, případným archeologickým průzkumem, atd.	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	35 000,00
14	K	O01-102	Zkoušky a revize	kpl	1,000	88 000,00	88 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	88 000,00
15	K	O01-103	Vypracování Provozního řádu vodojemu (dle vyhl. 216/2011 Sb.) a aktualizovaný Provozní řád vodovodu schválený probouzatelem vodovodu pro veřejnou potřebu	kpl	1,000	63 000,00	63 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	63 000,00
16	K	O01-104	Vypracování Aktualizačního doplnku kanalizačního řádu města	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	25 000,00
18	K	O01-106	Předání a převzetí díla, dokumentace skutečného provedení, geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	260 000,00	260 000,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	260 000,00
	K	013294000	Ostatní dokumentace (dílešská dokumentace statika)	kpl	0,000	159 000,00	0,00	1,000	159 000,00	0,000	0,00	1,000	159 000,00