

Dodatek č.3
SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany

Objednatel:	Město Horní Slavkov	
se sídlem / místem podnikání:	Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov	
IČO:	00259322	Smlouva schválena usnesením RM 144/14/22
DIČ:	CZ00259322	Datum zveřejnění smlouvy
bankovní spojení:	Česká spořitelna a.s.	Finanční krytí - podpis spr. rozpočtu
číslo účtu:	19-862175349/0800	Příjmení a podpis osoby za věcnou správnost LUKES Kulov
zastoupen:	Alexandr Terek, starosta	Zveřejněno na profilu

na straně jedné jako **objednatel** (dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:	ISSO – Inženýrské stavby Sokolov, s.r.o.
se sídlem / místem podnikání:	Pohraniční stráž 255, 357 03 Svatava
IČO:	18248675
DIČ:	CZ18248675
bankovní spojení: číslo účtu:	Komerční banka, a.s. / 359948391/0100 Raiffeisenbank a.s. / 5220013711/5500

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 1339.

zastoupena (v případě obchodní firmy): Ing. František Šneberkem, jednatelem

na straně druhé jako **zhotovitel** (dále jen „zhotovitel“)

(společně jako „smluvní strany“)

uzavírají ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“) tuto:

smlouvu o dílo na realizaci stavby

„Revitalizace areálu kostela sv. Jiří 1. etapa - objekt kostela“

Preambule

Dodatek č.3 se uzavírá na základě vniklých více a méně prací na stavbě. Areálové osvětlení bylo provedeno v parkovém osvětlení (které je ve více pracích) místo veřejného osvětlení, z tohoto důvodu byly zmenšeny výkopové práce, část kabelizace a stožáry, svítidla, které jsou v méněpracích. Vzhledem k nepotřebnosti zkrápění empor v lodi kostela nebude prováděna tato část požární ochrany. Úprava elektroinstalace dle skutečnosti, úprava rozvaděče pro UPS, proveden menší, který splňuje požadavky. Z víceprací bylo potřeba provést nivelační stěrku pro topné kabely. Z truhlářských výrobků byla zapotřebí provést venkovní dřevěná žaluzie, která uzavírá prostor za oltářem, tato položka v rozpočtu chyběla. Dále byla provedena demontáž zábradlí balkónu, které bylo již v havarijním stavu a rozpadalo se, dále byla doplněna dřevěná podlaha nad schodištěm směrem na emporu a provedení dřevěné zárubně u dveří T03. Dlažba ze šamotových dlaždic byla dopočtena dle skutečnosti provedení na místě. Dle požadavků památkářů byly provedeny porcelánové zásuvky a vypínače (kromě přístavby wc). Na vodovodní přípojku ve sklepení kostela byl proveden topný kabel, aby se zamezilo zamrznutí vody. Provedena byla navíc kompletně protipožární kabeláž pod omítkami pro ZOKT (ventilátory) a ZOKT EPS, který zajišťuje přívod vzduchu do objektu. Tato příprava byla provedena pro další etapy tak, aby se nemuseli již sekát nové omítky. Veškeré více a méně práce jsou uvedeny v příloze více a méně prací.

Článek I. Předmět Dodatku

Tímto Dodatkem č. 3 se mění rozsah díla daný ustanovením čl. II. Předmět plnění smlouvy o dílo tak, že zhotovitel provede dílo sjednané v čl. II a práce nad rámec sjednaného díla spočívající v dodávce a montáži dle rozpočtu více a méně prací č.3 uvedeného v příloze tohoto Dodatku, která je jeho nedílnou součástí.

Článek II. Cena díla

Tímto Dodatkem č. 3 se doplňuje a nahrazuje ustanovení čl. V. Cena díla, odst. 5 „SOD“ takto:

Smluvní strany si na základě rozpočtu dohodly cenu za dílo v celkové výši

Dílčí cena Dodatku č. 3	- 296.681 Kč bez DPH
Cena díla dle původní SOD vč. dodatku č.1 a 2	13 856 513 Kč bez DPH
Cena celkem za provedení díla	13 559 832 Kč bez DPH

K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši.

Ostatní ujednání „SOD“, která nebyla tímto Dodatkem č. 3 změněna, zůstávají v platnosti v původním znění.

Článek III. Závěrečná ustanovení

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci všech smluvních stran.

Smluvní strany výslovně prohlašují, že žádné ustanovení tohoto Dodatku smlouvy není obchodním tajemstvím podle § 504 občanského zákoníku ani neobsahuje důvěrnou informaci o poměrech smluvní strany nebo skutečnostech, které má smluvní strana potřebu ochraňovat jako důvěrnou informaci nebo předmět obchodního tajemství.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku smlouvy tvoří přílohy tohoto Dodatku smlouvy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet stavby – vícepráce a méněpráce

Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.

Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Dodatku této smlouvy a prohlašují, že si Dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují podpisem svého oprávněného zástupce.

V Horním Slavkově dne 22.6.2022

Ve Svatavě dne 22.6.2022



**MĚSTO
HORNÍ SLAVKOV
-1-**

Za objednatele

Alexandr Terek, starosta



ISSO - Inženýrská
stavby
Sokolov, s.r.o.
Pohraniční stráž 256
357 03 Svatava
tel./fax: 352 467 257
DIČ: CZ18248675



za zhotovitele

Ing. František Šneberk, jednatel

Horní Slavkov - Kostel Sv. Jiří

Rekapitulace

Rozpočet 12 582 836 Kč zbývá
čerpáno celkem 10 684 848 Kč 1 897 988 Kč

	<i>Vícepráce</i>	<i>Méněpráce</i>	rozdíl
Dodatek 1	546 181 Kč	-279 487 Kč	
Dodatek 2	1 600 070 Kč	-593 087 Kč	
Dodatek 3	728 722 Kč	-1 025 403 Kč	
	2 874 973 Kč	-1 897 977 Kč	976 996 Kč

Celkem bez DPH 13 559 832 Kč

Nabídkový rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	2021-106-2031
Zakázka	Horní Slavkov - Kostel Sv.Jiří - I.etapa - dodatek 03 - vícepráce
Klasifikace	
Fáze	Rozpracovaná realizace
Komentář	

Zakázka:

Horní Slavkov - Kostel Sv.Jiří - I.etapa - dodatek 03 - vícepráce

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
S: Stavba	728 722	153 032	881 753
SO_01: Kostel	310 654	65 237	375 891
006: Úpravy povrchu	42 200	8 862	51 062
009: Ostatní konstrukce a práce	1 861	391	2 251
094: Lešení a stavební výtahy	2 656	558	3 214
0997: Přesun sutě	8 743	1 836	10 579
0998: Přesun hmot	10 298	2 163	12 460
766: Konstrukce truhlářské	181 860	38 191	220 051
771: Podlahy z dlaždic	51 700	10 857	62 557
772: Podlahy z kamene	11 336	2 381	13 717
SO_02: Kostel - elektroinstalace	272 590	57 244	329 834
EL2101: Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače - vícepráce	39 404	8 275	47 679
EL2103: Ochrana potrubí a kanalizace	17 300	3 633	20 933
EL2104: Elektroinstalace m.č.204 a 302 kabeláž pro zářiče m.č 205 II.etapa	25 465	5 348	30 813
EL2105: Kabeláže ZOKT - ventilátory	64 515	13 548	78 063
EL2106: Kabeláže ZOKT - EPS, přívody vzduchu	32 800	6 888	39 688
EL221: Rozváděče	88 105	18 502	106 607
EL225: Elektrická požární signalizace, vč. ZDP	5 000	1 050	6 050
SO_04: Přístavba WC	4 850	1 019	5 869
725: Zařizovací předměty	4 850	1 019	5 869
SO_06: Vodovod	12 648	2 656	15 304
08: Trubní vedení	12 648	2 656	15 304
SO_07: Areálové osvětlení	127 980	26 876	154 856
230: Areálové osvětlení - VO	127 980	26 876	154 856
Celkem (bez DPH)	728 722		
DPH	153 032		
DPH 21 % ze základny: 728 722	153 032		
Celkem (včetně DPH)		881 753	

S: Stavba 728 722

SO_01: Kostel 310 654

006: Úpravy povrchu 42 200

1.	632908001	Nivelační stěrka - vyrovnání podkladu pro mtž dlažeb - topné kabely	m2	100,000	380,00	38 000
2.	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží po vybourání otvoru pro dřevěnouřaluzii (5,6+1,15)*2*0,2	m2	2,700 0,000 2,700	756,00	2 041
3.	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů okolo rámu řaluzie (5,56+1,12)*2	m	13,360 0,000 13,360	161,60	2 159

009: Ostatní konstrukce a práce 1 861

4.	962032241	Bourání zdva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3 5,6*1,15*0,3	m3	1,932 1,932	963,00	1 861
----	-----------	--	----	----------------	--------	-------

094: Lešení a stavební výtahy 2 656

5.	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	25,000	60,00	1 500
6.	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	125,000	1,25	156
7.	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	25,000	40,00	1 000

0997: Přesun sutě 8 743

8.	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	3,767	1 500,00	5 651
9.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,767	256,00	964
10.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	79,107	15,00	1 187
11.	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,767	250,00	942

0998: Přesun hmot 10 298

12.	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	7,628	1 350,00	10 298
-----	-----------	--	---	-------	----------	--------

766: Konstrukce truhlářské 181 860

13.	766101	Dřevěná zárubeň vč.pantů, kování, úprava dveří T03 m.č. 109	kus	1,000	19 800,00	19 800
14.	766102	Dmžž zábradlí balkonu m.č. 105 (NPÚ), mtž a dmžž pomocného lešení, přesun zábradlí v místě stavenišť	kus	1,000	23 800,00	23 800
15.	766103	D+M dřevěná řaluzie - dub vč.rámu, zadního zaklopení, dělená, rozebíratelná, nátěr 5566 x 1120	kus	1,000	122 900,00	122 900
16.	766104	D+M dřevěné dubové podlahy tl. 30 mm P+D vč. úpravy podkladu - (vyřezání stávajících prken) TN31	m2	4,000	3 600,00	14 400
17.	766105	Obroušení a nátěr parapetu m.č. 102	kus	2,000	480,00	960

771: Podlahy z dlaždic 51 700

18.	596311125	dlažba z šamotových dlaždic - repliky stáv dlažby tl.20mm doplnění dle skutečnosti 9,4	m2	9,400 0,000 9,400	5 500,00	51 700
-----	-----------	--	----	-------------------------	----------	--------

772: Podlahy z kamene 11 336

19.	77290801	Žulové schody D+M 330/180 mm, m.č. 110 u TN 02	m	2,180	5 200,00	11 336
-----	----------	--	---	-------	----------	--------

SO_02: Kostel - elektroinstalace 272 590

EL2101: Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače - vícepráce 39 404

20.	SIL201	Zásuvka IP44 230V/50Hz - 16A, porcelán bílý	kus	21,000	930,00	19 530
21.	SIL202	Spínač střídavý F.6 230V/50Hz 10A, porcelán bílý	kus	6,000	1 450,00	8 700
22.	SIL204	Propojovací svorka OBO	kus	27,000	58,00	1 566
23.	SIL205	Prohloubení krabic KR68	kus	27,000	108,00	2 916
24.	SIL207	Ulončení vodičů do 2,5 mm	kus	54,000	28,00	1 512
25.	SIL203	Dopravní náklady	soubor	1,000	1 850,00	1 850
26.	SIL206	Koordinace na stavbě	soubor	1,000	1 100,00	1 100
27.	SIL208	PPV	%	6,000	371,74	2 230

EL2103: Ochrana potrubí a kanalizace 17 300

28.	SIL301	Topný kabel 40 W s termostatem	ks	2,000	3 350,00	6 700
29.	SIL302	Plastová příchytka 20ks	bal	1,000	322,00	322
30.	SIL303	Instalační krabice KT100, vč. svorkovnice a zásuvky	ks	2,000	350,00	700
31.	SIL304	KU/KP 68. Krytí IP 21	ks	2,000	450,00	900
32.	SIL305	Kabel Cyky 3x2,5	m	35,000	19,95	698
33.	SIL306	Úprava rozvaděče topení	kpl	1,000	3 480,00	3 480

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
34.	SIL307	Montáž topných kabelů, vč. zprovoznění a zaškolení obsluhy	kpl	1,000	4 500,00	4 500
EL2104: Elektroinstalace m.č.204 a 302 kabeláž pro zářiče m.č 205 II.etapa						25 465
35.	SIL310	Čyky 3x2,5 m.č. 204,302 115 vývod pro bojler 15 krypta 65	m	195,000 0,000 115,000 0,000 15,000 0,000 65,000	19,95	3 890
36.	SIL311	Vyp.č.6 vodo m.č. 204,302 2 krypta 1	ks	3,000 0,000 2,000 0,000 1,000 0,000	175,00	525
37.	SIL312	Zásuvka vodo m.č. 204,302 2	ks	2,000 0,000 2,000	215,00	430
38.	SIL313	Krabice OBO vč svorek m.č. 204,302 4	ks	4,000 0,000 4,000	125,00	500
39.	SIL314	Svítilno LED 14W m.č. 204,302 4	ks	4,000 0,000 4,000	955,00	3 820
40.	SIL316	Úprava rozvaděče R1.2 - vývod pro bojler	kpl	1,000	2 350,00	2 350
41.	SIL324	Doprava materiálu na stavbu	kpl	1,000	2 650,00	2 650
42.	SIL325	Montáž vč.sekacích prací	kpl	1,000	11 300,00	11 300
EL2105: Kabeláže ZOKT - ventilátory						64 515
43.	SIL501	Kabely CHXKH 4x10 - D+M	m	160,000	360,00	57 600
44.	SIL502	Stavební přípomoc - výkopy rýh, zásypy rýh, sekání a zához rýh	soubor	1,000	6 915,00	6 915
EL2106: Kabeláže ZOKT - EPS, přívody vzduchu						32 800
45.	SLA501	Kabely Praflaquard F4x0,8 P90-R - D+M / TN 02, T106, TN11, T03	m	180,000	140,00	25 200
46.	SLA502	El. krabice 100 - D+M	kus	5,000	280,00	1 400
47.	SLA503	Stavební přípomoc - výkopy rýh, zásypy rýh, sekání a zához rýh	soubor	1,000	6 200,00	6 200
EL221: Rozvaděče						88 105
48.	210290	Záložní zdroj UPS 2,5 kVA/230V - doba zálohy 1 hod, připojení 30WLed svítidel, 100W evakuační rozhlas, Rack, nouzové osvětlení / vypnutí při funkci Totál Stop	ks	1,000	85 780,00	85 780
49.	210291	Ocelová konstrukce pod UPS	ks	1,000	2 325,00	2 325
EL225: Elektrická požární signalizace, vč. ZDP						5 000
50.	220201	Úprava a připojení el.ventilu na EPS	kpl	1,000	5 000,00	5 000
SO_04: Přístavba WC						4 850
725: Zařizovací předměty						4 850
51.	725801011	Dodávka a montáž sklopného zrcadla pro tělesně postižené	kus	1,000	4 850,00	4 850
SO_06: Vodovod						12 648
08: Trubní vedení						12 648
52.	42275020	Dodávka a montáž uzavíracího R2040-S3 Dn40 1 1/2" ventilu - požární vodovod	kus	1,000	6 202,00	6 202
53.	42275021	Dodávka a montáž elektr. pohonu NR230A k uzavíracímu ventilu - požární vodovod	kus	1,000	6 446,00	6 446
SO_07: Areálové osvětlení						127 980
230: Areálové osvětlení - VO						127 980
54.	VO101	Dodávka svítidla CIMA 2*20W E27 IP 43 vč. dodávky a montáže řídicí jednotky, LED moduln+ drive	kus	9,000	13 800,00	124 200
55.	VO102	Dodávka a montáž sloupové svorkovnice	kus	9,000	420,00	3 780

Nabídkový rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	2021-106-2032
Zakázka	Horní Slavkov - Kostel Sv.Jiří - I.etapa - dodatek 03 -
Klasifikace	
Fáze	Rozpracovaná realizace
Komentář	

Rekapitulace

Celkem (bez DPH)	- 1 025 403
DPH 21 % ze základny: -1 025 403	- 215 335
Celkem (včetně DPH)	- 1 240 738

Popis	Cena
S: Stavba	- 1 025 403
SO_01: Kostel	- 542 491
01: Zemní práce	- 20 893
063: Podlahy a podlahové konstrukce	- 15 642
064: Osazování výplní otvorů	- 10 395
09: Ostatní konstrukce a práce	- 8 327
727: Zdravotechnika - požární ochrana	- 237 889
766: Konstrukce truhlářské	- 22 575
772: Podlahy z kamene	- 226 771
SO_02: Kostel - elektroinstalace	- 179 140
EL210: Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače	- 4 651
EL217: Zemnicí soustava	- 7 539
EL221: Rozváděče	- 154 350
EL229: Sálavé panely	- 12 600
SO_04: Přístavba WC	- 24 827
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	- 12 917
7212: Kanalizační prvky	- 840
7221: Vodovod	- 252
7232: Vnitřní kanalizace jako celek	- 5 250
7233: Vnitřní vodovod jako celek	- 2 100
751: ZAŘÍZENÍ č. 3 - VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V 1. NP	- 3 468
SO_06: Vodovod	- 5 754
08: Trubní vedení	- 5 754
SO_07: Areálové osvětlení	- 271 191
230: Areálové osvětlení - VO	- 128 140
231: Kabeláž	- 21 888
232: Ostatní materiál VO	- 22 796
233_00: Výkopové práce	- 98 367
SO_09: Vedlejší rozpočtové náklady	- 2 000
VRN4: Inženýrská činnost	- 2 000
Celkem (bez DPH)	- 1 025 403

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
S: Stavba						- 1 025 403
SO_01: Kostel						- 542 491
01: Zemní práce						- 20 893
1.	120001101	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo proklopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	-15,633	420,00	- 6 566
2.	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	-11,620	850,00	- 9 877
8.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-4,282	100,00	- 428
9.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-5,310	400,00	- 2 124
10.	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	-5,310	100,00	- 531
11.	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	-62,700	21,80	- 1 367
063: Podlahy a podlahové konstrukce						- 15 642
48.	451597987R	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z vápenné malty tl do 100 mm	m2	-35,000	350,00	- 12 250
52.	632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	-35,000	38,00	- 1 330
53.	635111232	Násyp pod podlahy z drobného kameniva 0-4 se zhutněním	m3	-1,718	1 200,00	- 2 062
064: Osazování výplní otvorů						- 10 395
28.	6409-010	Osazení kamenných dveřních zárubní	ks	-1,000	10 395,00	- 10 395
09: Ostatní konstrukce a práce						- 8 327
60.	968024551	Vybourání kamenných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-2,730	3 050,00	- 8 327
727: Zdravotnická - požární ochrana						- 237 889
100.	727-010	Přívodní potrubí k čerpadlu DN100	kpl	-1,000	10 500,00	- 10 500
101.	727-020	Rozdělovací potrubí DN150	kpl	-1,000	57 350,00	- 57 350
103.	727-040	Přípojka pro mobilní techniku 2 x B75	kpl	-1,000	15 540,00	- 15 540
104.	727-050	"Potrubní rozvody z trubky ocelové, pozinkované DN100 – DN65, včetně přechodů, spojení a uchycení	m	-28,000	683,00	- 19 124
105.	727-060	"Potrubní rozvody z trubky ocelové, pozinkované DN50 – DN25, včetně přechodů, spojení a uchycení	m	-190,000	368,00	- 69 920
106.	727-070	Zpětná klapka DN100	ks	-1,000	6 825,00	- 6 825
108.	727-090	Drobný spojovací a režijní materiál	kpl	-0,500	10 500,00	- 5 250
109.	727-100	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	-1,000	10 500,00	- 10 500
110.	727-110	Ostatní náklady (prozkoušení a uvedení do provozu, proškolení obsluhy, doprava)	kpl	-0,400	57 200,00	- 22 880
111.	727-120	Stavební výpomoc	kpl	-0,400	50 000,00	- 20 000
766: Konstrukce truhlářské						- 22 575
128.	7669-01-310	Dodávka a montáž okenice 1kr 650/650mm podle specifikace ve výpisu ozn.Tn25	ks	-1,000	6 825,00	- 6 825
129.	7669-01-340	Dodávka a montáž venkovní žaluzie 670/1610mm s p.o. podle specifikace ve výpisu ozn.Tn28	ks	-1,000	15 750,00	- 15 750
772: Podlahy z kamene						- 226 771
140.	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	-46,300	300,00	- 13 890
141.	772527345R	Kladení dlažby z kamene z desek bez úpravy tvaru o nestejně tloušťce do písku tl 50 až 200 mm	m2	-168,780	1 220,00	- 205 912
143.	998772103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 60 m	t	-7,478	932,00	- 6 969
SO_02: Kostel - elektroinstalace						- 179 140
EL210: Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače						- 4 651
152.	210104	Spínač jednopólový ř.1, 230V/50Hz, 10A, IP44	ks	-5,000	123,00	- 615
154.	210106	Spínač křížový ř.7, 230V/50Hz, 10A	ks	-1,000	176,40	- 176
411.	EL302	Zásuvka IP44, 230V/50Hz - 16A, 2P+T	ks	-21,000	183,80	- 3 860
EL217: Zemnicí soustava						- 7 539
192.	210144	Pásek FeZn 30x4	m	-150,000	36,80	- 5 520
193.	210145	Ocelové konstrukce vč. nátěrových hmot	kg	-10,000	110,30	- 1 103
194.	210146	Ekvipotenciální svorkovnice K12	ks	-2,000	164,00	- 328
195.	210147	Hlavní ochranná přípojnice vstup-1x třmen 10-95mm,	ks	-1,000	588,00	- 588
EL221: Rozváděče						- 154 350

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
248.	210200	Záložní zdroj UPS 50 kVA/45kW/3F/45 minut VSTUP: 3 x 400 VAC - L1, L2, L3, N, PE VÝSTUP: 3 x 400 VAC - U, V, W, N, PE VÝKON ZDROJE: 40kVA/50 kW trvale vůči kapacitě akumulátorů ROZMĚRY: Bat. / Modul: 800x1800x400mm+ montážní prostor 30cm Aktivní modul: 820x1300x340mm	ks	-1,000	154 350,00	- 154 350,00
EL229: Sálavé panely						- 12 600
373.	210325	Montáž panelů, vč. zprovoznění a zaškolení obsluhy	hod	-30,000	420,00	- 12 600
SO_04: Přístavba WC						- 24 827
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						- 12 917
75.	711113117	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	-31,900	262,00	- 8 358
76.	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	-3,706	285,00	- 1 056
81.	7119-02-010	Dodávka a montáž bandážovací pásky izolace okolo stěn včetně rohů a koutů	m	-18,532	189,00	- 3 503
7212: Kanalizační prvky						- 840
107.	7.4	bílá typová plastová dvířka 150x150 mm s rámečkem (pro přístup k ČK, přístup k napájecímu zdroji)	ks	-5,000	63,00	- 315
108.	7.5	bílá typová plastová mřížka 250x250 mm (pro přívod vzduchu ke kanalizačnímu přívzdušňovacímu - ventilu)	ks	-5,000	105,00	- 525
7221: Vodovod						- 252
161.	7.24	bílá plastová dvířka rozměru 150x150 mm (pro přístup k uzávěrům vody)	ks	-2,000	126,00	- 252
7232: Vnitřní kanalizace jako celek						- 5 250
135.	7.67	utěsnění prostupů kanalizace požárně dělicími konstrukcemi - dle požární zprávy	kpl	-1,000	5 250,00	- 5 250
7233: Vnitřní vodovod jako celek						- 2 100
143.	7.73	utěsnění prostupů vodovodu požárně dělicími konstrukcemi - dle požární zprávy	kpl	-1,000	2 100,00	- 2 100
751: ZAŘÍZENÍ č. 3 - VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V 1. NP						- 3 468
189.	3.5	Větrací mřížka 625x75 s rámečkem	ks	-6,000	578,00	- 3 468
SO_06: Vodovod						- 5 754
08: Trubní vedení						- 5 754
40.	722270104	Sestava vodoměrová závitová G 6/4"	soubo	-1,000	5 754,00	- 5 754
SO_07: Areálové osvětlení						- 271 191
230: Areálové osvětlení - VO						- 128 140
374.	230101	Stožár VO - jedenkrátstupňovitý, H=4m, žárově zinkovaný, dvířka 85x400, otvor pro kabel: 50 x 150 - RAL 9005/9011	ks	-14,000	3 543,75	- 49 613
375.	230102	Svítilno VO s optickým krytem z polykarbonátu, IP65, vysokotlaká sodíková výbojka 1x70W /HPS/, vč. - recyklace RAL 9005/9011	ks	-14,000	4 762,80	- 66 679
376.	230103	Stožárová svorkovnice průchozí, TN-C/ SS-B 6.16, max.přířec CU 16mm, 6xRSA 16A, 1x RSA PE 16A, - poj.spodek E27, vč. poj 6A, DIN lišta	ks	-14,000	378,00	- 5 292
377.	230104	Výložník na stožár, žárově zinkovaný	ks	-14,000	468,30	- 6 556
231: Kabeláž						- 21 888
379.	230106	Kabel CYKY-J 4x10	m	-145,000	115,50	- 16 748
381.	230108	Vodič FeZn 10	m	-135,000	29,40	- 3 969
383.	230110	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička Tr DN40 korugovaná, červená + popis VO	m	-62,000	18,90	- 1 172
232: Ostatní materiál VO						- 22 796
385.	230112	Hydroizolační pás z oxidovaného asfaltu	m2	-25,000	472,50	- 11 813
386.	230113	Svorka odbočná + spojov SR3a (pásek, drát)	ks	-5,000	36,75	- 184
387.	230114	Betonový základ pro VO	ks	-5,000	2 160,00	- 10 800
233_00: Výkopové práce						- 98 367

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
388.	230115	Hloubení kabelových rýh šířky do 60cm, hornina č.4, /340m/	m3	-45,000	450,00	- 20 250
389.	230116	Pískové lože /písek, 8cm podsyp, 8cm násyp/	m3	-1,000	1 210,00	- 1 210
390.	230117	Výstražná fólie, vč. pokládky	m	-112,000	8,40	- 941
391.	230118	Zásyp a zhutnění kabelových rýh	m3	-36,500	133,00	- 4 855
392.	230119	Nakládání výkopku, hornina č. 1-4	m3	-9,000	182,00	- 1 638
393.	230120	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /do 10km/	m3	-9,000	296,00	- 2 664
394.	230121	Vodorovné přemístění výkopku, hornina č. 1-4 /za každý další kilometr/	km	-9,000	22,80	- 205
395.	230122	Uložení sypaniny na skládky	m3	-9,000	18,50	- 167
396.	230123	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	m3	-9,000	270,00	- 2 430
398.	230125	Osazení stožáru VO, vč. světelného zdroje, výložníku, kabelové připojení	ks	-5,000	1 890,00	- 9 450
399.	230126	Montáž elektroinstalačních PVC trubek	m	-97,000	31,50	- 3 056
400.	230127	Montáž kabelů do 16mm2, vč. ukončení	m	-220,000	31,50	- 6 930
401.	230128	Montáž FeZn 30/4	m	-162,000	26,25	- 4 253
404.	230131	Montážní plošina do 10m výšky	hod	-12,000	1 260,00	- 15 120
405.	230132	Autojeřáb	hod	-12,000	2 100,00	- 25 200

SO_09: Vedlejší rozpočtové náklady

- 2 000

VRN4: Inženýrská činnost

- 2 000

10.	043154000	Zkoušky hutnicí	Kč	-1,000	2 000,00	- 2 000
-----	-----------	-----------------	----	--------	----------	---------