

**DODATEK Č. 1 KE
SMLOUVĚ O DÍLO**

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen "Občanský zákoník")

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Název: **Město Horní Slavkov**
Sídlo: Dlouhá 634, 357 31 Horní Slavkov
IČ: 00259322
Statutární zástupce: Alexandr TEREK, starosta města
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
Číslo běžného účtu: 27-862175349/0800
Kontaktní osoba: Monika VOLFOVÁ, vedoucí odboru majetku a investic
Tel: +420 602 110 499
Email: monika.volfova@hornislavkov.cz

Záměr zveřejněn dne

Smlouva schválena usnesením RM 337/23/24

Datum zveřejnění smlouvy

Finanční krytí - podpis spr. rozpočtu 116/2/24/30

Přijetí a podpis osoby za věcnou správnost LUKES

Zveřejněno na příjmu

Zhotovitel

Název: **ISSO – Inženýrské stavby Sokolov s.r.o.**
Sídlo: Pohraniční stráž 255, 357 03 Svatava
IČ: 18248675
DIČ: CZ182848675
Statutární zástupce: Vladislav Štěpánovský, jednatel
Obchodní rejstřík: U KS v Plzni oddíl C, vložka 1339
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. / Raiffeisenbank a.s.
Číslo běžného účtu: 359948391/0100 / 5220013711/5500
Kontaktní osoba: Vladislav Štěpánovský, jednatel
Tel: +420 602 425 597
Email: stepanovsky@issosokolov.cz

uzavírají následující Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

na zakázku:

**Brownfield areál výtopny - Rekonstrukce objektů trafostanice,
buldozerovna, dílna**

*Tato veřejná zakázka bude financována ze zdrojů Evropské unie
v rámci programu Národní plán obnovy.*

ČLÁNEK 1.

PŘEDMĚT DODATKU

1.1 Objednatel a zhotovitel se dohodli, že na základě změnových listů dojde z důvodu víceprací ke změně ceny díla a stanoveného rozsahu díla.

1.2 Dodatkem se mění text článku 3 následovně:

Původní znění článku 3, bodu 1 dle SoD:

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	17 169 617,61
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy	3 605 619,70
Celková cena díla včetně DPH	20 775 237,31

Nové znění článku 3, bodu 1:

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	17 928 053,61
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy	3 764 891,70
Celková cena díla včetně DPH	21 692 945,31

Z toho vícepráce a méněpráce:

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	758 436,00
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy	159 272,00
Celková cena díla včetně DPH	917 708,00

Změnové listy	Celkem ZL
ZL 1	426 894 Kč vč. DPH
ZL 2	490 814 Kč vč. DPH

Zadavatel zařadil výše uvedené změny dle § 222, odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

ČLÁNEK 2.

OSTATNÍ USTANOVENÍ

2.1 Ostatní ustanovení původní smlouvy zůstávají beze změn.

2.2 Tento dodatek je vyhotoven ve dvou shodných výtiscích s platností originálu, oboustranně podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Objednatel přebírá jedno a zhotovitel jedno takto podepsané vyhotovení.

2.3 Obě strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, a že dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani nijak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. svého oprávněného zástupce.

2.4 Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1 – Změnový list I.

Příloha č. 2 – Změnový list II.

za objednatele

V Horním Slavkově dne1.11.2024

**MĚSTO
HORNÍ SLAVKOV
-1-**

Alexandr TEREK
starosta města

za zhotovitele

Ve Svatavě dne1.11.2024

Vladislav ŠTĚPÁNOVSKÝ
jednatel společnosti



ISSO
Inženýrské stavby
Sokolov, s.r.o.
Pohraniční stráž 255
357 03 Svatava
Tel./fax: 352 467 257
DIČ: CZ18248675



CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo: 2024-009-ZL01
Zakázka: Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 01
Komentář:

FIRMY

Zhotovitel: ISSO - Inženýrské stavby Sokolov, s. r. o.

REALIZAČNÍ TÝM

Stavbyvedoucí: Ing. Jan Kodl
Zodpovědná osoba: Vladislav Štěpánovský
Rozpočtář: Tomáš Vokr

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	352 805 Kč
DPH:	74 089 Kč
Celkem včetně DPH:	426 894 Kč

Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 01 - final V05

Popis	Cena
01: ZL_01-01 - Vybourání podlahy	142 724
S 01: Buldozerovna	142 724
SO01: Stavební úpravy objektu	142 724
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	79 631
00997: Přesun sutě	63 093
03: ZL_01-02 - Zateplení soklu	80 197
S 01: Buldozerovna	29 019
SO02: Zateplení objektu	29 019
001: Zemní práce	9 557
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 274
00998: Přesun hmot	188
S 02: Dílny	51 178
SO 02-2: Zateplení objektu	51 178
001: Zemní práce	16 802
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	34 084
00998: Přesun hmot	293
04: ZL_01-03 - Chybějící základ	23 262
S 02: Dílny	23 262
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	23 262
001: Zemní práce	1 705
002: Zakládání	5 364
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 681
00998: Přesun hmot	4 554
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 958
05: ZL_01-04 - Zazdívka m.č. 102	- 28 795
S 02: Dílny	- 28 795
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	13 134
003: Svislé a kompletní konstrukce	3 648
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 379
00998: Přesun hmot	899
784: Dokončovací práce - malby a tapety	207
SO 02-2: Zateplení objektu	- 41 929
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 964
00998: Přesun hmot	87
766: Konstrukce truhlářské	- 45 980
06: ZL_01-05 - Okapový chodník	41 764
S 02: Dílny	41 764
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	41 764
001: Zemní práce	3 475
005: Komunikace pozemní	19 042
00998: Přesun hmot	19 246
07: ZL_01-06 - Provětrávání střechy	40 584
S 02: Dílny	40 584
SO 02-2: Zateplení objektu	40 584
764: Konstrukce klempířské	40 584
08: ZL_01-07 - Změna dveří	15 192
S 02: Dílny	15 192
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	15 192
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 375
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	667
766: Konstrukce truhlářské	12 150
09: ZL_01-08 - Změna vrat	21 064
S 02: Dílny	21 064
SO 02-2: Zateplení objektu	21 064
003: Svislé a kompletní konstrukce	- 2 584
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	- 4 030
00998: Přesun hmot	72
767: Konstrukce zámečnické	27 606
10: ZL_01-09 - Budky pro rorýse	16 812
S 01: Buldozerovna	8 406
SO02: Zateplení objektu	8 406
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 406
S 02: Dílny	8 406
SO 02-2: Zateplení objektu	8 406
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 406
Celkem (bez DPH)	352 805
DPH	74 089

Popis	Cena
DPH 21 % ze základny: 352 805	74 089
Celkem (včetně DPH)	426 894

Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 01 - final V05

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Dodatek Stavba 01: ZL_01-01 - Vybourání podlahy Objekt S 01: Buldozerovna Oddíl SO01: Stavební úpravy objektu SO09: Ostatní konstrukce a práce, bourání						
12	SUB	174111102 Výkaz výměr: 12,36+61,798*0,015	m3	13,287 13,287	608,03	142 724 142 724 142 724 79 631 8 079
14	SUB	965042141 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 Výkaz výměr: (12,856*10,563-5,762*1,206-3,633*0,797-1,557*1,514)*0,1	m3	12,360 12,360	3 455,79	42 712
15	SUB	965049111 Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	12,360	1 905,35	23 550
149	SP	965081213 Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 Výkaz výměr: (12,856*10,563-5,762*1,206-3,633*0,797-1,557*1,514)*1/2	m2	61,798 61,798	85,60	5 290
Oddíl 00997: Přesun sutě						
16	SUB	997013212 Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	29,898	1 634,49	63 093 48 868
17	SUB	997002611 Nakládání suti a vybouraných hmot	t	29,898	116,75	3 491
18	SUB	997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,898	276,46	8 266
19	SUB	997006005 Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	29,898	82,57	2 469
Dodatek Stavba 03: ZL_01-02 - Zateplení soklu Objekt S 01: Buldozerovna Oddíl SO02: Zateplení objektu SO01: Zemní práce						
2	SP	132212131 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Výkaz výměr: 0,30*0,50*(14,12*2+11,82*2+0,50*4)*0,67	m3	5,415 5,415	1 510,00	8 177
138	SP	174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	5,415	254,94	1 381
Oddíl 006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
35	SUB	622211031 Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	10,427	867,68	19 274 9 048

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: XPS tl. 160mm $0,30*(14,119*2+11,82*2)*0,67$		10,427		
36	SUB	28376425/R deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa $\lambda=0,037$ tl 160mm Výkaz výměr: $0,30*(14,119*2+11,82*2)*0,67*1,05$	m2	10,949 10,949	934,00	10 226
Oddíl		00998: Přesun hmot				188
91	SUB	998018002 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,099	1 896,01	188
Stavba		S 02: Dílny				51 178
Objekt		SO 02-2: Zateplení objektu				51 178
Oddíl		001: Zemní práce				16 802
2	SP	132212131 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Výkaz výměr: $0,30*0,50*(24,728*2+6,005*2+0,50*4)$	m3	9,520 9,520	1 510,00	14 375
138	SP	174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním ručně	m3	9,520	254,94	2 427
Oddíl		006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				34 084
16	SUB	622211031 Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm Výkaz výměr: XPS $0,30*(24,728*2+6,005*2)$	m2	18,440 18,440	867,68	16 000
17	SUB	28376425/R deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch $\lambda = 0,037$ W/mK tl 160mm Výkaz výměr: $0,30*(24,728*2+6,005*2)*1,05$	m2	19,362 19,362	934,00	18 084
Oddíl		00998: Přesun hmot				293
69	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	0,175	1 671,85	293
Dodatek		04: ZL_01-03 - Chybějící základ				23 262
Stavba		S 02: Dílny				23 262
Objekt		SO 01-2: Stavební úpravy objektu				23 262
Oddíl		001: Zemní práce				1 705
2	SP	132212131 Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Výkaz výměr: doplnění základů; $0,70*1,00*0,60*2$	m3	0,840 0,840	1 510,00	1 268
4	SUB	162211319 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	0,840	119,55	100

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
5	SUB	171251201 Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,840	19,99	17
5	SUB	167111101 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	0,894	357,72	320
Oddíl 002: Základání 5 364						
5	SUB	274351121 Zřízení bednění základových pasů rovného Výkaz výměr: doplnění základů; 0,70*1,00*2	m2	1,400	374,53	524
6	SUB	274351122 Odstranění bednění základových pasů rovného Výkaz výměr: doplnění základů; 1,40	m2	1,400	72,38	101
8	SUB	274322511 Základové pásy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Výkaz výměr: doplnění základů; 0,70*1,00*0,60*2	m3	0,840	4 174,96	3 507
10	SUB	273351121 Zřízení bednění základových desek Výkaz výměr: dobetonování podlahy; 3,00*0,30	m2	0,900	613,64	552
11	SUB	273351122 Odstranění bednění základových desek Výkaz výměr: dobetonování podlahy; 0,90	m2	0,900	127,96	115
13	SUB	273322511/R Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Výkaz výměr: dobetonování podlahy; 3,00*0,15*0,30	m3	0,135	4 174,96	564
Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 681						
128	SP	985331114 Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 14 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru Výkaz výměr: doplnění základů; 6*0,50*2	m	6,000	1 613,46	9 681
Oddíl 00998: Přesun hmot 4 554						
31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	2,724	1 671,85	4 554
Oddíl 711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 958						
81	SUB	711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním Výkaz výměr: doplnění základů; 0,60*0,70*2	m2	0,840	11,39	10
82	SUB	11163150 lak penetrační asfaltový Výkaz výměr: doplnění základů; 0,60*0,70*2*0,003	t	0,021	76 867,91	1 614
83	SUB	711141559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP Výkaz výměr: doplnění základů; 0,84	m2	0,840	118,62	100
84	SUB	62853004 pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	1,008	198,94	201

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: doplnění základů; 0,84*1,2		1,008		
85	SUB	998711202 Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,770	19,24	34
Dodatek Stavba 05: ZL 01-04 - Zazdívka m.č. 102 Objekt S 02: Dílny Objekt SO 01-2: Stavební úpravy objektu Oddíl 003: Svíslé a kompletní konstrukce						
1	SUB	003-x1 D+M+PH Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárníc	m3	0,521	7 004,97	3 648
		Výkaz výměr: zazdívka dveří m.č. 102; 0,93*2,00*0,28		0,521		
Oddíl 006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
6	SUB	612131121 Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1,860	65,75	122
		Výkaz výměr: zazdívka dveří m.č. 102; 0,93*2,00		1,860		
7	SUB	612142001 Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vličené do tmelu	m2	1,860	261,52	486
		Výkaz výměr: zazdívka dveří m.č. 102; 0,93*2,00		1,860		
48	SP	642945111 Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	4 940,00	4 940
		Výkaz výměr: změna dveří na EWC 30 DP3; 1		1,000		
136	H	55331562 zárubeň jednokřídlá ocelová pro zděnění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 830,00	2 830
		Výkaz výměr: změna dveří na EWC 30 DP3; 1		1,000		
Oddíl 00998: Přesun hmot						
31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	0,538	1 671,85	899
Oddíl 784: Dokončovací práce - malby a tapety						
50	SUB	784181121 Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1,860	23,07	43
		Výkaz výměr: zazdívka dveří m.č. 102; 0,93*2,00		1,860		
52	SUB	784211101 Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1,860	88,45	165
		Výkaz výměr: zazdívka dveří m.č. 102; 0,93*2,00		1,860		
Objekt SO 02-2: Zateplení objektu Oddíl 006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
						-28 795
						-28 795
						13 134
						3 648
						3 648
						8 379
						899
						899
						207
						43
						165
						-41 929
						3 964

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
16	SUB	622211031 Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*2,00	m2	1,860	867,68	1 614
17	SUB	28376425/R deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch $\lambda = 0,037$ W/mK tl 160mm Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*0,60*1,05	m2	0,586	934,00	547
18	SUB	28376079 deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 160mm Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*1,40*1,05	m2	1,367	429,64	587
24	SUB	622251101 Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*2,00	m2	1,860	50,53	94
26	SUB	622252001 Montáž profilů kontaktního zateplení přípevněných mechanicky Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93	m	0,930	140,10	130
27	SUB	59051653 profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*1,05	m	0,977	123,29	120
36	SUB	622151021 Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*0,60	m2	0,558	51,93	29
37	SUB	622511102 Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka vnějších stěn Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*0,60	m2	0,558	483,81	270
38	SUB	622151031 Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*1,40	m2	1,302	49,13	64
39	SUB	622531012 Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn Výkaz výměr: zazdivka dveří m.č. 102; 0,93*1,40	m2	1,302	390,41	508
Oddíl		00998: Přesun hmot				87
69	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	0,052	1 671,85	87
Oddíl		766: Konstrukce truhlářské				- 45 980
114	SUB	766660411 Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	- 1,000	3 539,85	- 3 540
115	SUB	766629214 Příplatek k montáži oken za izolaci pro rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska Výkaz výměr: Z obou stran -(0,8+0,8+1,97+1,97)*2	m	- 11,080	188,67	- 2 090
119	SUB	766-x4.1 dveře vchodové plastové vel. 800x1970mm ozn. 6 vč. podkladního profilu Purenit, bezpečnostního kování, bezpečnostního zámku a samozavírače - spec. dle PD	kus	- 1,000	40 161,85	- 40 162

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
128	SUB	998766201 Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,410	-457,92	-188

Dodatek
Stavba
Objekt
Oddíl

06: ZL_01-05 - Okapový chodník
S 02: Dílny
SO 01-2: Stavební úpravy objektu
001: Zemní práce

139	SP	113106021 Rozebrání dlažeb při překopecích komunikací pro pěši z betonových dlaždic ručně Výkaz výměr: 24*0,50	m2	12,000 12,000	116,17	1 394
-----	----	---	----	------------------	--------	-------

140	SP	122111101 Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně Výkaz výměr: 0,50*0,10*(24,728*2)	m3	2,473 2,473	748,79	1 852
-----	----	---	----	----------------	--------	-------

142	SP	181006111 Rozproštění zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	24,728	9,29	230
-----	----	---	----	--------	------	-----

Oddíl
005: Komunikace pozemní

143	SP	564730001 Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm Výkaz výměr: 24,728*0,50*2	m2	24,728 24,728	194,81	4 817
-----	----	---	----	------------------	--------	-------

144	SP	596811220 Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	24,728	340,40	8 418
145	H	59246107 dlažba chodníková betonová 500x500mm tl 50mm přírodní Výkaz výměr: 24,728*0,50*1,1	m2	13,600 13,600	427,00	5 807

Oddíl
00998: Přesun hmot

31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	11,512	1 671,85	19 246
----	-----	--	---	--------	----------	--------

Dodatek
Stavba
Objekt
Oddíl

07: ZL_01-06 - Provětrávání střechy
S 02: Dílny
SO 02-2: Zateplení objektu
764: Konstrukce klempířské

106	SUB	998764201 Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	0,940	402,46	338
134	SP	X2896 D+M větrací pás	m	26,000	727,95	18 927
135	SP	X2897 D+M hřeben	m	26,000	675,74	17 569
148	SP	X3051 D+M odvětrávací mřížka okapní	m	50,000	75,00	3 750

Dodatek
Stavba
Objekt

08: ZL_01-07 - Změna dveří
S 02: Dílny
SO 01-2: Stavební úpravy objektu

15 192
15 192
15 192

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Oddíl						
146	SP	006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů Výkaz výměr: (2,00*2+0,80)*2	m	9,600 9,600	223,12	2 375 2 142
147	SP	784161001 Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech v do 3,80 m	m	9,600	24,31	233
Oddíl						
68	SUB	009: Ostatní konstrukce a práce, bourání Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 Výkaz výměr: změna dveří na EWC 30 DP3; 0,9*2	m2	1,800 1,800	370,80	667 667
Oddíl						
34	SUB	766: Konstrukce truhlářské Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,410	121,00	12 150 50
137	H	611X dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970-2100mm, samozavírač, kování	kus	1,000	12 100,00	12 100
Dodatek						
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
2	SUB	003-x1 D+M+PH Ostatní dozdivky z cihel keramických děrovaných Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -0,28*(2,80*(3,00-2,40))	m3	-0,470 -0,470	8 872,97	21 064 21 064 21 064 -2 584 -4 174
4	SUB	317941123 Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm Výkaz výměr: IPN 160 změna šířky otvoru m.č. 103; (3,50-2,80)*2*17,9/1000	t	0,025	10 460,76	262
5	SUB	13010718 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 160 Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; (3,50-2,80)*2*17,9/1000*1,15	t	0,029 0,029	32 689,88	942
7	SUB	317234410 Vyzdivka mezi nosníky z cihel pálených na MC Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; (3,50-2,80)*0,16*0,206	m3	0,023 0,023	8 424,65	194
8	SUB	346244381 Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; (3,50-2,80)*0,16*2	m2	0,224 0,224	853,67	191
Oddíl						
12	SUB	006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -(3,00-2,40)*2,80	m2	-1,680 -1,680	83,87	-4 030 -141
13	SUB	622321121 Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-1,680	307,28	-516

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -1,68		- 1,680		
16	SUB	622211031 Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desk do betonu a zdíva tl přes 120 do 160 mm	m2	- 1,680	867,68	- 1 458
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -2,80*0,60		- 1,680		
17	SUB	28376425/R deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch $\lambda = 0,037$ W/mK tl 160mm	m2	- 0,378	934,00	- 353
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; (-0,70*0,30-0,50*0,30)*1,05		- 0,378		
18	SUB	28376079 deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 160mm	m2	- 1,323	429,64	- 568
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; (-2,00*0,30-2,20*0,30)*1,05		- 1,323		
24	SUB	622251101 Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	- 1,680	50,53	- 85
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -1,68		- 1,680		
26	SUB	622252001 Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	- 0,600	140,10	- 84
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -(3,00-2,40)		- 0,600		
27	SUB	59051653 profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	- 0,630	123,29	- 78
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -0,60*1,05		- 0,630		
36	SUB	622151021 Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	- 0,360	51,93	- 19
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -0,70*0,30-0,50*0,30		- 0,360		
37	SUB	622511102 Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka vnějších stěn	m2	- 0,360	483,81	- 174
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -0,36		- 0,360		
38	SUB	622151031 Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	- 1,260	49,13	- 62
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -2,00*0,30-2,20*0,30		- 1,260		
39	SUB	622531012 Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zmitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	- 1,260	390,41	- 492
		Výkaz výměr: změna šířky otvoru m.č. 103; -1,26		- 1,260		
Oddíl		00998: Přesun hmot				72
69	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	0,043	1 671,85	72
Oddíl		767: Konstrukce zámečnické				27 606
132	SUB	767-x3 Výroba, dodávka a montáž zateplená průmyslová sekcí garážová vrata vel. změna rozměru z 2400x2800 na 3000x2800mm ozn. 2 vč. pohonu a ovládání - spec. dle PD	kus	1,000	27 403,00	27 403
133	SUB	998767201 Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,740	274,03	203

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Dodatek				
		Stavba				
		Objekt				
		Oddíl				
57	SUB	10: ZL_01-09 - Budky pro rořýse				16 812
		S 01: Buldozerovna				8 406
		SO02: Zateplení objektu				8 406
		009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 406
	SUB	D+M+PH Dvoukomorová budka pro rořýse	kus	2,000	4 202,98	8 406
		Stavba				
		Objekt				
		Oddíl				
57	SUB	S 02: Dílny				8 406
		SO 02-2: Zateplení objektu				8 406
		009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 406
	SUB	D+M+PH Dvoukomorová budka pro rořýse	kus	2,000	4 202,98	8 406

CENOVÁ NABÍDKA



ZAKÁZKA

Číslo: 2024-009-ZL02
Zakázka: Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 02
Komentář:

FIRMY

Zhotovitel: ISSO - Inženýrské stavby Sokolov, s. r. o.
Investor: Město Horní Slavkov

REALIZAČNÍ TÝM

Stavbyvedoucí: Ing. Jan Kodl
Rozpočtář: Tomáš Vokr
Zodpovědná osoba: Vladislav Štěpánovský

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	405 631 Kč
DPH:	85 183 Kč
Celkem včetně DPH:	490 814 Kč

Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 02 - rozpracováno V02

Popis	Cena
01: ZL_02-01 - Rozvody stlačeného vzduchu	16 516
S 02: Dílny	16 516
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	16 516
923: Potrubí	16 516
02: ZL_02-02 - Revizní dvířka	- 8 831
S 01: Buldozerovna	- 4 380
SO02: Zateplení objektu	- 4 380
763: Konstrukce suché výstavby	- 4 380
S 02: Dílny	- 4 452
SO 02-2: Zateplení objektu	- 4 452
763: Konstrukce suché výstavby	- 4 452
03: ZL_02-03 - Elektroinstalace	59 362
S 01: Buldozerovna	60 496
SO01: Stavební úpravy objektu	60 496
**: Nezařazeno	5 993
D_002: Dodávky zařízení	31 080
D_003: Materiál elektromontážní	10 171
D_004: Elektromontáže	8 783
D_007: Ostatní náklady	4 468
S 02: Dílny	- 1 133
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	- 1 133
**: Nezařazeno	- 112
D_002: Dodávky zařízení	- 506
D_003: Materiál elektromontážní	- 266
D_004: Elektromontáže	- 248
04: ZL_03-04 - Nájezdy	64 382
S 01: Buldozerovna	42 834
SO01: Stavební úpravy objektu	42 834
001: Zemní práce	284
002: Zakládání	23 399
00998: Přesun hmot	19 152
S 02: Dílny	21 548
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	21 548
001: Zemní práce	284
002: Zakládání	12 812
00998: Přesun hmot	8 453
05: ZL_02-05 - Oprava montážní jámy	9 647
S 02: Dílny	9 647
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	9 647
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 466
00998: Přesun hmot	512
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 740
783: Dokončovací práce - nátěry	930
06: ZL_02-06 - Podlahové lišty	14 049
S 01: Buldozerovna	4 968
SO01: Stavební úpravy objektu	4 968
776: Podlahy povlakové	4 968
S 02: Dílny	9 081
SO01: Stavební úpravy objektu	9 081
776: Podlahy povlakové	9 081
07: ZL_02-07 - Drátkobetonové podlahy	167 195
S 01: Buldozerovna	114 685
SO01: Stavební úpravy objektu	114 685
002: Zakládání	5 735
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	73 890
00998: Přesun hmot	40 166
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	- 5 106
S 02: Dílny	52 510
SO 01-2: Stavební úpravy objektu	52 510
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	70 870
00998: Přesun hmot	26 024
783: Dokončovací práce - nátěry	- 44 384
08: ZL_02-08 - Odvětrání	14 557
S 01: Buldozerovna	14 557
SO01: Stavební úpravy objektu	14 557
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 528
721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 238
751: Vzduchotechnika	1 791

Popis	Cena
09: ZL_02-09 - Úprava otvorů v podlaze - dovyztužení	48 924
S 01: Buldozerovna	48 924
SO01: Stavební úpravy objektu	48 924
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	48 140
00998: Přesun hmot	785
10: ZL_02-10 - Odpady	19 830
S 02: Dílny	19 830
SO01: Stavební úpravy objektu	19 830
099: Přesun hmot a manipulace se sutí	19 830
Celkem (bez DPH)	405 631
DPH	85 183
DPH 21 % ze základny: 405 631	85 183
Celkem (včetně DPH)	490 814

Horní Slavkov - Brownfield areál výtopny - ZL 02 - V02

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Dodatek						
Stavba						
01: ZL_02-01 - Rozvody stlačeného vzduchu						
Objekt						
S 02: Dílny						
SO 01-2: Stavební úpravy objektu						
Oddíl						
923: Potrubí						
2	SUB	2 D+M Ocelový rozvod stlačeného vzduchu vč. tvarovek	m	26,000	560,40	14 570
3	SUB	3 D+M Uzavírací rychlospojka DN15	kus	3,000	513,70	1 541
6	SUB	6 Přesun hmot	soubor	1,000	405,00	405
Dodatek						
Stavba						
02: ZL_02-02 - Revizní dvířka						
Objekt						
S 01: Buldozerovna						
SO02: Zateplení objektu						
Oddíl						
763: Konstrukce suché výstavby						
111	SUB	7631723356/R Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	- 1,000	607,10	- 607
112	SUB	59030740/R dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x800mm, protipožární	kus	- 1,000	3 735,99	- 3 736
113	SUB	998763402 Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 6 do 12 m	%	0,840	- 43,43	- 36
Dodatek						
Stavba						
S 02: Dílny						
SO 02-2: Zateplení objektu						
Oddíl						
763: Konstrukce suché výstavby						
90	SUB	7631723356/R Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	- 2,000	607,10	- 1 214
91	SUB	59030740/R dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x800mm, protipožární	kus	- 2,000	3 735,99	- 7 472
92	SUB	998763401 Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v do 6 m	%	0,780	- 44,17	- 34
183	SP	763172352 Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kci vel. 300 x 300 mm pro podhledy	kus	1,000	399,00	399
184	H	59030760 dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy 300x300 mm, protipožární	kus	1,000	3 870,00	3 870
Dodatek						
Stavba						
03: ZL_02-03 - Elektroinstalace						
Objekt						
S 01: Buldozerovna						
SO01: Stavební úpravy objektu						
Oddíl						
**: Nezařazeno						
147	SUB	2 doprava dodávek		3,600	412,52	1 485
148	SUB	3 přesun dodávek		1,000	412,52	413
149	SUB	5 prořez		5,000	412,52	2 063
150	SUB	6 materiál podružný		3,000	412,52	1 238
Dodatek						
Stavba						
03: ZL_02-03 - Elektroinstalace						
Objekt						
S 01: Buldozerovna						
SO01: Stavební úpravy objektu						
Oddíl						
**: Nezařazeno						
147	SUB	2 doprava dodávek		3,600	412,52	1 485
148	SUB	3 přesun dodávek		1,000	412,52	413
149	SUB	5 prořez		5,000	412,52	2 063
150	SUB	6 materiál podružný		3,000	412,52	1 238

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
151	SUB	10 PPV pro elektromontáže		6,000	132,51	795
Oddíl						
1	SUB	D 002: Dodávky zařízení	ks	-	3 127,92	31 080
4	SUB	skříň FVA	ks	1,000	19 263,99	19 264
8	SUB	první tupeň přepětové ochrany	ks	2,000	2 671,14	5 342
9	SUB	svítidlo 1x75 LED 3000K IP65 zdroj 1050mA	ks	-2,000	501,46	-1 003
11	SUB	svítidlo žárovkové nástěnné do 1x100W	ks	1,000	6 077,09	6 077
187	SP	rozaděč TČ	kus	4,000	350,00	1 400
		X2922 závěs svítidla 2m - svítidla nad ponk				
Oddíl						
30	SUB	D 003: Materiál elektromontážní	ks	1,000	462,73	463
45	SUB	jistič LTN-20B-3 3pol/ch.B/ 20A/10kA	ks	-1,000	1 082,36	-1 082
46	SUB	ovládač pohonu vrat	ks	1,000	536,21	536
48	SUB	spínač 10A/250Vstř řaz.1	ks	1,000	2 134,93	-4 270
52	SUB	spínač automat+snímač pohybu	ks	-2,000	111,21	3 893
58	SUB	kabel CYKY 5x6	m	35,000	28,80	1 814
53	SUB	kabel CYKY 3x2,5	m	63,000	17,87	411
54	SUB	kabel CYKY 3x1,5	m	23,000	28,80	720
55	SUB	kabel CYKY 5x1,5	m	25,000	7,94	477
59	SUB	000321114 trubka ohebná PVC Ipflex 2325	m	60,000	5 750,00	5 750
76	SUB	210190001 rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,000	365,00	1 460
188	SP	X2923 zásuvka 16A/400V	kus	4,000		
Oddíl						
96	SUB	D 004: Elektromontáže	ks	-2,000	248,25	8 783
101	SUB	svítidlo žárovkové průmyslové nástěnné	m	35,000	18,87	-496
102	SUB	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x6	m	63,000	17,87	660
103	SUB	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	23,000	17,87	1 126
104	SUB	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	25,000	17,87	447
111	SUB	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	25,000	15,89	397
113	SUB	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	60,000	26,81	1 609
115	SUB	210010004 trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2329/pr.29	m	1,000	129,09	129
189	SP	210190001 rozvodnice do hmotnosti 20kg	kus	4,000	250,00	1 000
190	SP	X2924 zásuvka 400V/16A vč.zapojení	kus	1,000	3 500,00	3 500
		X2925 přepojení přívodu na objektu stavebnin				
Oddíl						
126	SUB	D 007: Ostatní náklady	m	45,000	99,30	4 468
		vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 50mm/š.do 70mm				

-1 133
-1 133
-112

Stavba
Objekt
Oddíl

S 02: Dílny
SO 01-2: Stavební úpravy objektu
**: Nezařazeno

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
159	SUB	2 doprava dodávek		3,600	-7,73	-28
160	SUB	3 přesun dodávek		1,000	-7,73	-8
161	SUB	5 profez		5,000	-7,73	-39
162	SUB	6 materiál podružný		3,000	-7,73	-23
163	SUB	10 PPV pro elektromontáže		6,000	-2,48	-15
Oddíl D 002: Dodávky zařízení						
8	SUB	000529023 svítidlo žárovkové nástěnné do 1x100W	ks	-1,000	506,42	-506
Oddíl D 003: Materiál elektromontážní						
30	SUB	000435024 jistič LTN-20B-3 3pól/ch.B/ 20A/10KA	ks	2,000	462,73	925
49	SUB	000413208 ovládač pohonu vrat	ks	-2,000	595,79	-1 192
Oddíl D 004: Elektromontáže						
101	SUB	210200131 svítidlo žárovkové průmyslové nástěnné	ks	-1,000	248,25	-248
Dodatek						
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
4	SUB	181951112 Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně Výkaz výměr: 3,00*4,00	m2	12,000	23,63	284
Oddíl 002: Zakládání						
10	SUB	273351121 Zřízení bednění základových desek Výkaz výměr: (3,00*2+4,00)*0,40	m2	4,000	613,64	2 455
11	SUB	273351122 Odstranění bednění základových desek	m2	4,000	127,96	512
12	SUB	273362021 Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari Výkaz výměr: (3,00*4,00)*2*5,37/1000*1,2	t	0,155	34 931,47	5 402
13	SUB	273322511/R Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Výkaz výměr: (3,00*4,00)*0,30	m3	3,600	4 174,96	15 030
Oddíl 00998: Přesun hmot						
20	SUB	998018002 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	10,101	1 896,01	19 152
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
S 02: Dílny						
SO 01-2: Stavební úpravy objektu						
001: Zemní práce						
						21 548
						21 548
						284

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
4	SUB	18195112 Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojné Výkaz výměr: 3,00*3,00+1,00*3,00	m2	12,000 12,000	23,63	284
Oddíl 002: Základání 12 812						
10	SUB	273351121 Zřízení bednění základových desek Výkaz výměr: (3,00*3+1,00*2+3,00)*0,25	m2	3,500 3,500	613,64	2 148
11	SUB	273351122 Odstranění bednění základových desek	m2	3,500	127,96	448
12	SUB	273362021 Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari Výkaz výměr: (3,00*3,00+1,00*3,00)*5,37/1000*1,2	t	0,077 0,077	34 931,47	2 701
13	SUB	273322511/R Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Výkaz výměr: (3,00*3,00+1,00*3,00)*0,15	m3	1,800 1,800	4 174,96	7 515
Oddíl 00998: Přesun hmot 8 453						
31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční prc budovy v do 6 m	t	5,056	1 671,85	8 453
Dodatek 05: ZL_02-05 - Oprava montážní jámy 9 647						
Stavba S 02: Dílny 9 647						
Objekt SO 01-2: Stavební úpravy objektu 9 647						
Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 466						
15	SP	612325413 Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	10,000	328,00	3 280
17	SUB	978059541 Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 Výkaz výměr: (0,482+1,93)*1,85	m2	10,000 4,462	118,62	1 186
Oddíl 00998: Přesun hmot 512						
31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční prc budovy v do 6 m	t	0,306	1 671,85	512
Oddíl 711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 740						
23	SUB	998711202 Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,770	36,75	65
202	SP	711113121 Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů	m2	15,000	245,00	3 675
Oddíl 783: Dokončovací práce - nátěry 930						
146	SUB	783306801 Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	2,000	93,03	186
147	SUB	783314203 Základní antikorozií jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000	127,96	256

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
148	SUB	783315101 Mezináťer jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukci	m2	2,000	120,49	241
149	SUB	783317101 Krycí jednonásobný syntetický standardní náťer zámečnických konstrukci	m2	2,000	123,29	247
Dodatek						
Stavba 06: ZL_02-06 - Podlahové lišty						
Objekt S 01: Buldozerovna						
Oddíl SO01: Stavební úpravy objektu						
776: Podlahy povlakové						
191	SP	X2926 dodávka PVC soklu	m	42,300	56,00	2 369
Výkaz výměr: (12,86+10,59)*2-3,60-1,00						
192	SP	X2927 montáž PVC soklu	m	46,530	44,00	2 047
Výkaz výměr: 42,3*1,1						
193	SP	998776201 Přesun hmot procentni pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	4,260	129,46	551
Stavba S 02: Dílny						
Objekt SO01: Stavební úpravy objektu						
Oddíl 776: Podlahy povlakové						
191	SP	X2926 dodávka PVC soklu	m	81,700	56,00	4 575
Výkaz výměr: 124,00-42,30						
192	SP	X2927 montáž PVC soklu	m	89,870	44,00	3 954
Výkaz výměr: 81,7*1,1						
193	SP	998776201 Přesun hmot procentni pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	4,260	129,46	551
Dodatek						
Stavba 07: ZL_02-07 - Drátkobetonové podlahy						
Objekt S 01: Buldozerovna						
Oddíl SO01: Stavební úpravy objektu						
002: Zakládání						
210	SP	271562211 Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	1,584	1 640,00	2 598
Výkaz výměr: vyrovnání pod xps - písek; 6,00*12,00*0,02*1,1						
211	SP	162751117 Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,584	304,00	482
212	SP	162751119 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	64,944	23,10	1 500
Výkaz výměr: 1,584*41						
213	SP	181911102 Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhutněním ručně	m2	25,000	46,20	1 155
Výkaz výměr: přehutnění stávajícího zásypu původní jámy: 5,00*5,00						

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Oddíl						
7	SUB	006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní D+M+PH Strojné leštěná drátkobetonová podlaha C30/37, X0, XF1, XA1 vč. dilatací a 30kg drátků na 1m3 betonu - navýšení tl. betonu o 60 mm	m2	136,730	510,03	73 890
11	SP	X2898 Ocelové úhelníky pozink L 50/50/5 - do otvorů Výkaz výměr: 3,60+0,97	m	4,570	909,00	4 154
Oddíl						
20	SUB	00998: Přesun hmot Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m Výkaz výměr: drátkobeton: 136,73*0,060*2,2 základy: 3,136	t	21,184	1 896,01	40 166
Oddíl						
21	SUB	711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	- 136,730	11,39	- 5 106
22	SUB	1163150 lak penetrační asfaltový Výkaz výměr: 136,73*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství	t	- 0,045	76 867,91	- 1 558
23	SUB	998711202 Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,770	- 50,17	- 89
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
6	SUB	S 02: Dílny SO 01-2: Stavební úpravy objektu 006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm Výkaz výměr: 2*(5,006+12,997+5,006+2,94+5,126+7,165)-3,74-3,00	m	47,597	55,95	52 510
11	SP	X2898 Ocelové úhelníky pozink L 50/50/5 - do otvorů Výkaz výměr: 3,75+1,12+1,00+3,00	m	8,870	909,00	8 063
11	SUB	006-x2 D+M+PH Strojné leštěná drátkobetonová podlaha vč. dilatací, zatmělení, PE plena, geotextilie 200 g/m2 - navýšení tl. betonu o 60 mm Výkaz výměr: 13*5 2,95*5 7,19*5,126 3,77*0,09 1,12*0,16 0,88*0,1 0,87*0,27 3,31*0,06 0,99*0,28	m2	117,923	510,03	60 144

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Součet						
117,923						
Oddíl 00998: Přesun hmot						
31	SUB	998018001 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	15,566	1 671,85	26 024
Výkaz výměr: drátkobeton; 117,923*0,06*2,2				15,566		26 024
Oddíl 783: Dokončovací práce - nátěry						
46	SUB	783933151 Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	- 97,178	136,36	- 44 384
Výkaz výměr: m.č. 101 a 103						- 13 252
12,997*5,006				65,063		
3,74*0,35				1,309		
0,9*0,1				0,090		
7,165*4,126				29,563		
3,62*0,25				0,905		
0,99*0,25				0,248		
Součet				97,178		
47	SUB	783937163 Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	- 97,178	320,36	- 31 132
Dodatek 08: ZL_02-08 - Odvětrání						
Stavba S 01: Buldozerovna						
Objekt SO01: Stavební úpravy objektu						
Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce, bourání						
186	SP	977151122 Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	2,400	3 970,00	9 528
Výkaz výměr: 0,80*3				2,400		
Oddíl 721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						
12	SUB	998721201 Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	0,920	32,08	30
214	SP	721173747 Potrubí kanalizační z PE větrací DN 125	m	4,000	802,00	3 208
Oddíl 751: Vzduchotechnika						
90	SUB	998751201 Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	0,290	17,86	5
216	SP	751398012 Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	4,000	387,00	1 548
217	H	56245644 mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 125mm	kus	4,000	59,50	238
Dodatek 09: ZL_02-09 - Úprava otvorů v podlaže - dovyztužení						
Stavba S 01: Buldozerovna						
						48 924
						48 924

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt						
SO01: Stavební úpravy objektu						
Oddíl						
218	SP	9853311X Dodatečná betonářská výztuž D 14 mm včetně vyvrtání otvoru Výkaz výměr: 150*0,15	m	22,500 22,500	1 607,14	48 924 48 140
219	H	13021014 tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 14mm Výkaz výměr: 300,00*1,21/1000*1,1	t	0,399 0,399	30 000,00	11 979
Oddíl						
20	SUB	998018002 Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m 00998: Přesun hmot	t	0,414	1 896,01	785 785
Dodatek						
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
220	SP	997013814 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04 Výkaz výměr: 0,02 0,1	t	0,120 0,020 0,100	2 994,20	359 19 830 19 830 19 830 19 830
221	SP	997013631 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 Výkaz výměr: 2,09 0,40 1,24 0,70 2,04 0,74	t	7,210 2,090 0,400 1,240 0,700 2,040 0,740	1 963,50	14 157
223	SP	X2928 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) 20 01 02 - sklo Výkaz výměr: 0,40	t	0,400 0,400	677,60	271
224	SP	X2929 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) 20 01 39 - plasty Výkaz výměr: 0,06	t	0,060 0,060	3 185,60	191
225	SP	X29210 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) 20 03 07 - objemný odpad - TSHS Výkaz výměr: 0,02	t	0,020 0,020	3 026,10	61
225	SP	X29210 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) 20 03 07 - objemný odpad - FCC Výkaz výměr: 2,38	t	2,380 2,380	2 013,00	4 791

Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra Jedn. Cena Cena

