

KUMSP00RKJTI



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD		
ČÍSLO SMLOUVY (DODATEK) -8-		
05601/2017/DE	2018	1M
číslo	rok	akt. odb.

MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 2

ke smlouvě o dílo ev. číslo 05601/2017/IM

číslo smlouvy zhotovitele: 2017/022/447

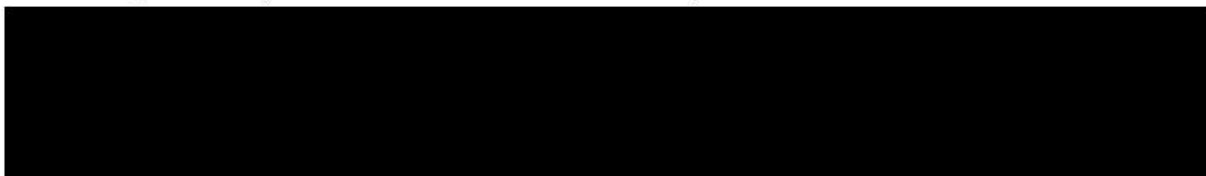
I. Smluvní strany

1. Moravskoslezský kraj

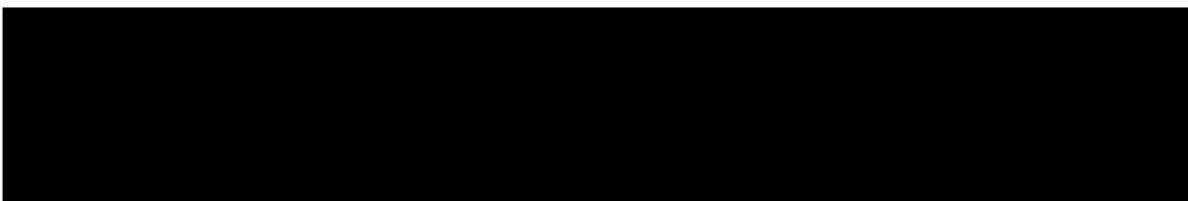
se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava
zastoupen: Ing. Jāroslavem Kanlou
náměstkem hejtmāna kraje

IČO: 70890692
DIČ: CZ70890692
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 200184-1650676349/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:



Osoby pro řízení projektu, jeho administraci, kontaktní osoby vůči řídicím a kontrolním orgánům:



(dále jen „objednatel“)

2. První KEY-STAV, a.s.

se sídlem: Lánská 128, 739 61 Třinec - Kanada
zastoupena: Ing. Lukáš KATHNER

IČO: 25385127
DIČ: CZ25385127
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Frýdek-Místek
číslo účtu: 19-3834900287/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1781

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „zhotovitel“)

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 23. 11. 2017 smlouvu o dílo evidenční číslo 05601/2017/IM, číslo smlouvy zhotovitele 2017/022/447 (dále jen smlouva), na zajištění realizace stavby „Revitalizace zámku ve Frýdku včetně obnovy expozice“. Dne 20. 4. 2018 byl ke smlouvě uzavřen dodatek č. 1.
2. Z důvodu změn okolností vzniklých při výstavbě vyvstala potřeba změny smlouvy.
3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci, a které nebylo možno v době zpracování projektové dokumentace předvídat a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“):

1) Omítky proti vlhkosti v místnosti depozitáře

Po vystěhování depozitáře byla zjištěna vlhkost omítek u podlahy. Bude provedeno otlučení omítek do výšky 0,9 m, instalace odvětrávací lišty u podlahy a stěna se nově zaomítá omítkou do vlhkého prostředí.

Návrh víceprací:

- otlučení omítek 108 m²,
- penetrace, vápenocementová a vápenná omítka 108 m²,
- difúzní lišta včetně montáže 120 m.

2) Repase dveří

Na základě požadavku zástupce Národního památkového ústavu zůstanou zachovány dveře do místnosti 2.26 a budou repasovány, dodávka dveří je odečtena v rámci méněprací. Navíc budou také repasovány stávající dveře do místnosti slaboproudu 2.02 a stávající kovové dveře na půdu.

Návrh víceprací:

- repase 3 ks vnitřních dveří.

3) Úprava niky

V rámci realizace přívodu do rozvodny slaboproudu byla objevena zadržka, pod kterou byla původní nika. Nika bude odhalena a uvedena do původního stavu před zazdřením. V důsledku toho musí být provedena přeložka kabelového vedení elektroinstalace, které vedlo středem této niky.

Návrh víceprací:

- vybourání a dozdivky, vápenocementová omítka, přeložka a přepojení kabelů.

4) Otopná tělesa v SO 02

V místnosti 2,22 a 2.23 mají být instalována akumulární kachlová kamna, a proto musí být nejprve demontována stávající otopná tělesa a rozvody.

Návrh víceprací:

- vybourání otvorů v klenbách, zazdívký, demontáže a zaslepení potrubí ÚT, demontáž 6 ks otopných těles včetně armatur, vypuštění systému, likvidace odpadu.

5) Demontáž a zpětná montáž akumulčních kamen

Z důvodu provádění prací v prostorách antikvy musí být demontována a znovu namontována stávající akumulční kamna.

Návrh víceprací:

- demontáž a zpětná montáž 2 ks stávajících akumulčních kamen.

6) Úprava podlahy v chodbě SO 02

Po odkrytí nášlapné vrstvy podlahy chodby v SO 02 bylo zhodnoceno, že její stav je zachovalý a může zůstat původní, pouze bude provedena výměna poškozených prken záklopu.

Návrh víceprací:

- konstrukce tesařské 19,24 m².

7) Ochranný nátěr podlah

V objektu SO 02 je dle PD úprava podlah nivelační stěrka, která není nášlapnou vrstvou a další vrstvy (koberce) jsou dodávkou expozič. Do doby položení koberců je nezbytné stěrku ošetřit uzavíracím nátěrem.

Návrh víceprací:

- penetrační epoxidový nátěr podlahy 299,24 m².

8) Podlaha v rozvodně slaboproudu

Kabele AV médií (prováděné navíc v rámci budoucích expozič) v rozvodně jsou vedeny v podlaze v drážce, kterou je potřeba řádně zapravit nášlapnou vrstvou z dlaždic.

Návrh víceprací:

- zapravení drážky a pokládka dlaždic keramických protiskluzných 6,82 m².

9) Statika stěn místností

Po demontáži vybavení místností a exponátů byly zjištěny trhliny ve zdech, které je nezbytné staticky zajistit.

Návrh víceprací:

- spínání objektů včetně vložení táhla 70,40 m, kotevní oblast pro táhlo 12 kusů.

10) Trubkování rozvodů pro AV technologie

Páteřní rozvody chrániček pro vedení AV techniky (dodávka expozič) v podlahách.

Návrh víceprací:

- chránička včetně natahovacího drátu 100 m.

11) Změna kabelových tras silno a slaboproudu

Z důvodu složitosti vedení rozvodů kabelových tras po stěnách a stropech (palachy, ornamenty, různá tloušťka stěn, klenby) bude většina kabelových tras převedena do podlahy 2 NP a bude vedena v kovových a drátěných žlebech. Původní řešení je předmětem méněprací, změna představuje úsporu nákladů.

Návrh víceprací:

- trubka PVC 40 do podlahy 2x 185 m, kabelový žlab kovový včetně montáže 25 m, kabelový žlab drátěný včetně montáže 280 m, měděné kabely 40 m.

12) Svítidla

Na základě sjednocení SO 01 a SO 02 bude provedena designová změna svítidel bez ohledu na cenu a u původních zářivkových svítidel bude realizována výměna světelných zdrojů ze zářivek na LED. Původní řešení je odečteno v méněpracích.

Návrh víceprací:

- EL 1 8-LED svítidla nástěnná nepřímá ks 17, EL 2-LED svítidla nástěnná přímá ks 11, EL 5 reflektor LED hliníkové těleso, elox ks 68, EL 9 závěsné svítidlo ks 1, EL 17 LED svítidla nástěnná nepřímá hliník ks 14,
- změna specifikace svítidla EL 5 SO 02, bez vlivu na cenu 68 ks: „Reflektor LED, hliníkové těleso, elox“ se nahrazuje specifikací „Reflektor LED, hliníkové těleso barva bílá“.

4. Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny níže uvedené práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):

1) Repase dveří

- nebudou dodány 2 ks dveří (1 ks repasován v rámci VP 2, 1 ks pozice D 16 navíc v tabulce prvků).

2) Oprava nádvoří

- Nebude provedena oprava rýhy pro přípojkách vody a kanalizace, protože bude realizována celková výměna dlažby na celém nádvoří zámku. Méněpráce 82 m² podkladu ze štěrkodrtě a 246 m² dodávky a položení pískovcové dlažby.

3) Úprava podlahy v chodbě SO 02

- nebudou provedeny podlahové konstrukce podkladové z desek OSB 64,12 m² a lehký keramický násyp pod podlahy 6,41 m³ (navazuje na VP 6).

4) Úprava projektu statického zajištění

- Na základě aktualizovaného projektu statického zajištění objektu nebudou provedeny zajišťovací práce na půdě, ale pod stropy 1 NP. Nebudou provedeny v celém rozsahu zazdívkový otvorů, vyspravení fasády a vyrovnání a vyspravení podlah před pokládkou cihel na půdě, dodávka a montáž atypických zámečnických konstrukcí 590,06 kg a pásové oceli 175,84 kg, včetně souvisejících prací.

5) Změna kabelových tras silno a slaboproudu

- v návaznosti na VP 11 nebudou provedeny v celém rozsahu kabelové žlaby, vkládací lišty s víčkem, výstražné folie, žlaby kovové a kabelové včetně souvisejících prací (navazuje na VP 11).

6) Svítidla

- v návaznosti na VP 12 nebudou dodána svítidla EL 1,8 zářivková 17 ks, EL 2 zářivková 11 ks a EL 17 zářivková 14 ks.

5. Všechny výše uvedené vícepráce nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci a výkazu výměr a jejich realizace je nezbytná pro řádné a úplné dokončení díla.

III. Změna smlouvy

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.
2. Realizace víceprací nebude mít vliv na termín realizace díla sjednaný v čl. IV smlouvy.
3. **Cena víceprací** činí 656.701,56 Kč bez DPH, DPH 21% je 137.907,33 Kč a cena víceprací včetně DPH je 794.608,89 Kč.
4. **Cena méněprací** činí 1.118.631,60 Kč bez DPH, DPH 21% je 234.912,64 Kč a cena méněprací včetně DPH je 1.353.544,24 Kč.
5. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy o dílo, se navyšuje o cenu výše uvedených víceprací, snižuje o cenu výše uvedených méněprací a činí:**

cena bez DPH	19.737.056,65 Kč
DPH 21%	4.144.781,90 Kč
cena včetně DPH	23.881.838,55 Kč

6. Příloha č. 1 smlouvy – „Souhrnný rozpočet stavby“ – se nahrazuje novým zněním, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jedno jeho vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu tohoto dodatku dojde druhé smluvní straně, nejdříve však dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.

5. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem Moravskoslezský kraj.

6. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

K uzavření tohoto dodatku má Moravskoslezský kraj souhlas rady kraje udělený usnesením č. 42/2749 ze dne 17.7.2018

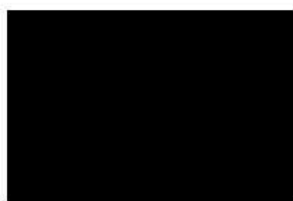
7. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1 – Soupis VP MP včetně rekapitulace

V Ostravě dne - 9 .08. 2018

V Třinci dne

20 .07. 2018



za objednatele

Ing. Jaroslav Kanla
na základě pověření
hejtmana kraje



za zhotovitele

Ing. Lukáš Katauer
výkonný ředitel

První KEY-STAV, a.s.
Lánská čp. 128, 730 61 Třinec
tel.: [redacted]
GSM BRÁNA: [redacted]
IČ: 25385127, DIČ: CZ25385127



Rekapitulace změnového listu k dodatku č. 2 SoD

Akce: Revitalizace zámku ve Frydku vč. obnovy expozice

Cena díla dle SoD a dodatku č. 1:

Objednatel: Moravskoslezský kraj

VCP : 20 198 986,69

MP : 656 701,56

Předloženo

Schváleno

Neschváleno

Kontentář

Celkem změna : -1 118 631,60

Změna termínu realizace

Datum

Datum

Datum

Datum

Celková cena díla : 19 737 056,65

A/N

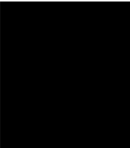
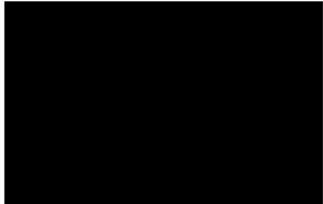
Změna

N

N

N

č.ZL	Název	Změna ceny díla		Změna termínu realizace		Schváleno Datum	Neschváleno Datum	Kontentář
		VCP	MP	A/N	Změna			
1)	Depozit omilky	101 732,28		N				
2)	Recese ústří, MNP 2	27 540,88	-0 587,07	N				
3)	Nika SO D1	17 716,65		N				
4)	Oblpnutá tělesa So D2	7 448,05		N				
5)	Držák akry kamína	8 466,22		N				
2)	MNP Oprava nástaví		-549 636,70	N				
6)	Chodba SO D2, MNP 3	20 846,28	-30 734,81	N				
7)	Ostranný nářel	49 314,75		N				
8)	Rozvodná sítobroudu	7 160,32		N				
9)	Stanika, MNP 4	116 058,52	-351 361,16	N				
10)	AV technologie doplnění	11 059,00		N				
11)	Změna kabelových tras, MNP 5	96 190,00	-114 137,43	N				
12)	Svítilna, MNP 6	193 188,00	-62 954,40	N				



Revitalizace zámku ve Frydku vč. obnovy expozice
Položkový rozpočet dodatek č. 2

Oddíl	VCP	J.	p.j.	CN	URS 80%	kč/J.	kč/p.j.
	1) Depozit omítky						101 732,28
	SO02	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
978013161	SO02	Ůčištění vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v	m2	108,00	25,91	26,32	2 798,28
	SO02	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
612131121	SO02	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená	m2	108,00		37,12	4 008,96
612321121	SO02	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních	m2	108,00	149,18	144,8	15 638,40
611211141	SO02	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn	m2	108,00	178,58	181,6	19 286,64
R		Diffuzní lišta Gutta	m	120,00	295,00		35 400,00
R		Montáž difuzní lišty	m	120,00	205,00		24 600,00
	SO01	2) Repase dveří					27 540,88
	SO01	Konstrukce truhlářské					
	SO01	Repase stávajících dveří D20, místnost 2.26					
783106805	SO01	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením	m2	7,60	253,50		1 926,60
783122121	SO01	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí vč. přebroušení	m2	7,60	194,60		1 478,96
783101403	SO01	Oprašení podkladu truhlářských konstrukcí před	m2	3,60	92,11		350,00
783118211	SO01	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských	m2	7,60	784,20		5 959,92
	SO01	Repase stávajících dveří, místnost 2.02					
783106805	SO01	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením	m2	6,84	253,50		1 665,00
783122121	SO01	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí vč. přebroušení	m2	3,44	194,60		565,79
783101403	SO01	Oprašení podkladu truhlářských konstrukcí před	m2	6,84	92,11		630,00
783118211	SO01	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských	m2	6,84	784,20		4 680,00
	SO01	Repase stávajících ocelových dveří na půdu,					
783306805	SO01	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	4,30	419,77		1 805,01
783322101	SO01	Tmelení vč. přebroušení zámečnických konstrukcí	m2	4,30	581,40		2 500,00
783301313	SO01	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým	m2	4,30	58,14		250,00
78317105	SO01	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr	m2	4,30	722,00		3 104,80
R-9987662		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské	m2	3,00	875,00		2 625,00
	SO01	3) - Nika SO01					17 716,95
	SO01	Svislé a kompletní konstrukce					
310239411	SO01	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovým	m3	1,00	3 145,47	3 160,00	3 145,47
	SO01	(1,0*1,9+0,2*0,5)*0,5					
	SO01	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
971035641	SO01	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 tl do 300	m3	1,00		976,00	976,00
	SO01	(1,0*1,9+0,2*0,5)*0,5					
	SO01	Elektroinstalace					
974029134		Vysekáni ryh ve zdivu kamenném hl do 50 mm š do 150	m	15,00	179,56		2 693,40
612325122		Vápenocementová štuková omítka ryh ve stěnách šířky	m2	2,25	466,51		1 049,65
		demontáž elektrických rozvodů a prvků	hod	6,00	336,00		2 016,00
		přepojení obvodů stávajících	hod	16,00	300,00		4 800,00
	SO01	Přesun hmot					
998018002	SO01	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	4,40	514,41	514,41	2 263,40
998018011	SO01	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za	t	4,40	175,62	175,62	772,73
	SO02	4) - Otopná tělesa SO02					7 448,66
		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					
972033661	SO02	Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 4 m2 tl do 300	m3	0,95		1 416,00	1 346,20
		mm					
		Vodorovné konstrukce					
411239221	SO02	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v klenbách cihlami tl do 300	m2	1,90		1 472,00	2 796,80
		Trubní vedení					
899722114	SO02	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	kpl	1,00		11,84	11,84
871315221	SO02	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost	m	3,00		267,20	801,60
		Ústřední vytápění					
733110806	SO02	Demontáž potrubí ocelového do DN 32	m	60,00	19,30	18,24	1 094,40
733191916	SO02	Zaslepení potrubí ocelového zavítového zavařením DN	kus	2,00	135,00	132,80	265,60
733690801	SO02	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m	t	0,28	968,00	896,00	247,30
735121810	SO02	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	kus	6,00		23,12	138,72
735191910		Napuštění vody do otopných těles	m2	10,00	9,45		94,50
735494811		Vypuštění vody z otopných těles	m2	10,00	15,90		159,00
735890801	SO02	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně	t	0,43	835,00	773,60	334,20
xx	SO02	Různé radiátorové ventily odvěšovací	kus	2,00		79,75	159,50
	SO02	5) - D+M Aku kamna					8 468,22
		Elektroinstalace					
1.5	SO02	El. montáž AKUKAMEN	hod	5,30	300,00		1 590,91
6.4	SO02	Demontáž el. AKUKAMEN	hod	5,30	360,00		1 909,09
		Přesun hmot					
998018002	SO02	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	4,50	823,06	880,00	3 703,77
998018011	SO02	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy	t	4,50	280,99	299,20	1 284,46
		zděné za měřičový přesun 7KD 100 m					
	SO02	6) - Chodba SO02					20 846,28
	SO02	Konstrukce tesarské					

R	SO02	Vyspravení stávajícího záklopu (dmt,poškozených prken, stolařská úprava, montáž, spoj.materiál)	m2	19,24	980,00		980,00	18 851,28
	SO02	VV: (64,12/100)*30						
R	SO02	Přesun hmot pro kce tesařské v objektech ruční v do 12 m vč. příslušenství za zvláštní účelem za	Kč	1,00	1 995,00		1 995,00	1 995,00
	SO01	7) - Ochrany nátěr						49 314,75
	SO01	Podlahy						
777131103	SO01	penetrační epoxidový nátěr podlahy na vlnky nebo písko-cementový podklad	m2	299,24		184,80	184,80	49 314,75
	SO01	8) - Rozvodna slaboproudu						7 160,32
	SO01	Podlahy						
771574132	SO01	montáž podlah keramických reznych protiskluzových lepených floatblokem lepidlem rozvodna SLP SO01, 2.NP, 2,0'3,1	m2	6,20	283,98		283,98	1 760,68
	SO01							
771591111	SO01	Podlahy penetrace podkladu	m2	6,20	31,27	31,44	31,27	193,87
R-7710010	SO01	Dlažba keramická protiskluzová - viz. technické podmínky výrobky	m2	6,82	400,00		400,00	2 728,00
	SO01	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
632450123	SO01	Cementový potěr tl do 40 mm s rozptýlenou vyztuží	m2	6,20	357,08	361,60	357,08	2 213,90
	SO01	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
965081213	SO01	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	6,20		42,56	42,56	263,87
	SO01	9) - Statika						116 056,52
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
985622115		Spínání objektů - drážka pro táhlo ve stěně včetně vysekání, vyčištění, vyklínování a vyplnění	m	70,40		746,01	746,01	52 518,92
985622212		Spínání objektů - vložení a dodání táhla se svařovaným spojem	m	70,40		403,00	403,00	28 371,20
985622411		Spínání objektů - kotevní oblast pro táhlo s vysekáním a zapravením s deskou do 300x300x25 mm	kus	12,00		2 930,53	2 930,53	35 166,41
		10) - Doplnění AV technologie						11 059,00
		Kopiflex 50 - část 1	m	100,00	76,01		76,01	7 601,00
		Zatahovací drát 1mm2	m	100,00	28,08		28,08	2 808,00
		Podružný materiál	set	1,00	150,00		150,00	150,00
		Přesun hmot a rezie	set	1,00	500,00		500,00	500,00
		11) - Změna kabelových tras						96 190,00
	SO01	Trubka PVC 40 do podlahy	m	185,00	62,40		62,40	11 544,00
	SO02	Trubka PVC 40 do podlahy	m	185,00	62,40		62,40	11 544,00
210020303		Montáž žlabů kovových šířky do 62 mm s vikem	m	25,00	150,00		150,00	3 750,00
210020303		Montáž žlabů kovových šířky do 62 mm s vikem	m	25,00	150,00		150,00	3 750,00
345754910		kabel žlab drátěný 50/50 2m	m	25,00	70,80		70,80	1 770,00
		017: SO 02 - Hrubé rozvody slaboproudu 2. část						
345754910		Kabelový žlab drátěný 50/50 komplet (žlab, nosné	m	280,00	70,80		70,80	19 824,00
210020303		Montáž žlabů kovových šířky do 62 mm s vikem	m	280,00	150,00		150,00	42 000,00
		AYKY 4x16	m	40,00	33,40		33,40	1 338,00
210810045		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY,	m	40,00	16,80		16,80	672,00
		12) - Svítidla						193 168,00
	SO01	EL1-8-LED svítidla IP20, 9,6W, nástěnné nepřímé, hliník-	ks	17,00	5 133,00		5 133,00	87 261,00
	SO01	EL2-LED svítidla 18W IP20 sklo nástěnné přímé	ks	11,00	3 095,00		3 095,00	34 045,00
	SO02	EL5 - Reflektor LED, hliníkové těleso, elox, kabelový	ks	68,00	0,00		0,00	0,00
	SO02	EL9 - Závěsné svítidlo, MADRID závěšená	ks	1,00	0,00		0,00	0,00
	SO02	EL17-LED svítidla IP20, 9,6W, nástěnné nepřímé, hliník-	ks	14,00	5 133,00		5 133,00	71 862,00
	SO01	1) Repase dveří						9 587,07
	SO01	Konstrukce truhlářské						
R-7660016	3	Repase stávajících dveří - viz. D16	kus	-2,00	4 000,00		4 000,00	-8 000,00
	SO01	Přesun hmot						
998018002	3	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-2,30	514,41		514,41	-1 183,14
998018011	3	řiprvek a ruční přesun hmot pro budovy zděné za zvláštní účelem 2/0D 100 m	t	-2,30	175,62		175,62	-403,93
		2) - Oprava nádvoří						-549 636,70
	SO01	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch						
56486111		Podklad ze šterkodně ŠD II 200 mm fr. 0-63 mm	m2	-82,00	111,56		111,56	-9 147,92
567001212	10	D+M pískovcové dlažby tl. 60 mm (viz. původní) vč. lože	m2	-246,00	1 925,00		1 925,00	-473 550,00
567133113	10	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC II tl 180	m2	-246,00	272,92		272,92	-67 138,78
	SO02	3) - Chodba SO02						-30 734,81
	SO01	Konstrukce tesařské						
762511236	11	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm	m2	-64,12	276,13		276,13	-17 705,63
635211131	39	hrubý podlahový drážko keramického kameniva vč. dodávky materiálu	m3	-6,41	3 040,00	2 032,00	2 032,00	-13 029,18
		4) - Statika						-351 381,19

6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
342001212	Zpětná dozdění otvorů - po provedení statického zajištění	kus	-12,00	150,00		24,00	-288,00	
622001211	Vyspravení fasády vč. nátěru - po osazení ocel. plošen ,	kus	-12,00	300,00		25,00	-300,00	
636002100	Vyrovnaní a vyspravení podlahy před pokládkou cihel vč.	m2	-122,00	264,39		264,39	-32 255,58	
636211111	Dlažba z cihel na MC 5 vč. dodávky cihel	m2	-122,00	277,34		277,34	-33 835,48	
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
965082941	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm	m3	-24,00	219,22		219,22	-5 261,28	
971024471	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pí do 0,25 m2 na	kus	-24,00	595,07		595,07	-14 261,68	
96	Bourání konstrukcí							
997013213	Vnitřostaveništní doprava suší a vybouraných hmot pro	t	-34,84	811,61		811,61	-28 276,49	
997013501	Odvoz suší na skládku a vybouraných hmot nebo	t	-43,18	146,77		146,77	-6 337,82	
997013509	Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku	t	-604,55	4,56		4,56	-2 756,74	
997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na	t	-43,18	225,60		225,60	-9 737,54	
998	Přesun hmot							
998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-18,69	514,41		514,41	-9 613,61	
998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za	t	-18,69	175,62		175,62	-3 282,16	
767	Konstrukce zámečnické							
767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí- ocelová	kg	-590,06	101,46		101,46	-59 867,49	
76701	Ocelové táhlo pr 25 vč. nátěru	kg	-590,06	220,00		220,00	-129 813,20	
76702	Pásová ocel 200/10 vč. nátěru vč. kotvení a dodávky	kg	-175,84	88,00		88,00	-15 473,92	
	5) - Změna kabelových tras							-29 833,43
	SO01							
345754930	Kabel žlab 62/50 vč.víka	m	-20,00	84,00		84,00	-1 680,00	
210020310	Montáž žlabů kovových šířky do 250 mm bez víka	m	-20,00	114,00		114,00	-2 280,00	
210010109	Montáž lišt vkladacích s víčkem šířky do 60 mm	m	-5,00	28,80		28,80	-144,00	
345718700	lišta elektroinstalační vkladací PH 60x40-140x60	m	-5,00	76,80		76,80	-384,00	
28314203	Vystražná fólie 33cm černá	M	-5,00	10,00		10,00	-50,00	
460200173	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl	m	-5,00	120,36		120,36	-601,81	
460421191	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku s cementem tl 12	m	-5,00	141,23		141,23	-706,13	
460490012	Krytí kabelů vystražnou fólií šířky 25 cm	m	-5,00	9,87		9,87	-49,37	
460580173	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 90 cm, z hominy	m	-5,00	68,82		68,82	-344,12	
	SO02							
210010109	Montáž lišt vkladacích s víčkem šířky do 60 mm	m	-20,00	28,80		28,80	-576,00	
345718700	lišta elektroinstalační vkladací PH 60x40-140x60	m	-20,00	76,80		76,80	-1 536,00	
210010107	Montáž lišt vkladacích s víčkem šířky do 20 mm	m	-60,00	28,80		28,80	-1 728,00	
345718350	lišta elektroinstalační vkladací 20x20	m	-60,00	19,20		19,20	-1 152,00	
210010112	Montáž lišt vkladacích s víčkem šířky do 180 mm	m	-15,00	28,80		28,80	-432,00	
345718710	lišta elektroinstalační vkladací 120/140 mm	m	-15,00	102,00		102,00	-1 530,00	
210020306	Montáž žlabů kovových typ Mars šířky do 125 mm bez	m	-60,00	144,00		144,00	-8 640,00	
345754931	žlab kabelový 100/100 mm drátěný	m	-60,00	120,00		120,00	-7 200,00	
	5) - Změna kabelových tras							-85 104,00
	003: SO 01 - CCTV 1. část							
R-2100060	instalační lišta LV vč.konc.krytů - montáž	m	-200,00	28,80		28,80	-5 760,00	
R-2100060_01	instalační lišta LV vč.konc.krytů - dodávka	m	-200,00	42,00		42,00	-8 400,00	
	004: SO 01 - EPS 1. část							
R-2100060	instalační lišta LV vč.konc.krytů - montáž	m	-200,00	28,80		28,80	-5 760,00	
R-2100060_01	instalační lišta LV vč.konc.krytů - dodávka	m	-200,00	42,00		42,00	-8 400,00	
	005: SO 01 - EZS 1. část							
R-2100060	instalační lišta LV vč.konc.krytů - montáž	m	-80,00	28,80		28,80	-2 304,00	
R-2100060_01	instalační lišta LV vč.konc.krytů - dodávka	m	-80,00	42,00		42,00	-3 360,00	
	017: SO 02 - Hrubé rozvody slaboproudu 2. část							
1_03	Kabelový žlab plechový 62/50 komplet (žlab, víko, nosné	m	-60,00	414,00		414,00	-33 120,00	
2_03	Kabelový žlab plechový 40/20 komplet (žlab, víko, nosné	m	-60,00	300,00		300,00	-18 000,00	
	6) - Svítidla							-62 954,40
	SO01							
3482315C	EL1,8-žárovková svítidla IP20, 26W, nástěnné nepřímé,	ks	-17,00	1 668,00		1 668,00	-28 356,00	
3482315B	EL2-žárovková svítidla 2x18W IP20 sklo nástěnné přímé	ks	-11,00	1 022,40		1 022,40	-11 246,40	
	SO02							
	EL17-žárovková svítidla IP20, 26W, nástěnné nepřímé,	ks	-14,00	1 668,00		1 668,00	-23 352,00	