



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

Dodatek č. 3 smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Objednatel: **Město Bílovec**
Sídlo: Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec
IČ: 00297755
DIČ: CZ00297755
Bankovní ústav: Česká spořitelna a.s., pobočka Bílovec
Číslo účtu:

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:
Mgr. Renata Mikolašová, starostka

Tel.:
E-mail:
Zbyněk Bajnar, místostarosta

Tel.:
E-mail:
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
Tel.:
E-mail:
(dále jen „**Objednatel**“)

Zhotovitel: **Ivo Karkoška**
Sídlo: Svobodova 718/17, 743 01 Bílovec
Zapsán v obchodním rejstříku: nezapsaná v obchodním rejstříku
IČ: 62323873
DIČ: CZ7304195239
Bankovní ústav: Komerční banka a.s., expozitura Bílovec
Číslo účtu:

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ivo Karkoška
Tel.:
E-mail:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ivo Karkoška
Tel.:
E-mail:
Sídlo: Svobodova 718/17, 743 01 Bílovec

(dále jen „**Zhotovitel**“)

- společně označování jako „smluvní strany“

- 1) Smluvní strany se dohodly v souladu s článkem 23.1 předmětné smlouvy o dílo na následující změně smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu ze dne 23. 9. 2019, ve znění dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 29/2019/RR/Mu ze dne 19.5.2020 a ve znění dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo č. 29/2019/RR/Mu ze dne 18.6.2020 na provedení zakázky zhotovení stavby „Expozice středověku v suterénu zámku, Zámecká č. p. 660, Bílovec“, týkající se více a méně prací a změny termínu vyvolané archeologickými nálezy a s tím souvisejícími změnami stavby, takto:

Článek 4. PŘEDMĚT DÍLA, se doplňuje o odst. 4.1.5 takto:

- 4.1.5 V průběhu realizace se vyskytly další práce a změny vyvolané stavebními úpravami, dále archeologickými nálezy z prováděného záchovného výzkumu a jimi vyvolanými změnami, týkající se:

Změna č. 2 – VP a MP, objekt SO 02

ZL 6 – změna velikosti a materiálů světlíku související s archeologickým nálezem:

Na základě povinného ZAV (záchovný archeol. výzkum ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči) byl v místě budoucího světlíku prováděn archeol. průzkum. Ve výkopu/sondě byly zmapovány jednotlivé vrstvy vypovídající o vývoji stavby. V úrovni plánovaného dna světlíku byla nalezena renesanční štetová (valounková) dlažba, v sousedství potom renesanční patka sloupu se základem. Hloubka sondy dosahovala cca 5m, i zde byly nalezeny středověké artefakty.

Změna spočívá v doplnění prezentace o renesanční nález patky a obnově valounkové dlažby v původním místě. S tímto souvisí následující úpravy:

- zvětšení a posun prosklení světlíku pro lepší viditelnost nálezu,
- změna materiálu - namísto beton. podlahy/dna světlíku bude obnovena valounková dlažba,
- vzhledem k hloubce sondy cca 5 m – je nutné provést po vrstvách hutněný zásyp do úrovně dna světlíku, beton. zdivo bude nahrazeno montovanou technologií z oceli s výplní z kameniva v ocel. koších,
- okno ze světlíku do m.č. 04 – bude opraveno a dozděno ostění a zaklenutí novými cihlami,
- vzhledem k trase vodovodní přípojky přes místo nálezu, bude tato přeložena mimo něj,
- do prostoru světlíku bude doplněno svítidlo, vč. přívodu elektroinstalace.

Jedná se o nepředvídatelné okolnosti, zjištěné skutečnosti byly zabudované nebo přístupné až po odkrytí vrstev, provedení archeologických sond apod. Jedná se o vícepráce nepodstatné, nepředvídatelné dle zák. 134/2016 Sb. par. 222 odst. 6.

Článek 5. TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ, odstavec 5.2.1 se mění takto:

5.2 Lhůta pro dokončení stavebních prací

- 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve Lhůtě nejpozději do **252 kalendářních dní** od předání staveniště.

Článek 6. CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY, odst. 6.1.1, se mění takto:

- 6.1.1 Cena za splnění díla je sjednána ve výši:

	Cena bez DPH	zákonné DPH	Cena vč. DPH
Cena díla	3 412 731,22 Kč	716 674,00 Kč	4 129 405,00 Kč
Dodatek č. 2	+ 819 721,38 Kč	+ 172 141,49 Kč	+ 991 862,87 Kč

	- 497 265,83 Kč	- 104 425,82 Kč	- 601 691,65 Kč
Dodatek č. 2 celkem	322 455,55 Kč	72 007,56 Kč	390 171,22 Kč
Dodatek č. 3	+ 159 206,51 Kč	+ 33 433,37 Kč	+ 192 639,88 Kč
	- 34 411,29 Kč	- 7 226,37 Kč	- 41 637,66 Kč
Dodatek č. 3 celkem	124 795,22 Kč	26 207,00 Kč	151 002,22 Kč
Konečná cena	3 859 981,99 Kč	810 596,22 Kč	4 670 578,21 Kč

(slovy: třímilionyosmsetpadesátdevěttisícdevětsetosmdesátjedna a 99/100 korun českých, bez DPH)

- 2) Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
- 3) Tento dodatek č. 3 se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu.
- 4) Tento dodatek byl sepsán v 5 rovnocenných vyhotoveních, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel. Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
- 5) Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření tohoto dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo rozhodla Rada města Bílovec dne 25. 6. 2020 usnesením č. RM/1138/39/2020.

V Bílovci dne 1. 7. 2020	V Bílovci dne 1. 7. 2020
Za Objednatele:	Za Zhotovitele:
Mgr. Renata Mikolašová, starostka	Ivo Karkoška

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
D.0.0	Vedlejší a ostatní náklady	0	140 500,00	29 505,00	170 005,00	4
0	Vedlejší a ostatní náklady	0	140 500,00	29 505,00	170 005,00	4
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	0	2 058 290,49	432 241,00	2 490 531,49	60
SO 01	Soubor stavebních zásahů	0	1 858 432,08	390 270,74	2 248 702,82	54
SO 02	Soubor stavebních zásahů - světlík	0	199 858,41	41 970,27	241 828,68	6
D.1.4	Technika prostředí staveb	0	1 213 940,73	254 927,55	1 468 868,28	36
1	Zdravotně technické instalace	0	123 974,68	26 034,68	150 009,36	4
2	Vzduchotechnika	0	96 200,05	20 202,01	116 402,06	3
3	Silnoproudá elektrotechnika	0	993 766,00	208 690,86	1 202 456,86	29
Celkem za stavbu		0	3 412 731,22	716 673,56	4 129 404,78	0
ZL	Změna 1					
1	m.č. 05	VP	318 631,46	66 912,61	385 544,07	
1	m.č. 05	MP	-24 623,96	-5 171,03	-29 794,99	
2	m.č. 06	VP	55 071,87	11 565,09	66 636,96	
2	m.č. 06	MP	-3 577,48	-751,27	-4 328,75	
3	m.č. 04	VP	217 704,06	45 717,85	263 421,91	
3	m.č. 04	MP	-21 486,39	-4 512,14	-25 998,53	
4	m.č. 01-03	VP	52 219,99	10 966,20	63 186,19	
4	m.č. 01-03	MP	0,00	0,00	0,00	
5	elektroinstalace	VP	176 094,00	36 979,74	213 073,74	
5	elektroinstalace	MP	-447 578,00	-93 991,38	-541 569,38	
Celkem za VP			819 721,38	172 141,49	991 862,87	
Celkem za MP			-497 265,83	-104 425,82	-601 691,65	
Celkem za VP+MP			322 455,55	67 715,67	390 171,22	
Celkem za stavbu			3 735 186,77	784 389,22	4 519 575,99	
ZL	Změna 2					
6	světlík	VP	159 206,51	33 433,37	192 639,88	
6	světlík	MP	-34 411,29	-7 226,37	-41 637,66	
Celkem za VP+MP - změna 2			124 795,22	26 207,00	151 002,22	
Celkem za VP			978 927,89	205 574,86	1 184 502,75	
Celkem za MP			-531 677,12	-111 652,20	-643 329,32	
Celkem za VP+MP			447 250,77	93 922,66	541 173,43	
Celkem za VP-MP			1 510 605,01	317 227,05	1 827 832,06	
Celkem za stavbu			3 859 981,99	810 596,22	4 670 578,21	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P730	Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660
O:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
R:	SO 02	Soubor stavebních zásahů - světlík

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						13 397,08
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek (2,45)*1,1*1,6	m3	4,31200	980,00	4 225,76
3	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	4,31200	315,00	1 358,28
5	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	4,31200	650,00	2 802,80
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.	m3		35,00	0,00
7	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu z jakéhokoli horniny s uložením výkopku po vrstvách, 4,312+2,469	m3	6,78100	345,00	2 339,45
8	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hornině 1 až 4, se zhuťněním vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, dno: 2,6*1,6	m2	4,16000	31,00	128,96
Z6.1	583419023R	kamenivo přírodní drcené frakce 32-64 mm; do sítě 100% zásyp do mříže: (1,25*(2,6*0,5+2,6*0,15+1,9*0,15))*1,8	t	4,44375	572,00	2 541,83
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						-24 231,24
13	271531113R00	Polštáře zhuťné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm 2,45*0,75*1,1	m3	2,02125	1 542,00	3 116,77
14	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, 0,4*0,4*0,3*2-0,2925	m3	-0,19650	2 760,00	-542,34
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (1,3*2+1,8)*0,15	m2	-0,66000	750,00	-495,00
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.	m2	-0,66000	278,00	-183,48
17	274272110RT3	Zdivo základové z bednicích tvárcí tloušťky 150 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, (1,3*2+1,8)*2,25	m2	-9,90000	984,00	-9 741,60
18	279321312R00	Beton základových zdí železový třídy C 20/25 bez výztuže pohledový beton (1*2+1,5)*2,25*0,15+1*0,5*0,15	m3	-1,25625	2 845,00	-3 574,03
19	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zařízení bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 2,25*(1*2+1,2)+1*0,5	m2	-7,70000	720,00	-5 544,00
20	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	-7,70000	245,00	-1 886,50
21	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků tvárnice : (1,3*2+1,8)*2,25*0,045*0,15 ŽB zed' : 1,1812*0,09	t	-0,17310	35 230,00	-6 098,31
22	279361921RT9	Výztuž základových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků	t	-0,04489	24 960,00	-1 120,45

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P730	Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660
O:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
R:	SO 02	Soubor stavebních zásahů - světlík

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		(1*2+1,5)*2,25*0,00536 1*0,5*0,00536		0,04221 0,00268		
23	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 1,6*1,7*1,1 + ((2,6+1,7)*1,4+(2,6+1,7)*2*0,3*2)*1,2	m2	16,40800	112,00	1 837,70
				16,408		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				2 452,21
Z6.2	317231614R00	Zdivo klenb. pásů z CP P15 na MVC vč. kotev, bednění okno světlíku (0,8+2*0,15)*1,2*0,3*0,3	m3	0,11880	6 990,00	830,41
				0,1188		
Z6.3	349231811R00	Přízdívka ostění s ozubem z cihel, do 15 cm, MVC vedle okna světlíku 1,0*0,3*2	m2	0,60000	1 167,00	700,20
				0,6		
4	331231114R00	Zdivo pilířů z cihel pálených plných, délky 290 mm, pevnost v tlaku P 15 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC) volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže) -pod klenb. pás 04-svět : 1,0*0,3*2*0,3	m3	0,18000	5 120,00	921,60
				0,18		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 187,72
25	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 0,15*0,1*(1*2+1,5)	m3	-0,05250	2 840,00	-149,10
				0,05		
26	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení pohledové (1*2+1,5)	m	-3,50000	396,00	-1 386,00
				3,5		
27	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	-3,50000	78,50	-274,75
28	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. 0,0525*0,09	t	-0,00470	33 390,00	-156,93
Z6.4	411121232R00	Osazování strop. desek š. do 60 cm, dl. do 180 cm	ks	3,00000	224,50	673,50
Z6.5	970251100R00	řezání ŽB desek, hl. řezu do 100 mm	m	2,00000	648,00	1 296,00
Z6.6	59341114R	stropní deska PZD 120-34-7	ks	3,00000	395,00	1 185,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				54,24
33	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou hladkou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, stěna šachty: 4,2*1,6-6,6	m2	0,12000	452,00	54,24
				0,12		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-1 152,80
34	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 1,2*1*0,2	m3	-0,24000	2 810,00	-674,40
				0,24		
35	631319111R00	Příplatek zy vytvoření odtokového žlábků šířka 200 mm, hloubka 100 mm u mazanin v prádelnách, ve dně kanálu pro rozvod apod.	m	-1,20000	194,00	-232,80
36	631319165R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny	m3	-0,24000	264,00	-63,36
37	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	-0,24000	78,00	-18,72
38	631361921RT9	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 1,2*1*0,00536	t	-0,00640	25 550,00	-163,52
				0,01		
Díl: 97		Prorážení otvorů				-2 106,00
40	973028141R00	Vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene kapes pro zavázání nových příček a zdi tloušťky do 300 mm 0,3*2-2,25*2	m	-3,90000	540,00	-2 106,00
				-3,9		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00
41	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,00000	850,00	0,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P730	Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660
O:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
R:	SO 02	Soubor stavebních zásahů - světlík

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
42	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2		35,00	0,00
43	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2		45,50	0,00
		(1,15*2+1,5)*2,25		8,55		
		1,5*0,5		0,75		
44	711141559RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou,	m2		245,00	0,00
		1,5*1,15		1,73		
		1,5*0,5		0,75		
45	711142559RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou,	m2		245,00	0,00
46	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%		850,00	0,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				62 652,46
Z1.12	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	576,11091	47,60	27 422,88
		pásovina : 24*0,3*2		14,40000		
		profil U140 : 16,0*(3,05*2+1,1*2)		132,80000		
		profil U 160 : 18,8*(3,05*2+1,1)		135,36000		
		jäckel 60/60/3 : 5,29*(0,85+0,23)*4		22,85280		
		jäckel 60/30/3 : 4,35*(0,85)*9		33,27750		
		jäckel 40/100/3 : 6,24*1,1		6,86400		
		profil L 80/80/6 : 7,34*0,94*2		16,73520		
		profil L 60/60/6 nerez: 5,42*6		32,52000		
		mříž nerez, oko 20/20 mm, drát pr. 4 mm: 20,87*(2,65*2+1,25)*1,25		181,30141		
		celkem		576,11091		
Z1.15	pcz102	Kotvení stojek do kamenného podkladu	kus	2,00000	650,00	1 300,00
Z6.7	13611228R	tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla S235 (11375); a = 300,0 mm; b = 10,0 mm	t	0,01584	23 550,00	373,03
		patka : 24*0,3*2*0,001*1,1		0,01584		
Z6.8	13384340R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 160 mm	t	0,14890	27 710,00	4 125,91
		oc.rám : (3,05*2+1,1)*0,001*18,8*1,1		0,14890		
Z1.20	13384435R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 140 mm	t	0,14608	25 080,00	3 663,69
		oc.rám : (3,05*2+1,1*2)*0,001*16*1,1		0,14608		
Z6.9	14587272R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 3,00 mm; a = 60,0 mm; b = 60,0 mm	t	0,02514	22 000,00	553,04
		oc. Rám-stojky: 5,29*(0,85+0,23)*4*0,001*1,1		0,02514		
Z6.10	14587754R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; obdélníkový; tl = 3,00 mm; a = 60,0 mm; b = 30,0 mm	t	0,03661	22 000,00	805,32
		výztuhy : 4,35*(0,85)*9*0,001*1,1		0,03661		
Z6.11	14587792R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; obdélníkový; tl = 3,00 mm; a = 100,0 mm; b = 40,0 mm	t	0,00755	22 500,00	169,88
		výztuhy : 6,24*1,1*0,001*1,1		0,00755		
Z6.12	13331780R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez L 80x80x6 mm,	t	0,01841	24 410,00	449,36
		7,34*1,14*2*0,001*1,1		0,01841		
Z6.13	1333160n	tyč ocelová profilová ; průřez L 60x60x6 mm, nerez	t	0,03577	32 000,00	1 144,70
		5,42*6*0,001*1,1		0,03577		
Z6.14	pc 12710.	svařovaná nerez síť, oko 20/20 mm, prům. drátu 4 mm	m2	8,68750	2 500,00	21 718,75
		dodávka 2500 x 1500 mm				
		plocha: (1,25+2*2,85)*1,25		8,6875		
		8,1875 m2* 0,02087	t	0,18130		
74	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	1,50000	617,27	925,90

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P730	Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660
O:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
R:	SO 02	Soubor stavebních zásahů - světlík

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		50 m vodorovně				

Díl:	783	Nátěry				15 757,43
	Z1.25 783293213R00	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí disperzní základ antikorozní + 2 x email	m2	11,37310	298,00	3 389,18

pásovina : 0,1925*0,3*2	0,11550
profil U140 : 0,519*(2,8*2+1,1*2)	4,04820
profil U 160 : 0,58*(2,8*2+1,1)	3,88600
jäckel 60/60/3 : 0,24*(0,85+0,23)*4	1,03680
jäckel 60/30/3 : 0,18*(0,85)*9	1,37700
jäckel 40/100/3 : 0,28*1,1	0,30800
profil L 80/80/8 : 0,32*0,94*2	0,60160
celkem	11,37310

Z1.26	pcz103	Pozinkování ocelových konstrukcí	kg	353,37870	35,00	12 368,25
		14,4+124,8+125,96+22,8528+33,2775+13,984+18,1044		353,37870		

Díl:	787	Zasklívání				44 676,00
-------------	------------	-------------------	--	--	--	------------------

Z6-48a	pc04a	Příplatek za D+M bezpečnostní pochůzí sklo vrstvené vel. 1200x1700 mm, okraj skla řešen pískováním, uložení do L rámu, užité zatížení kat. C3, qk = 4,0 kN/m2, Osamělé břemeno na plochu 50x50 mm Qk = 2 kN/m2, pro auta do 3 t je definována kategorie zatížení F a předepsané je plošné zatížení 2,5 kN/m2 a lokální zatížení 20 kN na plochu čtverce 100x100 mm.	m2	2,04000	16 800,00	34 272,00
--------	-------	---	----	---------	-----------	-----------

Z6-48b	pc04b	Osazení bezpečnostního pochůzího skla vel. 1200x1700 mm, uložení do L vynášecího nerez. rámu, vč. těsnění provazcem, UV tmelem, aj.	kus	2,04000	5 100,00	10 404,00
--------	-------	---	-----	---------	----------	-----------

Díl:	D.1.4.	ZTI - přeložka vody				7 278,12
-------------	---------------	----------------------------	--	--	--	-----------------

Z6.15	Přeložka vody		kpl	1,00000	7 278,12	7 278,12
-------	---------------	--	-----	---------	----------	----------

Díl:	Elektroinstalace					4 830,00
-------------	-------------------------	--	--	--	--	-----------------

Z6.16	D+M svítidlo, vč. kabelu a vypínače		kpl	1,00000	4 830,00	4 830,00
-------	-------------------------------------	--	-----	---------	----------	----------

Celkem						124 795,22
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P730	Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660
O:	D.1.4	Technika prostředí staveb
R:	1	Zdravotně technické instalace - přeložka vodovodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						358,40
3	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 přeložka vodovodu : 1,6*2	m2	3,20000	112,00	358,40
						3,2
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						340,16
4	310236241R00	Zazdivka otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení	kus	1,00000	165,00	165,00
5	310238211R00	Zazdivka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 0,3*0,3*0,45	m3	0,04050	4 325,00	175,16
						0,0405
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						514,00
10	612401191R00	Omitky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	1,00000	120,00	120,00
11	612401391R00	Omitky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	kus	1,00000	394,00	394,00
Díl: 8 Trubní vedení						987,00
13	877162121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 32 mm v otevřeném výkopu,	kus	3,00000	64,00	192,00
18	28653322.AR	koleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 32,0 mm; hladké; spoj elektrosvařovaný	kus	3,00000	265,00	795,00
Díl: 722 Vnitřní vodovod						5 078,56
29	722170922R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek spojka přímá - mosaz vnější závit, 25x3/4	kus	1,00000	315,00	315,00
30	722172612R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	3,00000	248,00	744,00
31	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	6,00000	72,00	432,00
32	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	64,00	64,00
37	pc07	Napojení rozvodu vody na stávající vodovodní přípojku	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00
38	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	1,90000	12,40	23,56
Celkem						7 278,12