



Dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo č. 0017/0/OPRI/20

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

- 1.1. **Objednatel:** **Městská část Praha 5**
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Mgr. Renátou Zajíčkovou, starostkou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č. účtu: 27-2000857329/0800
(dále jen „objednatel“)
- 1.2. **Zhotovitel:** **Rekomont, a.s.**
se sídlem: Kbelská 581, 198 00 Praha 9
zastoupená: Vladkem Domažlickým, předsedou představenstva
IČO: 00499838
DIČ: CZ 00499838
bankovní spojení: ██████████
č. účtu: ██████████
bankovní spojení: ██████████
č. účtu: ██████████
(dále jen „zhotovitel“)
- (společně jako „smluvní strany“)

II. Úvodní ustanovení

- 2.1. Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 03. 07. 2020 Smlouvu o dílo č. 0017/0/OPRI/20 ve znění Dodatku č. 1 ze dne 11. 12. 2020, Dodatku č. 2 ze dne 28.4.2021 a Dodatku č. 3 ze dne 1.7.2021 na realizaci díla v rámci veřejné zakázky v podlimitním režimu na stavební práce s názvem „**Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5**“ (dále jen „Smlouva“) a objednatel se zavázal za toto dílo uhradit sjednanou cenu ve výši 32.205.113,21,- Kč bez DPH, tj. 38.968.186,98,- Kč vč. DPH.
- 2.2. Tento dodatek č. 4 (dále jen „dodatek“) se uzavírá z důvodu nezbytného provedení v příloze č. 1 uvedených dodatečných stavebních pracích a dodávek, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění díla z části v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Jedná se zejména o upřesnění zámečnických prvků v rámci realizace zakázky, dále o změny a úpravy projektu okolo ruin č. 1329 a 126 z důvodu skutečností zjištěných po odkrytí těchto ruin a spočívající zejména v úpravě zalomení opěrné zdi a dozdění schodiště k objektu č. 115. Dále jde o úpravy projektu z důvodu zabezpečení ruin č. 144, kdy bude nutné zajistit dozdění opěrné zdi původními cihlami. Dalšími změnami jsou úprava víceprací a méněprací v návaznosti na skutečnosti zjištěné v průběhu realizace stavby po odkrytí stávajících inženýrských sítí. Poslední změnou jsou stavební úpravy u objektů 126, 136 a 137, které vyplývají ze skutečností

č.0017/4/OPRI/20

zjištěných při realizaci a to zejména v opravě izolace u objektu Koloniálu, odbourání a znovu vyzdění zdi u objektu č.126 a schodiště u objektu 136 a 137. Z důvodu provedení dodatečných stavebních prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění díla a také kvůli problematické koordinaci prací s firmou JEZL., je nutné upravit rozsah díla, cenu díla a prodloužit termín předání díla.

III. Předmět dodatku

- 3.1.** Předmětem tohoto dodatku č. 4 je změna předmětu a rozsahu díla, s tím související změna ceny díla uplatněním § 222 odst. 4 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a související změna termínu pro předání díla.
- 3.2.** Změna rozsahu stavebních prací (díla) o nové položky je specifikována v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 4 Položkový rozpočet více a méně prací č. 4 tvořený změnovými listy, přičemž:
- a) změny závazku provedené dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb. jsou zahrnuty ve změnovém listu č. 21, 22 a 23, kdy součet hodnot všech těchto změn závazku činí 610.168,45 Kč bez DPH, tj. 2,4 % původní hodnoty závazku dle Smlouvy;
 - b) změny závazku provedené dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. jsou zahrnuty ve změnovém listu č. 44 a 45, kdy součet hodnot všech těchto změn závazku činí 1.128.892,66,-Kč bez DPH, tj. 4,43 % původní hodnoty závazku dle Smlouvy.
 - c) celkový cenový nárůst hodnoty závazku ze Smlouvy způsobený změnami v souladu s 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., provedenými dodatkem č. 1, 2, 3 a tímto dodatkem tak činí 6.342.185,41,-Kč bez DPH, tj. 24,91% původní hodnoty závazku.
- 3.3.** Smluvní strany se dohodly, že smluvní podklady specifikující předmět, rozsah a způsob provádění díla uvedené v čl. 3. odst. 3.2. Smlouvy se doplňují o následující doklad pod bodem 13. následujícího znění:

„13. Položkový rozpočet více a méně prací č. 4 tvořený změnovými listy“

- 3.4.** Smluvní strany se dohodly, že v čl. 3. odst. 3.2. se ruší odstavec ve znění: „Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6.) tvoří Přílohy 2 až 6 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokumenty uvedené pod body 1(projektová dokumentace) a 7 až 9 (správní rozhodnutí) tvoří samostatné (volné) přílohy této smlouvy. Pro předejití nejasnostem smluvní strany výslovně prohlašují, že součástí díla je i zajištění vydání pravomocného správního rozhodnutí příslušného správního orgánu nezbytného pro užívání díla jako stavby k jejímu účelu.“ a nahrazuje se následujícím zněním:

„Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6. a body 10 až 13.) tvoří Přílohy 2 až 6 a Přílohu 10 až 13 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokumenty uvedené pod body 1(projektová dokumentace) a 7 až 9 (správní rozhodnutí) tvoří samostatné (volné) přílohy této smlouvy. Pro předejití nejasnostem smluvní strany výslovně prohlašují, že součástí díla je i zajištění vydání pravomocného správního rozhodnutí příslušného správního orgánu nezbytného pro užívání díla jako stavby k jejímu účelu.“

- 3.5.** Smluvní strany se dohodly, že čl. 5. odst. 5.1. pododst. 5.1.3. Smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„ 5.1.3. předání díla nejpozději do 30. 11. 2021, vč. zajištění vydání správního rozhodnutí o povolení ke užívání díla jako stavby nebo uvedení do provozu pro provedené dílo příslušným orgánem státní správy;“

č.0017/4/OPRI/20

- 3.6. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.1. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle článku 3. je stanovena ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:

„A - Investice
Cena bez DPH: 27.297.643,57 Kč
DPH: 5.732.505,15 Kč
Cena vč. DPH: 33.030.148,72 Kč

B - Oprava
Cena bez DPH: 5.674.872,75 Kč
DPH: 1.191.723,28 Kč
Cena vč. DPH: 6.866.596,03 Kč

Celková cena bez DPH: 32.972.516,32 Kč
DPH: 6.924.228,43 Kč
Celková cena vč. DPH: 39.896.744,75 Kč“

- 3.7. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.2. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„7.2. Cena za dílo uvedená v odst. 7.1. této Smlouvy je cenou podle závazné nabídky zhotovitele ze dne 11. 05. 2020, dále ze dne 24. 11. 2020, ze dne 14.04.2021, ze dne 22.6.2021 a ze dne 11.10.2021 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.“

- 3.8. Smluvní strany se dohodly, že seznam příloh Smlouvy se rozšiřuje o novou přílohu č. 13 tak, že přílohy Smlouvy jsou nově následující:

„Přílohy:

- Příloha č. 1: Projektové dokumentace (volná příloha)*
Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo
Příloha č. 4: Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem
Příloha č. 5: Seznam poddodavatelů
Příloha č. 6: Realizační tým
Příloha č. 7: Územní rozhodnutí vydaném stavebním úřadem pod č.j. MC05 14531/2016(volná příloha)
Příloha č. 8: Změna rozhodnutí o umístění stavby pod č.j. MC05 20746/2017(volná příloha)
Příloha č. 9: Stavební povolení na vodní dílo vydaném odborem ochrany životního prostředí pod č.j. MC05 68127/2018/OŽP/Hav. (volná příloha)
Příloha č. 10: Položkový rozpočet více a méně prací č. 1 tvořený změnovými listy “
Příloha č. 11: Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy “
Příloha č. 12: Položkový rozpočet více a méně prací č. 3 tvořený změnovými listy “
Příloha č. 13: Položkový rozpočet více a méně prací č. 4 tvořený změnovými listy “

- 3.9. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplývá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „práce“ také vícepráce dle tohoto dodatku č. 4 Smlouvy.

IV. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v úsní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
- 4.2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je nezbytné jeho uveřejnění v Registru smluv podle § 5 odst. 2) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a to bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě do 30 dnů ode dne podpisu dodatku poslední smluvní stranou, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že zveřejnění osobních údajů ve smlouvě či dodatku uveřejněném v registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené v dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 4.4. Tento dodatek byl vyhotoven v 1 (jednom) stejnopise v elektronické podobě podepsaném elektronickými podpisy smluvních stran.
- 4.5. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části č. 49/1376/2021 ze dne 10.11.2021.
- 4.6. Příloha č. 1 tohoto dodatku, která zároveň tvoří novou přílohu č. 13 Smlouvy - Položkový rozpočet více a méně prací č. 4 tvořený změnovými listy – cenová nabídka zhotovitele, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.

V Praze dne

**Mgr. Renáta
Zajíčková**

Digitálně podepsal
Mgr. Renáta
Zajíčková
Datum: 2021.11.12
16:39:39 +01'00'

.....
za objednatele:

Mgr. Renáta Zajíčková
starostka MČ Praha 5

V Praze dne

**VLADKO
DOMAŽLICKÝ**

Digitálně podepsal
VLADKO DOMAŽLICKÝ
Datum: 2021.11.11
10:15:28 +01'00'

.....
za zhotovitele:

Vladko Domažlický
předseda představenstva

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: **Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5**

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

21




Změna:



<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Revize - zámečnické prvky
Popis změny: Upřesnění zámečnických prvků v rámci realizace zakázky		
Zdůvodnění změny: Na základě skutečností zjištěných na stavbě došlo k dospecifikaci zámečnických prvků.		
<p>Mgr. Tomáš Nový Město Praha 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01</p> 		
Posouzení změny - autorský dozor projektanta: <i>Soublas</i> <i>SPRÁVČÍ</i> 	Posouzení změny - konzultant: <i>Soublas</i> <i>TOI Revised</i> 	

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bučánka, Praha 5	Číslo stavby: 1	SO 01	Změnový list č: 21
Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	ne
	do časového plánu:	zapracovány	ano
	do ceny:	zvýšení o: s DPH 21%	204 013,15 Kč 246 855,91 Kč
		snížení o: s DPH 21%	Kč 0,00 Kč
Navrhovatel změny : Ing. Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín		Podpis:	
Věcná kontrola:		Cenová kontrola:	
Vyjádření zhotovitele:			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
Vyjádření objednatele:	Městská část Praha 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01	Podpis:	Mgr. To 
Závěrečné stanovisko:	Celková cena změnového listu č. 21:		204 013,15 Kč
	s DPH 21%		246 855,91 Kč

V Praze dne: 27.09.2021

Soubková
Soubková



Soubková
TDI, Rejst



Přílohy: 1- revize_zámečnické prvky

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Objekt 143 - odtěžení ruín	JKSO	
Název objektu	Revize - zámečnické prvky	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	DIČ
Objednatel	Městská část Praha 5		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval		Ing. Petr Krejčíř	
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	ZL 21	26.7.2021	
			CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 204 013,15	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH				204 013,15
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	204 013,15	42 842,76	
Cena s DPH			246 855,91	

E Přípočty a odpočty	
Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	204 013,15
	Zemní práce	
1		19 039,03
9	Zámečnické práce	12 106,05
	Zakládání	
2		2 073,76
	Svislé a kompletní konstrukce	
3		160 484,24
5	Komunikace pozemní	10 310,07
	Celkem	204 013,15

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5

Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 204 013,15

1 Zemní práce 19 039,03

		R.20	Vrut do dřeva	kus	416,000	2,98	1 239,68
			"kotevní patle = 4 otvory				
			"Z2				
			156		156,000		
			"Z8				
			260		260,000		
			Součet		416,000		

4	001	131111323	Vrtání jamek pro plotové sloupky ručně mechanickým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m	26,800	127,00	3 403,60
---	-----	-----------	---	---	--------	--------	----------

			"Objekt 144				
			Součet		26,800		
		R.21	napínací drát kruhový o 2,5 mm	m	148,250	95,00	14 083,75

			"viz. tabulka zámečnických prvků				
			"Z8				
			108,2		108,200		
			"Z14				
			40,05		40,050		
			Mezisoučet		148,250		

		R.22	šroub M5, propojení patle s ocelovým sloupkem	kus	104,000	1,50	156,00
			" propoj patle s ocelovým sloupkem				
			"Z2				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5

Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		39			39,000		
		"Z8					
		65			65,000		
		Mezisoučet			104,000		
		Součet			104,000		
		R.23	matice M5, propojení patle s ocelovým sloupkem	kus	104,000	1,50	156,00
			" propoj patle s ocelovým sloupkem				
		"Z2					
		39			39,000		
		"Z8					
		65			65,000		
		Mezisoučet			104,000		
		Součet			104,000		
9 Zámečnické práce 12 106,05							
60	767	767000080.1	Montáž a dodávka - madlo zábradlí kotvené na pleťových zábradlí	m	20,250	245,00	4 961,25
		"Z13					
		20,25			20,250		
		Mezisoučet			20,250		
		R.34	Pásová ocel 150*40, tl. 5 mm	m	15,600	458,00	7 144,80
			" viz. tabulka zámečnické prvky				
		"Z2					

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5

Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			5,85				
		"Z8			5,850		
		9,75			9,750		
		Mezisoučet			15,600		
		Součet			15,600		
		Zakládání					2 073,76
		2					
	231	R.24	Matice pro uchycení pletiva	kus	208,000	9,97	2 073,76
			"sloupek = 2 matice				
		"Z2			78,000		
		78					
		"Z8					
		130			130,000		
		Mezisoučet			208,000		
		Součet			208,000		
		Svislé a kompletní konstrukce					160 484,24
		3					
36		31327500.1	pletivo drátěné ocelové s oky 50x50 mm, o 1,8 mm, v.900 mm, diagonální - Z7, Z8	m	2,834	360,00	1 020,24
			"dopočet dle výkresu, viz. tabulka zámečnických prvků				
		Součet			2,834		
88		31327500.1.1	pletivo drátěné ocelové s oky 50x50 mm, o 2,0 mm, v.2000 mm-Z14	m	47,350	720,00	34 092,00
			"dopočet dle výkresu				
			"Připočítáno navrhované oplocení kolem obj. 237, 196 - 40m				
			13.35+34				47,350

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
Zhotovitel:
Místo: Praha 5

Zpracoval:
Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
8	231	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	37,000	306,00	11 322,00
"Objekt 144							
Součet					37,000		
001	R.25		Napínák pleťva-kladka vypínací	kus	70,000	30,00	2 100,00
26+6+18+20					70,000		
231	R.37		Montáž kotevní platle, pásová ocel 150/40, tl. 5mm	kus	104,000	295,00	30 680,00
"na každý sloupek patle							
"ZZ							
39					39,000		
"Z8							
65					65,000		
Mezisoučet					104,000		
Součet					104,000		
231	R.27		Ztracené bednění (chránička) z PVC trubky o 75 mm, dl.250 mm, se zajiřím pevnostní maltou, vč. dodávky trubky - Z8	kus	22,000	1 290,00	28 380,00
"viz. tabulka zámečnické prvky							
Součet					22,000		
231	R.28		Ztracené bednění (chránička) z PVC trubky o 75 mm, dl.250 mm, se zajiřím pevnostní maltou, vč. dodávky trubky - Z14	kus	27,000	1 290,00	34 830,00
"viz. tabulka zámečnické prvky							
"Z7							
7					7,000		
"ZX - oplocení objektu 237,196							
20					20,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5

Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Mezisoučet							
Součet							
12	231	338172000.1	Ztracené bednění (chránička) z PVC trubky o 75 mm, dl.250 mm, se zalitím pevnostní maltou, vč. dodávky trubky - ZZ	kus	14,000	1 290,00	18 060,00
"ZZ							
Součet							
14,000							
5 Komunikace pozemní 10 310,07							
9		55342250.1	sloupek ocelový o 30 mm, dl.1300 mm - ZZ	m	18,330	83,95	1 538,80
"viz. tabulka zámečnické výrobky							
Součet							
18,330							
		R.29	sloupek ocelový o 38 mm, dl.2000 mm - Z14	m	60,000	83,95	5 037,00
"viz. tabulka zámečnické výrobky							
"ZX dopočet navrhovaného oplocení u obj. 237, 196							
"Z14							
17,5							
"ZX							
42,5							
Mezisoučet							
Součet							
32		55342250.4	sloupek ocelový o 30 mm, dl.1292 mm - Z8	m	40,322	83,95	3 385,03
"viz tabulka zámečnických prvků							
Součet							
40,322							
		R.31	ocelová trubka o 20 mm, nařezaná dl. 40 mm	m	4,160	83,95	349,23
" viz. tabulka zámečnické prvky							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
Objekt: Revize - zámečnické prvky

Objednatel: Městská část Praha 5
Zhotovitel:
Místo: Praha 5

Zpracoval:
Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

" dl. 40 mm. navařeno na patle

"Z2

1,56

"Z8

2,6

Mezisoučet

Součet

1,560

2,600

4,160

4,160

Celkem

204 013,15

SEZNAM FIGUR

Stavba: 20701 - Objekt 143 - odtěžení ruin

Datum: 14. 5. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
1	Revize - zámečnické prvky		
dřevo			87,700
	"viz. tabulka zámečnické prvky		0,000
	"Z2		0,000
	33,6		33,600
	"Z8		0,000
	54,1		54,100
dřevo	Součet		87,700
Z7			22,535

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: **Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5**

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

22





Změna:


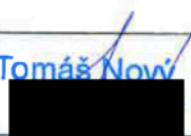
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Ruiny č.p. 1329, 126
Popis změny: Úprava projektové dokumentace na základě skutečností zjištěných na stavbě, úprava zalomené opěrné zdi, dozvěnění u schodiště k objektu č.p. 115		
Zdůvodnění změny: Na základě skutečností zjištěných na stavbě po odkrytí stávajících konstrukcí došlo k úpravě projektové dokumentace.		
<p>Mgr. Tomáš Nový Městský úřad Odbor přípravy a řízení stavebního úřadu nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01</p>  		
Posouzení změny - autorský dozor projektanta: <i>Soublasin</i> <i>SPRŮCHOVA!</i> 	Posouzení změny - konzultant: <i>Soublasin</i> <i>TDI Dezvod</i> 	

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5	Číslo stavby: 1	SO 01	Změnový list č.: 22
Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	ne
	do časového plánu:	zapracovány	ano
	do ceny:	zvýšení o: s DPH 21%	206 672,53 Kč 250 073,76 Kč
		snížení o: s DPH 21%	Kč 0,00 Kč
Navrhovatel změny : Ing. Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín		Podpis: 	
Věcná kontrola:	Čenová kontrola:		
Vyjádření zhotovitele:			
Podpis:			
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
Vyjádření objednatele: Městská část Praha 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01		Podpis: Mgr. Tomáš Nowý 	
Závěrečné stanovisko:	Celková cena změnového listu č. 21:		206 672,53 Kč
	s DPH 21%		250 073,76 Kč

V Praze dne: 27.09.2021

Soubler
TOI Reviz

Soubler
SPRÁVNÍK

Přílohy: 1 - ruiny č.p. 1329, 126

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby		JKSO	
Název objektu	Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	DIČ
Objednatel	Městská část Praha 5	63631	
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	
		CZ-CPV	
		CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3 PSV	Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5 "M"	Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (ř. 1-6)	195 692,53	12 DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20 HZS	10 980,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH				206 672,53
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snižovaná	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	206 672,53	43 401,23	
Cena s DPH			250 073,77	

E Přípočty a odpočty	
Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: Revize ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	195 692,53
1	Zemní práce	5 150,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	41 363,83
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	57 381,91
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	67 249,25
997	Přesun sutě	24 547,55
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	10 980,00
	Celkem	206 672,53

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

195 692,53

1 Zemní práce

5 150,00

1	001	122211101.R	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně-ruční odtěžení směsného odpadu	m3	5,500	856,00	4 708,00
---	-----	-------------	---	----	-------	--------	----------

"viz. výkres č. 04/01 revize ruin č.p. 1329, 126

5,5

88	271	212751103.R	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace	m	2,000	221,00	442,00
----	-----	-------------	--	---	-------	--------	--------

"doplnění suché zidky viz. výkres č. 04/02 revize ruin č.p. 1329, 126

"č. výkresu 04/01, detail suché zidky

2

2,000

3 Svislé a kompletní konstrukce

41 363,83

26	R	310901113	Úprava lince při zdění rezného zdiva bez spárování jakékoliv vazby, popř. předlohy, prováděná volně bez listů (např. do šňůry)	m2	105,593	103,00	10 876,08
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

8,84*2*(2,79-0,40)

42,255

"zalomená opěrná zeď"

0,45*(1,36-0,40)

0,432

(2,38-0,45+4,153+2,45+0,28)*(1,40-0,40)

8,813

(2,38-0,45)*(0,06+1,85)/2

1,843

4,153*1,85

7,683

(2,45+0,28)*(1,85+1,10)/2

4,027

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"dozdění u schodiště k objektu č.p.115				
			3,53*(1,10+0,45)/2		2,736		
			"koruna k2				
			(2,326+1,21+1,283)*2*0,14		1,349		
			(3,737+3,413+3,643+3,521)*2*0,14		4,008		
			(3,12+4,806)*2*0,14		2,219		
			8,865*2*0,14		2,482		
			0,978*2*0,14		0,274		
			Mezisoučet		78,121		
			(0,70+1,20*2+2,40)/0,50*2		22,000		
			"dozdění u schodiště k objektu č.p.115				
			3,53*2*(1,10+0,45)/2		5,472		
			Mezisoučet		27,472		
			Součet		105,593		
28	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	5,500	4 350,00	23 925,00
			"č. výkresu 04/01				
			"obnovení opěrné zdi tl.300 mm				
			" - dle výkresu				
			0,70+1,20*2+2,40		5,500		
			Součet		5,500		
		DZ04					
89	011	R.1	RZP překlád 119/24/19P, PREFA Brno	kus	4,000	789,00	3 156,00
90	011	R.2	Zdění suché zidky z lomového kamene	m3	0,844	1 170,00	987,48
			"č. výkresu 04/02				
			"viz. detail suché zidky				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruiny

Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

0,04*5+0,02225*7+0,024*5+0,024*5+0,003*56+0,004*20

0,844

91	231	R.3	Výplň za opěrami a protimirazové klíny z kameniva drceného nebo těženého	m3	2,033	1 190,00	2 419,27
----	-----	-----	--	----	-------	----------	----------

"č. výkresu 04/02

"viz. detail suché zidky, šterk frakce 8 - 16 mm

(0,6+0,016+0,035+0,1+0,062)*2

1,626*0,25

Součet

1,626

0,407

2,033

6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

57 381,91

17	R	417321313.1.1	Koruna opěrné zdi z cementové malty min. tl. 50 mm	m3	0,290	3 050,00	884,50
----	---	---------------	--	----	-------	----------	--------

"č. výkresu 04/02 a 04/01

"koruna k5, maltové krytí s vegetačním krytem

(0,3+0,26+0,75+0,72+2,6+1,17)*0,05

0,290

Součet

0,290

27	311	311231115.1	Zděni cihlové koruny bez přesahu stávajících zdí původními cihlami 290x140x65 mm	m3	2,713	5 010,00	13 592,13
----	-----	-------------	--	----	-------	----------	-----------

"č. výkresu 04/02 a 04/01

"koruna k2

"viz. detail korun zdi k2, cihlová koruna bez přesahu

(2,326+1,21+1,283)*0,471*0,15

(3,737+3,413+3,643+3,521)*0,30*0,15

(3,12+4,806)*0,30*0,15

8,865*0,30*0,15

0,978*(1,342+0,814)/2*0,15

0,340

0,644

0,357

0,399

0,158

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5
 Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			8,84*0,30*0,15 (2,38+4,153+2,45+0,28)*0,30*0,15 Mezisoučet		0,398 0,417 2,713		
		k204	Součet		2,713		
29	311	311231125.1	Zdění opěrné zdi z původních cihel "č. výkresu 04/01 Součet	m3	8,126	5 280,00	42 905,28

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
92	003	941111211.R	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použiti " výkres č. 04/01, 04/02 68,5	m2	68,500	0,83	56,86

93	003	941111811.R	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m " výkres č. 04/01, 04/02 68,5	m2	68,500	34,80	2 383,80
----	-----	-------------	--	----	--------	-------	----------

94	003	941111111.R	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m " výkres č. 04/01, 04/02 68,5	m2	68,500	57,70	3 952,45
----	-----	-------------	--	----	--------	-------	----------

95	003	R.4	Provizorní dřevěné schodiště 1	sada	1,000	22 000,00	22 000,00
96	003	R.5	Montáž provizorního dřevěného schodiště 1	sada	1,000	21 000,00	21 000,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel:
 Místo: Praha 5

Zpracoval:
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
97	003	R.6	Demontáž provizorního dřevěného schodiště	sada	1,000	7 300,00	7 300,00
					1,000		
98	001	R.7	Vodorvné přemístění kamenů pro suchou zídku	m3	0,844	850,00	717,40
			"č. výkresu 04/02				
			"viz. detail suché zidky				
			$0,04*5+0,02225*7+0,024*5+0,024*5+0,003*56+0,004*20$		0,844		
99	001	R.8	Svislé přemístění kamenů pro suchou zídku	m3	0,844	850,00	717,40
			"č. výkresu 04/02				
			"viz. detail suché zidky				
			$0,04*5+0,02225*7+0,024*5+0,024*5+0,003*56+0,004*20$		0,844		
100	002	R.12	Kemeny na suchou zídku	m3	0,726	12 563,83	9 121,34
			"č. výkresu 04/02				
			"viz. detail suché zidky				
			$((0,4*0,2*0,5)*5)+((0,3*0,15*0,5)*7)$		0,358		
			$((0,4*0,15*0,4)*5)+((0,2*0,05*0,3)*56)$		0,288		
			$(0,2*0,1*0,2)*20$		0,080		
			Součet		0,726		
							24 547,55
101	013	997013631.R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	8,500	1 200,00	10 200,00
			odpad		8,500		
			Součet		8,500		
61	997	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,500	237,00	2 014,50
			" odvoz smíšeného odpadu				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin
 Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Zpracoval:
 Místo: Praha 5 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		5,5+3			8,500		
		Součet			8,500		
62	997	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	161,500	10,30	1 663,45
		odpad*19			161,500		
		Součet			161,500		4 177,50
15		10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	7,500	557,00	
		"č. výkresu 04/01					
		"úpravy terénu			7,500		
		5,5+2			7,500		
		Součet					
68	R	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	16,050	178,00	2 856,90
		"vnitrostaveništní manipulace směsného odpadu			6,600		
		5,5*1,2					
		"vnitrostaveništní manipulace s ornici			9,450		
		(5,5+2+3)*0,9			16,050		
		Součet					
102	221	R.9	Vodorovná doprava RZP překladů 119/24/19P, PREFE Brno	t	0,512	5 800,00	2 969,60
		"č. výkresu 04/01					
		" 1ks = 128 kg			0,512		
		4*0,128					
		překlad					
103		R.10	Vodorovná staveništní doprava RZP překladů 119/24/19P PREFE Brno	t	0,512	650,00	332,80

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: Ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
104		R.11	Svislá stavební doprava RZP překladi 119/24/19P PREFA Brno	t	0,512	650,00	332,80

HZS

Hodinové zúčtovací sazby

105	HZS	HZS4131.R	Hodinová zúčtovací sazba jeřábník	hod	6,000	1 830,00	10 980,00
					6,000		

10 980,00

Celkem

206 672,53

SEZNAM FIGUR

Stavba: 20701 - Objekt 143 - odtěžení ruin

Datum: 15. 5. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
2	Revize ruiny č.p. 1329, 126 č. výkresu 04/01, 04/02		
BeKo			5,232
BZ1_04			1,655
BZ1_1			1,389
BZ2_04			5,812
BZ2_1			4,257
DZ04			5,500
	"č. výkresu 04/01		0,000
	"obnovení opěrné zdi tl.300 mm		0,000
	" - dle výkresu		0,000
	0,70+1,20*2+2,40		5,500
			0,000
DZ04	Součet		5,500
k204			2,713
	"č. výkresu 04/02 a 04/01		0,000
	"koruna k2		0,000
	"viz. detail korun zdí k2, cihlová koruna bez přesahu		0,000
	(2,326+1,21+1,283)*0,471*0,15		0,340
	(3,737+3,413+3,643+3,521)*0,30*0,15		0,644
	(3,12+4,806)*0,30*0,15		0,357
	8,865*0,30*0,15		0,399
	0,978*(1,342+0,814)/2*0,15		0,158
	8,84*0,30*0,15		0,398
	(2,38+4,153+2,45+0,28)*0,30*0,15		0,417
k204	Součet		2,713
nop	nopová folie na květináče součet		-42,180
	"květináč" o3		0,000
	-11,9		-11,900
			0,000
			0,000
	"květináč" o4		0,000
	-30,28		-30,280
nop	Součet		-42,180
NOZ			24,173
Odpad			8,500
	" odvoz směsného odpadu		0,000
	5,5+3		8,500
Odpad	Součet		8,500
Použití figury:			
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,500
997013631.R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,500
997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	161,500
překlad			0,512
	"č. výkresu 04/01		0,000
	" 1ks = 128 kg		0,000
překlad	4*0,128		0,512
Použití figury:			
R.9	Vodorovná doprava RZP překladů 119/24/19P, PREFA Brno	t	0,512
R.10	Vodorovná staveništní doprava RZP překladů 119/24/19P PREFA Brno	t	0,512

Kód	Popis	MJ	Výměra
R.11	Svislá stavební doprava RZP překladů 119/24/19P PREFA Brno	t	0,512
s10			-178,450
	"skladba s10 - v části neodkrytých ruin č.p.126		0,000
	"vertikální prořez tl. 50 mm		0,000
	-(87,50+15,83+75,12)		-178,450
s10	Mezisoučet		-178,450
s904			69,500
s904	69,5		69,500
SmOd			11,000
Zdivo	Vybourané a znovu vystavěné zdivo	m3	0,000

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: **Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5**

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

23





Změna:




<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144
Popis změny: Úprava projektové dokumentace na základě skutečností zjištěných na stavbě, dozvězení opěrné zdi původními cihlami z rozěbraných ruin.		
Zdůvodnění změny: Na základě skutečností zjištěných na stavbě po odkrytí stávajících konstrukcí došlo k úpravě projektové dokumentace.		
<p>Mgr. Tomáš Nový Město Praha 5 Úřad Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01</p> <p></p> <p></p>		
Posouzení změny - autorský dozor projektanta: <i>Soublesm</i> <i>SPROKOVY</i> 	Posouzení změny - konzultant: <i>Soublesm</i> <i>TDI</i> <i>Bejwa</i> 	

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčínka, Praha 5	Číslo stavby: 1	SO 01	Změnový list č: 23
Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	ne
	do časového plánu:	zapracovány	ano
	do ceny:	zvýšení o:	199 482,77 Kč
		s DPH 21%	241 374,15 Kč
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	0,00 Kč
Navrhovatel změny : Ing. Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín		Podpis: 	
Vácná kontrola:		Cenová kontrola:	
Vyjádření zhotovitele:			
Podpis: Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
Vyjádření objednatele: Městská část Praha 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5		Podpis: Mgr. 	
Závěrečné stanovisko: 		Celková cena změnového listu č. 21: 199 482,77 Kč	
		s DPH 21% 241 374,15 Kč	

V Praze dne: 27.09.2021

Soullasova
SOUŠNOVA



Soullasova
TOI Soullasova



Přílohy: 1 - návrh zabezpečení ruin č.p. 144

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	DIČ
Objednatel	Městská část Praha 5		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		153 325,50	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	46 157,27
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH				199 482,77
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snižená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	199 482,77	41 891,38	
Cena s DPH				241 374,15

E Přípočty a odpočty	
Dodávatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	153 325,50
1	Zemní práce	37 409,39
2	Zakládání	6 877,77
3	Svislé a kompletní konstrukce	56 178,20
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	20 841,98
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 487,18
997	Přesun sutě	12 916,65
998	Přesun hmot	5 614,34
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	46 157,27
	Průzkumné, geodetické a projektové práce	
VRN1		157,27
VRN3	Zařízení staveniště	36 000,00
VRN4	Inženýrská činnost	2 000,00
VRN7	Provozní vlivy	5 000,00
VRN9	Ostatní náklady	3 000,00
	Celkem	199 482,77

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5
 Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

153 325,50

1		Zemní práce		37 409,39			
53	001	161111502	Svislá doprava kusových materiálů nošením do 50 m	t	12,532	534,00	6 692,09
			zed		12,532		
41	001	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	20,099	71,10	1 429,04
			zem		20,099		
47	R	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	20,099	262,00	5 265,94
			zem		20,099		
			Součet		20,099		
			Součet		20,099		
45	R	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	20,099	20,20	406,00
			zem		20,099		
			Součet		20,099		
40	231	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	20,099	190,00	3 818,81
			zem		20,099		
42	254	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	20,099	95,00	1 909,41

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčánka, Praha 5
 Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

zem							
54	254	R.2	Svislé přemístění sypaniny nad 7 do 10 m	m3	20,099	890,00	17 888,11
zem							
					20,099		

2 Zakládání

6 877,77

2	271	212751103	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace	m	21,000	221,00	4 641,00
"drenážní trubka							
" výkres 15.02							

21							
3	002	21314111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	31,500	18,10	570,15
" výkres 15.02							

21*(0,3+0,3+0,3+0,3)							
4	693	69311031	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 10kN/m	m2	36,225	15,20	550,62
31,5 * 1,15							

5	011	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,400	2 790,00	1 116,00
---	-----	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------

"Betonový základ 250/250/400 mm

"Počet sloupků 16

" výkres 15.02

0,25*0,25*0,4*16

0,400

3 Svislé a kompletní konstrukce

56 178,20

23	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	12,532	4 350,00	54 514,20
----	---	-------------	---	----	--------	----------	-----------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
6	231	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zaitím pevnostní maltou	kus	16,000	104,00	1 664,00
" výkres 15.02 a 15.01 $((2,7+3,6+1,125+0,75+2,53)-(1,15*0,65))*1,24+((1,1*2,4*0,14)/2)$					12,532		

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

20 841,98

38	103	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídkěná	t	20,099	231,00	4 642,87
zem					20,099		
28	R	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	23,725	436,00	10 344,10
$(3,889+2,727+(0,539+0,608)/2)*0,30*2$ $(19,051+18,985)/2*0,30*2$					4,314		
					11,411		

"chybějící část zdi - dle TZ

1,2/0,30*2

Součet

8,000

23,725

29	R	979031111	Očištění plyných cihel od malty vápenocementové	m3	3,983	1 470,00	5 855,01
$((2,7+3,6+1,125+0,75+2,53)-(1,15*0,65))*0,4$					3,983		
					3,983		
					3,983		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 487,18

48	003	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	39,500	57,70	2 279,15
----	-----	-----------	--	----	--------	-------	----------

" výkres č. 15.02

39,5

39,500

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
49	003	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	39,500	0,83	32,79
"výkres 15.02					39,500		
39,5							
50	003	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	39,500	34,80	1 374,60
"výkres 15.02					39,500		
39,5							
24	R	985221013	Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3	m3	1,992	2 800,00	5 577,60
((2,7+3,6+1,125+0,75+2,53)-(1,15*0,65))*0,4/2					1,992		
25	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	1,992	2 120,00	4 223,04
((2,7+3,6+1,125+0,75+2,53)-(1,15*0,65))*0,4/2					1,992		
997 Přesun sutě							12 916,65
32	R	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,100	237,00	260,70
1,1					1,100		
33	R	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,100	10,30	11,33
1,1					1,100		
34	013	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,100	630,00	693,00
1,1					1,100		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
35	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,100	1 200,00	1 320,00
					1,100		
52	221	R.1	Vodorovná doprava kusových materiálů nošením do 50 m	t	12,532	338,00	4 235,82
			zede		12,532		
36	R	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	1,100	178,00	195,80
					1,100		
51	002	R	Vodorovná doprava lešení na stavenišť	m	1,000	6 200,00	6 200,00
					1,000		
			998 Přesun hmot				5 614,34
37	R	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatně se svíslou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	12,532	448,00	5 614,34
			zede		12,532		
			VRN Vedlejší rozpočtové náklady				46 157,27
			VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce				157,27
14	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	157,27	157,27
			VRN3 Zařízení staveniště				36 000,00
15	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
16	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
17	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5

Objekt: Návrh zabezpečení ruin č.p. 144 č. výkresu 15.01, 15.02

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel:

Místo: Praha 5

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00
19	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	9 000,00	9 000,00

VRN4 Inženýrská činnost 2 000,00

20	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00
----	---	-----------	---------------------	----	-------	----------	----------

VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

21	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	-----------	-----------------	----	-------	----------	----------

VRN9 Ostatní náklady 3 000,00

22	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	----------	----------

Celkem 199 482,77

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5

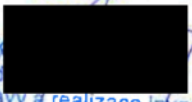

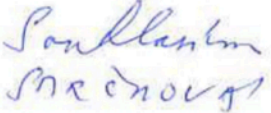

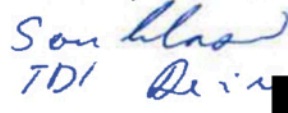

Číslo stavby: 1

Pořadové číslo změnového listu:

44

Změna:

<input type="checkbox"/>	D - dokumentace
<input type="checkbox"/>	P - příprava
<input checked="" type="checkbox"/>	R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Inženýrské sítě_vícepráce_méněpráce
Popis změny: Úprava projektové dokumentace na základě skutečností zjištěných v průběhu realizace stavby v rámci odkrytí stávajících inženýrských sítí.		
Zdůvodnění změny: Na základě skutečností zjištěných na stavbě po odkrytí stávajících inženýrských sítí došlo k úpravě projektové dokumentace.		
<p>Mgr. Tomáš Nový Městský úřad Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01</p> <p> </p>		
Posouzení změny - autorský dozor projektanta:  	Posouzení změny - konzultant:  TDI 	

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5	Číslo stavby: 1	SO 01	Změnový list č: 44
Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	ne
	do časového plánu:	zapracovány	ano
	do ceny:	zvýšení o:	-194 709,49 Kč
		s DPH 21%	-235 598,48 Kč
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	0,00 Kč
Navrhovatel změny : Ing. Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín		Podpis: 	
Věcná kontrola:	Cenová kontrola: /		
Vyjádření zhotovitele:			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
Vyjádření objednatele: Městská část Praha 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5		Podpis: Mgr. Tomáš Nový 	
Závěrečné stanovisko:	Celková cena změnového listu č. 44: 4 709,49 Kč		
	s DPH 21% -235 598,48 Kč		

V Praze dne: 27.09.2021

Soublassim
SROČNOVA'



Soublassim TP
Revised



Přílohy: 1 - Inženýrské sítě vícepráce_méněpráce

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	DIČ
Objednatel	Městská část Praha 5		
Projektant			
Zhotovitel	Rekomont, a.s.		
Zpracoval	Ing. Petr Krejčíř		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	ZL 44	7.10.2021	
			CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		0,00	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS			21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH				-194 709,49
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	-194 709,49	-40 888,99	
Cena s DPH				-235 598,48

E Přípočty a odpočty	
Dodávatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
	Práce a dodávky	-194 709,49
1	JEZL - položení kabelu	33 515,21
2	Hradílek - plynoměr	11 280,86
3	Kanalizační šachta - Vrabec	62 408,70
4	Bypass vodovodní sítě - Vrabec	12 287,90
5	Rekonstrukce vodovodní šachty Vrabec	13 853,72
7	Telefonní přípojka - Vrabec	7 736,52
8	Veřejné osvětlení	20 028,24
9	Propoj voda - živičné povrchy	62 532,89
11	Podstavky a montáž rozsvícení sestavy + zádlažba vodovodních šoupátek	67 478,00
12	Odpočet u obj. 134.2 a 196	-7 000,00
13	Odpočet DIO a DIR	-237 301,03
14	Odpočet plynovodu ul. Musilkova x Pizeňská	-241 530,49

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Práce a dodávky

#####

1 PRE JEZL - zemní práce							
11	K	460150303	přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	14,000	551,00	7 714,00
					14,000		
					14,000		
					14,000		
					14,000		
					14,000		
22	254	174101101.1	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	14,000	95,00	1 330,00
					14,000		
					14,000		
					14,000		
					14,000		
					14,000		
					14,000		
4	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přes 200 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	12,500	120,00	1 500,00
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		
5	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přes 200 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	12,500	41,20	515,00
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		
					12,500		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
34	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	12,500	299,00	3 737,50
			12,5		12,500		
			Mezisosoučet		12,500		
			Součet		12,500		
39	K	578142115	Litý asfalt MA 8 (LAJ) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	m2	12,500	597,00	7 462,50
			12,5		12,500		
			Mezisosoučet		12,500		
			Součet		12,500		
24.7	R	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou	m	16,000	57,20	915,20
			16		16,000		
			Mezisosoučet		16,000		
			Součet		16,000		
24.8	R	919112233	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	16,000	123,00	1 968,00
			16		16,000		
			Mezisosoučet		16,000		
			Součet		16,000		
24.9	R	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	16,000	82,10	1 313,60
			16		16,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Mezisoučet							
Součet							
24.13	R	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	6,875	168,00	1 155,00
Suť_celkem							
Součet							
24.15	R	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	1,813	480,00	870,00
Suť_živice							
Součet							
47	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	5,063	350,00	1 771,88
Suť_beton							
Součet							
24.16	R	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	6,875	379,00	2 605,63
Suť_živice							
Suť_celkem							
24.17	R	997241539	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 7 km	t	89,375	7,35	656,91
"Skládka ve vzdálenosti 20km" Suť_celkem*13							
Součet							
25	011	275313511.1	2 Hradílek - plynoměr Základové patky z betonu tř. C 12/15 0,5*1,35*1,8	m3	1,215	2 610,00	11 280,86 3 171,15

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Mezisoučet		1,215		
			Součet		1,215		
24	001	131113101.1	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3	1,215	607,00	737,51
			0,5*1,35*1,8		1,215		
			Mezisoučet		1,215		
			Součet		1,215		
011	R.13		Zdění pilíře z cihel betonových dl 240 mm na maltu cementovou	m3	0,494	4 600,00	2 272,40
			(0,45*1,25*1,0)-(0,54*0,51*0,25)		0,494		
			Mezisoučet		0,494		
			Součet		0,494		
	R.8		tvárnice ztraceného bednění betonová pro zdívo tl 200mm	kus	6,000	46,50	279,00
			6		6,000		
			Mezisoučet		6,000		
			Součet		6,000		
	R.9		tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm	t	0,002	24 900,00	49,80
			((6*1)*0,4)/1000		0,002		
			*0,4 kg/m		0,002		
			Mezisoučet		0,002		
			Součet		0,002		
	R.12		cihla plíná betonová P10 240x120x65mm	kus	80,000	8,89	711,20
			80		80,000		
			Mezisoučet		80,000		
			Součet		80,000		
711	711161115.1		izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	2,700	178,00	480,60

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1,35*2,0		2,700		
			Mezisoučet		2,700		
			Součet		2,700		
		R.10	trubka elektroinstalací ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	2,000	29,60	59,20
			2		2,000		
			Mezisoučet		2,000		
			Součet		2,000		
		R.11	Plynoměrový rozvaděč do výklenku	ks	1,000	3 520,00	3 520,00
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
3 Kanalizační šachta - Vrabec nad ráme PD							62 408,70
11	K	132312202	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných	m3	15,000	1 660,00	24 900,00
			"šachta" 2,5*2,5*2,4		15,000		
			Mezisoučet		15,000		
			Součet		15,000		
14	K	151101101	Zřízení pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	24,000	105,00	2 520,00
			"šachta" (2,5*2,4)*4		24,000		
			Mezisoučet		24,000		
			Součet		24,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
15	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	24,000	61,30	1 471,20
"šachta" (2,5*2,4)*4							
Mezisoučet							
Součet							
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	15,000	88,70	1 330,50
"šachta" 2,5*2,5*2,4							
Mezisoučet							
Součet							
18	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	10,000	71,10	711,00
"šachta" 10							
Mezisoučet							
Součet							
19	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,000	262,00	1 310,00
"šachta" 5							
Mezisoučet							
Součet							
20	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	50,000	20,20	1 010,00
"šachta" 5*10							
50,000							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Mezisoučet							
Součet							
23	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	10,000	190,00	1 900,00
"šachta" 10							
Mezisoučet							
Součet							
24	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	10,000	95,00	950,00
"šachta" 10							
Mezisoučet							
Součet							
28	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	5,000	17,20	86,00
"šachta" 5							
Mezisoučet							
Součet							
29	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,000	280,00	2 520,00
"šachta" 5*1,8							
Mezisoučet							
Součet							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
35	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m ³	0,938	2 880,00	2 700,00
			"šachta" 2,5*2,5*0,15		0,938		
			Mezisoučet		0,938		
			Součet		0,938		
231	R.15		Doprava šachtových dílců	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
47	254	OST0006	Sondy	ks	5,000	3 500,00	17 500,00
			5		5,000		
			Mezisoučet		5,000		
			Součet		5,000		
4 Bypass vodovodní sítě - Vrabec							12 287,90
11	001	132312202	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných	m ³	1,500	1 660,00	2 490,00
			1,50		1,500		
			Mezisoučet		1,500		
			Součet		1,500		
18	001	162301101	Vodorovné přemísťování výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	1,500	71,10	106,65
			1,50		1,500		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Mezisoučet							
Součet							
24	254	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,500	95,00	142,50
1,50							
Mezisoučet							
Součet							
28	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,400	864,00	345,60
0,40							
Mezisoučet							
Součet							
29	271	871171141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	30,500	57,10	1 741,55
30,50							
Mezisoučet							
Součet							
30		286135960	potrubí dvouvrstvě PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 40x3,7. L=12m	m	30,500	51,00	1 555,50
30,50							
Mezisoučet							
Součet							
		R.17	elektrovarovka PE 100 koleno 90° dn 40	kus	3,000	228,00	684,00
3							
Mezisoučet							
Součet							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budějanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
31	271	877171104	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 dn40	kus	3,000	212,00	636,00
		3			3,000		
			Mezisosoučet		3,000		
			Součet		3,000		
33	271	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
		1			1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		1,000		
34		422714140	pas navrtávací z tvárné litiny DN 100, rozsah (114-119), odbočky 1",5/4",6/4",2"	kus	1,000	809,00	809,00
		1			1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		1,000		
35	923	230040007	Montáž trubní díly závitové DN 1 1/4"	kus	2,000	161,00	322,00
		2			2,000		
			Mezisosoučet		2,000		
			Součet		2,000		
		R.18	/SIFLO šroubení 6/4	kus	1,000	428,00	428,00
		1			1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		1,000		
		R.19	/SIFLO vsuvka 6/4	kus	1,000	216,00	216,00
		1			1,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budiánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Mezisosčet		1,000		
			Součet		1,000		
	923	R.20	Doplňové konstrukce - zavešení potrubí na oplocení pomocí objímek	kus	6,000	73,10	438,60
			6		6,000		
			Mezisosčet		6,000		
			Součet		6,000		
	923	R.21	Demontáž bypassu dn40	m	30,500	45,00	1 372,50
			30,5		30,500		
			Mezisosčet		30,500		
			Součet		30,500		
			5				13 853,72
		963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových tl. do 140 mm	m3	0,315	3 510,00	1 105,65
			železobetonová deska šachty 1,5*1,5*0,15		0,315		
			Mezisosčet		0,315		
			Součet		0,315		
		961031311	Bourání konstrukcí ze zdiva cihelného na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	1,260	763,00	961,38
			zděná šachta (1,5*1,5*1,2)-(1,2*1,2*1,0)		1,260		
			Mezisosčet		1,260		
			Součet		1,260		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budiánka, Praha 5
Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
Zhotovitel: Rekomont, a.s.
Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		893135111	Šachtičky domovní pro vodoměry nebo vodovodní uzávěry se zdmi z pálených cihel obestavěného prostoru přes 0,75 do 5m3	m3	1,260	4 370,00	5 506,20
			zděná šachta (1,5*1,5*1,2)-(1,2*1,2*1,0)		1,260		
			Mezisosoučet		1,260		
			Součet		1,260		
		R	Litvinový poklop 500 x 500 mm		1,000	2 372,00	2 372,00
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		1,000		
47	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového, cihelného	t	3,938	350,00	1 378,13
			(0,315*2,9) + (1,260*2,4)		3,938		
			Mezisosoučet		3,938		
			Součet		3,938		
49	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	3,938	168,00	661,58
			0,914 + 3,024		3,938		
			Mezisosoučet		3,938		
			Součet		3,938		
52	K	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukci nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	3,938	379,00	1 492,50
			0,914 + 3,024		3,938		
			Mezisosoučet		3,938		
			Součet		3,938		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'anka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
53	K	997241539	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění suti, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 7 km	t	51,194	7,35	376,28
					51,194		
					51,194		
					51,194		

(0,914 + 3,024)*13

Mezisoučet

Součet

7 Telefonní přípojka - Vrabec - kolize stávajících inženýrských sítí 7 736,52

11	K	460150303	Hloubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	5,400	551,00	2 975,40
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

"telefonní kabel" 30*0,3*0,6

Mezisoučet

Součet

16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	5,400	88,70	478,98
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

"telefonní kabel" 30*0,3*0,6

Mezisoučet

Součet

18	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	5,400	71,10	383,94
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"telefonní kabel" 30*0,3*0,6

Mezisoučet

Součet

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
23	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	5,400	190,00	1 026,00
			"telefonní kabel" 30*0,3*0,6		5,400		
			Mezisosčet		5,400		
			Součet		5,400		
24	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	5,400	95,00	513,00
			"telefonní kabel" 30*0,3*0,6		5,400		
			Mezisosčet		5,400		
			Součet		5,400		
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm	m ³	1,350	864,00	1 166,40
			"telefonní kabel" 30*0,3*0,15		1,350		
			Mezisosčet		1,350		
			Součet		1,350		
	R		Montáž kabelu telefonního vč. propojení	m	30,000	32,10	963,00
			30		30,000		
			Mezisosčet		30,000		
			Součet		30,000		
	R		Kabel telefonní čtyřžilový plochý bílý	m	30,000	7,66	229,80
			30		30,000		
			Mezisosčet		30,000		
			Součet		30,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

8 Veřejné osvětlení 20 028,24

14	K	210812065	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 5x10 až 16 mm ²	m	44,640	54,80	2 446,27
					44,640		
					44,640		
					44,640		

"VO" 44,646

Mezisosčet

Součet

15	M	34111099	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x10mm ²	m	44,640	193,00	8 615,52
					44,640		
					44,640		
					44,640		

"VO" 44,646

Mezisosčet

Součet

10	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	44,640	68,70	3 066,77
					44,640		
					44,640		
					44,640		

"VO" 44,646

Mezisosčet

Součet

11	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	27,720	84,00	2 328,48
					27,720		
					27,720		
					27,720		

"VO" 27,72

Mezisosčet

Součet

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
34	M	345875004R	TRUBKA - Bezhalogenová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička, HDPE, mechanická odolnost 450N/20cm	m	44,640	41,00	1 830,24
"VO" 44,646							
Mezisočet							
Součet							
35	K	460490012	Krycí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólii z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 25cm	m	44,640	39,00	1 740,96
"VO" 44,646							
Mezisočet							
Součet							
9 Propoj voda - živичné povrchy							62 532,89
24.1 R		113154113	Frézování živичného podkladu nebo k rýtu plochy do 500m2 bez překážek v trase tl. vrstvy 50mm	m2	50,000	158,00	7 900,00
50							
Mezisočet							
Součet							
24.4 R		573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	50,000	45,00	2 250,00
50							
Mezisočet							
Součet							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
24.5 R		577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	50,000	438,00	21 900,00
		50			50,000		
			Mezisoučet		50,000		
			Součet		50,000		
24.6 R		579225417	Příplatek za nájezd techniky pro realizaci zpevněných ploch do 1000m2	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
		1			1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
24.7 R		599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou závlivkou	m	28,000	57,20	1 601,60
		28			28,000		
			Mezisoučet		28,000		
			Součet		28,000		
24.8 R		919112233	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	28,000	123,00	3 444,00
		28			28,000		
			Mezisoučet		28,000		
			Součet		28,000		
24.9 R		919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	28,000	82,10	2 298,80
		28			28,000		
			Mezisoučet		28,000		
			Součet		28,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Mezisoučet					28,000		
Součet					28,000		
24.13	R	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	7,250	168,00	1 218,00
Suť_celkem					7,250		
Součet					7,250		
24.15	R	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	7,250	480,00	3 480,00
Suť_živice					7,250		
Součet					7,250		
24.16	R	997241531	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost do 7 km	t	7,250	379,00	2 747,75
Suť_živice					7,250		
Suť_celkem					7,250		
24.17	R	997241539	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění suti, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 7 km	t	94,250	7,35	692,74
"Skládka ve vzdálenosti 20km" Suť_celkem*13					94,250		
Součet					94,250		
Dodávka a montáž vodoměrné sestavy + zádlážba vodovodních šoupátek							67 478,00
	K	R	Dodávka a montáž vodoměrné sestavy na přípoje	kpl.	4,000	14 210,00	56 840,00
3					3,000		
Mezisoučet					3,000		
Součet					3,000		
	K	59121111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	6,000	548,00	3 288,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		6			6,000		
		Mezisoučet			6,000		
		Součet			6,000		
	R		Dodávka dlažby - kostka drobná	m2	6,000	1 225,00	7 350,00
		6			6,000		
		Mezisoučet			6,000		
		Součet			6,000		
12			Odpočet u obj. 134.2 a 196				-7 000,00
23		215322572R	Přechodová skříňka s víkem, vestavná, + elektrovýzbroj 6A	ks	-2,000	3 500,00	-7 000,00
			" u objektu 134.2 a 196				
		-2			-2,000		
		Mezisoučet			-2,000		
		Součet			-2,000		
13			Odpočet DIO a DIR				-237 301,03
39.1.	221	915222111R	Prodloužení DIO a DIR pro provedení prací v rámci SOD vč. dopravního značení	ks	-0,167	273 225,00	-45 537,50
39.3	221	915222111R	Prodloužení DIO a DIR pro plynovod ul. Musilkova/Plzeňská vč. dopravního značení	ks	-1,000	191 763,53	-191 763,53
14			Odpočet plynovodu ul. Musilkova x Plzeňská				-241 530,49
9	K	132212102	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	-24,787	871,00	-21 589,65

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			25,82*0,8*1,2 Mezisosučet		24,787		
			Součet		24,787		
10	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým náradím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-12,394	206,00	-2 553,08
			24,787*0,5 Mezisosučet		12,394		
			Součet		12,394		
16	K	151811111	Pažící boxy pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení těžké osazení a odstranění hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-61,968	140,00	-8 675,52
			25,82*1,2*2 Mezisosučet		61,968		
			Součet		61,968		
17	K	151811211	Pažící boxy pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení těžké Příplatek za první a každý další den zapažení 1 m2 výkopu k ceně 151 811-1111	m2	-1 239,360	15,00	-18 590,40
			61,968*20 Mezisosučet		1 239,360		
			Součet		1 239,360		
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-24,787	88,70	-2 198,62
			25,82*0,8*1,2 Mezisosučet		24,787		
			Součet		24,787		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Součet		24,787		
20	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	-22,721	71,10	-1 615,46
			14,459+8,262		22,721		
			Mezisosčet		22,721		
			Součet		22,721		
21	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-24,787	262,00	-6 494,19
			24,787		24,787		
			Mezisosčet		24,787		
			Součet		24,787		
22	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-247,870	20,20	-5 006,97
			24,787*10		247,870		
			Mezisosčet		247,870		
			Součet		247,870		
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-24,787	17,20	-426,34
			24,787		24,787		
			Mezisosčet		24,787		
			Součet		24,787		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
27	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-44,617	280,00	-12 492,65
			24,787*1,8		44,617		
			Mezisoučet		44,617		
			Součet		44,617		
28	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-14,459	95,00	-1 373,61
			24,787-8,262-2,066		14,459		
			Mezisoučet		14,459		
			Součet		14,459		
29	M	583336510	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	-35,816	280,00	-10 028,53
			17,819*2,01		35,816		
			Mezisoučet		35,816		
			Součet		35,816		
30	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-8,262	206,00	-1 702,05
			25,82*0,8*0,4		8,262		
			Mezisoučet		8,262		
			Součet		8,262		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
Zhotovitel: Rekomont, a.s.
Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
31	M	583313460	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	-16,607	240,00	-3 985,78
			8,262*2,01		16,607		
			Mezisoučet		16,607		
			Součet		16,607		
32	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	-2,066	864,00	-1 784,68
			25,82*0,8*0,1		2,066		
			Mezisoučet		2,066		
			Součet		2,066		
62	K	89972111R	Signalizační vodič DN do 150 mm	m	-25,820	21,00	-542,22
			25,82		25,820		
			Mezisoučet		25,820		
			Součet		25,820		
63	K	899722113R	Krytí potrubí výstražnou fólií z PVC 34cm	m	-25,820	15,00	-387,30
			25,82		25,820		
			Mezisoučet		25,820		
			Součet		25,820		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budřánka, Praha 5
 Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
37	K	871251151	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 D 110 x 6,6 mm	m	-25,820	94,00	-2 427,08
			25,82		25,820		
			Mezisoučet		25,820		
			Součet		25,820		
38	M	286134660	potrubí plynovodní PE100 SDR 17, tyče 12 m, se signalizační vrstvou, 110 x 6,6 mm	m	-25,820	137,00	-3 537,34
			25,82		25,820		
			Mezisoučet		25,820		
			Součet		25,820		
57	K	877261112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90 st. d 110	kus	-1,000	274,00	-274,00
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
58	M	286149370	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 110	kus	-1,000	845,00	-845,00
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
Objekt: Inženýrské sítě vícepráce a méněpráce

Objednatel: Městská část Praha 5
Zhotovitel: Rekomont, a.s.
Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
Datum: 7.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
70	K	998624789R	Napojení na stávající plynovod včetně osazení armatur	kpl	-1,000	135 000,00	-135 000,00
		1			1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		

SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020_09_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5

Datum: 25. 8. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
	Žádné figury		

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: **Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5**

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

45

Změna:




<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137
Popis změny: Úprava projektové dokumentace na základě skutečností zjištěných na stavbě, oprava izolace u objektu Koloniálu, odbourání a znovuvyždění zdi u objektu č. 126, schodiště objektu č. 136, č. 137.		
Zdůvodnění změny: Na základě skutečností zjištěných na stavbě po odkrytí stávajících konstrukcí došlo k úpravě projektové dokumentace.		
<p>Mgr. Tomáš Nový Mě [redacted] 5 Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 III/12/01</p> <p>[redacted]</p>		
Posouzení změny - autorský dozor projektanta: Souhlasím SNDROV [redacted]	Posouzení změny - konzultant: Souhlasím TO [redacted]	

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budfánka, Praha 5		Číslo stavby: 1	SO 01	Změnový list č: 45
Dopady:				
do projektové dokumentace:		zpracovány	ne	
do časového plánu:		zpracovány	ano	
do ceny:		zvýšení o:	351 939,15 Kč	
		s DPH 21%	425 846,37 Kč	
		snížení o:	Kč	
		s DPH 21%	0,00 Kč	
Navrhovatel změny :		Podpis:		
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín				
Věcná kontrola:		Cenová kontrola:		
Vyjádření zhotovitele:				
Podpis:				
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.				
Městská část Praha 5				
Vyjádření objednatele:		Podpis:		
Úřad městské části Odbor přípravy a realizace investic nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5		Mgr. Tomáš Novák 		
Závěrečné stanovisko:		Celková cena změnového listu č. 21: 		
		s DPH 21% 425 846,37 Kč		

V Praze dne: 27.09.2021

Souhlasím
SOKROHOVA



Souhlasím
TDI



Přílohy: 1 - stavební úpravy u objektu 126, 136, 137

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'anka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	DIČ
Objednatel	Městská část Praha 5		
Projektant			
Zhotovitel	Rekomont, a.s.		
Zpracoval	Ing. Petr Krejčíř		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	ZL 45	30.9.2021	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 351 939,15	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH				351 939,15
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	351 939,15	73 907,22	
Cena s DPH				425 846,37

E Přípočty a odpočty	
Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výbudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Koloniál _ oprava izolace

4 405,95

1 Zemní práce

3 381,30

6	K	132212201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,450	863,00	388,35
	VV		"hloubení pro uložení nopové fólie" (3,0*0,5*0,6)/2		0,45		
	VV		Mezisoučet		0,450		
	VV		Součet		0,450		
7	K	132312201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	0,450	1 530,00	688,50
	VV		"hloubení pro uložení nopové fólie" (3,0*0,5*0,6)/2		0,45		
	VV		Mezisoučet		0,450		
	VV		Součet		0,450		
nová	K	162211311	vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem do vzdálenosti 10m z horniny těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,450	84,00	37,80
	VV		"hloubení pro uložení nopové fólie" (3,0*0,5*0,6)/2		0,45		
	VV		Mezisoučet		0,450		
	VV		Součet		0,450		
nová	K	162211311	vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem do vzdálenosti 10m z horniny těžitelnosti II, skupiny 4 až 5	m3	0,450	118,00	53,10
	VV		"hloubení pro uložení nopové fólie" (3,0*0,5*0,6)/2		0,450		
	VV		Mezisoučet		0,450		
	VV		Součet		0,450		
nová	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem do vzdálenosti 10m z horniny těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,800	91,30	164,34
	VV		0,450*4		1,8		
	VV		Mezisoučet		1,800		
	VV		Součet		1,800		
nová	K	162211329	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem do vzdálenosti 10m z horniny těžitelnosti II, skupiny 4 až 5	m3	1,800	109,00	196,20
	VV		0,450*4		1,8		
	VV		Mezisoučet		1,800		
	VV		Součet		1,800		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,900	262,00	235,80
	VV		3,0*0,5*0,6		0,9		
	VV		Mezisoučet		0,900		
	VV		Součet		0,900		
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9,000	20,20	181,80
	VV		1,93*10		9		
	VV		Mezisoučet		9,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5
 Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	WV		Součet		9,000		
10	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m3	0,900	41,90	37,71
	WV		3,0*0,5*0,6		0,900		
	WV		Mezisoučet		0,900		
	WV		Součet		1,620	280,00	453,60
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,620		
	WV		0,90*1,8		1,620		
	WV		Mezisoučet		1,620		
	WV		Součet		0,900	95,00	85,50
12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,900		
	WV		3,0*0,5*0,6		0,900		
	WV		Mezisoučet		0,900		
	WV		Součet		1,620	530,00	858,60
nová	M	583313460	kačírky prany 16/32	t	1,620		
	WV		1,62		1,620		
	WV		Součet				
							1 024,65
nová	K	711131821	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	m2	3,000	22,70	68,10
	WV		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé		3		
	WV		3,0*1,0		3,000		
	WV		Mezisoučet		3,000		
	WV		Součet		3,000	21,60	64,80
nová	K	711491876	Demontáž lišty pro přichycení izolace- ukončovací	m	3,000		
	WV		3		3		
	WV		Mezisoučet		3,000		
	WV		Součet		3,000	78,00	234,00
nová	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	3,000		
	WV		3,0*1,0		3		
	WV		Mezisoučet		3,000		
	WV		Součet		3,000	50,70	152,10
nová	M	28323009	lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 8mm	m	3,000		
	WV		3		3		
	WV		Mezisoučet		3,000		
	WV		Součet		3,000	163,00	244,50
nová	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	1,500		
	WV		50% (3,0*1,0)		1,5		
	WV		Mezisoučet		1,500		
	WV		Součet		1,500	174,10	261,15
nová	M	28323009	polystyren Styrotrade styro EPS 70 F tl. 100mm	m	1,500		
	WV		50% (3,0*1,0)		1,5		
	WV		Součet		1,500		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
obj. č. 126_Odbourání a znovuvyždění zdi							
D	1		Zemní práce				42 673,11
1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	7,300	144,00	1 051,20
	W		základy (14,6 * 0,8 * 1,25)/2		7,3		
	W		Mezisoučet		7,300		
	W		Součet		7,300		
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	7,300	312,00	2 277,60
	W		základy (14,6 * 1,5 * 1,25)/2		7,3		
	W		Mezisoučet		7,300		
	W		Součet		7,300		
6	K	132212201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	2,093	863,00	1 805,83
	W		"hloubení základů" (18,6 * 0,45*0,5)/2		2,0925		
	W		Mezisoučet		2,093		
	W		Součet		2,093		
7	K	132312201	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	2,093	1 530,00	3 201,53
	W		"hloubení základů" (18,6 * 0,45*0,5)/2		2,0925		
	W		Mezisoučet		2,093		
	W		Součet		2,093		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,185	262,00	1 096,47
	W		18,6*0,45*0,5		4,185		
	W		Mezisoučet		4,185		
	W		Součet		4,185		
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	41,850	20,20	845,37
	W		4,185*10		41,85		
	W		Mezisoučet		41,850		
	W		Součet		41,850		
10	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m3	4,185	41,90	175,35
	W		18,6*0,45*0,5		4,185		
	W		Mezisoučet		4,185		
	W		Součet		4,185		
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	7,533	280,00	2 109,24

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budánka, Praha 5
 Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	WV		41,9*1,8		7,533		
	WV		Mezisoučet		7,533		
	WV		Součet		7,533		
25	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	3,348	2 630,00	8 805,24
	WV		"základy opěrné zdi" (18,6*0,45*0,4)		3,348		
	WV		Mezisoučet		3,348		
	WV		Součet		3,348		
46	K	564201111.1	Kryt z hmotopisčité lomové výsivky frakce 0/4 mm	m3	40,855	245,00	10 009,48
	WV		zásep odkopané zeminy u opěrné zdi (14,6 * 1,5 *1,25)		27,375		
	WV		zásep výkopu opěrné zdi (2,3 * 0,95 *1,05)		10,8675		
	WV		zásep výkopu opěrné zdi (2,5 * 0,95 *1,1)		2,6125		
	WV		Mezisoučet		40,855		
	WV		Součet		40,855		
14	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	150,000	65,30	9 795,00
	WV		150m2		150		
	WV		Mezisoučet		150,000		
	WV		Součet		150,000		
15	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	2,800	536,00	1 500,80
	WV		2,8t		2,800		
	WV		Součet		2,800		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				52 613,28
29	K	311231125.1	Zdění opěrné zdi z původních cihel	m3	6,351	5 280,00	33 533,28
	WV		"opěrná zeď" (14,6*0,3*1,45)		6,351		
	WV		Mezisoučet		6,351		
	WV		Součet		6,351		
nová	M	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	1 200,000	15,90	19 080,00
	WV						
	WV		Mezisoučet				
	WV		Součet				
D	4		Vodorovné konstrukce				5 657,50
40	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	7,300	504,00	3 679,20
	WV		"opěrná zeď" (14,6*0,5)		7,3		
	WV		Mezisoučet		7,300		
	WV		Součet		7,300		
41	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	7,300	271,00	1 978,30
	WV		"opěrná zeď" (14,6*0,5)		7,3		
	WV		Mezisoučet		7,300		
	WV		Součet		7,300		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				9 230,12
52	K	628631211	Spárování zdíva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdíva z lomového kamene	m2	21,170	436,00	9 230,12
	WV		"opěrná zeď" (14,6*1,45)		21,17		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bučánka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	W		Mezisoučet		21,170		
	W		Součet		21,170		
56	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 960,41
	W	K 975021200.1	Podchycení stávajícího zdiva provizorní výdřevou	m	4,500	1 780,00	8 010,00
	W		4,5		4,5		
	W		Mezisoučet		4,500		
	W		Součet		4,500		
57	K	979031111	Očištění plných cihel od malty vápenocementové	m3	6,000	1 470,00	8 820,00
	W		*6		6		
	W		Mezisoučet		6,000		
	W		Součet		6,000		
60	K	985221023	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 3 m3	m3	6,351	1 910,00	12 130,41
	W		"opěrná zeď" (14,6*0,3*1,45)		6,351		
	W		Mezisoučet		6,351		
	W		Součet		6,351		
61	D	997	Přesun sutě				63 143,24
	W	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	40,946	237,00	9 704,13
	W		"opěrná zeď" (14,6*0,3*1,45)*(1/3)*2,1		4,4457		
	W		základy odkopávky (14,6 * 0,8 * 1,25)*2,5		36,5		
	W		Mezisoučet		40,946		
	W		Součet		40,946		
62	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	777,968	10,30	8 013,07
	W		75,983*19		777,968		
	W		Mezisoučet		777,968		
	W		Součet		777,968		
64	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	4,446	480,00	2 133,94
	W		4,4457		4,4457		
	W		Mezisoučet		4,446		
	W		Součet		4,446		
67	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	36,500	1 140,00	41 610,00
	W		36,5		36,5		
	W		Mezisoučet		36,500		
	W		Součet		36,500		
68	K	997221151	Vodorovná doprava sutí stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	9,450	178,00	1 682,10
	W		"z objektu 144" 4,5m3 * 2,1		9,45		
	W		Mezisoučet		9,450		
	W		Součet		9,450		
D		998	Přesun hmot				1 179,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
69	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	4,500	262,00	1 179,00
	VV		"malta" 4,5		4,5		
	VV		"dodávka cihel" 1,200 ks		4,5		
	VV		Mezisoučet		4,500		
	VV		Součet		4,500		
Schodiště objekt č. 136 a č. 137 vč. nových kamenných zdí							
	D	1	Zemní práce				144 076,54
2	K	112151011	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm	kus	1,000	213,00	213,00
	VV		1		1		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
4	K	112211211	Odstranění pařezů ručně v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezů na řezné ploše přes 100 do 200 mm	kus	1,000	715,00	715,00
	VV		1		1		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
nová	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	27,80	27,80
	VV		1		1		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
nová	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů, s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	413,00	413,00
	VV		1		1		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
nová	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů, s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	85,20	85,20
	VV		1		1		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
nová	K	162301931	Příplatek k cenám za každých i započatých 1000m přes 1000m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300mm	kus	19,000	1,41	26,79
	VV		1*19		19		
	VV		Mezisoučet		19,000		
	VV		Součet		19,000		
nová	K	162301951	Příplatek k cenám za každých i započatých 1000m přes 1000m kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300mm	kus	19,000	2,36	44,84
	VV		1*19		19		
	VV		Mezisoučet		19,000		
	VV		Součet		19,000		
nová	K	162301971	Příplatek k cenám za každých i započatých 1000m přes 1000m pařezů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300mm	kus	19,000	3,38	64,22
	VV		1*19		19		
	VV		Mezisoučet		19,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	WV		Součet		19,000		
4	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	4,050	144,00	583,20
	WV		podél kamenné zdi (5*0,9*1,8)/2		4,05		
	WV		Mezisoučet		4,050		
	WV		Součet		4,050		
5	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	4,050	312,00	1 263,60
	WV		podél kamenné zdi (5*0,9*1,8)/2		4,05		
	WV		Mezisoučet		4,050		
	WV		Součet		4,050		
6	K	131203101	Hloubení zápažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m ³	4,360	758,00	3 304,88
	WV		pod schodištěm (1,4*4,6*0,5)/2		1,61		
	WV		pod kamennou zdi (11*1,0*0,5)/2		2,75		
	WV		Mezisoučet		4,360		
	WV		Součet		4,360		
7	K	131303101	Hloubení zápažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m ³	4,360	1 200,00	5 232,00
	WV		pod schodištěm (1,4*4,6*0,5)/2		1,61		
	WV		pod kamennou zdi (11*1,0*0,5)/2		2,75		
	WV		Mezisoučet		4,360		
	WV		Součet		4,360		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	16,820	262,00	4 406,84
	WV		pod schodištěm (1,4*4,6*0,5)		3,22		
	WV		pod kamennou zdi (11*1,0*0,5)		5,5		
	WV		podél kamenné zdi (5*0,9*1,8)		8,1		
	WV		Mezisoučet		16,820		
	WV		Součet		16,820		
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	168,200	20,20	3 397,64
	WV		16,82*10		168,2		
	WV		Mezisoučet		168,200		
	WV		Součet		168,200		
10	K	162705500.1	Poplatek za skládku zeminy	t	30,276	280,00	8 477,28
	WV		16,82*1,8		30,276		
	WV		Mezisoučet		30,276		
	WV		Součet		30,276		
11	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m ³	4,900	2 760,00	13 524,00
	WV		pod schodištěm stупně 4,9m ³		4,9		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bučánka, Praha 5
Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	WV		Mezisoučet		4,900		
	WV		Součet		4,900		
14	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				28 052,40
	K	327213123.1	Dozdění opěrné kamenné zdi původními kameny skutečností (11,0 * 0,9 * 1,8) = 17,82m3.	m3	5,820	4 820,00	28 052,40
	WV		odpočet z rozpočtu 12m3		17,82		
	WV		Mezisoučet		-12		
	WV		Součet		5,820		
18	D	4	Vodorovné konstrukce				5 504,75
	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení 11*0,4	m2	4,400	504,00	2 217,60
	WV		Mezisoučet		4,4		
	WV		Součet		4,400		
19	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění 11*0,4	m2	4,400	271,00	1 192,40
	WV		Mezisoučet		4,4		
	WV		Součet		4,400		
21	K	561121101.1	Zhutnění stávající zeminy na Edef=30 MPa podél kamenné zdi (5*0,9)	m2	4,500	24,50	110,25
	WV		Mezisoučet		4,5		
	WV		Součet		4,500		
46	K	564201111.1	Kryt z hliničitě lomové výsivky frakce 0/4 mm zásyp podél kamenné zdi (5*0,9*1,8)	m3	8,100	245,00	1 984,50
	WV		Mezisoučet		8,1		
	WV		Součet		8,100		
36	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 396,00
	K	91630000.1	Doplnění vyrovnávacího schodu, vč. úpravy terénu	kus	1,000	4 100,00	4 100,00
43	K	985221013	Postupné rozebrání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3 skutečností (11,0 * 0,9 * 1,8) = 17,82m3.	m3	5,820	2 800,00	16 296,00
	PSC		odpočet z rozpočtu 12m3		17,82		
	WV		Mezisoučet		-12		
	WV		Součet		5,820		
	WV	BK02	Přesun sutě				47 268,90
45	D	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km 50% z rozpočtu 12m3	t	27,000	237,00	6 399,00
	PSC		Mezisoučet		27		
	WV		Součet		27,000		
46	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km 27*19	t	513,000	10,30	5 283,90
	PSC		Mezisoučet		513		
	WV		Součet		513,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5
 Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5
 Zhotovitel: Rekomont, a.s.
 Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř
 Datum: 30.09.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
49	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	27,000	1 140,00	30 780,00
	PSC		50% z rozpočtu 12m3		27,000		
	VV		Mezisoučet		27,000		
	VV	Su2	Součet		27,000		
50	K	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	27,000	178,00	4 806,00
	PSC		50% z rozpočtu 12m3		27,000		
	VV		Mezisoučet		27,000		
	VV	Su2	Součet		27,000		
	D	998	Přesun hmot				1 075,20
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5,600	192,00	1 075,20

SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020_09_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5

Datum: 25. 8. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
	Žádné figury		

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Objekt: Stavební úpravy u objektů 126, 136, 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

Koloniál _ oprava izolace **4 405,95 Kč**

obj. č. 126_Odbourání a znovuvyždění zdi **203 456,66 Kč**

Schodiště objekt č. 136 a č. 137 **144 076,54 Kč**

Celkem **351 939,15 Kč**