







## Dodatek č. 2 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 na realizaci díla v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'árka, Praha 5**“ (dále jen „Smlouva“) a objednatel se zavázal za toto dílo uhradit sjednanou cenu ve výši 28.397.387,88,- Kč bez DPH, tj. 34.360.839,34,-Kč vč. DPH.
- 2.2.** Tento dodatek č. 2 (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 s náležitou péčí nemohl předvídat. Na základě odhalení objektů v památkové zóně a aktuálního stavu objektů na stavbě došlo ke změnám, které spočívají v rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137, dále k úpravě osazení přípojkových skříní, oprava plotové stěny u objektu 134.2 po realizaci inženýrských sítí, dále došlo k odpočtu zeleně, k odpočtu slaboproudu u objektu D. 5, dojde také k vybourání a zpětnému vyzdění zídky u objektu č.p.132 a č.p. 145, dále vícepráce spojené s kácením dřevin a stromů v areálu, dále odbourání a dozdění objektu č.p.133, další změnou je dodání nových cihel a zároveň k dodání starých a použitých cihel k využití u dozdění původního zdiva, oprava zdi a oplocení u objektu č.p. 136, geodetické zaměření u objektů 133, 134.1 a 134.2, zřízení

## č.0017/2/OPRI/20

nadzemního hydrantu AVK a také k vybudování schodiště a cesty u objektu č.p. 135.1. Z důvodu provedení dodatečných stavebních prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění díla, je nutné posunout termín předání díla.

### III. Předmět dodatku

- 3.1. Předmětem tohoto dodatku č. 2 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.
- 3.2. Změna rozsahu stavebních prací (díla) o nové položky je specifikována v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 2 Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy, přičemž:
- změny závazku provedené dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb. jsou zahrnuty ve změnovém listu č. 19, 26, 40 a 42, kdy součet hodnot všech těchto změn závazku činí -38.969,89 Kč bez DPH, tj. 0,15 % původní hodnoty závazku dle Smlouvy;
  - změny závazku provedené dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. jsou zahrnuty ve změnovém listu č. 18, 20, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 36, 41 a 43, kdy součet hodnot všech těchto změn závazku činí 1.071.036,89,-Kč bez DPH, tj. 4,21 % původní hodnoty závazku dle Smlouvy.
  - celkový cenový nárůst hodnoty závazku ze Smlouvy způsobený změnami v souladu s 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., provedenými dodatkem č. 1 a tímto dodatkem tak činí 2.824.076,95,-Kč bez DPH, tj. 11,09% 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 11. následujícího znění:

„11. Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy“

- 3.4. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 3. odst. 3.2. se ruší odstavce 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 11.) tvoří Přílohy 2 až 6 a Přílohu 10 až 11 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. 09. 2021, vč. zajištění vydání správního rozhodnutí o povolení k užívání díla jako stavby nebo uvedení do provozu pro provedené dílo příslušným orgánem státní správy;“*

## č.0017/2/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: 24.332.501,71 Kč**  
**DPH: 5.109.825,36 Kč**  
**Cena vč. DPH: 29.442.327,07 Kč**

**B - Oprava**  
**Cena bez DPH: 5.096.953,17 Kč**  
**DPH: 1.070.360,17 Kč**  
**Cena vč. DPH: 6.167.313,34 Kč**

**Celková cena bez DPH: 29.429.454,88 Kč**  
**DPH: 6.180.185,53 Kč**  
**Celková cena vč. DPH: 35.609.640,40 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 a ze dne 14.04.2021 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. 8 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 “*

- 3.9. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplyvá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „práce“ také vícepráce dle tohoto dodatku č. 2 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 tísní 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. 18/414/2021 ze dne 21.4.2021.
- 4.6. Příloha č. 1 tohoto dodatku, která zároveň tvoří novou přílohu č. 11 Smlouvy - Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy – cenová nabídka zhotovitele, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.

V Praze dne

**Mgr.  
Renáta  
Zajíčková**  
Digitálně podepsal  
Mgr. Renáta  
Zajíčková  
Datum: 2021.04.28  
09:00:11 +02'00'

.....  
za objednatele:

**Mgr. Renáta Zajíčková**  
starostka MČ Praha 5

V Praze dne

**VLADKO  
DOMAŽLICKÝ**  
Digitálně podepsal  
VLADKO DOMAŽLICKÝ  
Datum: 2021.04.26  
16:45:13 +02'00'

.....  
za zhotovitele:

**Vladko Domažlický**  
předseda představenstva



## Seznam evidovaných změn stavby Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5

Pořadové číslo	Dodatek	Popis změny	§	Oprava	Investice	Jméno osoby/firmy	Datum odsouhlasení	Částka VCP/MPC		Poznámka
								Cena bez DPH	Cena s DPH	
<b>Dodatek č. 2</b>										
18.	D2	Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137	6	Oprava		GP	2.2.2021	34 666,54 Kč	41 946,51 Kč	Požadavek statika
19.	D2	Osazení přípojkových skříní	4		Investice	GP	2.2.2021	38 605,86 Kč	46 713,09 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
20.	D2	Plynovod - dopočet materiálu PE d110	6		Investice	GP	2.2.2021	11 430,04 Kč	13 830,35 Kč	Nepřesnost projektové dokumentace (ve výkazu výměr).
25.		Oprava plotové stěny po inženýrských sítí u objektu 134.2	6	Oprava		GP		71 755,61 Kč	86 824,29 Kč	Oprava plotové stěny po inženýrských sítí u objektu 134.2
26.	D2	Odpočet zeleně	4	Oprava				-130 118,50 Kč	-157 443,39 Kč	Přidavek GP
27.	D2	Odpočet objektu D.5 - Slaboproud	6		Investice	GP	2.2.2021	-104 001,61 Kč	-125 841,95 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
28.	D2	Vybourání a zpětné vyzdění zidky u objektu č.p. 132 a č.p. 145	6	Oprava		GP	2.2.2021	68 475,85 Kč	82 855,78 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
29.	D2	Kácení dřevin/stromů	6		Investice	GP		23 166,41 Kč	28 031,36 Kč	Nesoulad s projektovou dokumentací (ve výkazu výměr)
30.	D2	Odbourání a dozdnění objektu č.p. 133	6	Oprava		GP	2.2.2021	95 666,32 Kč	115 756,25 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
31.	D2	Návrh dodání nových cihel	6		Investice	GP	2.2.2021	60 445,20 Kč	73 138,69 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
32.	D2	Návrh dodání starých použitých cihel	6	Oprava		GP	2.2.2021	121 820,37 Kč	147 402,65 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
33.	D2	Oprava zdi, oplocení u objektu č. p. 136	6	Oprava		GP		144 675,92 Kč	175 057,86 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě skutečnosti na stavbě
36.	D2	Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a 134.2	6		Investice			408 856,60 Kč	494 716,49 Kč	Úprava PD na základě skutečnosti na stavbě.
40.	D2	Geodetické dílčí zaměření	4		Investice	GP		30 726,75 Kč	37 179,37 Kč	Geodetické zaměření dílčího stavu (čp.134.2, 133 a nad čp.134.1)
41.	D2	Šachty u objektu 134.1 Sp. kanalizace a vodovod	6		Investice	GP		102 816,90 Kč	124 408,45 Kč	Úprava projektové dokumentace na základě požadavku GP.
42.	D2	Nadzemní hydrant AVK	4		Investice	GP		21 816,00 Kč	26 397,36 Kč	Na základě požadavku generálního projektanta stavby.
43.	D2	Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1	6	Oprava		GP		31 262,74 Kč	37 827,92 Kč	Nesoulad skutečnosti s PD.
<b>Dodatek č.2 celkem</b>								<b>1 032 067,00 Kč</b>	<b>1 248 801,07 Kč</b>	
<b>Opravy celkem:</b>								<b>438 204,85 Kč</b>	<b>530 227,87 Kč</b>	
<b>Investice celkem:</b>								<b>593 862,15 Kč</b>	<b>718 573,20 Kč</b>	

**ZMĚNOVÝ LIST STAVBY**Stavba: **Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5**Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**18**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>02</b>	Název: <b>Schodiště mezi objekty č.p.136 a č.p.137</b>
<p><b>Popis změny:</b> Při rekonstrukci schodiště, dle projektové dokumentace bylo zjištěno, že základová spára opěrných zdí je v špatném technickém stavu, došlo tak k jejímu úplnému rozebrání a založení na nových pasech na základě rozhodnutí statika. Původní projektová dokumentace nepočítala s novým založením základových pasů a rozbráním schodiště a přilehlých zdí. Výkres č. D.1.2-17</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě zjištěných skutečností na stavbě po odkrytí stávajícího zdiva, bylo zjištěno, že zdivo nestojí na základech a stávající materiál neodpovídá požadavkům na kvalitu materiálu. Dle rozhodnutí statika byl stanoven nový rozsah provedení</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Souhlasím 15.4. [redacted] 1</i></p>	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>Souhlas 15.4.2021 TPI Reinwall [redacted]</i></p>	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 02	Změnový list č: 18
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	34 666,54 Kč
		s DPH 21%	<b>41 946,51 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 18:</b>	34 666,54 Kč
		s DPH 21%	<b>41 946,51 Kč</b>

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Rozebrání opěrné zdi u schodiště objektu 136 a 137

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 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
	18	22.12.2020	
			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		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	8 427,56	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	26 238,98	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)		34 666,54	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 34 666,54</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>			<b>DPH celkem</b>
		snížená	15,0	0,00			0,00
		základní	21,0	34 666,54			7 279,97
						<b>Cena s DPH</b>	<b>41 946,51</b>
<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>33 952,23</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>-3 569,88</b>
<b>2</b>	<b>Zakládání</b>	<b>-8 845,80</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>33 199,39</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>11 356,84</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>1 811,68</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>714,31</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>214,29</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>321,44</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>71,43</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>71,43</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>35,72</b>
	<b>Celkem</b>	<b>34 666,54</b>



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV 33 952,23**

**1 Zemní práce -3 569,88**

6.1	R	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	-1,347	758,00	-1 021,03
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"pro nový základ

6,662\*1\*0,4

2,665

-(1,85\*1,69+1,69\*(2,215+3,863))\*0,40 "dle SoD"

-5,359

J02

Mezisoučet

-2,694

"v hornině tř.3 50%

-J02\*0,50

1,347

Mezisoučet

1,347

Součet

-1,347

7.1	R	131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	-1,347	1 200,00	-1 616,40
-----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

"v hornině tř.4 50%

J02\*0,50

-1,347

Součet

-1,347

8.1	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	-2,694	262,00	-705,83
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	---------

J02

-2,694

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		Vp	Součet		-2,694		
9.1	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	-26,940	20,20	-544,19
			Vp*10		-26,940		
			Součet		-26,940		
10.1	R	162705500.1	Poplatek za skládku zeminy	t	-4,499	280,00	-1 259,72
			Vp*1,670		-4,499		
			Součet		-4,499		
10.2	R	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,603	95,00	1 577,29
			"za opěrnou zdi"				
			$(3*3,635*6,09)/4$		16,603		
		<b>2</b>	<b>Zakládání</b>				<b>-8 845,80</b>
11	R	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	-3,205	2 760,00	-8 845,80
			"základ opěrné zdi				
			$(6,662*0,2+9*((0,3*0,6)/2)+(0,4*0,6)/2)*1,035$		2,342		
			$-(1,85*1,69+1,69*(2,215+3,863))*0,4*1,035$ "dle SoD"		-5,547		
			Součet		-3,205		
		<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>33 199,39</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
12.1	R	310901113	Úprava líce při zdění režného zdiva bez spárování jakékoliv vazby, popř. předlohy, prováděná volně bez lišt (např. do šňůry)	m2	-1,930	103,00	-198,79
			"dozdění				
			(6,09*0,3+9,09*0,45)/0,50*2		23,670		
			-(2,00+2,60+1,30+0,50)/0,50*2 "dle SoD"		-25,600		
			Součet		-1,930		
13.1	R	311231115.2	Zdění cihlové koruny s přesahem 75 mm stávajících zdí původními cihlami 290x140x65 mm	m3	0,767	5 010,00	3 842,67
			"koruna k1				
			6,09*0,375*0,14+6,09*0,525*0,14		0,767		
		k102	Součet		0,767		
15.1	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	4,857	4 350,00	21 127,95
			"levá zed"				
			1,2*4,2*0,6		3,024		
			1,335*4,8*0,45+1,035*0,6*0,45+0,735*0,69*0,45		3,391		
			0,4*6,09*0,3		0,731		
		LZ	Mezisoučet		7,146		
			"pravá zed"				
		PZ	6,09*1,5*0,45		4,111		
			-(2,00+2,60+1,30) "dle SoD"		-5,900		
			-0,50 "dle SoD"		-0,500		
		Dozdění	Součet		4,857		
16.1	596	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	936,396	9,00	8 427,56
			"předpoklad: 50% nových cihel				
			"spotřeba: 333 kusů/m3				

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(Dozdění+k102)*333*0,5		936,396		
			Součet		936,396		
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>11 356,84</b>
44.1	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	5,357	2 120,00	11 356,84
			PZ+LZ		11,257		
			-(2,00+2,60+1,30)"dle SoD"		-5,900		
		BZ102	Součet		5,357		
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>1 811,68</b>
50.1	R	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	10,178	178,00	1 811,68
			mezideponii				
			"rozebírání cihelných				
			BZ102*1,9		10,178		
			Součet		10,178		
<b>VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>714,31</b>
<b>VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>214,29</b>
57.1	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	214,29	214,29
<b>VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>321,44</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
58.1	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	71,43	71,43
59.1	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	71,43	71,43
60.1	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	71,43	71,43
61.1	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	71,43	71,43
62.1	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	35,72	35,72

**VRN4 Inženýrská činnost 71,43**

63.1	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	71,43	71,43
------	---	-----------	---------------------	----	-------	-------	-------

**VRN7 Provozní vlivy 71,43**

64.1	R	072002000	Sílniční provoz	Kč	1,000	71,43	71,43
------	---	-----------	-----------------	----	-------	-------	-------

**VRN9 Ostatní náklady 35,72**

65.1	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	35,72	35,72
------	---	-----------	-------------------------------	----	-------	-------	-------

**Celkem 34 666,54**



# SEZNAM FIGUR

**Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5**

Datum: 22. 12. 2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 18</b>	<b>Rozebrání opěrné zdi u schodiště k objektu 136 a 137</b>		
BZ102	Rozebrání zdiva	m3	5,357
	PZ+LZ		11,257
	-(2,00+2,60+1,30)"dle SoD"		-5,900
BZ102	Součet		5,357
<b>Použití figury:</b>			
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	5,357
997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	10,178
Dozdění	Dozdění cihlami	m	4,857
	"levá zed"		0,000
	1,2*4,2*0,6		3,024
	1,335*4,8*0,45+1,035*0,6*0,45+0,735*0,69*0,45		3,391
	0,4*6,09*0,3		0,731
	"pravá zed"		0,000
PZ	6,09*1,5*0,45		4,111
	-(2,00+2,60+1,30) "dle SoD"		-5,900
	-0,50 "dle SoD"		-0,500
Dozdění	Součet		4,857
<b>Použití figury:</b>			
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	4,857
59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	936,396
J02	Nový základ	m3	-2,694
	"pro nový základ		0,000
	6,662*1*0,4		2,665
	-(1,85*1,69+1,69*(2,215+3,863))*0,40 "dle SoD"		-5,359
J02	Mezisoučet		-2,694
<b>Použití figury:</b>			
131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	-1,347
131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	-1,347
162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-2,694
k102	Koruna 1	m2	0,767
	"koruna k1		0,000
	6,09*0,375*0,14+6,09*0,525*0,14		0,767
k102	Součet		0,767
<b>Použití figury:</b>			
311231115.2	Zdění cihlové koruny s přesahem 75 mm stávajících zdí původními cihlami 290x140x65 mm	m3	0,767
59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	936,396
LZ	Levá zed'	m3	7,146
	"levá zed"		0,000
	1,2*4,2*0,6		3,024
	1,335*4,8*0,45+1,035*0,6*0,45+0,735*0,69*0,45		3,391
	0,4*6,09*0,3		0,731
LZ	Mezisoučet		7,146
<b>Použití figury:</b>			
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	4,857

Kód	Popis	MJ	Výměra
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	5,357
<b>PZ</b>	<b>Pravá zeď</b>	<b>m3</b>	<b>4,111</b>
	"pravá zeď"		0,000
PZ	6,09*1,5*0,45		4,111
<b>Použití figury:</b>			
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	4,857
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	5,357
<b>Vp</b>	<b>Vodorovné přemístění</b>	<b>m3</b>	<b>-2,694</b>
	J02		-2,694
Vp	Součet		-2,694
<b>Použití figury:</b>			
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	-2,694
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	-26,940
162705500.1	Poplatek za skládku zeminy	t	-4,499
<b>Z07</b>	<b>Z07</b>	<b>m3</b>	<b>104,146</b>

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**19**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>SO 09</b>	Název: <b>Osazení přípojkových skříní</b>
<p><b>Popis změny:</b> Na základě rozhodnutí GP došlo u většiny objektů k osazení přípojkových skříní pro zavedení elektrické energie a plynovodů.</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečností zjištěných na stavbě po odkrytí stávajících stavů objektů, došlo k úpravě projektové dokumentace a doplnění výkresů č.: 1. Osazení přípojkových skříní - Lennox architekti s r o a 2 Osazení přípojkových skříní _ Budánka II. Etapa - Statika - Piada s r.o.</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Soubliková 15.4. [redacted]</i></p>	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Soubliková TDI Lennox [redacted]</i></p>	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 09	Změnový list č: 19
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	38 605,86 Kč
		s DPH 21%	<b>46 713,09 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 19:</b>	38 605,86 Kč
		s DPH 21%	<b>46 713,09 Kč</b>

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Osazení přípojkových skříní

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Osazení přípojkových skříní	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
	19	22.12.2020	
			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	18 649,78	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	19 956,08	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)		38 605,86	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>38 605,86</b>			
				<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>	
				snížená		15,0		0,00		0,00	
				základní		21,0		38 605,86		8 107,23	
				<b>Cena s DPH</b>				<b>46 713,09</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
				Dodá zadavatel				0,00			
				Klouzavá doložka				0,00			
				Zvýhodnění				0,00			



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Osazení přípojkových skříní

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>37 781,07</b>
<b>2</b>	<b>Zakládání</b>	<b>173,25</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>23 550,13</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>14 057,69</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>824,79</b>
	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	
<b>VRN1</b>		<b>247,43</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>371,16</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>82,48</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>82,48</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>41,24</b>
	<b>Celkem</b>	<b>38 605,86</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Osazení přípojkových skříní

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV 37 781,07**

**2 Zakládání 173,25**

1.1	011	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20 0,05*0,15*0,35*24	m3	0,063 0,063	2 750,00	173,25
-----	-----	-----------	---	----	----------------	----------	--------

**3 Svislé a kompletní konstrukce 23 550,13**

2.1	011	311232014	Zdivo nosné z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	m3	0,390	19 300,00	7 527,00
3.1	014	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC 10,835*0,35*0,1	m3	0,379 0,379	5 470,00	2 073,13
4.1	011	317361321	Výztuž překladů a říms ocelí 11 373	t	0,180	52 100,00	9 378,00
5.1	130	13010742	ocel profilová IPE 100 jakost 11 375	t	0,180	25 400,00	4 572,00

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 057,69**

6.1	013	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	22,000	191,00	4 202,00
7.1	013	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	253,00	506,00
8.1	013	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	5,000	479,00	2 395,00
9.1	013	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm 0,96*0,52*2 "135.2,1329"	m3	0,998 0,998	1 560,00	1 556,88

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Osazení přípojkových skříní

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
10.1	013	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,785	1 810,00	1 420,85
			0,96*0,52 "137.2"		0,499		
			0,55*0,52 "136"		0,286		
			Součet		0,785		
11.1	013	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	19,120	208,00	3 976,96
			9,56*2		19,120		

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 824,79**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 247,43**

12.1	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	247,43	247,43
------	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

**VRN3 Zařízení staveniště 371,16**

13.1	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	82,48	82,48
14.1	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	82,48	82,48
15.1	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	82,48	82,48
16.1	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	82,48	82,48
17.1	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	41,24	41,24

**VRN4 Inženýrská činnost 82,48**

18.1	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	82,48	82,48
------	---	-----------	---------------------	----	-------	-------	-------

**VRN7 Provozní vlivy 82,48**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Osazení přípojkových skříní

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
19.1	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	82,48	82,48
		<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>41,24</b>
20.1	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	41,24	41,24
<b>Celkem</b>							<b>38 605,86</b>

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**20**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>SO 08</b>	Název: <b>Plynovod - dopočet materiálu PE d110</b>
<p><b>Popis změny:</b> Byla zjištěna nepřesnost PD, dochází tak k dopočtu materiálu PE d100 pro inženýrskou síť plynovodu.</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Vzhledem k nesouladu projektové dokumentace a výkazu výměr. došlo k dopočtu materiálu / prací, v souladu s projektovou dokumentací.</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>souhlasím 15.4.2021</i></p>	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Souhlasím TVI Revisal 11.11.</i></p>	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 08	Změnový list č: 20
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	11 430,04 Kč
		s DPH 21%	<b>13 830,35 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
Podpis:			
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	<b>Celková cena změnového listu č. 20:</b>	11 430,04 Kč	
	s DPH 21%	<b>13 830,35 Kč</b>	

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Plynovod - dopočet materiálu  
2 - VRN

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Plynovod - dopočet materiálů</b>	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
	20.1	22.12.2020	
			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		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	11 430,04	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)		11 430,04	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 11 430,04</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>			<b>DPH celkem</b>
		snížená	15,0	0,00			0,00
		základní	21,0	11 430,04			2 400,31
						<b>Cena s DPH</b>	<b>13 830,35</b>
<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Plynovod - dopočet materiálu

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>11 430,04</b>
	<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Plynovod - dopočet materiálu

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**8**

**Trubní vedení**

**11 430,04**

33.1	R	871181211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	24,000	74,90	1 797,60
------	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

"Větev 2" 24,00

24,000

Součet

24,000

37.1	R	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	47,500	94,00	4 465,00
------	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

"Větev 1" 4,50+35,00+8,00

47,500

Součet

47,500

62.1	R	899721111R	Signalizační vodič DN do 150 mm	m	143,540	21,00	3 014,34
------	---	------------	---------------------------------	---	---------	-------	----------

"Větev 1 " 47,50

47,500

"Větev 2" 145,44-49,4

96,040

Součet

143,540

63.1	R	899722113R	Krytí potrubí výstražnou fólií z PVC 34cm	m	143,540	15,00	2 153,10
------	---	------------	---	---	---------	-------	----------

"Větev 1" 47,50

47,500

"Větev 2" 145,44-49,4

96,040

Součet

143,540

**Celkem**

**0,00**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	VRN	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
	20.2	22.12.2020	
			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		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	399,76	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)		399,76	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 399,76</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	399,76	83,95		
				<b>Cena s DPH</b>		<b>483,71</b>	
				<b>E Přípočty a odpočty</b>			
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** VRN

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>399,76</b>
	<b>Průzkumné, geodetické a projektové</b>	
<b>VRN1</b>	<b>práce</b>	<b>110,28</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>86,15</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>37,91</b>
<b>VRN6</b>	<b>Územní vlivy</b>	<b>110,28</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>55,14</b>
	<b>Celkem</b>	<b>399,76</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** VRN

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 399,76**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 110,28**

1.1	R	012103000	Geodetické práce	kpl	1,000	79,26	79,26
2.1	R	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	31,02	31,02

**VRN3 Zařízení stavenišť 86,15**

3.1	R	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť	kpl	1,000	86,15	86,15
-----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

**VRN4 Inženýrská činnost 37,91**

4.1	R	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kpl	1,000	37,91	37,91
-----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

**VRN6 Územní vlivy 110,28**

5.1	R	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kpl	1,000	17,23	17,23
6.1	R	060002000	Pasportizace okolních objektů vč. oplocení	kpl	1,000	34,46	34,46
7.1	R	060003000	Dopravní značení dle DIR	kpl	1,000	58,59	58,59

**VRN7 Provozní vlivy 55,14**

8.1	R	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	kpl	1,000	17,23	17,23
9.1	R	070002000	Náklady na výluky správce sítí	kpl	1,000	37,91	37,91

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** VRN

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**Celkem**

**399,76**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**25**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Oprava plotové stěny po inženýrských sítí u objektu 134.2</b>
--------------------------	---------------------	---

## Popis změny:

Z důvodu havarijního stavu plotové stěny, u které se v těsné blízkosti bude provádět výkop pro uložení inženýrských sítí dojde k porušení této plotové stěny a následně tak musí dojít k její opravě.

## Zdůvodnění změny:

Úprava projektové dokumentace na základě skutečností na stavbě, z důvodu umístění I.S. vodovodu, plynovodu, elektřiny a veřejného osvětlení vedených před objektem do výkopu v šíři 150cm bez dodržení odstupných norem. Dojde k poškození plotové stěny u objektu 134.2 která bude následně opravena do původního stavu.

Posouzení změny - autorský dozor projektanta:

*Lothar*

15.4.



Posouzení změny - konzultant:

15.4.2021 *Scenář*

TDI *Reiznovak*



Stavba:	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5</b>	Číslo stavby:	1	SO	Změnový list č:	<b>25</b>
Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ano</b>			
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ano</b>			
	do ceny:	zvýšení o: s DPH 21%	71 755,61 Kč <b>86 824,29 Kč</b>			
		snížení o: s DPH 21%	Kč <b>0,00 Kč</b>			
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:				Podpis:		
Závěrečné stanovisko:	celková cena změnového listu č. 2		71 755,61 Kč			
	s DPH 21%		<b>86 824,29 Kč</b>			

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Vybourání objektu 134.2 a vyzdění zidky	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
		09.12.2020	
			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			B			C			
Základní rozp. náklady			Doplnkové náklady			Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	16 478,51	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	52 554,31	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	2 722,79	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)		71 755,61	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 71 755,61</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	71 755,61	15 068,68		
<b>Cena s DPH</b>						<b>86 824,29</b>	
<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel			0,00		
		Klouzavá doložka			0,00		
		Zvýhodnění			0,00		



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Vybourání objektu 134.2 a vyzdění zídky

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>64 019,22</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>42 610,48</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>	<b>7 651,35</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>11 034,60</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>2 722,79</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>7 736,39</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>2 320,91</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>3 481,38</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>773,64</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>773,64</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>386,82</b>
	<b>Celkem</b>	<b>71 755,61</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Vybourání objektu 134.2 a vyzdění zídky

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 9. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>64 019,22</b>
<b>3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>42 610,48</b>
12	R	310901113	Úprava líce při zdění režného zdiva bez spárování jakékoliv vazby, popř. předlohy, prováděná volně bez lišt (např. do šňůry)	m2	2,415	103,00	248,75
			"koruna k1 (7,0+4,5)*1,4*0,15		2,415		
			Součet		2,415		
13	R	311231115.2	Zdění cihlové koruny s přesahem 75 mm stávajících zdí původními cihlami 290x140x65 mm	m3	0,647	5 010,00	3 241,47
			"koruna k1 (7,0+4,5)*0,375*0,15		0,647		
16	596	59610003.1	<i>cihla pálená červená plná 290x140x65 mm</i>	kus	1 830,945	9,00	16 478,51
			"Koncový sloupek (1,5*0,5*0,5)*333		124,875		
			"spotřeba: 333 kusů/m3 zed' ((7,0+4,5)*0,3*1,4)*333		1 608,390		
			"schodiště 2,2*22,2*2		97,680		
			Součet		1 830,945		
83	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	5,205	4 350,00	22 641,75

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Vybourání objektu 134.2 a vyzdění zídky

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 9. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(1,5*0,5*0,5)+((7,0+4,5)*0,30*1,4)		5,205		
			Součet		5,205		
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>7 651,35</b>
86	R	979031111	Očištění plných cihel od malty vápenocementové	m3	5,205	1 470,00	7 651,35
			(1,5*0,5*0,5)+((7,0+4,5)*0,30*1,4)		5,205		
			Součet		5,205		
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>11 034,60</b>
85	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	5,205	2 120,00	11 034,60
			(1,5*0,5*0,5)+((7,0+4,5)*0,30*1,4)		5,205		
			Součet		5,205		
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>2 722,79</b>
81	762	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	16,300	44,30	722,09
			5*0,9		4,500		
			1,18*10		11,800		
			Mezisoučet		16,300		
			Součet		16,300		
79	765	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho do suti	m2	17,100	117,00	2 000,70
			4,5*1,9+4,5*1,9		17,100		

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Vybourání objektu 134.2 a vyzdění zídky

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont, a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 9. 12. 2020

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

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 736,39**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 320,91**

57	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	2 320,91	2 320,91
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

**VRN3 Zařízení staveniště 3 481,38**

58	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	773,64	773,64
59	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	773,64	773,64
60	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	773,64	773,64
61	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	773,64	773,64
62	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	386,82	386,82

**VRN4 Inženýrská činnost 773,64**

63	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	773,64	773,64
----	---	-----------	---------------------	----	-------	--------	--------

**VRN7 Provozní vlivy 773,64**

64	R	072002000	Sílniční provoz	Kč	1,000	773,64	773,64
----	---	-----------	-----------------	----	-------	--------	--------

**VRN9 Ostatní náklady 386,82**

65	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	386,82	386,82
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	--------	--------

**Celkem 71 755,61**

## SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Datum: 13. 4. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 25</b>	<b>Vybourání objektu 134.2 a vyždění zidky</b>		
BZ1_1			1,389
	"odstranění zbytků ruin		0,000
	1,242*0,258*1,682		0,539
			0,000
	"ruční rozebrání svrchních řad poškozené opěrné zdi		0,000
	(3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,618)/2*0,351)*0,35		0,850
BZ1_1	Mezisoučet		1,389
BZ102	Rozebrání zdiva	m3	5,357
BZ2_1			4,257
Hloubení	Hloubení pro základ	m3	7,375
	"pro nový základ		0,000
	(6,8+4,1+0,9)*1,3*0,4		6,136
	(6,8+4,1+0,9)*0,15*0,7		1,239
Hloubení	Mezisoučet		7,375
RZ1	Rozebrání zdiva	m3	14,204
	6,8*0,3*2,5+(4,3*1,5*0,3)/2		6,068
	8,1*0,3*2		4,860
	2,6*0,3*((1,7+2,5)/2)*2		3,276
RZ1	Součet		14,204
RZ2	Rozebrání zdiva	m3	14,813
	3,5*0,3*(2+2,5)/2		2,363
	4,3*0,3*2		2,580
	4,3*0,3*1,3		1,677
	(4,3*0,3*1,5)/2		0,968
	2,5*0,3*(2+2,5)/2		1,688
	2,3*0,3*(2,5+2)/2		1,553
	2,2*0,3*(2+1,3)/2		1,089
	4,1*0,3*2		2,460
	4,5*0,3*1		1,350
	"odečet otvory"		0,000
	-0,87*0,3*1,9		-0,496
	-1,35*0,3*0,9		-0,365
	-0,3*0,3*0,3*2		-0,054
RZ2	Součet		14,813
str	nopová folie na vnější stěnu zdi		33,000
str	12*2,5+3		33,000
Su	Suť celkem	t	57,100
	Su1+Su2+Su3+Su4		57,100
Su	Součet		57,100
Su1	Suť směr	t	32,749
	21,36*1,5		32,040
	15,75*0,045		0,709
Su1	Součet		32,749
Su2	Suť beton	t	0,567
	8,1*0,07		0,567
Su2	Součet		0,567
Su3	Suť cihly	t	21,763
	(RZ1+RZ2)*1,5*0,5		21,763
Su3	Součet		21,763

Kód	Popis	MJ	Výměra
Su4	Suť dřevo	t	2,021
	10*0,025		0,250
	8,298*0,031		0,257
	1*0,2		0,200
	1*0,6835		0,684
	78,75*0,008		0,630
Su4	Součet		2,021
Vyzdění	VYzdění nové zídky	m3	4,251
Vyzdění	(6,8+4,1)*0,3*1,3		4,251

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**26**

Změna:


D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Odpočet zeleně</b>
<b>Popis změny:</b> Požadavek GP - Ing. arch. Markéty Smrčkové		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Požadavek GP - Ing. arch. Markéty Smrčkové		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> 15.4. [redacted] Souhlasím	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> 15.4.2021 Scuttlow TDI [redacted]	

Stavba:		Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>26</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:		zpracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:		zpracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:		-130 118,50 Kč
		s DPH 21%		<b>-157 443,39 Kč</b>
		snížení o:		Kč
		s DPH 21%		<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:		
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>		
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>				
Podpis:				
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.				
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:		
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	Celková cena změnového listu č. 1		-130 118,50 Kč	
	s DPH 21%		<b>-157 443,39 Kč</b>	

V Praze dne:



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Objekt 143 - odtěžení ruin</b>	JKSO	
Název objektu	<b>odpočet zeleně</b>	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
		25.03.2021	
			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			B			C			
Základní rozp. náklady			Doplnkové náklady			Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	-46 906,98	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	-64 428,49	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	-18 783,03
7	ZRN (ř. 1-6)		-111 335,47	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	-18 783,03
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH -130 118,50</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	-130 118,50	-27 324,89		
				<b>Cena s DPH -157 443,39</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>			
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>-130 118,50</b>
1	SO 01 - Bourání a obnova povrchů	-15 935,66
2	04 - Ruiny č.p.1329, 126	-61 080,20
3	05 - Vyklizení ruin č.p.133 a úprava pozemku	-23 013,80
4	07 - Vyklizení ruin č.p. 144, 196, 237	-30 088,84
	<b>Celkem</b>	<b>-130 118,50</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 25. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>-130 118,50</b>
<b>1</b>			<b>SO 01 - Bourání a obnova povrchů</b>				<b>-15 935,66</b>
24	231	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-544,000	18,20	-9 900,80
			-544,000		-544,000		
			Součet		-544,000		
25		005724100	osivo směs travní parková	kg	-8,160	90,90	-741,74
			-544*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		-8,160		
27	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-544,000	3,65	-1 985,60
28	231	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	-544,000	2,02	-1 098,88
29	231	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	-544,000	4,06	-2 208,64
<b>2</b>			<b>04 - Ruiny č.p.1329, 126</b>				<b>-61 080,20</b>
13	231	180405110.1	Zřízení koruny opěrné zdi vegetačním překryvem - šikmo kladené drny s vegetačním krytem	m	-28,214	213,00	-6 009,58
			-(1,154+4,135+8,161+4,12+0,241+0,653+2,762+1,019+2,786+3,183)		-28,214		
14	231	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	-69,500	65,30	-4 538,35
			-s904		-69,500		
15		10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	-23,254	536,00	-12 464,14

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 25. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		s904	69,5		69,500		
			-(s904*0,20*1,540+0,60*2*1,540)		-23,254		
16	231	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-247,950	18,20	-4 512,69
			-(s904-s10)		-247,950		
17		00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-2,724	165,00	-449,46
			((s904+s10)*0,025)		-2,724		
18	231	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-356,900	15,20	-5 424,88
			"skladba s10 - v části neodkrytých ruin č.p.126				
			"vertikální prořez tl. 50 mm				
			-(87,50+15,83+75,12)		-178,450		
		s10	Mezisoučet		-178,450		
			"vrstva organického substrátu tl.10-30 mm				
			s10		-178,450		
			Mezisoučet		-178,450		
			Součet		-356,900		
19		10371500	substrát pro trávníky VL	m3	-4,132	1 010,00	-4 173,32
			-(75,12*0,05*1,1)		-4,132		
20		10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-3,569	1 620,00	-5 781,78
			s10*(0,01+0,03)/2		-3,569		
21	231	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	-2,000	1 260,00	-2 520,00
			-2		-2,000		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 25. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
22	231	184201112	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene přes 1,8 do 2,5 m	kus	-2,000	103,00	-206,00
			-2		-2,000		
23		02650400.1	strom dle výběru architekta	kus	-2,000	7 500,00	-15 000,00
			-2		-2,000		

**3**

**05 - Vyklizení ruin č.p.133 a úprava pozemku**

**-23 013,80**

21	231	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-272,600	18,20	-4 961,32
22		00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-6,815	165,00	-1 124,48
			(-s904+s11)*0,025		-6,815		
23	231	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-406,200	15,20	-6 174,24
			"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů				
			"vertikální prořez tl. 50 mm				
			-(58,80+144,30)		-203,100		
		s11	Mezisosoučet		-203,100		
			"vrstva organického substrátu tl.10-30 mm				
			s11		-203,100		
			Mezisosoučet		-203,100		
			Součet		-406,200		
24		10371500	substrát pro trávníky VL	m3	-4,132	1 010,00	-4 173,32
			-(75,12*0,05*1,1)		-4,132		
25		10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-4,062	1 620,00	-6 580,44
			(s11*(0,01+0,03)/2)		-4,062		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 25. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>4</b>			<b>07 - Vykližení ruin č.p. 144, 196, 237</b>				<b>-30 088,84</b>
1	231	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-355,722	18,20	-6 474,14
			-s904+s12		-355,722		
2		00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-8,893	165,00	-1 467,35
			(-s904+s12)*0,025		-8,893		
3	231	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-572,444	15,20	-8 701,15
			"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů				
			"vertikální prořez tl. 50 mm				
			"č.p. 144				
			-(20,746+19,211)/2*4,755		-94,998		
			"č.p.196				
			-(15,035+14,946)/2*7,42		-111,230		
			"č.p. 237				
			-(16,97+16,476)/2*(5,051+4,516)/2		-79,994		
		s12	Mezisoučet		-286,222		
			"vrstva organického substrátu tl.10-30 mm				
			s12		-286,222		
			Mezisoučet		-286,222		
			Součet		-572,444		
4		10371500	substrát pro trávníky VL	m3	-4,132	1 010,00	-4 173,32
			-75,12*0,05*1,1		-4,132		
5		10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-5,724	1 620,00	-9 272,88

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Objekt 143 - odtěžení ruin

Objekt: odpočet zeleně

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 25. 3. 2021

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

$s12*(0,01+0,03)/2$

-5,724

**Celkem**

**-130 118,50**

# SEZNAM FIGUR

**Stavba: 20701 - Objekt 143 - odtěžení ruin**

Datum: 26. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>6</b>	<b>odpočet zeleně</b>		
<b>s10</b>			<b>-178,450</b>
	"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
<b>Použití figury:</b>			
182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-356,900
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-247,950
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-2,724
10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-3,569
<b>s11</b>			<b>-203,100</b>
	"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů		0,000
	"vertikální prořez tl. 50 mm		0,000
	-(58,80+144,30)		-203,100
s11	Mezisoučet		-203,100
<b>Použití figury:</b>			
182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-406,200
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-272,600
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-6,815
10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-4,062
<b>s12</b>			<b>-286,222</b>
	"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů		0,000
	"vertikální prořez tl. 50 mm		0,000
	"č.p. 144		0,000
	-(20,746+19,211)/2*4,755		-94,998
	"č.p. 196		0,000
	-(15,035+14,946)/2*7,42		-111,230
	"č.p. 237		0,000
	-(16,97+16,476)/2*(5,051+4,516)/2		-79,994
s12	Mezisoučet		-286,222
<b>Použití figury:</b>			
182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-572,444
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-355,722
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-8,893
10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávníkový	m3	-5,724
<b>s904</b>			<b>69,500</b>
s904	69,5		69,500
<b>Použití figury:</b>			
10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	-23,254
181301103	Rozproštění 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	-69,500
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-355,722
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-272,600



Kód	Popis	MJ	Výměra
181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-247,950
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-2,724
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-8,893
00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávník)	kg	-6,815

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**27**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>D.5</b>	Název: <b>Odpočet objektu D.5 - Slaboproud</b>
<p><b>Popis změny:</b> Úprava projektové dokumentace z důvodu neprovádění těchto prací.</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečností na stavbě bylo rozhodnuto, že práce v oblasti slaboproudu uvedených ve výkazu výmer - objekt D.5 Slaboproud, se nebude provádět.</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>souhlasím 15.4.2021</i> [Redacted]</p>	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Souhlas TO1 Reviser</i> [Redacted]</p>	

Stavba: <b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5</b>	Číslo stavby: 1	SO 5	Změnový list č: <b>27</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	-104 001,61 Kč
		s DPH 21%	<b>-125 841,95 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	<b>Celková cena změnového listu č. 27:</b>	-104 001,61 Kč	
	s DPH 21%	<b>-125 841,95 Kč</b>	

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Slaboproud

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Slaboproud</b>	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	<b>27</b>	<b>22.12.2020</b>	
			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			B			C		
Základní rozp. náklady			Doplnkové náklady			Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky 0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž -27 009,66	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 -76 991,95				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	-104 001,61	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH -104 001,61</b>																			
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>-104 001,61</td> <td>-21 840,34</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>-125 841,95</b></td> </tr> </tbody> </table>				DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	-104 001,61	-21 840,34	<b>Cena s DPH</b>			<b>-125 841,95</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																				
snížená	15,0	0,00	0,00																				
základní	21,0	-104 001,61	-21 840,34																				
<b>Cena s DPH</b>			<b>-125 841,95</b>																				
				<b>E Přípočty a odpočty</b>																			
				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>				Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																						
Klouzavá doložka	0,00																						
Zvýhodnění	0,00																						

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Slaboproud

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>-2 809,66</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>-2 809,66</b>
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>-76 991,95</b>
<b>46-M</b>	<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>	<b>-76 991,95</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>-24 200,00</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>-24 200,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>-104 001,61</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Slaboproud

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

Zpracoval:

Datum: 22. 12. 2020

Na základě skutečnosti na stavbě bylo rozhodnuto, že práce v oblasti slaboproudu uvedených ve výkazu výměr - objekt U.5 - Slaboproud, se nebude provádět. Proveden odpocet

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

**HSV Práce a dodávky HSV -2 809,66**

**997 Přesun sutě -2 809,66**

1.1	R	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-4,400	103,00	-453,20
2.1	R	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-83,600	11,60	-969,76
			"Skládka ve vzdálenosti 20km" -4,400*19		-83,600		
			Součet		-83,600		
3.1	R	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	-4,400	168,00	-739,20
4.1	R	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	-3,100	125,00	-387,50
5.1	R	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	-1,300	200,00	-260,00

**M Práce a dodávky M -76 991,95**

**46-M Zemní práce při extr.mont.pracích -76 991,95**

6.1	R	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	-0,110	1 520,00	-167,20
			-0,110		-0,110		
			Součet		-0,110		
7.1	R	460010025R	Vytyčení stávajícího kabelu CETIN	kus	-2,000	3 500,00	-7 000,00
			-2,000		-2,000		
			Součet		-2,000		
8.1	R	460030161	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry z betonu prostého, tloušťky do 15 cm	m2	-12,500	559,00	-6 987,50
9.1	R	460030171	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze živice, tloušťky do 5 cm	m2	-12,500	91,10	-1 138,75
10.1	R	460030191	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu živičným, tloušťky do 5 cm	m	-50,000	67,70	-3 385,00
11.1	R	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	-85,000	257,00	-21 845,00
12.1	R	460150303	Hloubení zapažených i nezapažených 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	-25,000	551,00	-13 775,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Slaboproud

**Objednatel:** Městská část

**Zhotovitel:** Rekomont s.s.

**Místo:** Praha 5

**Zpracoval:**

**Datum:** 22. 12. 2020

**Na základě skutečnosti na stavbě bylo rozhodnuto, že práce v oblasti slaboproudu uvedených ve výkazu výměr - objekt U.5 - Slaboproud, se nebude provádět. Proveden odpocet**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
13.1	R	460230003	Ostatní vykopávky ručně rýha pro kabelové spojky pro vn včetně přemístění výkopku do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek do 10 kV, v hornině třídy 3	kus	-2,000	709,00	-1 418,00
			"Výkop pro odkrytí kabelu pro naspojování - 2 kusy, 2,0*2,0*1,0" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
14.1	R	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	-85,000	70,30	-5 975,50
15.1	R	460560303	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	-25,000	150,00	-3 750,00
16.1	R	460561063	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 100 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	-4,000	250,00	-1 000,00
17.1	R	460650081	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu z betonu prostého, včetně rozprostření, tloušťky do 10 cm	m2	-12,500	302,00	-3 775,00
18.1	R	460650133	Vozovky a chodníky kryt vozovky z litého asfaltu včetně rozprostření, tloušťky přes 3 do 5 cm	m2	-12,500	542,00	-6 775,00

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady -24 200,00**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce -24 200,00**

19.1	R	012002000	Geodetické práce - zaměření stávajících kabelů	m	-110,000	220,00	-24 200,00
------	---	-----------	--	---	----------	--------	------------

**Celkem -104 001,61**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**28**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Vybourání a zpětné vyždění zídky u objektu č.p. 132 a č.p. 145</b>
-------------------	---------------------	--


**Popis změny:**

Z technologických důvodů a následných výkopových prací pro zavedení kanalizačního potrubí došlo k odbourání zídek u objektu č.p. 132 a č.p. 145. Následně tak dojde k dodržení šířky 220 cm na základě požadavku investora.


**Zdůvodnění změny:**

Na Základě skutečností na stavbě a jednáním s GP. Došlo k odbourání zídek u objektů. Bez tohoto kroku nebylo technologicky možné provádět požadované práce z důvodů nedostatku místa mezi zídou a novou opěrnou zdí.

**Posouzení změny - autorský dozor projektanta:**

*posouzením 15.4.2027*  


**Posouzení změny - konzultant:**

*15.4.2027 Barchlauer  
 TDI  de invest.*



Stavba:	Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>28</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ano</b>
	do ceny:	zvýšení o:	68 475,85 Kč
		s DPH 21%	<b>82 855,78 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 28:</b>	68 475,85 Kč
		s DPH 21%	<b>82 855,78 Kč</b>

V Praze dne:

**Přílohy:** 1 - Vybourání a zpětné vyzdění zídky u objektu 132 a 145

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Vybourání a zpětné vyzdění zídky u objektu 132 a 145	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
	28	22.12.2020	
			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			B			C			
Základní rozp. náklady			Doplnkové náklady			Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	68 475,85	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)		68 475,85	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>68 475,85</b>	
				<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>
				snížená		15,0		0,00	0,00
				základní		21,0		68 475,85	14 379,93
				<b>Cena s DPH</b>				<b>82 855,78</b>	
				<b>E Přípočty a odpočty</b>					
				Dodá zadavatel				0,00	
				Klouzavá doložka				0,00	
				Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Vybourání a zpětné vyzdění zídky u objektu 132 a 145

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>66 997,65</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>43 644,75</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>20 140,00</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>3 212,90</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>1 478,20</b>
	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	
<b>VRN1</b>		<b>443,46</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>665,19</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>147,82</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>147,82</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>73,91</b>
	<b>Celkem</b>	<b>68 475,85</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Vybourání a zpětné vyzdění zidky u objektu 132 a 145

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV 66 997,65**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 43 644,75**

8.1	R	310901113	Úprava lico při zdění režného zdiva bez spárování jakékoliv vazby, popř. předlohy, prováděná volně bez listů (např. do šňury)	m2	7,200	103,00	741,60
			(6*0,3)0,50*2		7,200		
			Součet		7,200		
9.1	R	311231115.2	Zdění cihlové koruny s přesahem 75 mm stávajících zdí původními cihlami 290x140x65 mm	m3	0,315	5 010,00	1 578,15
			*koruna k1				
			6*0,375*0,14		0,315		
			Součet		0,315		
10.1	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	9,500	4 350,00	41 325,00
			Zdivo		9,500		

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 20 140,00**

12.1	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	9,500	2 120,00	20 140,00
			Zdivo		9,5		9,500

**997 Přesun sutě 3 212,90**

13.1	R	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	18,050	178,00	3 212,90
			mezideponii				
			*rozebírání cihelných				
			Zdivo*1,9		18,050		
			Součet		18,050		

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 478,20**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 443,46**

14.1	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	443,46	443,46
------	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

**VRN3 Zařízení staveniště 665,19**

15.1	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	147,82	147,82
16.1	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	147,82	147,82
17.1	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	147,82	147,82
18.1	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	147,82	147,82
19.1	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	73,91	73,91

**VRN4 Inženýrská činnost 147,82**

20.1	R	045303000	Koordináční činnost	Kč	1,000	147,82	147,82
------	---	-----------	---------------------	----	-------	--------	--------

**VRN7 Provozní vlivy 147,82**

21.1	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	147,82	147,82
------	---	-----------	-----------------	----	-------	--------	--------

**VRN9 Ostatní náklady 73,91**

22.1	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	73,91	73,91
------	---	-----------	-------------------------------	----	-------	-------	-------

**Celkem 68 475,85**

## SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Datum: 22. 12. 2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 28</b>	<b>Vybourání a zpětné vyzdění zídky u objektu 132 a 145</b>		
Zdivo	Vybourané a znovu vystavěné zdivo	m3	9,500
Zdivo	9,5		9,500
<b>Použití figury:</b>			
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	9,500
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	9,500
997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	18,050

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**29**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Kácení dřevin/stromů</b>
-------------------	---------------------	------------------------------------

**Popis změny:**

Došlo k navýšení kácení dřevin/stromů a odstranění ruderálního porostu oproti projektové dokumentaci a výkazu výměr.

**Zdůvodnění změny:**

Na základě skutečností na stavbě. Došlo k většímu počtu kácení stromů/dřevin které jsou nad rámec rozpočtu.

Posouzení změny - autorský dozor projektanta:

*Soublasson 15.4.2021*

Posouzení změny - konzultant:

*Soublasson 15.4.2021  
FDI Revizní úřad Praha*

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>29</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zpracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zpracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	23 166,41 Kč
		s DPH 21%	<b>28 031,36 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	Celková cena změnového listu č. 1		23 166,41 Kč
	s DPH 21%		<b>28 031,36 Kč</b>

V Praze dne:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Kácení dřevin/stromů	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
		19.11.2020	
			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		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	-18,18	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	23 184,59	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)		23 166,41	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>23 166,41</b>			
				<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>	
				snížená		15,0		0,00		0,00	
				základní		21,0		23 166,41		4 864,95	
				<b>Cena s DPH</b>				<b>28 031,36</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
				Dodá zadavatel				0,00			
				Klouzavá doložka				0,00			
				Zvýhodnění				0,00			



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Kácení dřevin/stromů

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>22 593,72</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>16 593,72</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>6 000,00</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>572,69</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>171,81</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>257,71</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>57,27</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>57,27</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>28,63</b>
	<b>Celkem</b>	<b>23 166,41</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Kácení dřevin/stromů

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 11. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>22 593,72</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>16 593,72</b>
64	001	112101101.R	Odstranění listnatých keřů průměru do 300 mm	kus	12,000	161,00	1 932,00
			keře		12		12,000
67	231	112151011	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 100 do 200 mm	m2	-3,000	213,00	-639,00
					-3		-3,000
69	231	112211211	Odstranění pařezů ručně D do 0,2 m v rovině a ve svahu do 1:5 + odklizení a zasypání	kus	-3,000	715,00	-2 145,00
					-3		-3,000
66	231	112211212	Odstranění pařezů ručně D do 0,3 m v rovině a ve svahu do 1:5 + odklizení a zasypání	kus	12,000	1 450,00	17 400,00
			keře				12,000
18	001	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	12,000	1,41	16,92
			stromy*19+keře				12,000
19	001	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	12,000	2,40	28,80
			stromy*19+keře				12,000
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>6 000,00</b>
54	R	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	12,000	500,00	6 000,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Kácení dřevin/stromů

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 11. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			keře+stromy*0,665		12,000		
			Součet		12,000		
<b>VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>572,69</b>
<b>VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>171,81</b>
62	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	171,81	171,81
<b>VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>257,71</b>
63	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	57,27	57,27
26	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	57,27	57,27
27	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	57,27	57,27
28	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	57,27	57,27
29	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	28,63	28,63
<b>VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>				<b>57,27</b>
30	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	57,27	57,27
<b>VRN7</b>			<b>Provozní vlivy</b>				<b>57,27</b>
31	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	57,27	57,27
<b>VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>				<b>28,63</b>
32	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	28,63	28,63

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Kácení dřevin/stromů

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 11. 2020

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

**Celkem**

**23 166,41**

## SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budčanka, Praha 5

Datum: 26. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 29</b>	<b>Kácení dřevin/stromů</b>		
keře			12,000
keře	12		12,000
<b>Použití figury:</b>			
112101101.R	Odstranění listnatých keřů průměru do 300 mm	kus	12,000
112211212	Odstranění pařezů ručně D do 0,3 m v rovině a ve svahu do 1:5 + odklizení a zasypání	kus	12,000
162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	12,000
162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	12,000
997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	12,000

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**30**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Odbourání a dozdění objektu 133</b>
<b>Popis změny:</b> Z technologických důvodu muselo dojít k odbourání rohu objektu 133 a to pro zpřístupnění a vybudování nového založení opěrné zdi nad tímto objektem, bez tohoto kroku nebylo možné novou opěrnou zeď založit dle PD.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečností na stavbě a jednáním s GP došlo k revizi projektových dokumentací GP výkres č. 06 - REVIZE ŘEŠENÍ POZEMKU 133 a STATIKA PIADA s.r.o. - Tvar opěrné stěny, objekt 133 výkres č. D1.2.-01. Vznikl nedostatečný prostor pro technologii vytvoření nového betonového pasu pokračující opěrné stěny nad tímto objektem. Z tohoto důvodu muselo dojít k odbourání rohu objektu č.p. 133		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Novklasim 15.4.2021</i>	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Scen... TD/ Reinvest</i>	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 05	Změnový list č: 30
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o: s DPH 21%	95 666,32 Kč <b>115 756,25 Kč</b>
		snížení o: s DPH 21%	Kč <b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	<b>Celková cena změnového listu č. 30:</b>	95 666,32 Kč	
	s DPH 21%	<b>115 756,25 Kč</b>	

V Praze dne:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Odbourání a dozdění objektu 133	EČO	
		Místo	Praha 5
		IČO	
		DIČ	
Objednatel	Městská část Praha 5		
Projektant			
Zhotovitel	Rekomont a.s.		
Zpracoval	Ing. Petr Ktejčíř		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		21.12.2020	
			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	-11 878,24	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	107 544,56	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)		95 666,32	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>95 666,32</b>			
		<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>			
		snížená		15,0		0,00		0,00			
		základní		21,0		95 666,32		20 089,93			
				<b>Cena s DPH</b>				<b>115 756,25</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel								0,00	
		Klouzavá doložka								0,00	
		Zvýhodnění								0,00	



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>95 142,11</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>-8 146,95</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>77 893,64</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>14 130,00</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>11 265,42</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>524,21</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>157,27</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>235,89</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>52,42</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>52,42</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>26,21</b>
	<b>Celkem</b>	<b>95 666,32</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Ktejčič

Datum: 21. 12. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV 95 142,11**

**1 Zemní práce -8 146,95**

25		10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní trávnikový	m3	-4,062	1 620,00	-6 580,44
----	--	------------	---	----	--------	----------	-----------

s $10 \cdot (0,01 + 0,03) / 2$  -4,062

22		00572410.1	osivo travní (např. RSM 2.4 – Bylinný trávnik)	kg	-6,815	165,00	-1 124,48
----	--	------------	--	----	--------	--------	-----------

-6,815 -6,815

24		10371500	substrát pro trávniky VL	m3	-4,132	1 010,00	-4 173,32
----	--	----------	--------------------------	----	--------	----------	-----------

-75,12\*0,05\*1,1 -4,132

12	001	132212201	Hloubení zapažených 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	6,212	863,00	5 360,96
----	-----	-----------	---	----	-------	--------	----------

"pro základy opěrných zdí  
5,295\*1,30\*0,80 5,507

(6,975+6,57)/2\*1,00\*0,80 5,418

"ostatní drobné  
1,50 1,500

R Mezisoučet 12,425

"v hornině tř.3 50%  
-R\*0,50 -6,213

Mezisoučet -6,213

P Součet 6,212

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Ktejčič

Datum: 21. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
14	001	132312201	Hloubení zapažených 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	6,213	1 530,00	9 505,89
			"v hornině tř.4 50% R*0,50		6,213		
21	231	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-272,600	18,20	-4 961,32
			-272,600		-272,600		
23	231	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-406,200	15,20	-6 174,24
			"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů "vertikální proez tl. 50 mm -(58,80+144,30)		-203,100		
		s10	Mezisoučet		-203,100		
			"vrstva organického substrátu tl.10-30 mm s10		-203,100		
			Mezisoučet		-203,100		
			Součet		-406,200		
<b>3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>77 893,64</b>
1	R	310901113	Úprava líce při zdění režného zdiva bez spárování jakékoliv vazby, popř. předlohy, prováděná volně bez lišt (např. do šňůry)	m2	1,497	103,00	154,19
			4,99*0,3		1,497		
			Součet		1,497		
15	R	327213123.1	Dozdění opěrné kamenné zdi původními kameny	m3	3,000	4 820,00	14 460,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Ktejčič

Datum: 21. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			zdivo*0,5		3,000		
3	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin (1,66*0,6*6,1) ((1,355*0,45*6,1)+(0,3*6,1*0,4)+(0,6*6,1*0,44))/2 1*0,4*6,1 Zdivo*0,5 Mezisoučet Součet	m3	14,547	4 350,00	63 279,45
					6,076		
					3,031		
					2,440		
					3,000		
					14,547		
					14,547		
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>14 130,00</b>
16	R	985221013	Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3	m3	3,000	2 800,00	8 400,00
			zdivo*0,5		3,000		
48	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 3 m3	m3	3,000	1 910,00	5 730,00
		Zdivo	6 "smíšené zdivo		6,000		
			zdivo*0,5		3,000		
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>11 265,42</b>
50	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,212	237,00	1 472,24
			p		6,212		
51	013	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	6,212	10,30	63,98

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Ktejčič

Datum: 21. 12. 2020

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

			p		6,212		
52	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	22,000	350,00	7 700,00

		Su5	22		22,000		
5	R	997221151	Vodorovná doprava sutí stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	11,400	178,00	2 029,20

mezideponii

"rozebírání cihelných

Zdivo\*1,9

11,400

Součet

11,400

**VRN**

**Vedlejší rozpočtové náklady**

**524,21**

**VRN1**

**Průzkumné, geodetické a projektové práce**

**157,27**

6	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	157,27	157,27
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

**VRN3**

**Zařízení staveniště**

**235,89**

7	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	52,42	52,42
8	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	52,42	52,42
9	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	52,42	52,42
10	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	52,42	52,42
11	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	26,21	26,21

**VRN4**

**Inženýrská činnost**

**52,42**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Odbourání a dozdění objektu 133

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Ktejčič

Datum: 21. 12. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
12	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	52,42	52,42
<b>VRN7</b>			<b>Provozní vlivy</b>				<b>52,42</b>
13	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	52,42	52,42
<b>VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>				<b>26,21</b>
14	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	26,21	26,21
<b>Celkem</b>							<b>95 666,32</b>

# SEZNAM FIGUR

**Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5**

Datum: 6. 4. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 30</b>	<b>Odbourání a dozdění objektu 133</b>		
<b>P</b>			<b>6,212</b>
	"pro základy opěrných zdí		0,000
	5,295*1,30*0,80		5,507
	(6,975+6,57)/2*1,00*0,80		5,418
	"ostatní drobné		0,000
	1,50		1,500
	"v hornině tř.3 50%		0,000
	-R*0,50		-6,213
<b>P</b>	<b>Součet</b>		<b>6,212</b>
<b>Použití figury:</b>			
132212201	Hloubení zapažených 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	6,212
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,212
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	6,212
<b>R</b>			<b>12,425</b>
	"pro základy opěrných zdí		0,000
	5,295*1,30*0,80		5,507
	(6,975+6,57)/2*1,00*0,80		5,418
	"ostatní drobné		0,000
	1,50		1,500
<b>R</b>	<b>Mezisoučet</b>		<b>12,425</b>
<b>Použití figury:</b>			
132212201	Hloubení zapažených 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	6,212
132312201	Hloubení zapažených 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	6,213
<b>R60</b>			<b>1,400</b>
	7,50*0,30*0,40		0,900
	"ostatní		0,000
	0,50		0,500
<b>R60</b>	<b>Mezisoučet</b>		<b>1,400</b>
<b>s10</b>			<b>-203,100</b>
	"skladba s10 - dle odměření z digitálních výkresů		0,000
	"vertikální prořez tl. 50 mm		0,000
	-(58,80+144,30)		-203,100
<b>s10</b>	<b>Mezisoučet</b>		<b>-203,100</b>
<b>Použití figury:</b>			
182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-406,200
10321002.1	substrát vegetačních střech extenzivní travníkový	m3	-4,062
<b>Su1</b>			<b>129,833</b>
	80,145*0,5		40,073
	Su133*0,8*1,500		89,760
<b>Su1</b>	<b>Součet</b>		<b>129,833</b>
<b>Su133</b>			<b>74,800</b>
	"odtěžení ruin po původních objektech - předpoklad: 68% z celkového množství		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(75,00+20,00+10,00+5,00)*0,68		74,800
Su133	Součet		74,800
Su5			22,000
Su5	22		22,000
Zdivo	Vybourané a znovu vystavěné zdivo	m3	6,000
Zdivo	6 "smíšené zdivo		6,000
<b>Použití figury:</b>			
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 3 m3	m3	3,000
327213123.1	Dozdění opěrné kamenné zdi původními kameny	m3	3,000
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	14,547
985221013	Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3	m3	3,000
997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	11,400



# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**31**

Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Návrh dodání nových cihel</b>
<p><b>Popis změny:</b> Při výstavbě nové opěrné stěny bylo zjištěno v průběhu provádění prací, že v místě odskoku nové opěrné zdi byl zjištěn velký skalní výchoz, došlo tak k úpravě PD statikem a muselo dojít k dodání požadovaného počtu nových cihel pro dokončení opěrné zdi.</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě zjištěných skutečností na stavbě. Doplnění chybějících cihel k ZL č. 4 na základě nové projektové dokumentace GP - revize řešení pozemku objektu 133 návrh č. výkresu 06 / Statik - Opěrná stěna, objekt 133 č. výkresu D.1.2.-01</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>10.4.2017 15.4.</i></p>		<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2017 Sankey</i> <i>TDI Reinvest</i></p>

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>31</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	60 445,20 Kč
		s DPH 21%	<b>73 138,69 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 31:</b>	60 445,20 Kč
		s DPH 21%	<b>73 138,69 Kč</b>

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Návrh dodání nových cihel

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Návrh dodání nových cihel	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
	31	22.12.2020	
			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	54 000,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	6 445,20	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)		60 445,20	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>60 445,20</b>			
		<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>			
		snížená		15,0		0,00		0,00			
		základní		21,0		60 445,20		12 693,49			
<b>Cena s DPH</b>								<b>73 138,69</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel								0,00	
		Klouzavá doložka								0,00	
		Zvýhodnění								0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Návrh dodání nových cihel

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>60 445,20</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>54 000,00</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>	<b>6 445,20</b>
	<b>Celkem</b>	<b>60 445,20</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Návrh dodání nových cihel

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 22. 12. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV 60 445,20**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 54 000,00**

33.1	596	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	6 000,000	9,00	54 000,00
			6000		6 000,000		

**998 Přesun hmot 6 445,20**

58.1	R	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	24,600	262,00	6 445,20
			6000*0,0041		24,600		

**Celkem 60 445,20**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**32**



Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Návrh dodání starých použitých cihel</b>
<p><b>Popis změny:</b> Z důvodu špatného technického stavu došlo k nákupu použitých starých cihel dle požadavků památkové ochrany.</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě zjištěných skutečností na stavbě a změn projektových dokumentací, výkresů č. revize - 02 dále 04/01, 04/02 a 15.1, 15.2 , dojde k navýšení cihelného dozvění z původních cihel.</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b></p> <p><i>Souhlasím 15.9.</i></p> 	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b></p> <p><i>15.9.2023 Souhlasím</i></p> <p><i>TOI Revizor</i></p> 	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>32</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	121 820,37 Kč
		s DPH 21%	<b>147 402,65 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 32:</b>	121 820,37 Kč
		s DPH 21%	<b>147 402,65 Kč</b>

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Návrh dodání starých použitých cihel

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Návrh dodání starých použitých cihel</b>	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
	32	26.01.2021	
			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	113 925,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	7 895,37	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)		121 820,37	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D</b>		<b>Celkem bez DPH</b>		<b>121 820,37</b>	
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>			<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00			0,00		
		základní	21,0	121 820,37			25 582,28		
		<b>Cena s DPH</b>		<b>147 402,65</b>					
				<b>E</b>		<b>Přípočty a odpočty</b>			
		Dodá zadavatel						0,00	
		Klouzavá doložka						0,00	
		Zvýhodnění						0,00	



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Návrh dodání starých použitých cihel

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>121 820,37</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>113 925,00</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>	<b>7 895,37</b>
	<b>Celkem</b>	<b>121 820,37</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Návrh starých použitých cihel

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 26. 1. 2021

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

**HSV Práce a dodávky HSV 121 820,37**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 113 925,00**

33.1	596	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm - stará dle požadavku investora	kus	7 350,000	15,50	113 925,00
------	-----	------------	---	-----	-----------	-------	------------

7350

7 350,000

**998 Přesun hmot 7 895,37**

58.1	R	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	30,135	262,00	7 895,37
------	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

7350\*0,0041

30,135

**Celkem 121 820,37**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**33**



Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Oprava zdi, oplocení u objektu č. p. 136</b>
<b>Popis změny:</b> Z důvodu špatného technického stavu opěrné zdi, došlo tak k navýšení jejího rozebrání oproti PD a následnému dozdění.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě zjištěných skutečností na stavbě a jednání na KD č. 22 bod: 22/1. Došlo ke změně rozsahu rozebrání a následného dozdění oplocení.		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Soublas 15.4.</i> 	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>Soublas 15.4.2021</i> <i>TO1 Reinvest</i> 	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 06	Změnový list č: 33
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	144 675,92 Kč
		s DPH 21%	<b>175 057,86 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 33:</b>	144 675,92 Kč
		s DPH 21%	<b>175 057,86 Kč</b>

V Praze dne:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1	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 č.33	11.02.2021	
			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	19 537,23	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	125 138,69	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)		144 675,92	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D</b>		<b>Celkem bez DPH</b>		<b>144 675,92</b>	
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>			<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00			0,00		
		základní	21,0	144 675,92			30 381,94		
		<b>Cena s DPH</b>				<b>175 057,86</b>			
		<b>E</b>		<b>Přípočty a odpočty</b>					
		Dodá zadavatel						0,00	
		Klouzavá doložka						0,00	
		Zvýhodnění						0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>136 133,25</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>38 834,04</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>2 875,95</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>	<b>51 367,66</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>25 793,36</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>	<b>15 230,56</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>	<b>2 031,68</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>8 542,67</b>
<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	<b>2 697,68</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>4 046,53</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>899,23</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>899,23</b>
	<b>Celkem</b>	<b>144 675,92</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

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

### HSV

### Práce a dodávky HSV

**136 133,25**

#### 3

#### Svislé a kompletní konstrukce

**38 834,04**

1	R	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin (5*1,5*0,3)+(18,292*0,3*0,8)	m3	6,640	4 350,00	28 884,00
		DZ10	Součet		6,640		
2	596	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm "předpoklad: 50% nových cihel "spotřeba: 333 kusů/m3 DZ10*333*0,50	kus	1 105,560	9,00	9 950,04
			Součet		1 105,560		

#### 4

#### Vodorovné konstrukce

**2 875,95**

41	R	417321313.1	Koruna opěrné zdi z cementové malty min. tl. 50 mm, ve spádu 3% (3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,608)/2*0,351)*(0,05+0,065)/2 (19,051+18,985)/2*(0,406+0,54)/2*(0,05+0,065)/2	m3	0,657	3 050,00	2 003,85
			Součet		0,657		
35	R	417362021	Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svařovaných sítí z drátů typu KARI "100/4x100/4 mm (3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,608)/2*0,351)*2,02*0,001*1,17 (19,051+18,985)/2*(0,406+0,54)/2*2,02*0,001*1,17	t	0,027	32 300,00	872,10
					0,006		
					0,021		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					0,027		
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>51 367,66</b>
30	R	622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	101,110	75,80	7 664,14
					101,11		101,110
31	R	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	101,110	248,00	25 075,28
					2*23,292*1,8		83,851
					2*0,3*1,8		1,080
					23,292*0,3		6,988
					Mezisoučet		91,919
					91,912*0,1		9,191
OmOZ					Součet		101,110
32	R	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	76,705	108,00	8 284,14
					OtIO		76,705
33	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		4,314
					(19,051+18,985)/2*0,30*2		11,411
					"chybějící část zdi - dle TZ		
					1,2/0,30*2		8,000
					Součet		23,725



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>25 793,36</b>
34	R	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	76,705	65,50	5 024,18
			23,29*((1,61+2,28)/2-0,35)*2		74,295		
			0,234*1,75		0,410		
			0,358*1,65		0,591		
			0,875*1,61		1,409		
		OtlOm	Mezisoučet		76,705		
			Součet		76,705		
12	R	979031111	Očištění plných cihel od malty vápenocementové	m3	5,646	1 470,00	8 299,62
			BZ1_10+BZ2_10		5,646		
			Součet		5,646		
38	R	985221021	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu do 1 m3	m3	1,389	2 480,00	3 444,72
			"odstranění zbytků ruin				
			1,242*0,258*1,682		0,539		
			"ruční rozebrání svrchních řad poškozené opěrné zdi				
			(3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,618)/2*0,351)*0,35		0,850		
		BZ1_10	Mezisoučet		1,389		
			Součet		1,389		
14	R	985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	4,257	2 120,00	9 024,84
			"odbourání od úrovně +234,280				

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			$(3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,608)/2*0,351)*0,478$		1,160		
			"ruční rozebrání svrchních řad poškozené opěrné zdi $((19,051+18,985)/2-1,772)*(0,486+0,54)/2*0,35$		3,097		
		BZ2_10	Mezisoučet		4,257		
			Součet		4,257		
		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>15 230,56</b>
15	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,708	237,00	2 063,80
			Su1+Su2		8,708		
		Su	Součet		8,708		
16	R	997013509	Odvoz suti 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	165,452	10,30	1 704,16
			Su*19		165,452		
			Součet		165,452		
29	013	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,513	630,00	953,19
			$2,707+7,829$		10,536		
			$-4,627*1,95$		-9,023		
		Su1	Součet		1,513		
39	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	7,195	1 200,00	8 634,00
		Su2	$4,526+2,669$		7,195		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
40	R	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m mezideponií	t	10,536	178,00	1 875,41
			(1,388+4,015)*1,95		10,536		
		Vm	Součet		10,536		
<b>998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>2 031,68</b>
20	R	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	4,535	448,00	2 031,68
			0,0041*1106		4,535		
<b>VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>8 542,67</b>
<b>VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>2 697,68</b>
21	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	2 697,68	2 697,68
<b>VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>4 046,53</b>
22	R	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	899,23	899,23
23	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	899,23	899,23
24	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	899,23	899,23
25	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	899,23	899,23
26	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	449,61	449,61

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 11. 02. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>VRN7</b>			<b>Provozní vlivy</b>				<b>899,23</b>
27	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	899,23	899,23
<b>VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>				<b>899,23</b>
28	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	899,23	899,23
<b>Celkem</b>							<b>144 675,92</b>

# SEZNAM FIGUR

**Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5**

Datum: 11. 02. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 33</b>	<b>Opěrná zeď mezi objekty 136 a 135.1</b>		
<b>BZ1_10</b>			<b>1,389</b>
	"odstranění zbytků ruin		0,000
	1,242*0,258*1,682		0,539
			0,000
	"ruční rozebrání svrchních řad poškozené opěrné zdi		0,000
	(3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,618)/2*0,351)*0,35		0,850
BZ1_10	Mezisoučet		1,389
<b>Použití figury:</b>			
985221021	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu do 1 m3	m3	1,389
979031111	Očištění plných cihel od malty vápenocementové	m3	5,646
<b>BZ2_10</b>			<b>4,257</b>
	"odbourání od úrovně +234,280		0,000
	(3,889*0,408+2,727*0,234+(0,539+0,608)/2*0,351)*0,478		1,160
			0,000
	"ruční rozebrání svrchních řad poškozené opěrné zdi		0,000
	((19,051+18,985)/2-1,772)*(0,486+0,54)/2*0,35		3,097
BZ2_10	Mezisoučet		4,257
<b>Použití figury:</b>			
985221022	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	4,257
979031111	Očištění plných cihel od malty vápenocementové	m3	5,646
<b>DZ10</b>			<b>6,640</b>
	(5*1,5*0,3)+(18,292*0,3*0,8)		6,640
DZ10	Součet		6,640
<b>Použití figury:</b>			
327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin	m3	6,640
59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm	kus	1 105,560
<b>OmOZ</b>			<b>101,110</b>
	2*23,292*1,8		83,851
	2*0,3*1,8		1,080
	23,292*0,3		6,988
	91,912*0,1		9,191
OmOZ	Součet		101,110
<b>OtlOm</b>	<b>Otlučená omítka</b>		<b>76,705</b>
	23,29*((1,61+2,28)/2-0,35)*2		74,295
	0,234*1,75		0,410
	0,358*1,65		0,591
	0,875*1,61		1,409
OtlO	Mezisoučet		76,705
<b>Použití figury:</b>			
978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	76,705
628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	76,705
<b>Su</b>			<b>8,708</b>
	Su1+Su2		8,708
Su	Součet		8,708
<b>Použití figury:</b>			
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,708

Kód	Popis	MJ	Výměra
997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost t Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		165,452
Su1			1,513
	2,707+7,829		10,536
	-4,627*1,95		-9,023
Su1	Součet		1,513
<b>Použití figury:</b>			
997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 t 01 02		1,513
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost t do 1 km		8,708
Su2			7,195
Su2	4,526+2,669		7,195
<b>Použití figury:</b>			
997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 t 09 04		7,195
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost t do 1 km		8,708
Vm			10,536
	"vnitrostaveništní manipulace vybouraných cihel a kamenů na mezideponii		0,000
			0,000
	(1,388+4,015)*1,95		10,536
Vm	Součet		10,536

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**36**


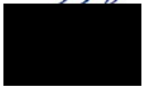
Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2</b>
<b>Popis změny:</b> Z důvodu špatného technického stavu soukromých objektů a nedostatku místa mezi objekty dojde k protlaku v hloubce 3,30 metru a osazením ocelové chráničky DN 530*7, v které bude vedena sp. kanalizace.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečnosti na stavbě a jednání s GP stavby. Došlo k doplnění protlaku včetně chráničky DN500, odečtu zatažení potrubí KT DN300 a doplnění zemních prací včetně dodávky potrubí DN300.		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Sokolová 15.4.</i> 	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>Soubor 18.4</i> <i>TP1 Review</i> 	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 02	Změnový list č: 36
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ano</b>
	do ceny:	zvýšení o:	408 856,60 Kč
		s DPH 21%	<b>494 716,48 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 36:</b>	
		408 856,60 Kč	
		s DPH 21%	
		<b>494 716,48 Kč</b>	

V Praze dne:

---



---



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2</b>	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 č.36	31.03.2021	
			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		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplnkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	112 338,72	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	389 478,31	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)		501 817,03	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 501 817,03</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>		
		snížená	15,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	501 817,03	105 381,58		
<b>Cena s DPH</b>				<b>607 198,60</b>			
<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>501 817,03</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>196 652,28</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>18 682,50</b>
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>265 532,99</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>	<b>20 949,26</b>
	<b>Celkem</b>	<b>501 817,03</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>501 817,03</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>196 652,28</b>
6.1	231	130001101	blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	18,917	453,00	8 569,40
			Hloubení_rýh*0,5		18,917		
			Součet		18,917		
7.1	001	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	3,405	269,00	915,96
			(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,3*0,6		10,961		
			Mezisoučet		10,961		
			(8,0-0,0)*1,3*(4,5-0,45+0,2)*0,3*0,6		7,956		
			Mezisoučet		7,956		
			Hloubení_rýh		18,917		
			Hloubení_rýh_tř.3 "Třída těžitelnosti 3 - 30%" Hloubení_rýh*0,3		5,675		
			Hloubení_rýh_tř.4 "Třída těžitelnosti 4 - 45%" Hloubení_rýh*0,45		8,513		
			Hloubení_rýh_tř.5 "Třída těžitelnosti 5 - 25%" Hloubení_rýh*0,25		4,729		
			Součet		10,404		
			Hloubení_rýh_3*0,6		3,405		
			Součet		3,405		
8.1	001	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,703	27,50	46,82

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Hloubení_rýh_3*0,6*0,5		1,703		
			Součet		1,703		
9.1	001	132212202	Hloubení zapažených 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 nesoudržných	m3	2,270	956,00	2 170,16
			Hloubení_rýh_3*0,4		2,270		
			Součet		2,270		
10.1	001	132212209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,135	181,00	205,44
			Hloubení_rýh_3*0,4*0,5		1,135		
			Součet		1,135		
11.1	001	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	5,108	608,00	3 105,41
			Hloubení_rýh_4*0,6		5,108		
			Součet		5,108		
12.1	001	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	2,554	66,60	170,08
			Hloubení_rýh_4*0,6*0,5		2,554		
			Součet		2,554		
13.1	001	132312202	Hloubení zapažených 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	3,405	1 660,00	5 652,40
			Hloubení_rýh_4*0,4		3,405		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					3,405		
14.1	001	132312209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	1,703	260,00	442,66
Hloubení_rýh_4*0,4*0,5					1,703		
Součet					1,703		
19.1	254	138401201	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek v horninách tř. 5 až 7 ručně s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 5	m3	4,729	2 410,00	11 397,49
Hloubení_rýh_5					4,729		
Součet					4,729		
24.1	001	151811112	Pažici boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení těžké osazení a odstranění hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	106,196	140,00	14 867,44
(27,4-13,5)*3,82*2					106,196		
Mezisoučet					106,196		
Součet					106,196		
26.1	001	151811212	Pažici boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení těžké Příplatek za první a každý další den zapažení 1 m2 výkopu k ceně 151 81-1112	m2	4 247,840	15,00	63 717,60
(27,4-13,5)*3,82*2*40					4 247,840		
Mezisoučet					4 247,840		
Součet					4 247,840		
37.1	232	161101102	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 2,5 do 4 m	m3	14,188	146,00	2 071,41

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Hloubení_rýh_3		5,675		
			Hloubení_rýh_4		8,513		
			Součet		14,188		
38.1	232	161101152	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	4,729	205,00	969,50
			Hloubení_rýh_5		4,729		
			Součet		4,729		
39.1	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	55,318	71,10	3 933,11
			$((27,4-13,5)*1,3*0,3)+((27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2))$		66,317		
			-1,807-5,421-1,807-0,982-0,982		-10,999		
			Mezisoučet		55,318		
			Součet		55,318		
40.1	001	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	45,672	262,00	11 966,06
			$(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,3$		18,269		
			$(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,45$		27,403		
			Mezisoučet		45,672		
			Součet		45,672		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
41.1	231	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  (27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,3 (27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,45 Mezisoučet 45,672*10	m3	456,720	20,20	9 225,74
					18,269		
					27,403		
					45,672		
					456,720		
42.1	231	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  (27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,25 Mezisoučet Součet	m3	15,224	339,00	5 160,94
					15,224		
					15,224		
					15,224		
43.1	231	162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m  (27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*0,25*10	m3	152,240	26,00	3 958,24
					152,240		
44.1	231	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4  (27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)-1,807-5,421-1,807-0,982-0,982 (27,4-13,5)*1,3*0,3 Mezisoučet Součet	m3	55,318	190,00	10 510,42
					49,897		
					5,421		
					55,318		
					55,318		
45.1	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	60,896	17,20	1 047,41

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)		60,896		
46.1	001	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	109,613	280,00	30 691,64
			(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)*1,8		109,613		
47.1	001	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	49,897	95,00	4 740,22
			(27,4-13,5)*1,3*(3,62-0,45+0,2)-1,807-5,421-1,807-0,982-0,982		49,897		
49.1	001	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	5,421	206,00	1 116,73
			(27,4-13,5)*1,3*0,3		5,421		

**4**

### Vodorovné konstrukce

**18 682,50**

53.1	271	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	3,614	900,00	3 252,60
			Potrubí staničení 57,3-71,2 1,3*0,1*(27,4-13,5)		1,807		
			Potrubí podvrt stoky staničení 0,0-8,0 1,3*0,1*(8,0-0,0)		1,807		
			Součet		3,614		
55.1	K	452312141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	3,614	2 850,00	10 299,90



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

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

Potrubí staničení 57,3-71,2

1,3\*0,1\*(27,4-13,5)

1,807

Potrubí podvrt stoky staničení 0,0-8,0

1,3\*0,1\*(8,0-0,0)

1,807

Součet

3,614

55.2	K	452312141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu opěrná zeď pro protlak z betonu tř. C 16/20	m3	1,800	2 850,00	5 130,00
------	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

Protlak

2\*3\*0,3

1,800

**8**

**Trubní vedení**

**265 532,99**

58.1	M	597107070	trubka kameninová glazovaná DN300mm L2,5 spojovací systém C Třída 240	m	22,229	1 920,00	42 678,72
------	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------

Hrdlové\_potrubi

"Staničení 57,3-71,2" (71,2-57,3)

13,900

"Staničení 0,00-8,00 podvrt stoky" (0,0-8,0)

8,000

Součet

21,900

21,9\*1,015 Přepočtené koeficientem množství

22,229

71.1	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m3	15,535	2 700,00	41 943,87
------	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

Výkop samostatné kanalizace

"Staničení 57,3-71,2" (71,2-57,3)\*1,3\*0,6-3,14\*0,15\*(71,2-57,3)

9,860

"Staničení 0,0-8,0" (8,0-0,0)\*1,3\*0,6-3,14\*0,15\*(8,0-0,0)

5,675

Součet

15,535

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
73.1	271	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm 27,4-13,5+8,0	m	21,900	16,00	350,40
					21,900		
74.1	K	899874700R	Zatažení potrubí TK DN 300 do stávající chráničky DN600 vč.dodávky materiálu "-Staničení 57,3-71,2" -(71,2-57,3) "-Staničení - pod stávající stokou" -8,00 Součet	m	-21,900	1 500,00	-32 850,00
					-13,900		
					-8,000		
					-21,900		
74.2	M		trubka ocelová bezešvá hladká ČSN 41 1375.1 D 530mm Protlak "Staničení 71,2-84,7" (84,7-71,2)	m	13,500	5 160,00	69 660,00
					13,500		
74.3	K		protlak trubka ocelová bezešvá hladká ČSN 41 1375.1 D 530mm Protlak "Staničení 71,2-84,7" (84,7-71,2)	m	13,500	8 200,00	110 700,00
					13,500		
74.4	271	899911141	Kluzná objímka výšky 60 mm vnějšího průměru potrubí do 477 mm 15	kus	15,000	1 830,00	27 450,00
					15,000		
74.5	271	899913165	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 300 x 500 2	kus	2,000	2 800,00	5 600,00
					2,000		
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>20 949,26</b>
75	002	998547148R	Ostatní práce spojené s realizací splaškové kanalizace 0,06	kpl	0,060	265 000,00	15 900,00
					0,060		
76.1	271	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	5,648	489,00	2 761,87
					5,648		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Řízený protlak sp. kanalizace mezi objekty 134.1 a134.2

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 31. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
77	271	998275124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	5,648	405,00	2 287,39

5,648

**Celkem**

**501 817,03**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**40**



Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>05</b>	Název: <b>Geodetické dílčí zaměření</b>
<p><b>Popis změny:</b> Geodetické zaměření dílčího stavu (čp.134.2, 133 a nad čp.134.1)</p>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b> Požadavek GP - Ing. arch. Markéty Smrčkové a investora</p>		
<p><b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Souběžně 15.4.</i> </p>	<p><b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2019 Souhlas TVI Revisal</i> </p>	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 05	Změnový list č: 40
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	30 726,75 Kč
		s DPH 21%	<b>37 179,37 Kč</b>
		snížení o:	0,00 Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 40:</b>	30 726,75 Kč
		s DPH 21%	<b>37 179,37 Kč</b>

V Praze dne:

\_\_\_\_\_

**Přílohy:** 1 - Geodetické dílčí zaměření

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Geodetické dílčí zaměření	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 č.40	15.02.2021	
			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		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		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)		30 726,75
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady		0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH 30 726,75</b>	
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH celkem</b>
		snížená	15,0	0,00	0,00
		základní	21,0	30 726,75	6 452,62
<b>Cena s DPH</b>				<b>37 179,37</b>	
<b>E Přípočty a odpočty</b>					
				Dodá zadavatel	0,00
				Klouzavá doložka	0,00
				Zvýhodnění	0,00

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Geodetické dílčí zaměření

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>30 726,75</b>
	<b>Průzkumné, geodetické a projektové</b>	
<b>VRN1</b>	<b>práce</b>	<b>30 608,45</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>	<b>76,05</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>	<b>16,90</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>	<b>16,90</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>8,45</b>
	<b>Celkem</b>	<b>30 726,75</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Geodetické dílčí zaměření

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 15. 02. 2021

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

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 30 726,75**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 30 608,45**

62.1	R	012103000	Geodetické práce - plocha cca 1275m2	kpl	1,000	30 600,00	30 600,00
62.2	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8,45	8,45

**VRN3 Zařízení staveniště 76,05**

63.1	R	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	16,90	16,90
64.1	R	032803000.1	Ostatní náklady	Kč	1,000	16,90	16,90
65.1	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000	16,90	16,90
66.1	R	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	16,90	16,90
67.1	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	8,45	8,45

**VRN4 Inženýrská činnost 16,90**

68.1	R	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	16,90	16,90
------	---	-----------	---------------------	----	-------	-------	-------

**VRN7 Provozní vlivy 16,90**

69.1	R	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	16,90	16,90
------	---	-----------	-----------------	----	-------	-------	-------

**VRN9 Ostatní náklady 8,45**

70.1	R	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	Kč	1,000	8,45	8,45
------	---	-----------	-------------------------------	----	-------	------	------



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Geodetické dílčí zaměření

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 15. 02. 2021

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

**Celkem**

**30 726,75**

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**41**



Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Šachty u objektu 134.1 Sp. kanalizace a vodovod</b>
<b>Popis změny:</b> Z důvodu nutného napojení objektu 134.1 na nově vybudované inženýrské sítě a dodržení požadavků PVK dojde k osazení revizní šachty kanalizace a napojení na stávající vodovod pro objekt 134.1.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečností zjištěných na stavbě došlo k úpravě projektové dokumentace GP.		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Soublesová 15.4.</i> 	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Soublesová</i> <i>TDI Reimys</i> 	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 03	Změnový list č: 41
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ano</b>
	do ceny:	zvýšení o:	102 816,90 Kč
		s DPH 21%	<b>124 408,45 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
Podpis:			
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	<b>Celková cena změnového listu č. 41:</b>		102 816,90 Kč
		s DPH 21%	<b>124 408,45 Kč</b>

V Praze dne:

---



---

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5	JKSO	
Název objektu	Šachty u objektu 134.1	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 č.41	19.03.2021	
			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		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	23 273,83	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	79 543,07	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)		102 816,90	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>102 816,90</b>			
				<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>	
				snížená		15,0		0,00		0,00	
				základní		21,0		102 816,90		21 591,55	
				<b>Cena s DPH</b>				<b>124 408,45</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
				Dodá zadavatel				0,00			
				Klouzavá doložka				0,00			
				Zvýhodnění				0,00			

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

Objekt: Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>102 816,90</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>46 259,42</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>285,12</b>
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>56 080,30</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>	<b>192,06</b>
	<b>Celkem</b>	<b>102 816,90</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

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

## HSV

## Práce a dodávky HSV

**102 816,90**

### 1

### Zemní práce

**46 259,42**

1	R	130001101	blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	5,178	453,00	2 345,63
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

Hloubení\_rýh\*0,5

5,178

Součet

5,178

2	R	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,243	425,00	528,28
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"Přípojka 134.1" 3,3\*1,0\*(1,70-0,45+0,1)

4,455

"Splašková kanalizace" 2,5\*1,0\*(2,71-0,45+0,1)

5,900

Hloubení\_rýh

Součet

10,355

Hloubení\_rýh\_3

"Hloubení rýh třída těžitelnosti 3 - 30%" Hloubení\_rýh\*0,30

3,107

Hloubení\_rýh\_4

"Hloubení rýh třída těžitelnosti 4 - 45%" Hloubení\_rýh\*0,45

4,660

Hloubení\_rýh\_5

"Hloubení rýh třída těžitelnosti 5 - 25%" Hloubení\_rýh\*0,25

2,589

Součet

10,356

Hloubení\_rýh\_3\*0,40

1,243

Součet

1,243

3	R	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,466	27,50	12,82
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

Hloubení\_rýh\_3\*0,30\*0,50

0,466

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					0,466		
4	R	132212202	Hloubení zapažených 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 nesoudržných	m3	1,864	956,00	1 781,98
Hloubení_rýh_3*0,60					1,864		
Součet					1,864		
5	R	132212209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,087	181,00	196,75
Hloubení_rýh_3*0,70*0,50					1,087		
Součet					1,087		
6	R	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	1,864	921,00	1 716,74
Hloubení_rýh_4*0,40					1,864		
Součet					1,864		
7	R	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	0,699	66,60	46,55
Hloubení_rýh_4*0,30*0,50					0,699		
Součet					0,699		
8	R	132312202	Hloubení zapažených 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	2,796	1 660,00	4 641,36
Hloubení_rýh_4*0,60					2,796		
Součet					2,796		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9	R	132312209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	1,631	260,00	424,06
			Hloubení_rýh_4*0,70*0,50		1,631		
			Součet		1,631		
10	R	138401201	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek v horninách tř. 5 až 7 s použitím pneumatického nářadí s příp. nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 5	m3	2,589	2 410,00	6 239,49
			Hloubení_rýh_5		2,589		
			Součet		2,589		
11	R	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	25,430	105,00	2 670,15
			"Vodovodní přípojka 134.1" 3,3*1,8*2		11,880		
			"Splašková kanalizace" 2,5*2,71*2		13,550		
		Pažení_příložené	Součet		25,430		
12	R	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	25,430	61,30	1 558,86
			Pažení_příložené		25,430		
			Součet		25,430		
13	R	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	3,107	88,70	275,59
			Hloubení_rýh_3*0,40		1,243		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Hloubení_rýh_4*0,40		1,864		
			Součet		3,107		
14	R	161101151	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	2,589	124,00	321,04
			Hloubení_rýh_5		2,589		
			Součet		2,589		
15	R	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	15,026	71,10	1 068,35
			"Vodorovný přesun v místě stavby" Obsyp+Zásyp		15,026		
			Součet		15,026		
16	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	7,767	262,00	2 034,95
			Hloubení_rýh_3+Hloubení_rýh_4		7,767		
			Součet		7,767		
17	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	77,670	20,20	1 568,93
			"Skládka ve vzdálenosti 20km" (+Hloubení_rýh_3+Hloubení_rýh_4)*10		77,670		
			Součet		77,670		
18	R	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,589	339,00	877,67
			Hloubení_rýh_5		2,589		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					2,589		
19	R	162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	25,890	26,00	673,14
"Skládka ve vzdálenosti 20km" Hloubení_rýh_5*10					25,890		
Součet					25,890		
20	R	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	15,026	190,00	2 854,94
"Nakládání výkopku v místě stavby pro vodorovný přesun"							
Obsyp+Zásyp					15,026		
Součet					15,026		
21	R	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,859	95,00	1 221,61
Hloubení_rýh					10,355		
Lože					0,330		
Obsyp					2,167		
"Potrubí d40" -3,14*0,020*0,020*(2,90+1,00-9,3)					0,007		
Zásyp							
Součet					12,859		
22	583	583336510	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	25,847	453,00	11 708,69
Zásyp*2,01					25,847		
Součet					25,847		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
23	R	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	2,167	206,00	446,40
			"Lože pod potrubí d40" -(2,90+1,00-9,30)*1,00*0,40-3,14*0,020*0,020*(2,90+1,00-9,30)		2,167		
		Obsyp	Součet		2,167		
24	583	583313460	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	4,356	240,00	1 045,44
			Obsyp*2,01		4,356		
			Součet		4,356		
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>285,12</b>
25	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,330	864,00	285,12
			"Lože pod potrubí d40" (3,30)*1,00*0,1		0,330		
		Lože	Součet		0,330		
<b>8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>56 080,30</b>
30	271	877171110R	Montáž armatur na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	6,000	200,00	1 200,00
49	592	59221010	trouba betonová přímá DN 200 dl 100cm	m	5,900	415,00	2 448,50
			5,9 "Splašková kanalizace"		5,900		
50	597	59711774	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 300/200 dl 600mm spojovací systém C/F tř.240/160	kus	2,360	3 420,00	8 071,20
40	R	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,000	6 130,00	6 130,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Šachty u objektu 134.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
47	R	894412001R	Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN200, průměrná výška 401-450cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu	kus	1,000	38 000,00	38 000,00
			"Revizní šachta na přípojce 137/2 a 143" 1		1,000		
			Součet		1,000		
41	R	899712111R	Orientační tabulky pro označení armatur na vodovodní síti	kus	1,000	425,00	425,00
			"1x vodovodní přípojka" 1		1,000		
			Součet		1,000		
42	R	899721111R	Signalizační vodič DN do 150 mm	m	-5,400	21,00	-113,40
			"Potrubí d40" 2,9+1,0-9,3		-5,400		
			Součet		-5,400		
43	R	899722113R	Krytí potrubí výstražnou fólií z PVC 34cm	m	-5,400	15,00	-81,00
			"Potrubí d40" 2,9+1,0-9,3		-5,400		
			Součet		-5,400		

**998**

**Přesun hmot**

**192,06**

44	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,110	947,00	104,17
45	R	998276124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,110	799,00	87,89

**Celkem**

**102 816,90**

# SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5

Datum: 19. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 41</b>	<b>Šachty u objektu 134.1</b>		
Hloubení_rýh	Hloubení_rýh	m3	10,355
	"Přípojka 134.1" 3,3*1,0*(1,70-0,45+0,1)		4,455
	"Splašková kanalizace" 2,5*1,0*(2,71-0,45+0,1)		5,900
			0,000
Hloubení_rýh	Součet		10,355
<b>Použití figury:</b>			
132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,243
130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	5,178
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,859
Hloubení_rýh_3	Hloubení rýh tř. těžitelnosti 3	m3	3,107
Hloubení_rýh_3	"Hloubení rýh třída těžitelnosti 3 - 30%" Hloubení_rýh*0,30		3,107
<b>Použití figury:</b>			
132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,243
132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,466
132212202	Hloubení zapažených 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 nesoudržných	m3	1,864
132212209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,087
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	3,107
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	7,767
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	77,670
Hloubení_rýh_4	Hloubení rýh tř. těžitelnosti 4	m3	4,660
Hloubení_rýh_4	"Hloubení rýh třída těžitelnosti 4 - 45%" Hloubení_rýh*0,45		4,660
<b>Použití figury:</b>			
132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,243
132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	1,864
132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	0,699
132312202	Hloubení zapažených 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	2,796
132312209	Hloubení zapažených 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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	1,631
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	3,107
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	7,767

Kód	Popis	MJ	Výměra
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	77,670
<b>Hloubení_rýh_5</b>	<b>Hloubení rýh tř. těžitelnosti 5</b>	<b>m3</b>	<b>2,589</b>
Hloubení_rýh_5	"Hloubení rýh třída těžitelnosti 5 - 25%" Hloubení_rýh*0,25		2,589
<b>Použití figury:</b>			
132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,243
138401201	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek v horninách tř. 5 až 7 s použitím pneumatického nářadí s příp. nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 5	m3	2,589
161101151	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	2,589
162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,589
162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	25,890
<b>Lože</b>	<b>Lože pod potrubí</b>	<b>m3</b>	<b>0,330</b>
	"Lože pod potrubí d40" (3,30)*1,00*0,1		0,330
Lože	Součet		0,330
<b>Použití figury:</b>			
451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,330
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,859
<b>Obsyp</b>	<b>Obsyp potrubí</b>	<b>m3</b>	<b>2,167</b>
	"Lože pod potrubí d40" -(2,90+1,00-9,30)*1,00*0,40-3,14*0,020*0,020*(2,90+1,00-9,30)		2,167
Obsyp	Součet		2,167
<b>Použití figury:</b>			
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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	2,167
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	15,026
167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	15,026
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,859
583313460	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	4,356
<b>Pažení_příložné</b>	<b>Pažení příložné</b>	<b>m2</b>	<b>25,430</b>
	"Vodovodní přípojka 134.1" 3,3*1,8*2		11,880
	"Splašková kanalizace" 2,5*2,71*2		13,550
			0,000
Pažení_příložné	Součet		25,430
<b>Použití figury:</b>			
151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	25,430
151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	25,430
<b>Zásyp</b>	<b>Zásyp</b>	<b>m3</b>	<b>12,859</b>
	Hloubení_rýh		10,355
	Lože		0,330
	Obsyp		2,167
	"Potrubí d40" -3,14*0,020*0,020*(2,90+1,00-9,3)		0,007
Zásyp	Součet		12,859
<b>Použití figury:</b>			

Kód	Popis	MJ	Výměra
174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,859
162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	15,026
167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	15,026
583336510	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	25,847

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**42**



Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu: <b>SO 06</b>	Název: <b>Nadzemní hydrant AVK</b>
<b>Popis změny:</b> Na základě požadavku GP - Ing. arch. Markéty Smrčkové došlo k osazení nového nadzemního hydrantu, dle městských standartů. Na KD došlo ke schválení a ke změně umístění nadzemního hydrantu oproti PD.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Požadavek GP - Ing. arch. Markéty Smrčkové. Odsouhlaseno na kontrolním dni stavby.		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Soubalán 15.4.</i> 	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Soubalán</i> <i>FDI Leineš</i> 	



Stavba:	Číslo stavby: 1	SO	Změnový list č: <b>42</b>
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	21 816,00 Kč
		s DPH 21%	<b>26 397,36 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
Podpis:			
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>	<b>Celková cena změnového listu č. 1:</b>	21 816,00 Kč	
	s DPH 21%	<b>26 397,36 Kč</b>	

V Praze dne:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Nadzemní hydrant</b>	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
		18.02.2021	
			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	3 195,71	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	18 620,29	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)		21 816,00	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>21 816,00</b>			
		<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>			
		snížená		15,0		0,00		0,00			
		základní		21,0		21 816,00		4 581,36			
				<b>Cena s DPH</b>				<b>26 397,36</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
		Dodá zadavatel								0,00	
		Klouzavá doložka								0,00	
		Zvýhodnění								0,00	

## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Nadzemní hydrant

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>21 816,00</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>21 816,00</b>
	<b>Celkem</b>	<b>21 816,00</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

Objekt: Nadzemní hydrant

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 18. 2. 2021

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

## HSV

### Práce a dodávky HSV

**21 816,00**

## 4

### Vodorovné konstrukce

**21 816,00**

69	211	422736820	hydrant nadzemní DN80 tvárná litina, AVK 12.5.1 dvojitý uzávěr s koulí výška krytí 1500 mm	kus	-1,000	35 700,00	-35 700,00
			-1		-1,000		
69	211	422736820.R	hydrant nadzemní DN80 tvárná litina, AVK hydrant PRAHA 80/1250 12.3	kus	1,000	57 516,00	57 516,00

## Celkem

**21 816,00**

## SEZNAM FIGUR

Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Buďánka, Praha 5

Datum: 19. 2. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
	Žádné figury		

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

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

Číslo stavby: **1**

Pořadové číslo změnového listu:

**43**


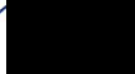
Změna:

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

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: <b>1</b>	Číslo (pod)objektu:	Název: <b>Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1</b>
<b>Popis změny:</b> Z důvodu špatného technického stavu povrchu schodiště dojde k úpravě tohoto povrchu odsouhlasenému prvku na KD pomocí betonových tvárníc oproti PD.		
<b>Zdůvodnění změny:</b> Na základě skutečností zjištěných na stavbě došlo k úpravě projektové dokumentace GP.		
<b>Posouzení změny - autorský dozor projektanta:</b> <i>Stuklavin 15.4.</i> 	<b>Posouzení změny - konzultant:</b> <i>15.4.2021 Šoublov</i> <i>TO1 Rejzová</i> 	

Stavba:	Číslo stavby: 1	SO 03	Změnový list č: 43
<b>Dopady:</b>	do projektové dokumentace:	zapracovány	<b>ne</b>
	do časového plánu:	zapracovány	<b>ne</b>
	do ceny:	zvýšení o:	31 262,74 Kč
		s DPH 21%	<b>37 827,92 Kč</b>
		snížení o:	Kč
		s DPH 21%	<b>0,00 Kč</b>
<b>Navrhovatel změny :</b>		Podpis:	
Ing.Petr Krejčíř, Rekomont a.s., Kbelská 581, Praha 9 - Hloubětín			
<b>Věcná kontrola:</b>		<b>Cenová kontrola:</b>	
<b>Vyjádření zhotovitele:</b>			
		Podpis:	
Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě a budou mít vliv na smluvní termín dokončení prací a předání díla.			
<b>Vyjádření objednatele:</b>		Podpis:	
<b>Závěrečné stanovisko:</b>		<b>Celková cena změnového listu č. 43:</b>	31 262,74 Kč
		s DPH 21%	<b>37 827,92 Kč</b>

V Praze dne:

---



---

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Bud'ánka, Praha 5</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1</b>	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 č.43	19.03.2021	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	17 663,96	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	13 598,78	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)		31 262,74	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

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D</b>		<b>Celkem bez DPH</b>		<b>31 262,74</b>			
		<b>DPH</b>	<b>%</b>	<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>					
		snížená	15,0	0,00		0,00					
		základní	21,0	31 262,74		6 565,18					
		<b>Cena s DPH</b>						<b>37 827,92</b>			
		<b>E</b>								<b>Přípočty a odpočty</b>	
		Dodá zadavatel						0,00			
		Klouzavá doložka						0,00			
		Zvýhodnění						0,00			



## REKAPITULACE ROZPOČTU

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

**Objekt:** Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Kód	Popis	Cena celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>31 262,74</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>20 231,33</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>	<b>11 031,41</b>
	<b>Celkem</b>	<b>31 262,74</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

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

**HSV Práce a dodávky HSV 31 262,74**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 20 231,33**

12	231	327231129.1	Dozdění opěrné zdi původními cihlami z rozebraných ruin (9,6*0,3*2,88)/2 0,8*0,2*1,7 1,3*2,6*1,2 -4,8 Mezisoučet Součet	m3	3,675	4 350,00	15 986,25
					4,147		
					0,272		
					4,056		
					-4,800		
					3,675		
					3,675		
13	231	59610003.1	cihla pálená červená plná 290x140x65 mm "předpoklad: 50% nových cihel "spotřeba: 333 kusů/m3 (0,32+7,63)*333*0,5-852 Mezisoučet Součet	kus	471,675	9,00	4 245,08
					471,675		
					471,675		
					471,675		

**6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 11 031,41**

23	011	622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn OmOZ	m2	10,173	75,80	771,11
					10,173		
24	011	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	10,173	348,00	3 540,20

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

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

**Objekt:** Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1

Objednatel: Městská část Praha 5

Zhotovitel: Rekomont a.s.

Místo: Praha 5

Zpracoval: Ing. Petr Krejčíř

Datum: 19. 3. 2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			10+10+9+9		38,000		
			3,9+1,8+4,2		9,900		
			"koruna				
			9,602*0,30		2,881		
			"odpočet				
			-40,608		-40,608		
		omOZ	Součet		10,173		
25	231	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	10,173	208,00	2 115,98
			OmOz		10,173		
28	221	59610003.2	cihla pálená bílá plná 290x140x65 mm	kus	460,412	10,00	4 604,12
			$((1,4/0,06)*16)+((1,35*0,85*0,06)*15)*333$		717,239		
			"předpoklad: 50% nových cihel				
			"spotřeba: 22,2 kusů/m2				
			-s603*22,2*0,5		-114,119		
			-s5m03/0,065*0,5		-142,708		
			Mezisoučet		460,412		
<b>Celkem</b>							<b>31 262,74</b>

## SEZNAM FIGUR

**Stavba: 2020\_09\_01 - Vybudování inženýrských sítí v památkové zóně Budáňka, Praha 5**

Datum: 18. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>ZL 43</b>	<b>Schodiště a cesta u objektu č.p. 135.1</b>		
omOZ			10,173
	10+10+9+9		38,000
	3,9+1,8+4,2		9,900
	"koruna		0,000
	9,602*0,30		2,881
	"odpočet		0,000
	-40,608		-40,608
omOZ	Součet		10,173
<b>Použití figury:</b>			
622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	10,173
622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	10,173
628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	10,173