

**Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. SML/2019/0545/OSIO/1**  
*uzavřený podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb.*  
*občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, a na základě usnesení Rady městské části Praha*  
*4 č. 4R-142/2020 ze dne 26.2.2020*

**Smluvní strany**

1. **Objednatel: městská část Praha 4**

se sídlem Antala Staška 2059/80b, Praha 4  
zastoupený: Irenou Michalcovou, starostkou MČ Praha 4  
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED]

IČ: 00063584

DIČ: CZ 00063584

[REDACTED]  
(dále jen „objednatel“)

1. **Zhotovitel: VISTORIA CZ a.s.**

se sídlem Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1  
zapsaný v OR sp.zn B4581, vedená Městským soudem v Praze  
zastoupený: Ing. Ivanem Němcem, statutárním ředitelem

IČ: 25110977

DIČ: CZ25110977

[REDACTED]  
2. (dále jen „zhotovitel“)

**I.**

**Předmět dodatku**

1.1. Podle usnesení 8R-331/2019 ze dne 17. 4. 2019 byla dne 29. 5. 2019 se zhotovitelem VISTORIA CZ a.s. Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1, IČ: 25110977 uzavřena smlouva o dílo č. SML/2019/0545/OSIO na plnění představující veřejnou zakázku realizovanou na základě zadávacího řízení pod názvem „Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc. č. 310/115, Praha 4, k.ú. Michle“

1.2. Předmětem tohoto dodatku se předmět díla rozšiřuje o vícepráce. Dle změnového listu číslo 1 spočívá v novém konstrukčním řešení používaného spojovacího chodníku mezi budovami. Tento list obsahuje i odpočet navrženého konstrukčního řešení z podkladních betonových panelů. Dle změnového listu číslo 2 zahrnující změny dimenze potrubí teplovodu z důvodu jiného situačního umístění a přeložky stávajícího vodovodu a teplovodu. Změnový list číslo 3 spočívá v ručních zemních prací potřebných pro odkopání zjištěných stávajících inženýrských rozvodů. V přeložce rozvodů elektro kolidující s objektem nové tělocvičny,

dále pak v úpravě pažení stavební jámy nové tělocvičny z důvodu kolize zjištěného nepoužívaného teplovodního kolektoru a zároveň lokální změnou geologických poměrů v okolí kolektoru. Dále úpravou (zvětšením) základových patek nové tělocvičny, zvětšením výkopů, náhradou zvodnělých vrstev zeminy, čerpáním spodní vody nad bývalým kolektorem. Podbetonováním základových pasů stávající tělocvičny a vzhledem k přítomnosti agresivní spodní vody i položením pod objektem drenáže a upravením plochy izolaci základů.

## **II. Cena díla**

2.1. Cena víceprací dle změnových listů číslo 1, 2, 3 činí 3.518.328,50 Kč bez DPH, cena méněprací dle změnového listu č. 1 činí 501.664,00 Kč bez DPH. Výsledkem je navýšení o 3.016.664,50 Kč bez DPH, což je 3.650.164,05 Kč vč. DPH.

Celková cena díla smlouvy po započtení více a méněprací je 52.008.921,50 Kč bez DPH, což je 62.930.795,02 Kč vč. 21% DPH.

V dělení:

Změnový list číslo 1:

Cena méně prací je: 501.664,00 Kč bez DPH, DPH 21% je 105.349,44 Kč Celková cena méněprací včetně DPH je 607.013,44 Kč.

Cena víceprací je 275.061,00 Kč bez DPH, DPH 21% je 57.762,81 Kč. Celková cena včetně DPH je 332.823,81 Kč. Výsledná úspora dle změnového listu číslo 1 je 226.603,00 Kč bez DPH, DPH 21% je 47.586,63 Kč. Celková výše úspory včetně DPH je 274.189,63 Kč.

Změnový list číslo 2:

Cena víceprací je: 141.535,50 Kč bez DPH, DPH 21% je 29.722,46 Kč Celková cena víceprací včetně DPH je 171.257,96 Kč.

Změnový list číslo 3:

Cena víceprací je: 3.101.732,00 Kč bez DPH, DPH 21% je 651.363,72 Kč Celková cena víceprací včetně DPH je 3.753.095,72 Kč.

Cenová nabídka zhotovitele na vícepráce a rozpočet méněprací je přílohou č.1 a nedílnou součástí tohoto dodatku.

## **III. Doba zhotovení díla**

3.1. Doba zhotovení díla se prodlužuje o 99 kalendářních dnů.

**IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

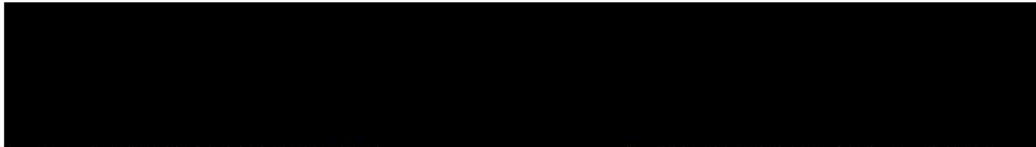
4.1. Všechna ostatní ujednání smlouvy o dílo č. SML/2019/0545/OSIO ze dne 29. 5. 2019 zůstávají v platnosti beze změn.


4.2. Tento dodatek č.1 je vyhotoven ve třech vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Zhotovitele obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

Příloha č.1 rozpočet víceprací a méněprací - změnové listy číslo 1, 2, 3

13 -03- 2020


V Praze dne.....

  
Iřena Michalcová,  
starostka městské části Praha 4

  
Ing. Ivan Němec  
statutární ředitel VISTORIA CZ a.s.




Níže podepsaní členové Zastupitelstva městské části Praha 4 potvrzují, že jsou v případě tohoto právního úkonu splněny podmínky uvedené v ustanovení § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze.

V Praze dne..... 13 -03- 2020

  
.....  
člen Zastupitelstva  
městské části Praha 4

  
.....  
člen Zastupitelstva  
městské části Praha 4



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 1
Zhotovitel:	VISTORIA CZ a.s., Revoluční 25, Praha 1	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4	Datum:
Název práce: <b>Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc.č. 310/115, Praha 4, k.ú. Míchle</b>		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: <b>Předmět změny: Spojovací chodník</b>		
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> z důvodu nemožnosti dodat na stavbu včas ( do 1.8.2019) stropní panely pro podlahu spojovacího chodníku, byla přistoupeno k přeprojektování této části. Zastřešení zůstalo bez změny, podlaha byla provedena jako chodník ze zámkové dlažby.		
Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/>   chyba v PD <input type="checkbox"/>   chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   vyšší moc <input type="checkbox"/>   jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 501.664,-	Cena víceprací bez DPH: 275.061,-	
Výsledná cena změny bez DPH: -226.603,-	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDI souhlasí: 	Za projektanta souhlasí: 	
Datum:	Datum: 19.12.2015	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum:	Datum:	

Stavba :	RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská, Pha 4
Objekt :	Odpočet - spojovací chodník

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
4 Vodorovné konstrukce	122 932				
62 Úpravy povrchů vnější	6 826	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	46 652	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	32 328	0	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	262 021	0	0	0
Silnoproud	14 880				
<b>CELKEM</b>	<b>223 618</b>	<b>262 021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>SOUČET OBJEKT</b>	<b>485 638</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------	----------------	--	----------	----------	----------

<b>VRN - 3,3%</b>	<b>16 026</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------	---------------	--	----------	----------	----------

<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>501 664</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------	----------------	----------	----------	----------	----------

## Položkový rozpočet

Stavba :	RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bitovská, Pha 4
Objekt :	Odpočet - spojovací chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
41	411121121R00	Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 380 cm	kus	4,00	512,00	2 048,00
		VP5:				
		4		4,00		
42	411121125R00	Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 700 cm	kus	14,00	758,00	10 612,00
		VP5:				
		14		14,00		
50	59342017	Panel stropní vylehčený PZD 100/119/19 V5 (4,08*12+3,88*2+3,33*2+2,73*2)*1,01	m	69,53	1 586,00	110 272,04
				69,53		
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>122 932,04</b>
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
70	602011187RS8	Omítka stěn tenkovrstvá	m2	21,60	316,00	6 825,60
		Vystěrkování boku panelu				
		36,0*0,3*2		21,60		
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>6 825,60</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
71	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	6,18	3 520,00	21 736,00
		VP5:				
		95,0*(0,05+0,08)*0,5		6,18		
72	631317110R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, beton prostý	m	33,60	157,00	5 275,20
		14*2,4		33,60		
73	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	6,18	174,00	1 074,45
		VP5:				
		95,0*(0,05+0,08)*0,5		6,18		
74	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Karí	t	0,29	46 250,00	13 324,63
		VP5:				
		95,0*0,003033		0,29		
77	631 00	Výplň dilat.spar pružným tmelem	m	33,60	156,00	5 241,60
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>46 651,88</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
79	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm	m	72,00	449,00	32 328,00
		podél spojovacího koridoru:				
		36,0*2		72,00		
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>32 328,00</b>
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
112	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	95,00	53,30	5 063,50
		VP5:				
		95,0		95,00		
113	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladká, tmel vč.úpravy podkladu a spárování	m2	95,00	581,00	55 195,00
		VP5:				
		95,0		95,00		
114	771577133RS4	Lišta nerezová dilatační	m	33,60	962,00	32 323,20
		14*2,4		33,60		
115	597642030	Dlažba 300x300 dodávka	m2	104,50	564,00	58 938,00
		VP5:				
		95,0*1,1		104,50		
116	771 00	Okrajová lišta do keram dlažby nerezová s okapnicí	m	72,00	1 346,00	96 912,00
		36*2		72,00		
117	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	2 484,32	5,47	13 589,21

### Položkový rozpočet

Stavba :	RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská, Pha 4		
Objekt :	Odpočet - spojovací chodník		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>262 020,91</b>



### KRYCÍ LIST SOUPISU

**Stavba:** Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
**Profese:** ELEKTRO - SILNOPROUD  
**Místo:** na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
**Zoodpovědný projektant:** ██████████  
**Rozpočet zpracoval:** ██████████  
**Poznámka:** konkrétní typy nebo označení jsou pouze referenční

**Cena bez DPH** 14 880,00

### REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ A MATERIÁLU

**Stavba:** Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
**Profese:** ELEKTRO - SILNOPROUD  
**Místo:** na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
**Zoodpovědný projektant:** ██████████  
**Rozpočet zpracoval:** ██████████

**Náklady soupisu celkem** 14 880,00  
**Osvětlení (dodávka, montáž, připojení)** 14 880,00

### SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU

**Stavba:** Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
**Profese:** ELEKTRO - SILNOPROUD  
**Místo:** na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
**Zoodpovědný projektant:** ██████████  
**Rozpočet zpracoval:** ██████████  
**Poznámky:**

**Náklady soupisu celkem** 14 880,00

pč	typ	popis	poznámka	mj	ks	cena/mat.	cena/montáž	cena celkem [CZK]
<b>Osvětlení (dodávka, montáž, připojení)</b>								
78	M+P	LED venkovní svítidlo (kondor)	Vestavné LED svítidlo obdélníkového tvaru včetně trafa, krytí IP65	ks	10,000	1 009,0	479,00	14 880,00

Stavba : RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská, Pha 4  
 Objekt : Přípočet - spojovací chodník

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
5 Komunikace	71 668				
91 Doplňující práce na komunikaci	48 440	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	11 850				
764 Konstrukce klempířské	28 770				
767 Konstrukce zámečnické	28 566				
783 Nátěry	61 228				
Sílnoproud	15 752				
<b>CELKEM</b>	<b>266 274</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>SOUCET OBJEKT</b>	<b>266 274</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------	----------------	----------	----------	----------	----------

<b>VRN -3,3%</b>	<b>8 787</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
------------------	--------------	----------	----------	----------	----------

<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>275 061</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
----------------------	----------------	----------	----------	----------	----------

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská, Pha 4</b>
Objekt :	<b>Přípočet - spojovací chodník</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 5</b>						
<b>Komunikace</b>						
59	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	95	310,00	29 450,00
		95		95		
68	59245020	Dlažba 200x200 dodávka	m2	104,50	404,00	42 218,00
		95,0*1,1		104,50		
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>71 668,00</b>
<b>Díl: 91</b>						
<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						
79	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/30 cm	m	72,00	465,00	33 480,00
		podél spojovacího koridoru: 36,0*2		72,00		
	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	34,79	430,00	14 959,70
<b>Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>48 439,70</b>
<b>762</b>						<b>Konstrukce tesařské</b>
						<b>11 850,00</b>
96	762812370RT3	Montáž záklopu, vrchní na pero, hoblovaná prkna včetně dodávky řeziva, palubky tl. 25 mm	m2	15,00	790,00	11 850,00
<b>764</b>						<b>Konstrukce klempířské</b>
						<b>28 770,00</b>
101	764211441R00	Krytina hladká z Ti Zn, svitky š. 670 mm, do 30°	m2	15,00	1 918,00	28 770,00
<b>767</b>						<b>Konstrukce zámečnické</b>
						<b>28 566,00</b>
	767992288R	Výroba a montáž kotevních plechů	kpl	1,00	28 566,00	28 566,00
<b>783</b>						<b>Nátěry</b>
						<b>61 228,37</b>
120	783726870R00	Nátěr lazurovací tesařských konstr. 3 x	m2	184,42	332,00	61 228,37

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
 Profese: ELEKTRO - SILNOPROUD  
 Místo: na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
 Zoodpovědný projektant: [REDAKCE]  
 Rozpočet zpracoval: [REDAKCE]  
 Poznámka: konkrétní typy nebo označení jsou pouze referenční

Cena bez DPH 15 752,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ A MATERIÁLU

Stavba: Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
 Profese: ELEKTRO - SILNOPROUD  
 Místo: na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
 Zoodpovědný projektant: [REDAKCE]  
 Rozpočet zpracoval: [REDAKCE]




Náklady soupisu celkem 15 752,00  
 Osvětlení (dodávka, montáž, připojení) 15 752,00

SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU

Stavba: Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská  
 Profese: ELEKTRO - SILNOPROUD  
 Místo: na pozemku parc.č.310/115, Praha 4 - Michle  
 Zoodpovědný projektant: [REDAKCE]  
 Rozpočet zpracoval: [REDAKCE]  
 Poznámky:

Náklady soupisu celkem 15 752,00

pč.	typ	popis	poznámka	m]	ks	cena/mat.	cena/montáž	cena celkem [CZK]
<b>Osvětlení (dodávka, montáž, připojení)</b>								
78	M+P	LED venkovní svítidlo (koridor)	Vestavné LED svítidlo obdélníkového tvaru včetně trafa, krytí IP65	ks	8,000	1 490,0	479,00	15 752,00

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 2
Zhotovitel:	VISTORIA CZ a.s., Revoluční 25, Praha 1	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4	Datum:
Název akce: <b>Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc.č. 310/115, Praha 4, k.ú. Michle</b>		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: <b>Předmět změny: Přeložka areálového teplovodu a vodovodu</b>		
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> A. Teplovod - v průběhu prací bylo zjištěno jiné situační umístění stávajícího teplovodu, než předpokládal projekt. Z tohoto důvodu došlo k přepracování projektu a úpravě dimenzace potrubí apod. B. Přeložka stávajícího teplovodu a vodovodu - z důvodu kolize stávajících rozvodů teplovodu a vodovodu mezi objekty D a E s objektem nově realizované tělocvičny bylo nutné přikročit k jejich částečné přeložce.		
Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/>   chyba v PD <input type="checkbox"/>   chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   vyšší moc <input type="checkbox"/>   jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,-	Cena víceprací bez DPH: 141.535,5	
Výsledná cena změny bez DPH: 141.535,5	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDI souhlasí: 	Za projektanta souhlasí: 	
Datum:	Datum: 19.12.2014	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum:	Datum:	

VISTORIA CZ, a.s.

AKCE: ZŠ Bítovská  
Teplovod a přeložka areálového vodovodu dle skutečnosti

č.z.: K2018-53

02.09.2019

název	Cena rozpočet	Cena skutečnost	Rozdíl
<b>REKAPITULACE:</b>			
ZTI-PSV	0,00	44 999,50	44 999,50
UT	582 528,00	679 064,00	96 536,00
<b>Celkem vše bez DPH</b>	<b>582 528,00</b>	<b>724 063,50</b>	<b>141 535,50</b>

VISTORIA CZ, a.s.

Akce	Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc. č. 310/115 Praha 4 - k.ú. Michle zdravotně technické instalace Přeložka areálového vodovodu	Objednatel MČ Praha 4, Antala Staška I: 80b, 140 45 Praha 4			
Poř. čís.	Zkrácený popis položky	M.J.	Počet	Náklady Kč jedin. cena celkem	Hmotnost t jednotky celkem
					Datum: 03.2018 Vyprac.: [redacted]

1 Rekapitulace prací PSV

2

5 Vodovod - přeložka areálového vodovodu

44 999,50

60

61 Vodovod - areálová přeložka

62 Potrubí z PE100

63	D110x10mm PN16 voda	m	24	808	19 392,00
64	Tvarovka koleno D110/90° PE100 SDR11 - elektrotvarovka	ks	1	1 740	1 740,00
65	Tvarovka koleno D110/45° PE100 SDR11 - elektrotvarovka	ks	2	1 753	3 506,00
66	Tvarovka koleno D110/30° PE100 SDR11 - elektrotvarovka	ks	2	2 104	4 208,00
67	Tvarovka objímka s dorazem elektro D110 SDR11	ks	4	895	3 580,00
68	Uzavření a vypuštění celého areálového rozvodu vody	kpl	1	4 260	4 260,00
69	Zpětné napuštění areálového rozvodu vody	kpl	1	2 860	2 860,00
70	Tlakové zkoušky potrubí ocel. nebo plast. do DN 110	m	30	78	2 340,00
71	Zapůjčení svářecího nářadí na elektrotvarovky	kpl	1	2 800	2 800,00
72	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech H do 6 m	t	0,5	627	313,50

**Vodovod - součet bez DPH**

**44 999,50**

VISTORIA CZ, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek, včetně víceprací a méněprací

Profese: D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ

Stavba: Novostavba objektu tělocvičny  
ZŠ Bitovská na pozemku parc. č. 310/115  
Praha 4 - k.ú. Michle  
Skutečný rozsah prací zjištěný na stavbě

Datum: 01.09.2019

Vypracoval: [REDAKOVANÉ]

technickým dozorem investora, o vzorkování bude proveden zápis ve stavebním deníku. Bez písemného odsouhlasení nebudou zařizení materiálu dle projektové dokumentace.

které se na ně vztahují. Např. součástí potrubí jsou kolena, oblouky, redukce, uložení potrubí a podobně.

0310...).

tom, že bylo k těmto výrobkům vydáno prohlášení o shodě výrobcem či dodavatelem.




Dodávka stavby budou stavební přípomocné práce (prostupy stavebními konstrukcemi, provedení drážek, stavební začistění)

Poradové číslo položky	Popis položky	Měrná jednotka (MJ)	Množství	Cena / MJ	- Celkem dle SOD	Množství skutečnost	Celkem skutečnost	Rozdíl
<b>1</b>	<b>Demontáž</b>							
1.01	Demontáže ocelového potrubí do DN 50, včetně armatur, izolace, závěsů a ekologické likvidace	m	2	90	180	2	180	-
1.02	Demontáž litinového tělesa včetně konzol a přípojovacího potrubí, ekologická likvidace	kpl	1	736	736	1	736	-
<b>2</b>	<b>Teplovod</b>							
2.01	Zemní a stavební práce v dodávce stavby							-
2.02	Vypuštění topného média z teplovodu	ks	1	5 300	5 300	1	5 300	-
2.03	Demontáž stávajících ocelových rozvodů v topném kanále do DN 100 včetně tepelné izolace.	m	216	82	17 712	236	19 352	1 640
2.04	Rozvod z ocelového předizolovaného potrubí DN 50 s PUR izolací, vnější průměr 140mm, opláštění HDPE pro bezkanálové vedení v zemi, vč. příslušenství (předizolované tvarovky, dilatační polštáře, gumové průchodky stěnou, montážní sady se smršťovacími rukávy a vyplněním PUR izolací spojů, detekce Nordic)	m	12	1 121	13 452	12	13 452	-



2.05	Rozvod z ocelového předizolovaného potrubí DN 65 s PUR izolací, vnější průměr 160mm, opláštění HDPE pro bezkanálové vedení v zemi, vč. příslušenství (předizolované tvarovky, dilatační polštáře, gumové průchodky stěnou, montážní sady se smršťovacími rukávy a vyplněním PUR izolací spojů, detekce Nordic)	m	102	1 376	140 352	64	88 064	-	52 288
2.06	Rozvod z ocelového předizolovaného potrubí DN 80 s PUR izolací, vnější průměr 180mm, opláštění HDPE pro bezkanálové vedení v zemi, vč. příslušenství (předizolované tvarovky, dilatační polštáře, gumové průchodky stěnou, montážní sady se smršťovacími rukávy a vyplněním PUR izolací spojů, detekce Nordic)	m	134	1 818	243 612	134	243 612	-	-
2.07	Rozvod z ocelového předizolovaného potrubí DN 100 s PUR izolací, vnější průměr 225mm, opláštění HDPE pro bezkanálové vedení v zemi, vč. příslušenství (předizolované tvarovky, dilatační polštáře, gumové průchodky stěnou, montážní sady se smršťovacími rukávy a vyplněním PUR izolací spojů, detekce Nordic)	m	24	3 330	79 920	63	209 790	-	129 870
2.08	Signalizační fólie	m	272	36	9 792	270	9 720	-	72
2.09	Přepojení nového předizolovaného potrubí DN100 na rozvod DN 100 v topném kanálu	ks	2	4 368	8 736	4	17 472	-	8 736
2.10	Přepojení nového předizolovaného potrubí DN65 na rozvod DN 65 v objektu za suterénní stěnou	ks	4	4 325	17 300	6	25 950	-	8 650
2.11	Přepojení nového předizolovaného potrubí DN50 na rozvod DN 50 v topném kanálu	ks	2	4 368	8 736	2	8 736	-	-
2.12	Napuštění a proplach teplovodu	ks	1	13 300	13 300	1	13 300	-	-
2.13	Odvzdušnění topného systému	ks	1	11 100	11 100	1	11 100	-	-
2.14	Geodetické zaměření nového teplovodu	ks	1	5 600	5 600	1	5 600	-	-
2.15	Tlaková zkouška	ks	1	6 700	6 700	1	6 700	-	-
<b>Cena dodávky vytápění celkem (materiál + montáž) bez DPH</b>					<b>582 528</b>		<b>679 064</b>		<b>96 536</b>



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 3
Zhotovitel:	VISTORIA CZ a.s., Revoluční 25, Praha 1	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4	Datum:
Název akce: <b>Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc.č. 310/115, Praha 4, k.ú. Míchle</b>		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: <b>Předmět změny: Vícepráce – zemní práce, bourání ve výkopech a související práce</b>		
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> jedná se o vícepráce, které bylo nutno zrealizovat během zemních prací pro základy nové tělocvičny. A. Ruční zemní práce potřebné pro odkopání stávajících inženýrských rozvodů (teplovod, elektrické rozvody položené přímo na teplovodu, vodovodní přípojky). B. Přeložka rozvodů elektro kolidující s objektem nové tělocvičny. C. Úprava pažení stavební jámy nové tělocvičny z důvodu kolize starého nepoužívaného teplovodního kolektoru a zároveň lokální změnou geologických poměrů v okolí kolektoru. D. Úprava (zvětšení) základových patek nové tělocvičny, zvětšené výkopy, náhrada zvodnělých vrstev zeminy, čerpání spodní vody nad bývalým kolektorem. E. Podbetonování základových pasů stávající tělocvičny. F. Vzhledem k přítomnosti agresivní spodní vody bylo nutno položit pod objektem drenáže a upravit, doplnit, navýšit plochu izolací základů.</p>		
Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/>   chyba v PD <input type="checkbox"/>   chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   vyšší moc <input type="checkbox"/>   jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,-	Cena víceprací bez DPH: 3.101.732,-	
Výsledná cena změny bez DPH: 3.101.732,-	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: 31.7.2020	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDI souhlasí: 	Za projektanta souhlasí: 	
Datum:	Datum: 19.12.2019	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum:	Datum:	

## Položkový rozpočet

Stavba :	RProj1809 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bitovská	Rozpočet: SO 02
Objekt :	SO 02 Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bitovská, Ph	Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bitovská, Pha 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	131201203R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 10000 m3	m3	-166,00	181,00	-30 046,00
2	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž. jam v hor.3	m3	-83,00	33,80	-2 805,40
3	130901121	Bourání konstrukcí ve vykopávkách z betonu	m3	166,00	5 680,00	942 880,00
4	132212101	Ruční výkop pro provedení přel.teplovodu	m3	121,47	756,00	91 831,32
5	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky	m3	118,60	398,00	47 202,80
6	12099999R	Přeložka kabelových rozvodů	kpl	1,00	37 640,00	37 640,00
7	12099888R	Přeložka optických kabelů	kpl	1,00	18 250,00	18 250,00
8	174100050RA0	Zásyp jam,rýh a šachet štěrkokiskem	m3	121,47	1 241,00	150 744,27
9	151822301R00	Vrty pro záporny nezap.do 380 mm hl.0-5 m hor.3	m	45,00	1 692,00	76 140,00
10	151823101R00	Osazení zápor ocelových jednoduchých do dl. 8 m	m	45,00	169,00	7 605,00
11	151823301R00	Příplatek za dopravné materiálu ve specifikaci	t	1,65	3 384,00	5 583,60
12	151825101R00	Pažiny z dřevěných fošen tl. 6 cm	m2	42,00	1 354,00	56 868,00
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-166,00	259,00	-42 994,00
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	-1 660,00	11,30	-18 758,00
15	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	-166,00	11,30	-1 875,80
16	171209999RT	Úprava základů- únosnost základové spáry, příprava území	m3	245,00	980,00	240 100,00
17	120000009R	Výkop sond pro zajištění trasy stáv. teplovodu	ks	5,00	880,00	4 400,00
18	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	-166,00	587,00	-97 442,00
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>1 485 323,79</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
19	27431362R	Betonáž chodníku koridoru u pavilonu A	m3	2,20	3 420,00	7 524,00
20	59226999R	Montáž a dodávka dlažby u pavilonu A	m2	4,00	1 240,00	4 960,00
21	767991199	Montáž a dodávka atyp.konstr. na úpravu st. jámy	kg	1 229,00	90,00	110 610,00
22	131201999	Výkop rýhy pro postupné podbetonování ručně	m3	24,50	1 240,00	30 380,00
23	274218886	Postupné podbetonování základů vč.bednění	m3	24,50	5 720,00	140 140,00
24	413352111	Podpěrná konstrukce - zřízení	m2	84,00	509,00	42 756,00
25	413352112	Podpěrná konstrukce - odstranění	m2	84,00	81,80	6 871,20
26	132301101	Hloubení rýh, hor.4, š. do 600mm	m3	44,64	876,00	39 104,64
27	132301209	Příplatek za lepivost	m3	22,32	290,00	6 472,80
28	212752311	Trativod z drenážních trubek	m	124,00	236,00	29 264,00
29	115101201	Čerpání vody	hod	450,00	70,70	31 815,00
30	115101301	Pohotovost čerpací soupravy	den	100,00	44,30	4 430,00
31	628522557R	Pás modifikovaný asfalt	m2	1 543,30	161,00	248 471,30
32	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	62,43	430,00	26 843,61
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>729 642,55</b>
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				
33	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,20	3 305,00	7 271,00
34	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	415,00	267,00	110 805,00
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 735,00	11,60	43 326,00
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	415,00	619,00	256 885,00
37	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	2 905,00	37,60	109 228,00
38	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	415,00	190,00	78 850,00
39	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	415,00	16,90	7 013,50
40	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směr betonu,cihel,dřeva	t	415,00	420,00	174 300,00
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>787 678,50</b>
		VRN	%	3,30	30 026,45	99 087,28

**CELKEM**

**3 101 732,12**