



*Sml. 42 je v zhot.*

## **DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO**

**ze dne 19. 7. 2021**

na akci

### **„Přístavba ZŠ VINOŘ“**

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanského zákoníku,  
v platném znění

#### **Městská část Praha - VINOŘ**

se sídlem: Bohdanečská 97, 190 17 Praha - VINOŘ

zastoupená: Ing. Michal Biskup – starosta obce

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Michal Biskup – starosta obce

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Michal Biskup – starosta obce

IČO: 00240982; DIČ: CZ00240982

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu: 274958902/0300

(jako „objednatel“)

**a**

#### **Z&D stavební společnost, spol. s r. o.**

se sídlem: K Rybníčku 13, 190 15 Praha 9 – Satalice

zastoupená: Ing. Jaroslavem Mikanem, jednatelem společnosti

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Jaroslav Mikan

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Marek Nesvačil

IČO: 452 44 618, DIČ: CZ45244618

zaps.v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, sp. zn. 6441

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Praha 9

Číslo účtu: 348543081/0100

(jako „zhotovitel“)

(společně také jako „smluvní strany“)

uzavírají tento **Dodatek č. 1** (dále také jen jako „dodatek“) ke smlouvě o dílo ze dne 19. 7. 2021 (dále jen „Smlouva“):

## I. Předmět dodatku

1. V souladu s ujednáním čl. 22.2. a čl. 9.18.3 Smlouvy smluvní strany konstatují, že v průběhu provádění díla s názvem „Přístavba ZŠ Vinoř“ vyvstala nutnost provedení nepředvídatelných víceprací, které jsou nezbytné pro řádné dokončení díla. Smluvní strany se z uvedených důvodů dohodly na tomto Dodatku č.1, kterým upravují předmět díla, cenu díla a dobu plnění. Veškeré vícepráce nezbytné pro řádné dokončení díla byly smluvními stranami cestou osob oprávněných jednat ve věcech smlouvy písemně dohodnuty a objednatelem byl schválen soupis víceprací, který byl řádně předložen zhotovitelem, čímž došlo k úpravě ceny díla stanovené v čl. VI. Smlouvy takto:

soupis víceprací/méně prací k 20.9.2021 znamená navýšení ceny díla o 792 302,- Kč bez DPH.

2. Jde o změnu závazku nikoliv podstatnou v souladu s ust. § 222 odst. 4 písm. a) bod 2 ZZVZ, kdy změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky na stavební práce a její hodnota je nižší než 15% původní hodnoty závazku.

## II. Změna smlouvy

1. Smluvní strany mění tímto Dodatkem č. 1 celkovou cenu díla, ujednanou v čl. VI. bod 6.1. Smlouvy, a to tak, že celková cena díla je nově ujednána takto:

Cena dle Smlouvy bez DPH	10 449 656,- Kč
Vícepráce dle Dodatku č. 1 bez DPH	792 302,- Kč
<u>Cena celkem bez DPH</u>	<u>11 241 958,- Kč</u>
DPH 21%	2 360 811,- Kč
Celková cena díla vč. DPH	13 602 769,- Kč

2. Podrobná kalkulace ceny víceprací/méněprací včetně jednotkových cen je uvedena v rozpočtu, který tvoří přílohu tohoto Dodatku č. 1.

3. Zvýšená cena díla bude uhrazena v souladu s platebními podmínkami sjednanými v čl. VI. Smlouvy.

2. Smluvní strany se dále z důvodu realizace výše uvedených víceprací dohodly na prodloužení doby plnění, ujednanou dle čl. III Smlouvy a časového harmonogramu, a to o 1 měsíc. Tedy nově celková lhůta plnění činí 6 měsíců.

## III. Závěrečné ustanovení

1. Veškerá další ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změny a nadále v platnosti a účinnosti.

2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv, k jehož provedení se objednatel zavazuje.

3. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.

4. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem tohoto Dodatku seznámily, a že tento Dodatek je uzavřen na základě své pravé, svobodné, vážné a omylu prosté vůle. Na důkaz tohoto připojují své podpisy.
5. Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo byl projednání v Radě MČ dne 1.12.2021 pod č. usnesení R/12/8288/2021.

Příloha č. 1 : Podrobná kalkulace ceny víceprací/méněprací včetně jednotkových cen

V Praze dne 2.12.2021

V Praze dne 2.12.2021

objednatel  
Městská část Praha -Vinoř

zhotovitel  
Z&D stavební společnost, spol. s r.o.

  
\_\_\_\_\_

Ing. Michal Biskup, starosta



  
\_\_\_\_\_

Ing. Jaroslav Mikan, jednatel

Z & D stav. spol. s.r.o.  
K Rybníčku 13  
190 15 Praha 9-Satalice  
DIČ: CZ45244618

# Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

## Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	ZŠ Vinoř přístavba kuchyně - vícepráce
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

## Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

## Firmy

Typ Firmy	Z&D stavební společnost spol. s r.o.
-----------	--------------------------------------

## Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Anonymní přístup (pouze pro lokální instalace)

## oř přístavba kuchyně - vícepráce

Popis	Cena
ce dle zápisu v SD 13.-14.8.2021	102 525
ní konstrukce a práce	42 879
n vybouraných hmot na skládku	59 646
ce dle zápisu v SD 19.8.2021	137 004
záni zábradlí u vstupu ZŠ + zpětná montáž	13 953
uhlasená záměna zdících prvků Heluz za Porotherm	8 413
uhlasená záměna izolantu na fasádu - vata za polystyren tl. 100mm	22 480
ající okna po kontrole a doplnění některých prvků by se demontovaly a použily do nové	- 35 651
ající radiátory po opravě a revizi by zůstaly stávající - odsouhlaseno investorem	- 880
edení dočasné příčky SDK. Doplnění nového schodu k příjmu nádobí	128 690
ce dle zápisu v SD 26.8.2021	22 000
í vedení	4 500
ktroinstalace	17 500
ce dle zápisu v SD 31.8.2021	20 023
í práce	20 023
ce dle zápisu v SD 2.9.2021 - kotelna	46 387
loubení stáv.odpadního kanálu - jímky pro odvedení kondenzátu	29 378
írání + nové čerpadlo	12 500
itropřípojka pro čerpadlo	1 875
ické a zámečnické práce - nový rošt	2 634
ce dle zápisu v SD 3.9.2021	9 764
í vedení	9 505
n vybouraných hmot na skládku	227
n hmot HSV	32
ce dle zápisu v SD 4.9.2021	198 057
žka stávající tlakové vody	69 155
nání stávající obvodové stěny pro úpravu povrchu	119 752
lení nily - kotelna	9 150
ce dle zápisu v SD 13.9.2021-14.9.2021	28 578
y povrchu	4 978
ní konstrukce a práce	5 772
n vybouraných hmot na skládku	10 050

náklady	1 624
celková hmot HSV	2 834
úprava dle zápisu v SD 20.9.2021	159 505
úprava krycí betonové vrstvy hydroizolace 1.PP	24 540
úprava elektrorozvodů pro výstražné osvětlení a stop tlačítko pro kotelnu	5 000
úprava no udělat předstěnu v suterénu u nového schodiště - navrhne projektant	47 263
úprava montáž zateplení v celém rozsahu - v PD zanecháno stávající -ne lze provést z důvodu svís	13 539
úprava výšení rozsahu výztuže žlb konstrukcí na základě výpočtu statika	69 163
úprava větší rozpočtové náklady	64 000
úprava úprava staveniště	17 000
úprava přírůstek činnosti	12 000
úprava změny vlivy	11 000
úprava rozdílné vlivy	11 000
úprava ostatní náklady	13 000
<b>CELKOVÝ</b>	<b>792 302</b>
<b>z DPH)</b>	<b>166 383</b>
celkové ze základny: 792 302	166 383
<b>CELKOVÝ</b>	<b>958 685</b>

01: Vícepráce dle zápisu v SD 13.-14.8.2021

102 525

009: Ostatní konstrukce a práce

42 879

11	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	10,125	10,125	10,125	4 514,99	45 714
	{1,2+6,3}*4,5*0,3				10,125		

14	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukci přes 20 do 25 % postupným rozebíráním	m3	- 10,125	- 10,125	280,00		- 2 835
----	--	----	----------	----------	--------	--	---------

097: Přesun vybouraných hmot na skládku

59 646

13	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	19,744	19,744	1 690,00		33 367
01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,744	19,744	225,00		4 442
09	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	177,696	177,696	9,00		1 599
	19,744*9		177,696				

02	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	19,744	19,744	610,00		12 044
12	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	19,744	19,744	415,00		8 194

02: Vícepráce dle zápisu v SD 19.8.2021

137 004

9001: Odřezání zábradlí u vstupu ZŠ + zpětná montáž

13 953

21	Bourání sloupků, madel ocelových odřezáním	kus	8,0	8,0	108,72		870
	venkovní zábradlí; 3+2		5,0				
	vnitř. zábradlí; 3		3,0				

41	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	6,2	6,2	436,56		2 707
	venkovní zábradlí; 5,2		5,2				
	vnitř. zábradlí; 1		1,0				

11	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu - zpětná montáž	m	6,2	6,2	872,57		5 410
02	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	3,586	3,586	1 385,00		4 966

9002: Odsouhlasená záměna zdících prvků Heluz za Porotherm

8 413

41	Zdivo jednovrstevné tepelné izolační z cihel (např. HELUZ AKU 30/33,3 MK P20), tl. zdiva 300 mm	m2	- 64,984	- 64,984	2 490,00		- 161 810
61	Zdivo jednovrstevné tepelné izolační z cihel Porotherm , tl. zdiva 300 mm	m2	64,984	64,984	2 543,04		165 257
02	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	3,586	3,586	1 385,00		4 966





133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přeplepeným spojem	m2	33,92	33,92	37,04	1 256
	2,6, 5,6+7, 3,6		33,92			
100	Fólie	m2	39,008	39,008	48,20	1 880
	3,3, 9,2*1,15		39,008			
193	Montáž izolace tepelné těles těsnění spojů samolepicí páskou	m	45,0	45,0	23,41	1 053
20	páska utěšňovací samolepicí š 60mm dl 20m	m	49,5	49,5	33,20	1 643
	4,5*1,1		49,5			
194	Demontáž izolace tepelné těles těsnění spojů samolepicí páskou	m	45,0	45,0	5,00	225
121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	42,09	42,09	59,23	2 493
1340	Doplnění nového schodu ke zdvojené podlaže 1,05 x 0,30 x 0,17	m	1,05	1,05	3 437,90	3 610
1111	Montáž a dodávka výstražné pásky schodiškových stupňů	m	10,0	10,0	143,70	1 437
	5*2		10,0			
3402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,56	1,56	1 267,13	1 977

### 03: Vícepráce dle zápisu v SD 26.8.2021

22 000

#### 008: Trubní vedení

4 500

0101	Kanalizační potrubí - kamenina - kontrola funkčnosti - následné rozebrání a zaslepení	kpl	1,0	1,0	4 500,00	4 500
------	---	-----	-----	-----	----------	-------

#### M-021: Elektroinstalace

17 500

0101	Nové provizorní napojení kabelu Cetin. Po vyzdění 1.PP přepojení kabelu Cetin vč. zakreslení - do situace PD + firma Cetin zanese skutečný stav do své databáze.	kpl	1,0	1,0	15 000,00	15 000
0102	Zabezpečení silového kabelu - proměření, přeizolování, odpojení	kpl	1,0	1,0	2 500,00	2 500

### 04: Vícepráce dle zápisu v SD 31.8.2021

20 023

#### 001: Zemní práce

20 023

1101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním ručně Dosypání rozdílných výšek základových patek zakreslených v PD vč. zhuťnění	m3	11,2	11,2	235,78	2 641
1930	kamenivo drcené hrubé frakce 0/32	t	22,4	22,4	532,00	11 917
	11,2*2		22,4			

1117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,2	11,2	246,00	2 755
11101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	11,2	11,2	134,00	1 501
11101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	11,2	11,2	108,00	1 210

9007: Prohloubení stáv.odpadního kanálu - jímky pro odvedení kondenzátu		29 378				
51	Bourání šachet ze ŽB strojně obstavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,3	0,3	5 150,00	1 545
10	Jímka železobetonová - prohloubení pro novou nádrž	kus	1,0	1,0	8 310,92	8 311
11	Demontáž mříží včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,0	1,0	224,24	224
11	Montáž nádrže plastové 75 l včetně zabetonování	kus	1,0	1,0	843,13	843
5	nádrž zásobníková plastová 75L	kus	1,0	1,0	700,00	700
23	Řezání stávajícího betonového krytu tl přes 100 do 150 mm	m	20,4	20,4	274,03	5 590
				20,4		
21	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,2	0,2	4 580,40	916
				0,2		
13	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	2,0	2,0	73,44	147
				2,0		
31	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,2	0,2	4 252,43	850
01	Montáž potrubí z PE - provizorní připojení kotlů pomocí husího krku ochranná hadice (husí krk) červená	m	20,0	20,0	67,75	1 355
0		m	22,0	22,0	28,00	616
11	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm - husí krky	m	20,0	20,0	35,08	702
13	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,15	1,15	1 690,00	1 944
01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,15	1,15	225,00	259
09	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10,35	10,35	9,00	93
				10,35		
				1,15*9		
02	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	1,15	1,15	610,00	702
12	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,15	1,15	415,00	477
02	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,963	2,963	1 385,00	4 104
				2,963		
				1,0		
00	9008: ZTI práce + nové čerpadlo	kpl	1,0	1,0	12 500,00	12 500
				1,0		
00	9009: Elektropřípojka pro čerpadlo	kpl	1,0	1,0	1 875,00	1 875
				1,0		
11	9010: Zednické a zámečnické práce - nový rošt	kus	1,0	1,0	464,22	2 634
0	Osazení mříží s rámem hmotnosti do 50 kg rošt včetně rámu 500x500mm	kus	1,0	1,0	2 170,00	464
				1,0		

Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra Výměra celkem Jedn. cena Cena

06: Vícepráce dle zápisu v SD 3.9.2021

9 764

008: Trubní vedení

9 505

1.	SP	871351101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 200 mm	m	5,0	5,0	157,23	786
2.	H	28611176	trubka kanalizační PVC DN 200	m	5,0	5,0	728,00	3 640
3.	SP	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	2,0	2,0	303,13	606
4.	H	28611512	redukcce kanalizační PVC 250/200	kus	1,0	1,0	664,00	664
5.	H	28611532	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 250/200	kus	1,0	1,0	2 480,00	2 480
6.	SP	871365811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN přes 150 do 250	m	5,0	5,0	75,70	379
7.	SP	872500001	Vyčištění hrdel včetně odřezání, propojení potrubí do stávající RŠ	kpl	1,0	1,0	950,00	950

097: Přesun vybouraných hmot na skládku

227

2.	SP	997013213	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,075	0,075	1 690,00	127
3.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,075	0,075	225,00	17
4.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,675	0,675	9,00	6

0,075\*9

0,675

5.	SP	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,075	0,075	610,00	46
6.	SP	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,075	0,075	415,00	31

099: Přesun hmot HSV

32

1.	SP	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,023	0,023	1 385,00	32
----	----	-----------	---	---	-------	-------	----------	----

07: Vícepráce dle zápisu v SD 4.9.2021

198 057

9011: Přeložka stávající tlakové vody

69 155

1.	SP	132212112	Hloubení rýh š do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně nový vstup vodovodu do kotelny	m3	2,25	2,25	1 524,92	3 431
2.	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,25	2,25	246,00	554
3.	SP	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	2,25	2,25	357,00	803
4.	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,05	4,05	245,00	992

2,25\*1,8

4,05

5.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,0	1,0	560,99	561
6.	H	58331200	šterkopisek netříděný zásypaný	t	2,0	2,0	283,00	566

23	vstup potrubí Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	4,0	4,0	526,21	2 105
13	Výbournání litinového potrubí přes DN 100 do DN 250	m	4,0	4,0	238,14	953
31	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	8,0	8,0	276,05	2 208
31	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200 včetně napojení na stávající rozvod	kus	2,0	2,0	831,08	1 662
9	trouba vodovodní litinová hrdlová DN 200 včetně tvarovek	m	8,0	8,0	5 470,00	43 760
01	Vyčištění hrdel včetně odřezání, propojení potrubí do stávající RŠ	kpl	1,0	1,0	950,00	950
61	Vybournání otvorů ve zděvu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	1,0	1,0	738,11	738
13	Vnitrostaveništní doprava suti a vybournaných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,864	0,864	1 690,00	1 460
01	Odvoz suti a vybournaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,864	0,864	225,00	194
09	Příplatek k odvozu suti a vybournaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,776	7,776	9,00	70
			7,776			
31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,864	0,864	1 450,00	1 253
12	Nakládání vybournaných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,864	0,864	415,00	359
02	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	3,169	3,169	1 385,00	4 389

<b>9012: Srovnání stávající obvodové stěny pro úpravu povrchu</b>						
21	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	70,0	70,0	746,42	52 249
02	Příplatek k cenám zesílení kontaktního zateplení za lepení desek disperzním lepidlem	m2	70,0	70,0	127,00	8 890
6	deska EPS fasádní tl 100mm	m2	77,0	77,0	246,00	18 942
11	Teplná izolace stěn lehkou stříkanou PUR pěnou	m3	0,5	0,5	4 894,86	2 447
01	Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně	m2	70,0	70,0	129,11	9 038
12	Vnější sanační omítka	m2	30,0	30,0	858,64	25 759
02	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	1,752	1,752	1 385,00	2 427
						<b>119 752</b>

<b>9013: Zazdění niky - kotelna</b>						
042	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zděvu nadzákladovém z nepaláných tvárníc tl do 300 mm	m3	0,594	0,594	5 722,34	3 399
			0,594			
002	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem	m2	4,4	4,4	106,63	469
			4,4			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
3.	SP 612821012	Vnitřní sanační štuková omítka	m2	4,4	4,4	904,24	3 979
4.	SP 998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,941	0,941	1 385,00	1 303
08: Vícepráce dle zápisu v SD 13.9.2021-14.9.2021							28 578
006: Úpravy povrchu							4 978
1.	SP 635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhuštění	m3	2,6	2,6	1 914,66	4 978
009: Ostatní konstrukce a práce							5 772
1.	SP 961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,68	1,68	3 435,70	5 772
097: Přesun vybouraných hmot na skládku							10 050
2.	SP 997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	3,36	3,36	1 690,00	5 678
3.	SP 997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,36	3,36	225,00	756
4.	SP 997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	30,24	30,24	9,00	272
3, 36*9 30,24							
5.	SP 997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,36	3,36	580,00	1 949
6.	SP 997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,36	3,36	415,00	1 394
099: Přesun hmot HSV							7 778
1.	SP 998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	5,616	5,616	1 385,00	7 778
09: Vícepráce dle zápisu v SD 15.9.2021							4 458
002: Základy							1 624
1.	SP 273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	-5,093	-5,093	1 790,00	-9 116
2.	SP 273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	6,0	6,0	1 790,00	10 740
099: Přesun hmot HSV							2 834
3.	SP 998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,047	2,047	1 385,00	2 834
10: Vícepráce dle zápisu v SD 20.9.2021							159 505
9014: Doplnění krycí betonové vrstvy hydroizolace 1.PP							24 540
1.	SP 378452111.	Ochranná vrstva z cementové malty bez vložky potěr - betonová vrstva na izolaci	m3	2,0	2,0	8 827,68	17 655

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
2.	SP	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	4,971	1 385,00	6 885
<b>9015: Úprava elektrorozvodů pro výstražné osvětlení a stop tlačítko pro kotelnu</b>							
1.	MP	210000501	Úprava elektrorozvodů pro výstražné osvětlení a stop tlačítko pro kotelnu - předpokládané náklady	kpl	1,0	5 000,00	5 000
<b>9016: Nutno udělat předstěnu v suterénu u nového schodiště - navrhne projektant</b>							
1.	SP	311272221	Zdivo z pórobetonových tváric na pero a drážku do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm - není upřesněno projektantem - cena předstěny se upraví dle skutečnosti !	m2	27,9	1 406,24	39 234
				3*9,3	27,9		47 263
2.	SP	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	4,807	1 670,24	8 029
<b>9017: Demontáž zateplení v celém rozsahu - v PD zanecháno stávající -nelze provést z důvodu svislé izolace</b>							
1.	SP	966080113	Bourání kontaktního zateplení z desek z minerální vlny tl přes 60 do 120 mm	m2	69,75	76,64	5 345
2.	SP	997013213	Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,883	1 690,00	3 183
3.	SP	997013501	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,883	225,00	424
4.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,947	9,00	153
				1,883*9	16,947		13 539
5.	SP	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	1,883	1 940,00	3 653
6.	SP	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,883	415,00	782
<b>9018: Navýšení rozsahu výztuže žlb konstrukcí na základě výpočtu statika</b>							
1.	SP	273361116	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505 navýšení zatím jen pro základovou desku 1.PP ! - strop 1.PP a 1.NP, střecha bude doplněno na základě výpočtu statika !	t	1,546	42 850,00	66 229
				prof. 10: $(0,62*(0,17+0,4*2)*265 + 0,62*(0,6+0,8*2)*261/1000 * 1,1$	0,214		69 163
				ztracené bednění prof. 1z: $0,89*1320/1000*1,1$	1,292		
				vývážení dvou úrovní poslahy prof. 10: $0,62*(0,6+0,8*2)*26/1000*1,1$	0,039		
2.	H	156200100	vázačí očka 14 cm	bal	2,0	354,00	708
3.	SP	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	1,607	1 385,00	2 226
<b>11: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							
<b>V03: Zařízení staveniště</b>							
1.	ON	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,0	17 000,00	17 000
							64 000

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Výměra celkem	Jedn. cena	Cena
<b>V04: Inženýrská činnost</b>							
2.	ON 045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,0	1,0	12 000,00	12 000
<b>V06: Územní vlivy</b>							
3.	ON 065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,0	1,0	11 000,00	11 000
<b>V07: Provozní vlivy</b>							
4.	ON 071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,0	1,0	11 000,00	11 000
<b>V09: Ostatní náklady</b>							
5.	ON 094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,0	1,0	13 000,00	13 000