



# MĚSTO FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

Náměstí čp. 3  
739 11 FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ

## DODATEK č. 4

č. 2022/MaI/000270/SML/4

ke smlouvě o dílo

uzavřený dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění,  
mezi těmito smluvními stranami:

### Objednatel:

se sídlem  
zastoupené  
IČO  
DIČ  
bankovní spojení  
číslo účtu  
osoba pověřená jednáním  
ve věcech technických:

### Město Frýdlant nad Ostravicí

Náměstí č. p. 3, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí  
RNDr. Helenou Pešatovou, starostkou města  
00296651  
CZ00296651

[REDACTED]

[REDACTED]

- dále jako „objednatel“

a

### Zhotovitel:

se sídlem  
zastoupený  
IČO  
DIČ  
Bankovní spojení  
Číslo účtu  
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 3238  
Spojení (telefon, email)

### BYSTROŇ Group a.s.

Bieblova 406/6, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Pavlem Konečným, ředitelem na základě plné moci  
27800466  
CZ27800466

[REDACTED]

[REDACTED] email: [info@bystrongroup.cz](mailto:info@bystrongroup.cz)

- dále jako „zhotovitel“

(společně dále jako „smluvní strany“)

## I.

### Úvodní ustanovení

Smluvní strany shodně prohlašují, že spolu dne 13.06.2022 uzavřely smlouvu o dílo č. 2022/MaI/000270/SML, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na akci s názvem „Stavební úpravy stravovacího objektu ZŠ TGM č. 1260, Frýdlant n.O.“ (dále jen „SoD“), dne 27.06.2022 Dodatek č. 1 k této smlouvě, jehož předmětem je změna platnosti a účinnosti SoD, dne 13.12.2022 Dodatek č. 2, jehož předmětem je úprava ceny díla a dne 30.01.2023 Dodatek č. 3, jehož předmětem je úprava ceny díla a termínu dokončení stavby.

## II. Předmět dodatku

Předmětem dodatku č. 4 k SoD je:

### 1. Doplnění znění čl. I. Předmět Smlouvy

čl. I. SoD se doplňuje o text:

Předmět smlouvy specifikovaný v čl. I smlouvy se mění tak, že se doplňuje o vícepráce a méněpráce specifikované v Evidenčním listu změny stavby č. 03, který je přílohou tohoto Dodatku č. 4. Zhotovitel se zavazuje tyto vícepráce provést a méněpráce neprovádět.

### 2. Úprava znění čl. II. Cena díla a způsob úhrady, odst. 1.

čl. II. odst. 1. SoD nově zní takto:

1. Smluvní strany si sjednaly cenu za provedení díla ve výši:

Cena díla dle SoD bez DPH	25.700.000,00 Kč
Cena díla dle Dodatku č. 2 bez DPH	27.418.289,36 Kč
Cena celkem dle Dodatku č. 3 bez DPH	31.576.814,06 Kč
Cena víceprací dle Dodatku č. 4 bez DPH	1.418.245,33 Kč
Cena méněprací dle Dodatku č. 4 bez DPH	378.551,18 Kč
<b>Cena celkem dle Dodatku č. 4 bez DPH</b>	<b>32.616.508,21 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>6.849.466,72 Kč</b>
<b>Cena celkem dle Dodatku č. 4 s DPH</b>	<b>39.465.974,93 Kč</b>

Cena víceprací a méněprací je stanovena dle položkových rozpočtů, které spolu s Evidenčním listem změny stavby č. 03 tvoří přílohu tohoto dodatku.

Zhotovitel je plátce DPH.

Objednatel prohlašuje, že u předmětu plnění bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti.

## III. Závěrečná ujednání

1. Dodatek č. 4 nabývá platnosti dne podpisu obou smluvních stran a účinnosti registraci smlouvy v registru smluv.
2. Ostatní části smlouvy o dílo, Dodatku č. 1, Dodatku č. 2 a Dodatku č. 3 nedotčené tímto Dodatkem č. 4 zůstávají v platnosti v dosavadním znění.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že tento Dodatek č. 4 před jejím podpisem přečetly, že se seznámily s celým obsahem, nevznesly proti němu žádné výhrady ani námitky, obsahu dodatku zcela porozuměly, a že byl uzavřen po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a jeho autentičnost stvrzují svými podpisy.
4. Tento Dodatek č. 4 je vyhotoven v pěti stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, z nichž tři obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
5. Uzavření tohoto Dodatku č. 4 ke smlouvě o dílo bylo schváleno radou města Frýdlant nad Ostravicí dne 24.04.2023, usnesením č. 9/3.1

Přílohy:

- Evidenční list změny stavby č. 03
- Položkové rozpočty víceprací
- Položkové rozpočty méněprací
- Plná moc

Ve Frýdlantu nad Ostravicí dne:  
Za objednatele:

**Mgr.  
David  
Pavliska** Digitálně  
podepsal Mgr.  
David Pavliska  
Datum:  
2023.05.11  
08:28:46 +02'00'

---

RNDr. Helena Pešatová  
starostka města

V Ostravě dne:  
Za zhotovitele:

**Pavel  
Konečný** Digitálně podepsal  
Pavel Konečný  
Datum: 2023.05.05  
05:54:38 +02'00'

---

Pavel Konečný  
ředitel, na základě plné moci

# Plná moc

Já, níže podepsaný:

**BYSTROŇ Group a.s.**

se sídlem Bieblova 406/6, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

IČ: 27800466

jednající členem představenstva Michalem Bystroněm

zapsaná v OR vedeném KS Ostrava, v oddíle B, č. vl. 3238

zmocňuji tímto:

**Pavla Konečného**

bydliště: [REDACTED]  
[REDACTED]

k tomu, aby mě v plném (generálním) rozsahu zastupoval a bez jakýkoliv omezení za mě činil veškeré právní úkony mým jménem v rámci předmětu podnikání zmocnitele. Tato generální plná moc se nevztahuje k právním úkonům, kterým dochází k zcizování a zatěžování nemovitostí, smluv o půjčce a o úvěru, vystavování a akceptaci směnek a přebírání ručitelských závazků, dále pak na právní úkony, které vyžadují ze zákona nebo z jiných obecně závazných právních předpisů zvláštní plnou moc.

V Ostravě dne 20.12.2022

[REDACTED]

za BYSTROŇ Group a.s.  
Michal Bystroně

Zmocnění v plném rozsahu přijímám

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu 18640/270/2022

Mgr. Daniel Kaida, ev. č. ČAK 17449, advokát se sídlem Dlouhá 6, Ostrava  
Prohlašuji, že

Michal Bystroně, [REDACTED]  
[REDACTED]

[REDACTED]  
Pavel Konečný

Tuto listinu v jednom vyhotovení(ch) předložím

Ostravě dne 20.12.2022

[REDACTED]

Mgr. Daniel Kaida

Mgr. DANIEL KALDA, advokát  
evidenční č. ČAK 17449  
sídlím Dlouhá 6, 702 00 Ostrava  
IČ: 011 70 724



**REKAPITULACE VCP STAVEBNÍ ÚPRAVY  
STRAVOVACÍHO OBJEKTU ZŠ TGM FnO**

	Činnost	Cena
1.	Konektivita	21 126,50
2.	Kabeláž k regulaci	6 179,50
3.	Chybějící svítidla	13 046,48
4.	Silnoproud k datovým zásuvkám	14 461,00
5.	Zvonky	5 806,60
6.	Hromosvod	46 790,00
7.	Vnitřní kanalizace	283 744,10
8.	Vnější kanalizace	223 299,96
9.	Dopojení vody a kanalizace 2.NP	28 010,08
10.	Výlevka 1.PP	17 105,00
11.	Stavební práce	564 968,03
12.	Vnitřní dveře	110 899,08
13.	Úprava potrubí VZT	38 787,00
14.	Izolace potrubí větracího stropu varny	44 022,00

<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>	<b>1 418 245,33</b>
---------------------------------	---------------------

**REKAPITULACE MNP STAVEBNÍ ÚPRAVY  
STRAVOVACÍHO OBJEKTU ZŠ TGM FnO**

	Činnost	Cena
1.	SDK a osobní výtah	-60 518,49
2.	Vnitřní dveře a generální klíč	-202 277,85
3.	Omítky, hydroizolace + nátěr	-115 754,84

<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>	<b>-378 551,18</b>
---------------------------------	--------------------

**REKAPITULACE VCP A MNP STAVEBNÍ ÚPRAVY  
STRAVOVACÍHO OBJEKTU ZŠ TGM FnO**

<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>	<b>1 039 694,15</b>
---------------------------------	---------------------

# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: LAN 1+2np

Objekt: SJ

Část: Dílčí realizace, etapa sítě

	Název	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>Práce a dodávky PSV</b>					
<b>Elektromontážní práce - Přístroje a rozvaděče</b>					
	Aktivní prvek ROUTERBOARD MIKROTIK PPPOE	kus	1,00	1 321,00	1 321,00
	Aktivní prvek modem VDSL+	kus	1,00	1 558,00	1 558,00
	Krabička průběžná spojovací CETIN+gelové spojky zařezávací (spojářské pecky)	kus	1,00	249,00	249,00
	Lišta vkladací 20x20 bílá	m	155,00	18,90	2 929,50
<b>Elektromontážní práce - Kabely a vodiče</b>					
	PATCH 1m OEM CAT5e	kus	1,00	22,50	22,50
	kabelové trasy CAT5E LSOH fialový SOLARIX	m	154,00	9,50	1 463,00
<b>Elektromontážní práce - instalace</b>					
	Lišta vkladací 20x20 bílá	m	122,00	13,00	1 586,00
	Zapojení a osazení krabičky CETIN	kus	1,00	288,00	288,00
	Test sítě - provozní test	kus	1,00	275,00	275,00
	kabelové trasy CAT5E	m	155,00	11,00	1 705,00
	průrazy	kus	5,00	25,00	125,00
	kabelová trasa - výsek	m	21,00	14,50	304,50
	konfigurace	kus	1,00	3 717,00	3 717,00
	Příprava pracoviště	úkon	1,00	1 678,00	1 678,00
	Ostatní čas (koordinace se ZŠ, přístupy a další předrealizační a doplňkové úkony)	hod	3,00	735,00	2 205,00
	D+M Pomocný materiál	sada	1,00	1 700,00	1 700,00

**Celkem**

**21 126,50**

<b>CELKEM</b>				Bez DPH	<b>21 126,50</b>
---------------	--	--	--	---------	------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod., manipulační řády, zaškolení obsluhy. Zednickou výpomoc, zednické a doplňkové práce nezahrnují. Míry byly stanoveny kvalifikovaným odhadem.

**VCP regulace výkonu**

Číslo	Popis	Počet		Cena ks	Cena	montáž	cel.mon	celkem
1.1	Kabel CYKY 7x1,5mm	70	m	51,00	3 570 Kč	15,50	1 085,00	4 655,00
1.2	kabel Utp cat6 Rack - RTG	25	m	14,00	350 Kč	16,50	412,50	762,50
1.3	trubka	20	m	9,60	192 Kč	28,50	570,00	762,00

**Celkem cena bez DPH**

DPH 21%

**6 179,50**



**VCP svítidla**

Číslo	Popis	Počet		Cena ks	Cena	montáž	cel.mon	celkem
1.1	svítidlo A1	4	ks	<b>1 673,74</b>	6 694,96	<b>0,00</b>	0,00	6 694,96
1.2	svítidlo C	4	ks	<b>1 587,88</b>	6 351,52	<b>0,00</b>	0,00	6 351,52

**Celkem bez DPH**

DPH 21%

**13 046,48**

**VCP siloproud k datovým zásuvkám**

Číslo	Popis	Počet		Cena ks	Cena celkem
1.1	podlahová krabice včetně zásuvek	1	ks	<b>4 270,00</b>	4 270,00
1.2	Kabel CYKY 3x2,5mm	70	m	<b>29,26</b>	2 048,20
1.3	montáž kabelu	70	m	<b>0,00</b>	0,00
1.4	zásuvka jednoduch IP44	12	ks	<b>160,06</b>	1 920,72
1.5	montáž zásuvky	12	ks	<b>0,00</b>	0,00
1.6	krabice p67	12	ks	<b>14,84</b>	178,08
1.7	montáž krabice	12	ks	<b>0,00</b>	0,00
1.8	sekání drážek,krabic,průrazy	8	hod	<b>318,00</b>	2 544,00
1.9	provozní náklady	1	kpl	<b>3 500,00</b>	3 500,00

**Celkem cena bez DPH****14 461,00**

DPH 21%

**VCP zvonek**

Číslo	Popis	Počet		Cena ks	Cena	montáž	cel.mon	celkem
1.1	lišta 20x20	40	m	26,00	1 040,00	74,00	2 960,00	4 000,00
1.2	Kabel CYKY 2x1,5mm	42	m	14,00	588,00	15,50	651,00	1 239,00
1.3	hmoždinka	30	ks	2,12	63,60	16,80	504,00	567,60

**Celkem bez DPH**

DPH 21%

**5 806,60**

**Hromosvod**

Číslo	Název	Popis	Počet		Cena ks	Cena celkem
1.1		drát AlMgSi 8mm	160	m	44 Kč	7 040 Kč
1.2		montáž	160	m	172 Kč	27 520 Kč
1.3	podpěra vedení	PV 21	30	ks	27 Kč	810 Kč
1.4	podpěra vedení	KF2	100	ks	28 Kč	2 800 Kč
1.5		svorka trubičková spojovací	18	ks	90 Kč	1 620 Kč
1.6		podružný materiál	1	soub	1 500 Kč	1 500 Kč
1.7		pomocné jímače	1	blok	1 900 Kč	1 900 Kč
1.8		provozní náklady	80	m	20 Kč	1 600 Kč
1.9		revizní zpráva	1	kpl	2 000 Kč	2 000 Kč

**Celkem bez DPH****46 790 Kč**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY STRAVOVACÍHO OBJEKTU ZŠ TGM Č. 1260, FRÝDLANT N.O.

Objekt: ZL1 - Změna kanalizační trasy 1.PP

Soupis: **D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Místo: Frýdlant nad Ostravicí  
 Zadavatel: Město Frýdlant nad Ostravicí  
 Uchazeč: BYSTROŇ Group a.s.

Datum: 17. 1. 2023  
 Projektant: INPROS FM s.r.o.  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**283 744,10**

D HSV Práce a dodávky HSV

203 283,41

D 1 Zemní práce

53 083,38

1	K	139711111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	10,500	2 210,00	23 205,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,5		10,500			
	VV		Součet		10,500			
2	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu do 6 m nošením	m3	10,500	608,00	6 384,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,500	127,00	1 333,50	CS ÚRS 2023 01
4	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	21,000	117,00	2 457,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		10,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		21,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	328,00	3 444,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	105,000	25,30	2 656,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		10,5*10 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
7	K	17120123R	Poplatek za uložení navážek, zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	m3	10,500	291,00	3 055,50	CS VLASTNÍ
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,500	22,40	235,20	CS ÚRS 2023 01
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,400	553,70	4 651,08	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		-výška obsypu potrubí _ průměrná pro celé trasy/stoky					
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,4		8,400			
	VV		Součet		8,400			
10	M	58331200R	šterkopísek tříděný zásypový/obsypový	t	16,800	337,00	5 661,60	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		-JC obsahuje "obsypový materiál" - dle specifikace PD a TZ					
	VV		8,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		16,800			
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 423,00	
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,100	1 630,00	3 423,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,1		2,100			
	VV		Součet		2,100			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 496,99	
12	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tf. C 20/25	m3	2,100	4 720,00	9 912,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,1				2,100	
	VV		Součet				2,100	
13	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,150	4 590,00	14 458,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,60*0,15				3,150	
	VV		Součet				3,150	
14	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,100	186,00	390,60	CS ÚRS 2023 01
15	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,150	92,80	292,32	CS ÚRS 2023 01
16	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,252	45 411,00	11 443,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*2*(5,0*1,2)/1000				0,252	
	VV		Součet				0,252	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				62 142,40	
17	K	965042141	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,100	3 660,00	7 686,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,1				2,100	
	VV		Součet				2,100	
18	K	965042241	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	3,150	2 536,00	7 988,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*0,15				3,150	
	VV		Součet				3,150	
19	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	2,100	1 500,00	3 150,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,150	1 412,00	4 447,80	CS ÚRS 2023 01
21	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	21,000	72,20	1 516,20	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.					
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6				21,000	
	VV		Součet				21,000	
22	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	3,000	316,00	948,00	CS ÚRS 2023 01
23	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,000	6 026,00	6 026,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" 1,0				1,000	
	VV		Součet				1,000	
24	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	70,000	434,00	30 380,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*2				70,000	
	VV		Součet				70,000	
D	997		Přesun sutě				24 214,44	
25	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	12,772	1 000,00	12 772,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	12,772	381,30	4 869,96	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů.					
27	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	12,772	76,10	971,95	CS ÚRS 2023 01
28	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	255,440	16,90	4 316,94	CS ÚRS 2023 01
	VV		12,772*20 'Přepočtené koeficientem množství				255,440	
29	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	12,772	100,50	1 283,59	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				23 923,20	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	34,176	700,00	23 923,20	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				73 772,19	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				13 219,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
31	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	21,000	10,20	214,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6		21,000			
	VV		Součet		21,000			
32	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,006	47 138,00	282,83	CS ÚRS 2023 01
	VV		21*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,006			
33	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	21,000	21,40	449,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6		21,000			
	VV		Součet		21,000			
34	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	42,000	102,80	4 317,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6*2		42,000			
	VV		Součet		42,000			
35	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	24,150	149,20	3 603,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		42*0,575 'Přepočtené koeficientem množství		24,150			
36	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	24,150	164,70	3 977,51	CS ÚRS 2023 01
	VV		42*0,575 'Přepočtené koeficientem množství		24,150			
37	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	128,440	2,92	375,04	CS ÚRS 2023 01
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				21 398,56	
38	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC svodné DN 110	m	16,000	416,00	6 656,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámec ceníkového obsahu, také zahrnuje náklady na dodávku a montáž veškerých doplňků/armatur a příslušenství					
39	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC svodné DN 125	m	23,000	578,00	13 294,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámec ceníkového obsahu, také zahrnuje náklady na dodávku a montáž veškerých doplňků/armatur a příslušenství					
40	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	39,000	27,60	1 076,40	CS ÚRS 2023 01
41	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace	%	210,260	1,77	372,16	CS ÚRS 2023 01
D	771		Podlahy z dlaždic				39 153,87	
42	K	771574266	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	21,000	589,60	12 381,60	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na montáž a spárování souvisejících obvodových soklů v= do 150 mm.					
	VV		"stavební úpravy pro ležatou kanalizaci_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (35,0)*0,6		21,000			
	VV		Součet		21,000			
43	M	597612R04	dlaždice keramické protiskluzné - dle specifikace PD a TZ	m2	24,150	500,00	12 075,00	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
	P		Jednotková cena zahrnuje dodávku keramických dlažeb vč. souvisejících obvodových soklů v= do 150 mm (Po obvodě místnosti (bez obkladů) jsou navrženy soklové prvky výšky 150 mm v materiálu nášlapné vrstvy (fabion). U keramické dlažby bude přechod na stěnu řešen požlábkem (systémovým profilem s dutým požlábkem z ušlechtilé oceli a s dilatační zónou nevyžadující údržbu.)					
	VV		21*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		24,150			
44	K	771577114	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	21,000	53,20	1 117,20	CS ÚRS 2023 01
45	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	21,000	51,20	1 075,20	CS ÚRS 2023 01
46	K	771151012	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	21,000	260,80	5 476,80	CS ÚRS 2023 01
47	K	771494R18	Příplatek k vnitřním dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	21,000	229,30	4 815,30	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)					
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic	%	369,410	5,99	2 212,77	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D N00			<b>Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>				<b>6 688,50</b>	
49	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových prostupů/průchodůk	m2	21,000	318,50	6 688,50	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i>					
VV			"rozsah a specifikace _ rozsah vztažen na plochu HI souvrstvý" 21,0			21,000		
VV			Součet			21,000		



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY STRAVOVACÍHO OBJEKTU ZŠ TGM Č. 1260, FRÝDLANT N.O.  
Objekt: ZL1 - Změna kanalizační trasy 1.PP  
Soupis:

## D.2 - VENKOVNÍ KANALIZACE

Místo: Frýdlant nad Ostravicí  
Zadavatel: Město Frýdlant nad Ostravicí  
Uchazeč: BYSTROŇ Group a.s.

Datum: 17. 1. 2023  
Projektant: INPROS FM s.r.o.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**223 299,96**

D HSV Práce a dodávky HSV

**216 567,96**

D 1 Zemní práce

**95 262,04**

1	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva tl 400 mm strojně pl do 50 m2 "opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0) VV Součet	m2	12,000	139,70	1 676,40	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107343	Odstranění krytu živičného tl 150 mm strojně pl do 50 m2 "opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0) VV Součet	m2	12,000	133,50	1 602,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min "předpoklad _bude upřesněno při realizaci stavby" 50,0 VV Součet	hod	50,000	84,80	4 240,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 "kanalizační trasa" (12,0)*1,0*3,0 VV Součet	m3	36,000	875,00	31 500,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m "kanalizační trasa" (12,0)*2*3,0 VV Součet	m2	72,000	255,00	18 360,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	72,000	120,00	8 640,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu do 8 m	m3	36,000	140,00	5 040,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	59,400	46,80	2 779,92	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: -pro zpětné záস্য _ tam a zpět 29,7*2 'Přepočtené koeficientem množství		59,400			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 "kanalizační trasa" (12,0)*1,0*(0,1+0,425) VV Součet	m3	6,300	328,00	2 066,40	CS ÚRS 2023 01
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m 6,3*10 'Přepočtené koeficientem množství	m3	63,000	25,30	1 593,90	CS ÚRS 2023 01
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezísklárky	m3	6,300	22,40	141,12	CS ÚRS 2023 01
12	K	17120123R	Poplatek za uložení navážek, zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) 6,3*1,8 'Přepočtené koeficientem množství	t	11,340	291,00	3 299,94	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	29,700	148,00	4 395,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"kanalizační trasa" (36,0)-6,3		29,700			
	VV		Součet		29,700			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	5,100	553,70	2 823,87	CS ÚRS 2023 01
	VV		"kanalizační trasa" (12,0)*1,0*0,425		5,100			
	VV		Součet		5,100			
15	M	58337310	šterkopisek tříděný obsypový frakce 0-4	t	10,200	373,00	3 804,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		5,1*2 *Přepočtené koeficientem množství		10,200			
16	K	181912112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	24,000	48,70	1 168,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0)		12,000			
	VV		"kanalizační trasa" (12,0)*1,0		12,000			
	VV		Součet		24,000			
17	K	460120019	Naložení výkopku strojné z hornin třídy 1až4	m3	29,700	71,70	2 129,49	CS ÚRS 2023 01
D	4		Vodorovné konstrukce				1 716,00	
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,200	1 430,00	1 716,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"kanalizační trasa" (12,0)*1,0*0,1		1,200			
	VV		Součet		1,200			
D	5		Komunikace pozemní				31 119,60	
19	K	566901133	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm	m2	24,000	370,00	8 880,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0)*2		24,000			
	VV		Součet		24,000			
20	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 vrstva ložní ACL 16 tl. do 100 mm	m2	12,000	1 090,00	13 080,00	CS ÚRS 2023 01
21	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO 11 tl přes 30 do 50 mm	m2	12,000	576,00	6 912,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0)		12,000			
	VV		Součet		12,000			
22	K	573111112	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	12,000	22,20	266,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0)		12,000			
	VV		Součet		12,000			
23	K	573231108	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	12,000	11,90	142,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" (12,0*1,0)		12,000			
	VV		Součet		12,000			
24	K	599141111	Vyplnění spár živичnou záplivkou	m	24,000	76,60	1 838,40	CS ÚRS 2023 01
D	8		Trubní vedení				8 630,24	
25	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	8,000	29,60	236,80	CS ÚRS 2023 01
26	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	8,000	392,70	3 141,60	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: JC obsahuje , nad rámec cenikového obsahu, také montáže veškerých přímo souvisejících armatur/doplňků a příslušenství					
27	M	28611126.1	trubka kanalizační PVC KG DN 125 mm	m	8,800	579,40	5 098,72	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuté také náklady na dopravu přímo souvisejících armatur a příslušenství/doplňků.					
	VV		8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		8,800			
28	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	8,800	17,40	153,12	CS ÚRS 2023 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 005,00	
29	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	24,000	142,50	3 420,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"opravy zpevněných ploch _bude upřesněno při realizaci stavby" 12,0*2		24,000			
	VV		Součet		24,000			
30	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 130 do 150 mm	m	0,150	3 900,00	585,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě				69 561,12	
31	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	10,758	5 901,99	63 493,61	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů.</i>					
32	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	10,758	83,60	899,37	CS ÚRS 2023 01
33	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	215,160	18,50	3 980,46	CS ÚRS 2023 01
VV			10,758*20 'Přepočtené koeficientem množství			215,160		
34	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	10,758	110,40	1 187,68	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot				6 273,96	
35	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení a ostatní opravy konstrukcí	t	16,005	392,00	6 273,96	CS ÚRS 2023 01
D Ostatní			Ostatní				6 732,00	
D OST1			Ostatní dodávky				6 732,00	
36	K	OST_01_R01	Napojení trubního vedení do stávající betonové revizní šachty	kus	1,000	6 732,00	6 732,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek.</i>					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

**VCP dopojení vody a kanalizace**

Místo:

Zhotovitel:

Datum:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>28 010,08</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 685,00	
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>1 685,00</b>	
1	K	721110108	Prostupy přes stropní konstrukci do pr. 50mm	kus	5,000	337,00	1 685,00	dle SoD
	VV				5,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				26 325,08	
D	721		<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>7 275,00</b>	
2	K	721171912	Potrubí z PP propojení potrubí DN 40	kus	3,000	280,00	840,00	dle ÚRS
	PP		Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 40					
3	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	5,000	772,00	3 860,00	dle SoD
	PP		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110					
4	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	5,000	227,00	1 135,00	dle ÚRS
	PP		Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100					
5	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	dle ÚRS
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110					
D	722		<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				<b>19 050,08</b>	
6	K	722110815	Demontáž potrubí litinové přírubové DN přes 80 do 125	m	15,000	624,00	9 360,00	dle ÚRS
	PP		Demontáž potrubí z litinových trub přírubových přes 80 do DN 125					
7	K	722130802	Demontáž stávající potrubí	m	20,000	79,00	1 580,00	dle SoD
	PP		Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných					
8	K	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	306,00	1 224,00	dle SoD
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm					
9	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,120	150,00	618,00	dle SoD
	PP		trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m					
	VV		4*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		4,120			
10	K	722176114	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 22 do 32 mm	m	8,000	404,00	3 232,00	dle SoD
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 25 do 32 mm					
11	M	28615109	trubka tlaková PPR řada PN 10 32x2,9x4000mm	m	8,240	167,00	1 376,08	dle SoD
	PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 32x2,9x4000mm					
	VV		8*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		8,240			
12	K	722240102	Ventily plastové PPR přímé DN 25	kus	1,000	434,00	434,00	dle ÚRS
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 25					
13	K	722240103	Ventily plastové PPR přímé DN 32	kus	2,000	613,00	1 226,00	dle ÚRS
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 32					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

VCP Výlevka

Místo:

Datum:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

17 105,00

D PSV Práce a dodávky PSV

17 105,00

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

3 162,00

1	K	R-položka	Provedení úpravy vnitřní kanalizace	kus	2,000	860,00	1 720,00	R-položka
	PP		Provedení úpravy vnitřní kanalizace					
2	K	R-položka	Trubka flexibilní pro připojení WC	kus	1,000	742,00	742,00	R-položka
	PP		Trubka flexibilní pro připojení WC					
3	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	kus	1,000	700,00	700,00	dle SoD
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				13 943,00	
4	K	725119101	Montáž splachovače nádržkového plastového vysokopoloženého	kus	1,000	1 730,00	1 730,00	dle ÚRS
	PP		Zařízení záchodů montáž splachovačů ostatních typů nádržkových plastových vysokopoložených					
5	M	R-položka	splachovací skříňka vysoko položená, 6/9L bílá	kus	1,000	1 591,00	1 591,00	R-položka
	PP		splachovací skříňka vysoko položená, 6/9L bílá					
6	K	725332320	Montáž výlevka diturvitová	kus	1,000	906,00	906,00	dle SoD
	PP		Zařízení záchodů montáž splachovačů ostatních typů nádržkových plastových vysokopoložených					
7	K	R-položka	Výlevka stojící bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	6 642,00	6 642,00	R-položka
	PP		Výlevka MIRA bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm					
8	K	725821558	Montáž baterie pro výlevku	ks	1,000	404,00	404,00	dle SoD
	PP		Montáž baterie pro výlevku					
9	K	725821312	Baterie nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 910,00	1 910,00	dle ÚRS
	PP		Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm					
10	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	kus	1,000	760,00	760,00	dle SoD
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jídelna ZŠ TGM

Objekt: VCP - stavební, SDK, plošina, sanitární příčky

Místo:  
Zhotovitel:

Datum:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>564 968,03</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>249 452,36</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>36 196,00</b>	
1	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva tl 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,800	139,70	670,56	dle SoD
	WV		"opravy zpevněných ploch_bude upřesněno při realizaci stavby" 4,0*1,2m		4,800			
	WV		Součet		4,800			
2	K	113107343	Odstranění krytu živičného tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,800	133,50	640,80	dle SoD
	WV		"opravy zpevněných ploch_bude upřesněno při realizaci stavby" 4,0*1,2m		4,800			
	WV		Součet		4,800			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	84,80	4 240,00	dle SoD
	WV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby" 50,0		50,000			
	WV		Součet		50,000			
4	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	12,480	875,00	10 920,00	dle SoD
	WV		"kanalizační výkop*4,0*2,6*1,2m		12,480			
	WV		Součet		12,480			
5	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu do 8 m	m3	12,480	140,00	1 747,20	dle SoD
6	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,960	46,80	1 168,13	dle SoD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -oro znětné zásuvn tam a znět					
	WV		12,48*2 'Přepočtené koeficientem množství		24,960			
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	12,480	328,00	4 093,44	dle SoD
	WV		"kanalizační výkop" 4,0*2,6*1,2m		12,480			
	WV		Součet		12,480			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	124,800	25,30	3 157,44	dle SoD
	WV		12,48*10 'Přepočtené koeficientem množství		124,800			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	12,480	22,40	279,55	dle SoD
10	K	17120123R	Poplatek za uložení navážek, zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné)	t	22,464	291,00	6 537,02	dle SoD
	WV		12,48*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		22,464			
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,480	148,00	1 847,04	dle SoD
	WV		"kanalizační výkop" 4,0*2,6*1,2m		12,480			
	WV		Součet		12,480			
12	K	460120019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4	m3	12,480	71,70	894,82	dle SoD
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>10 304,16</b>	
13	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm	m2	4,800	370,00	1 776,00	dle ÚRS
	WV		"opravy zpevněných ploch " (4,0*1,2)		4,800			
	WV		Součet		4,800			
14	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 vrstva ložní ACL 16 tl. do 100 mm	m2	4,800	1 090,00	5 232,00	dle ÚRS
15	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO 11 tl přes 30 do 50 mm	m2	4,800	576,00	2 764,80	dle ÚRS
	WV		"opravy zpevněných ploch" (4,0*1,2)		4,800			
	WV		Součet		4,800			
16	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	4,800	22,20	106,56	dle SoD
	WV		"opravy zpevněných ploch" (4,0*1,2)		4,800			
	WV		Součet		4,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
17	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,800	11,90	57,12	dle SoD
	VV		"opravy zpevněných ploch" (4,0*1,2)		4,800			
	VV		Součet		4,800			
18	K	599141111	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	4,800	76,60	367,68	dle oD
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>19 459,56</b>	
19	K	611131100	Vápenný postřík vnitřních stropů nanášený ručně	m <sup>2</sup>	2,900	30,90	89,61	dle ÚRS
	PP		Vápenný postřík vnitřních stropů nanášený ručně					
20	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy	m <sup>2</sup>	2,900	309,00	896,10	dle SoD
	PP		Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy					
21	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m <sup>2</sup>	2,880	185,40	533,95	dle SoD
	PP		Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
22	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m <sup>2</sup>	2,900	113,30	328,57	dle SoD
	PP		Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm					
23	K	611311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m <sup>2</sup>	5,800	77,30	448,34	dle SoD
	PP		Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně					
24	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m <sup>2</sup>	9,400	58,50	549,90	dle ÚRS
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
25	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m <sup>2</sup>	9,400	66,50	625,10	dle ÚRS
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn					
26	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdíva tl přes 80 do 120 mm	m <sup>2</sup>	9,400	813,00	7 642,20	dle ÚRS
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
27	M	28375939	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 120mm	m <sup>2</sup>	9,870	417,00	4 115,79	dle ÚRS
	PP		deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 120mm					
28	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m <sup>2</sup>	9,400	450,00	4 230,00	dle ÚRS
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatřávaná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn					
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>172 133,20</b>	
29	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9,000	56,10	504,90	dle SoD
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>					
30	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m <sup>2</sup>	3,800	90,00	342,00	dle SoD
	PP		Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm					
31	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m <sup>2</sup>	223,000	91,10	20 315,30	dle SoD
	PP		Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %					
32	K	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	223,000	677,00	150 971,00	dle ÚRS
	PP		Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %					
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>11 218,04</b>	
33	K	997013213	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	5,917	1 000,00	5 917,00	dle SoD
	PP		Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně					
34	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu bez rozlišení	t	5,917	381,30	2 256,15	dle SoD
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu bez rozlišení					
35	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	5,917	76,10	450,28	dle SoD
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
36	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	118,340	16,90	1 999,95	dle SoD
	PP		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu					
37	K	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	5,917	100,50	594,66	dle SoD
	PP		Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot					
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>141,40</b>	
38	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,202	700,00	141,40	dle SoD
	PP		Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>290 515,67</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>135 870,12</b>	
39	K	711493112	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou	m <sup>2</sup>	289,270	469,70	135 870,12	dle SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
PP			Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou					
VV			521,8 m2 - 232,53 m2					
<b>D</b>		<b>763</b>	<b>Konstrukce suché výstavy</b>				<b>77 761,07</b>	
40	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	10,450	869,00	9 081,05	dle SoD
PP			SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD					
41	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	10,450	10,60	110,77	dle SoD
PP			SDK podhled základní penetrační nátěr					
42	K	763131772	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	10,450	84,80	886,16	dle SoD
PP			Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4					
43	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	63,010	371,00	23 376,71	dle SoD
PP			Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné					
44	M	763SP1	Kazetový podhled SDK - rastr + akustické desky akustická pohltivost w=0,8	m2	69,311	584,00	40 477,62	R-položka
PP			Kazetový podhled SDK - rastr + akustické desky akustická pohltivost w=0,8, 63,01*1,1					
45	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby	%	702,525	5,45	3 828,76	dle SoD
PP			Přesun hmot procentní pro dřevostavby					
<b>D</b>		<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>8 688,00</b>	
46	K	R-položka	D+M schodišťového soklu z PVC v 100 mm, PVC lepeno na stěnu v jednom kuse, seříznuto dle spádu schodiště v jedné přímce, 100 mm od hrany schodu, pokračuje ve stejné výšce na podestu, styk ploch vytmelen silikonem	m	36,200	240,00	8 688,00	R-položka
<b>D</b>		<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>31 095,36</b>	
47	K	783823135	Penetrační nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek pod omyvatelné nátěry	m2	146,400	43,20	6 324,48	dle SoD
PP			Penetrační nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek pod omyvatelné nátěry					
VV			"rozsah_SO 01_D.1.1_BP v.č. 02/08, NS v.č. 09/16 , TZ"					
VV			146,4 m2		146,400			
48	K	783827425	Dvojnásobný omyvatelný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	146,400	169,20	24 770,88	dle SoD
PP			Dvojnásobný omyvatelný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2					
<b>D</b>		<b>OST1</b>	<b>Ostatní výpisy prvků</b>				<b>37 101,12</b>	
49	K	795967N05	P-3 - D+M Sanitární dělicí stěna sprchová, do vlhkého prostředí, HPL laminátové desky tl. 13mm voděodolné,2ks	m2	3,360	5 292,00	17 781,12	dle SoD
PP			P-3 - D+M Sanitární dělicí stěna sprchová, do vlhkého prostředí, HPL laminátové desky tl. 13mm voděodolné,2ks					
50	K	R-položka	D+M litinový poklop pojezdový D 600, únosnost 40 tun	kus	2,000	3 660,00	7 320,00	R-položka
PP			litinový poklop D600 pro lapal pojezdový s únosností 40 tun					
51	K	R-položka	Úprava (krácení) železných vozíků pro gastro včetně povrchové úpravy	kus	10,000	1 200,00	12 000,00	R-položka
PP			gastro vozíky					
<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>25 000,00</b>	
<b>D</b>	<b>33-M</b>		<b>Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh</b>				<b>25 000,00</b>	
52	K	R-položka	Demontáž výtahu včetně odvozu a likvidace bez náhrady	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	R-položka
PP			demontáž třetího nákladního výtahu					



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

**VCP vnitřní dveře**

Místo:

Zhotovitel:

Datum:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>110 899,08</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				110 899,08	
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>110 899,08</b>	
111	K	R-položka	T-A - D+M Dřevěné dvoukřídle dveře, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1250x1970mm	ks	2,000	15 980,00	31 960,00	R-položka
	PP		T-1 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1100x1970mm					
112	K	R-položka	T-B - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké CPL, s polodrážkou, kompletizované, 700x1970mm	ks	1,000	6 650,00	6 650,00	R-položka
	PP		T-2 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm					
113	K	766964N03	T-3 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm	ks	2,000	11 183,00	22 366,00	dle SoD
	PP		T-3 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm					
114	K	R-položka	T-C - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké CPL, s polodrážkou vč. kování, 600x1970mm	ks	2,000	6 510,00	13 020,00	R-položka
	PP		T-1 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, do stávající zárubně, 1100x1970mm					
115	K	R-položka	T-D - D+M Dřevěné dvoukřídle dveře, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, piktogramu 1450x1970mm	ks	1,000	14 920,00	14 920,00	R-položka
	PP		T-1 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1100x1970mm					
116	K	R-položka	T-E - D+M Dřevěné posuvné dveře, plně hladké HPL, na stávající kolejnici kompletizované, včetně kování mušle, ocelového pojezdu, dřevěného krytu kolejnice a piktogramu 1600x1970mm	ks	1,000	20 970,00	20 970,00	R-položka
	PP		T-1 - D+M Dřevěné dveřní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1100x1970mm					
119	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	1 033,760	0,98	1 013,08	dle SoD
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské					

## VCP úprava potrubí VZT pro záklop záklop SDK

Pol.	Název	KS	MJ	Materiál / MJ	Mat. celkem	Montáž / MJ	Montáž celkem	Celkem
1.	čtyřhranné potrubí VZT tvarovky - nádstavec + koleno 90°/830x230	3	ks	4 236	12 708	480	1 440	14 148
2.	výustka/mřížka stropní s regulací 830x230	3	ks	2 478	7 434	300	900	8 334
3.	krček potrubí nastavení pro výustku/mřížku	15	ks	667	10 005	420	6 300	16 305
Suma materiálu a práce					<b>30 147,00</b>		<b>8 640,00</b>	
<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>								<b>38 787,00</b>

## VCP Izolace přívodního potrubí větracího stropu varny

Pol.	Název	KS	MJ	Materiál / MJ	Mat. celkem	Montáž / MJ	Montáž celkem	Celkem
1.	D+M izolace Kraft - metal AL samolepící, místnost varny 1.01	46	bm	657	30 222	300	13 800	44 022
Suma materiálu a práce					30 222,00		13 800,00	
<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>								<b>44 022,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

**MNP SDK a výtah**

Místo:

Zhotovitel:

Datum:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-60 518,49</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-30 408,49
D	<b>763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>-30 408,49</b>
105	K	763135101	Montáž minerálního kazetového podhledu z kazet 600x600/15 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	-34,436	371,00	-12 775,76
			PP Montáž minerálního kazetového podhledu z kazet 600x600/15 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci				
106	M	59030R01	podhled kazetový tl 15mm 600x600mm _ specifikace dle PD a TZ	m2	-37,880	424,00	-16 061,12
			PP podhled kazetový tl 15mm 600x600mm _ specifikace dle PD a TZ				
108	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby	%	-288,369	5,45	-1 571,61
			PP Přesun hmot procentní pro dřevostavby				
D	M		Práce a dodávky M				-30 110,00
D	<b>33-M</b>		<b>Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh</b>				<b>-30 110,00</b>
2	K	33-M_R02	Snížení standardu (výtah - plošina)	kus	-1,000	30 110,00	-30 110,00
			PP				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

**MNP - vnitřní dveře a generální klíč**

Místo:

Zhotovitel:

Datum:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-202 277,85</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-182 107,85
D	<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-182 107,85</b>
111	K	766964N01	T-1 - D+M Dřevěné dvevní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1100x1970mm	ks	-2,000	12 243,00	-24 486,00
	PP		T-1 - D+M Dřevěné dvevní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 1100x1970mm				
112	K	766964N02	T-2 - D+M Dřevěné dvevní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm	ks	-14,000	11 183,00	-156 562,00
	PP		T-2 - D+M Dřevěné dvevní křídlo vnitřní, plně hladké, s polodrážkou, kompletizované, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm				
119	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	-1 081,480	0,98	-1 059,85
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské				
D	Ostatní		Ostatní				-20 170,00
D	<b>OST1</b>		<b>Ostatní výpisy prvků</b>				<b>-20 170,00</b>
178	K	795967N06	D+M Univerzální klíč (zámky), jednoúrovňový systém nadřazeného univerzálního klíče	kpl	-1,000	20 170,00	-20 170,00
	PP		D+M Univerzální klíč (zámky), jednoúrovňový systém nadřazeného univerzálního klíče				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jídelna ZŠ TGM Frýdlant nad Ostravicí

Objekt:

**MNP Omítky, hydroizolace a nátěr**

Místo:

Zhotovitel:

Datum:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-115 754,84</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-27 562,80
D	<b>6</b>		<b>Úprava povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>-27 562,80</b>
31	K	622325211	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	-223,000	123,60	-27 562,80
PP			Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 10%				
VV			223 m2		223,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-88 192,04
D	<b>711</b>		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>-80 198,60</b>
80	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	-131,830	10,20	-1 344,67
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním				
VV			"rozsah_SO 01_D.1.1_BP v.č. 02/08, NS v.č. 09/16 , TZ"				
VV			(24,41+44,26+45,87+12,13+5,16)		131,830		
VV			Součet		131,830		
81	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,040	47 138,00	-1 885,52
PP			lak penetrační asfaltový				
VV			131,83*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství"		0,040		
VV			Součet		0,040		
83	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-263,660	102,80	-27 104,25
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP				
VV			"rozsah_SO 01_D.1.1_BP v.č. 02/08, NS v.č. 09/16 , TZ"				
VV			(24,41+44,26+45,87+12,13+5,16)*2		263,660		
VV			Součet		263,660		
84	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-151,605	149,20	-22 619,47
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu				
VV			263,66*0,575 "Přepočtené koeficientem množství"		151,605		
VV			Součet		151,605		
85	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-151,605	164,70	-24 969,34
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu				
VV			263,66*0,575 "Přepočtené koeficientem množství"		151,605		
VV			Součet		151,605		
88	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	-779,230	2,92	-2 275,35
PP			Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
D	<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>-7 993,44</b>
171	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	-146,400	17,90	-2 620,56
PP			Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m				
172	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-146,400	36,70	-5 372,88
PP			Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m				