



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „občanský zákoník“)

### 1. Smluvní strany

#### 1.1. Objednatel:

**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava**

Institut environmentálních technologií (dále také „IET“)

Sídlo: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba

Zastoupená: [redacted] – ředitelkou IET

IČ: 619 89 100

DIČ: CZ61989100

Bankovní spojení: [redacted]

č. účtu: [redacted]

Kontaktní osoba: [redacted]

(dále jen jako „objednatel“)

#### 1.2. Zhotovitel:

**Název společnosti: CONE – STAVITELSTVÍ, a.s.**

Sídlo: Kosmova 17/1126, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zastoupená: [redacted] statutárním ředitelem

IČ: 25357603

DIČ: CZ2537603

ID datové schránky: cifdgv

Bankovní spojení: [redacted]

č. účtu: [redacted]

Zapsán v: rejstříku KS Ostrava oddíl B vložka 1441

Kontaktní osoby: [redacted]

(dále jen jako „zhotovitel“)

### 2. Předmět dodatku

Tímto dodatkem č. 1 se mění původní smlouva o dílo na stavbu **Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava – Poruba č. S221 19-9350-01**, ze dne 6. 11. 2019. Podnětem pro vypracování tohoto dodatku jsou změny vymezení předmětného díla, obsahu a rozsahu prováděných stavebních prací, na kterých se smluvní strany dohodly

prostřednictvím technických listů změny 1-5. Tyto změnové listy jsou přílohou tohoto dodatku smlouvy.

Smluvní strany se dohodly, že ustanovení č. 6.1. Smlouvy o dílo nově zní takto:

6.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu projektové dokumentace, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla:

Cena díla dle základní smlouvy bez DPH:	5 688 770,69 Kč
Úprava ceny díla dle přílohy bez DPH:	-39 882,13 Kč
Cena díla celkem dle dodatku č.1 Smlouvy bez DPH:	5 648 888,56 Kč
Cena díla celkem dle dodatku č.1 Smlouvy včetně DPH:	6 835 155,16 Kč

### 3. Závěrečná ustanovení

- 3.1 Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají nezměněna.
- 3.2 Smluvní strany konstatují, že tento dodatek ke smlouvě o dílo byl uzavřen analogicky v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a nejedná se tedy o podstatnou změnu závazku vzniklého na základě veřejné zakázky.
- 3.3 Tento dodatek nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti registrací dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

Přílohy: Technické listy změny 1-5

V Ostravě dne 24. 2. 2020

26. 02. 2020  
V Ostravě dne .....

Objednatel:

Zhotovitel:

Ing. Jarmila Zemanová  
ředitelka IET  
IET, s.r.o.  
Kosmova 17/1126  
702 00 Ostrava - Přívoz  
IČ 25357603 DIČ CZ25357603

ONE - STAVITELSTVÍ a.s.  
Kosmova 17/1126  
702 00 Ostrava - Přívoz  
IČ 25357603 DIČ CZ25357603

ředitelka IET

statutární ředitel

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	1
Datum předložení TLZ:	22. 1. 2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S221-19-9350-01
Ze dne:	6. 11. 2019

Projekt registrační číslo:	CZ.02.1.01/0.0/16_019/0000853
Stavba:	Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava-Poruba
Objekt:	D1.4.6 Silnoproudé elektroinstalace

Název změny:	Úpravy elektroinstalace v místnosti 2.01b a 2.17
--------------	--

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Místnost 2.01b – navržené řešení elektroinstalace neodpovídá aktuálnímu požadavku objednatele (z důvodu připojení laboratorní techniky, jejíž umístění nebylo v laboratoři původně předpokládáno). Dle PD dvě přípojná místa na podlaze (nebezpečí zatečení do přípojných míst, nedostatečný počet zásuvek), nový požadavek přípojná místa – zásuvky nad stoly v parapetních žlebach a zvýšení počtu zásuvek. Požadavek Objednatele na základě nových požadavků uživatele.

Místnost 2.17 – při realizaci bylo zjištěno, že úprava stávajícího rozvaděče není z prostorových důvodů možná – projektované zařízení se do rozvaděče nevejde (v období mezi zhotovením DPS 4/2017 a zahájením realizace projektu 11/2019 bylo nutno rozvaděč doplnit o prvky mající souvislost s instalací zařízení ve stávajících laboratořích). Je nutno toto zařízení umístit do rozvaděče v nové místnosti 2.01b a s tím související úpravy na rozvodech. Požadavek Objednatele na základě zjištěné skutečnosti na stavbě.

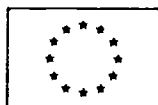
### Popis změny:

Místnost 2.01b – místo dvou podlahových krabic (vč. zásuvek silnoproudu a slaboproudu) budou instalovány po obvodě místnosti parapetní žlaby s navýšeným počtem elektrozásuvek rozmístěných dle požadavku uživatele.

Místnost 2.17 – úprava rozvaděče R2.3 v místnosti 2.01b, nový podružný rozvaděč v místnosti 2.17, kabelové rozvody, úprava rozvodů a funkce tlačítka Central stop v místnosti 2.17.

### Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):

Generální projektant souhlasí s navrženými změnami.



<b>Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):</b>
D1.4.6 Silnoproudé elektroinstalace
<b>Přílohy:</b>
1. Rozpočet MPC a VCP místností 2.01b a 2.17

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	---
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-27 324,00 Kč bez DPH
	Přípočet:	72 392,58 Kč bez DPH
	Celkem:	45 068,58 Kč bez DPH
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1.	

	<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Datum</b>	<b>Podpis</b>	<b>Razítko</b>
<b>Za objednavatele:</b>		32. 10. 20		
<b>Za TDI:</b>				
<b>Za projektanta:</b>				
<b>Za zhotovitele:</b>				



EVROPSKA UNIE  
 Evropské strukturální a investiční fondy  
 Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha č. 1  
Technický list změny č. 1  
Stavba: Stavební úpravy objektu IET  
Název změny: Úpravy elektroinstalace v místnosti 2.01b a 2.17

M.č.	MPC	VCP	Celkem
2.01b	- 13 064,00	34 301,36	21 237,36
2.17	- 14 260,00	38 091,22	23 831,22
Celkem	- 27 324,00	72 392,58	<b>45 068,58</b>

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY objektu IET areál VŠB-TU Ostrava -Poruba

Část: D1.4.6 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTRONIKY

**Výkaz výměr**

1	Dodávka	-11040
2	Montáž	-2024
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	<b>-13064</b>
5	základ daně pro DPH 21%	-13064
6	DPH 21%	-2743
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	<b>-15807</b>

po	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
	<u>Materiál/montáž</u>						
37	podlahová krabice 383 × 360, 7x zásuvka 16A/230V, 1x zásuvka s přep. Ochranou. 18 modulů, přístrojové krabice, víko pro krytinu - komplet	ks			-11040		-2024
66	<b>celkem</b>				<b>-11040</b>		<b>-2024</b>
	<u>HZS</u>						
10	<b>celkem</b>						<b>0</b>

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

VCP místnost 2.01b

21.01.2020

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

25357603  
CZ25357603

Cena bez DPH	34 301,36
--------------	-----------

Cena s DPH	v CZK	41 504,65
------------	-------	-----------

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

VCP místnost 2.01b

21.01.2020

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>34 301,36</b>
D0 - Elektromateriál silnoproud	5 002,72
D1 - Elektromateriál silnoproud - nosný a upevňovací	13 748,31
D2 - Elektromateriál silnoproud - přístroje	15 550,33



## SOUPIS PRACÍ

VCP místnost 2.01b

21.01.2020

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>34 301,36</b>
D	D0		<b>Elektromateriál silnoproud</b>				<b>5 002,72</b>
0	K	210 0103010	Přístrojová krabice do kanálu	ks			1 370,88
0	K	210 1110121	Domovní zásuvka zapuštěná 10/16A 2P+Z	ks			282,24
0	K	215 0122601	Podparapetní kanál do 250mm	m			3 349,60
D	D1		<b>Elektromateriál silnoproud - nosný a upevňovací</b>				<b>13 748,31</b>
0	K	KOL8595057627 07	PEKE 60_-C PŘÍČKA	m			1 071,36
0	K	KOL8595057629 01	KP PK přístr.krabice do PK ...x70 D	ks			2 132,28
0	K	KOL8595057632 91	PK 140X70 D HD parapetní kanál dutý / 2M	m			6 045,92
0	K	KOL8595057635 13	8461 koncový kryt K PK 140x70D	ks			482,80
0	K	KOL8595057635 14	8462 spojovací kryt k PK 140x70D	ks			966,72
0	K	KOL8595057635 16	8464 odbočný kryt k PK 140x70D	ks			590,19
0	K	KOL8595057635 17	8465 roh vnitřní k PK 140x70D	ks			390,14
0	K	KOL8595057644 07	8440-13 krycí rám.trojnásobný pro PK ...x70D	ks			1 090,32
0	K	KOL8595057662 37	PN PK přístroj.nosič pro montáž zásuvek 400V	ks			978,58
D	D2		<b>Elektromateriál silnoproud - přístroje</b>				<b>15 550,33</b>
0	K	LGR774221	VALENA zásuvka bílá IP44	ks			6 987,30
0	K	LGR774243	VALENA zásuvka 2xRJ45 cat.6 bílá	ks			2 980,80
0	K	LGR774453	VALENA rámeček 3 nás. bílý	ks			1 077,58
0	K	SALDA-275 C	DA-275 C přepětová ochrana_modul	ks			2 394,51
0	K	W03697R00	Koordinační činnost zhotovitele	kpl.			2 110,14

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY objektu IET areál VŠB-TU Ostrava -Poruba

Část: D1.4.6 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTRONIKY

**Výkaz výměr**

1	Dodávka	-14260
2	Montáž	0
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	<b>-14260</b>
5	základ daně pro DPH 21%	-14260
6	DPH 21%	-2995
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	<b>-17255</b>

poř.	zkrácený popis	m.j.	mnozs	cena			
				dodávka		montáž	
				jean.	por.celik.	jean.	por.celik.
	<u>Materiál/montáž</u>						
1	rozvaděč RMS-2.3 - dodávka dle výkresu 04	ks	1	0	0	0	0
2	rozvaděč RH - doplnění dle výkresu 05	ks	1	0	0	0	0
3	<b>rozvaděč RMS-2.2 - doplnění dle výkresu 06</b>	ks	1	-14260	-14260	0	0
4	rozvaděč RMS-3.1 - doplnění dle výkresu 07	ks	1	0	0	0	0
66	<b>celkem</b>				<b>-14260</b>		0
	<u>HZS</u>						
10	<b>celkem</b>						<b>0</b>

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

VCP místnost 2.17

20.01.2020

CONE-STAVITELSTVÍ a.s.

25357603  
CZ25357603

Cena bez DPH

38 091,22

Cena s DPH

v CZK

46 090,38

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

VCP místnost 2.17

20.01.2020

CONE-STAVITELSTVÍ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>38 091,22</b>
D1 - Montáže	6 046,25
D1 - Montáže	309,66
D2 - Hodinová zúčtovací sazba	1 800,00
D3 - Elektromateriál silnoproud - vodiče a kabely	4 492,50
D4 - Elektromateriál silnoproud - nosný a upevňovací	1 196,59
D5 - Elektromateriál silnoproud - rozvaděče	682,95
D6 - Rozvaděče	23 563,27

## SOUPIS PRACÍ

## VCP místnost 2.17

20.01.2020

CONE-STAVITELSTVÍ a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>38 091,22</b>
D	D1		<b>Montáže</b>				<b>6 046,25</b>
0	K	210 0210501	Kabelová příchytka požárně odolná	ks			1 090,25
0	K	210 100001	Ukončení vodičů do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks			363,80
0	K	210 1002581	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	ks			132,00
0	K	210 1002582	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	ks			432,00
0	K	210 1002584	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 6 mm <sup>2</sup>	ks			150,00
0	K	210 140011	Spínací jednotka (T6.M22)_doplnění stop tlačítka	ks			53,11
0	K	210 190002	Montáž rozvodnic 50 kg	ks			311,40
0	K	210 800648	CYA 16 pevně uložený	m			1 050,00
0	K	210 810041	CYKY-CYKYm 750V 2x1.5 pevně uložený	m			140,00
0	K	210 8100521	CYKY-CYKYm 750V 5x6 pevně uložený	m			1 015,00
0	K	211 010002	Osazení hmoždinky polyamidové do cihlového zdiva HM 8	ks			885,60
0	K	215 012110	Lišta vkladací s víčkem do 20mm	m			183,09
0	K	215 012130	Lišta vkladací s víčkem do 40mm	m			240,00
D	D1		<b>Montáže</b>				<b>309,66</b>
0	K	E-2010-1	Jističe třífázové do 25A_doplnění do RMS 2.3	ks			214,62
0	K	P-4040-0	vývodka do P42 A1, 4816P, 9948 048	ks			95,04
D	D2		<b>Hodinová zúčtovací sazba</b>				<b>1 800,00</b>
0	K	50435048	Napojení na stávající zařízení	hod			960,00
0	K	50435105	Komplexní vyzkoušení a zprovoznění	hod			420,00
0	K	50435192	Spolupráce s revizním technikem	hod			420,00
D	D3		<b>Elektromateriál silnoproud - vodiče a kabely</b>				<b>4 492,50</b>
0	K	KAB100001	CYKY 2A x 1.5	M			65,00
0	K	KAB100111	CYKY-J 5 x 6	M			2 940,00
0	K	KAB17004720	H07 V-K / CYA 16 zel.žlutá	M			1 487,50
D	D4		<b>Elektromateriál silnoproud - nosný a upevňovací</b>				<b>1 196,59</b>
0	K	ARK-219065	MERKUR M8x30 hmoždinka kovová galv.zinek	KS			172,90
0	K	VRUT PZD 4,5x40 (UC-4545)	VRUT PZD 4,5x40 (UC-4545)	KS			2,40
0	K	HM 8/1_XX HMOŽDINKA 8 PA	HM 8/1_XX HMOŽDINKA 8 PA	KS			3,93
0	K	LHD 20X20_HD LISTA HRANATA	LHD 20X20_HD LISTA HRANATA	M			51,81
0	K	SUPERBILA/RAL9003 KARTO	SUPERBILA/RAL9003 KARTO	M			212,00
0	K	SD 2 skupinový držák kabelů	SD 2 skupinový držák kabelů	KS			753,55
D	D5		<b>Elektromateriál silnoproud - rozvaděče</b>				<b>682,95</b>
0	K	MOE216378	M22-K01 rozpínací kontakt - TITAN	KS			61,30
0	K	MOE263391	PL7-B25/3 Jističe 10kA (FAZ B25/3)	KS			537,05
0	K	SCA805.3344	ucpávková vývodka Pg 16 s maticí	KS			52,26
0	K	SCA805.3345	ucpávková vývodka Pg 21 s maticí	KS			11,87
0	K	SCA805.3346	ucpávková vývodka Pg 29	KS			20,47
D	D6		<b>Rozvaděče</b>				<b>23 563,27</b>
0	K	ROZ1001258	Rozvaděč RMS 2.17	ks			18 768,96
0	K	W03656R00	Zpracování projektové dokumentace	kpl.			3 600,00
0	K	W03697R00	Koordinační činnost zhotovitele	kpl.			1 194,31

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	2
Datum předložení TLZ:	4. 2. 2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S221-19-9350-01
Ze dne:	6. 11. 2019
Projekt registrační číslo:	CZ.02.1.01/0.0/16_019/0000853
Stavba:	Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava-Poruba
Objekt:	D1.4.9 Rozvod technických plynů
Název změny:	Úpravy rozvodů technických plynů v místnosti 2.01b a 2.17

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Místnost 2.01b – navržené řešení rozvodů technických plynů neodpovídá aktuálnímu požadavku na přípojná místa objednatele (z důvodu nového uspořádání laboratorní techniky). Přibyl nový požadavek objednatele na instalování držáku pro láhve He.

Místnost 2.17 – pro budoucí možné rozšíření rozvodu technických plynů pro nové odběrné místo byl ze strany objednatele vznesen požadavek na instalování mechanických spojů\_T kusů.

### Popis změny:

Místnost 2.01b – v rámci nového uspořádání laboratorního vybavení došlo ke zkrácení rozvodů 8x1 mm a dle požadavku provozovatel byl nově instalován držák láhve He.

Místnost 2.17 – na rozvody technických plynů 8x1 mm byly nainstalovány dle požadavku provozovatele mechanické spoje\_T kusy, jako příprava pro výhledové rozšíření rozvodů potrubí pro laboratorní vybavení..

### Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):

*[Handwritten signature]*



**Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):**

D1.4.9 Rozvod technických plynů

**Přílohy:**

1. Rozpočet MPC a VCP místností 2.01b a 2.17

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-2 630,00 Kč bez DPH
	Přípočet:	8 656,00 Kč bez DPH
	Celkem:	6 026,00 Kč bez DPH
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1.	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		11.2.2020		
Za TDI:		11.2.2020		
Za projektanta:		11.2.2020		
Za zhotovitele:		11.2.2020		



# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy eb - ET MŠE - IJ Ostrava

Objekt

D1 - Stavební úpravy objektu ET

Soupis

4.1.2019 - 4.1.2020

Úroveň 4

## VCP 1 - Technické plyny

Místo

Datum

03.02.2020

Zadavatel:

Projektant

Zhotovitel:

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>8 656,00</b>
D	D1		Laboratoř 2.01b				1 320,00
D	D2		ROZVODY POTRUBÍ He,O2,N2,Ar,CA				1 320,00
25	K	Pol123	Držák lahve He	ks			1 320,00
D	D4		Laboratoř 2.17				7 336,00
24	K	Pol115	Mechanické spoje potrubí - Tkusy pr. 8 mm	ks			7 336,00





# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Stavba úpravy objektu IČ I VSB TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavba úpravy objektu IČ I

Suma s

1 - 8902 - vnitřní projektování

Uroveň 4

## MNP 1 - Technické plyny

KSO

Místo

CC CZ

Datum

03.02.2020

Zadavatel

IČ

DIČ

Zhotovitel

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

IČ

DIČ

25357603

CZ25357603

Projektant

IČ

DIČ

Zpracovatel

IČ

DIČ

Poznámka

**Cena bez DPH**

**-2 630,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 630,00	21,00%	552,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-3 182,30**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítka

Datum a podpis

Razítka

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy obj. IFT VŠB-TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavební úpravy objektu IFT

Soupis

1 - S012 - část objektu v. om.

Uroveň 4

### MNP 1 - Technické plyny

Místo	Datum	03.02.2020
Zadavatel	Projektant	
Zhotovitel	Zpracovatel	
CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.		

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

-2 630,00

D1 - Laboratoř 2.01b

-2 630,00

D2 - ROZVODY POTRUBÍ He,O2,N2,Ar,CA

-2 630,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy obj. IFT-VŠB-TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavební úpravy objektu IFT

Soupis

1 - S012 - část objektu v. om.

Uroveň 4

### MNP 1 - Technické plyny

Místo	Datum	03.02.2020
Zadavatel	Projektant	
Zhotovitel	Zpracovatel	
CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-2 630,00</b>
D	D1		Laboratoř 2.01b				-2 630,00
D	D2		ROZVODY POTRUBÍ He,O2,N2,Ar,CA				-2 630,00
1	K	Pol111	Trubka ocelová 8x1 mm	bm	-5,000	509,00	-2 545,00
12	K	Pol122	Profuk potrubních rozvodů dusíkem	bm	-5,000	17,00	-85,00

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	3
Datum předložení TLZ:	11. 2. 2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S221-19-9350-01
Ze dne:	6. 11. 2019

Projekt registrační číslo:	CZ.02.1.01/0.0/16_019/0000853
----------------------------	-------------------------------

Stavba:	Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava-Poruba
---------	--

Objekt:	D1.4.8 Technologie laboratoří
---------	-------------------------------

Název změny:	Změna laboratorního vybavení míst.č. 2.01b
--------------	--

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Místnost 2.01b – Z důvodu nového uspořádání laboratorní techniky nebude dodán a namontován mycí stůl.

### Popis změny:

Místnost 2.01b – v rámci nového uspořádání laboratorního vybavení nebude dodán a namontován mycí stůl.

### Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):

*[Handwritten signature]*



**Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):**

D1.4.8 Technologie laboratoří

**Přílohy:**

1. Rozpočet MNP míst.č. 2.01b

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-86 535,00 Kč bez DPH
	Přípočet:	0,00 Kč bez DPH
	Celkem:	-86 535,00 Kč bez DPH
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1.	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		11.2.2020		
Za TDI:		11.2.2020		
Za projektanta:		11.2.2020		
Za zhotovitele:		11.2.2020		



Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB – TU Ostrava-Poruba

- dokumentace pro provedení stavby

E-1.4.8.1 Laboratorní vybavení – Neoceněný výkaz výměr

Číslo pol.	Pozice	Název položky	Výbava	Rozměry	ks	j.cena bez DPH	celkem cena bez DPH
		<b>Modul 2.01b</b>					
1	LV-2.01b-01	Skříň na materiál	specifikace viz D1.4.8-TZ	1200x600x2000			0,00
2	LV-2.01b-02	Laboratorní digestoř (solv)	specifikace viz D1.4.8-TZ velkoplošná keramika se zvýšeným okrajem, bezpečnostní skříň 90min (š900)	1350x1100x2500			0,00
3	LV-2.01b-03	Laboratorní digestoř (acid)	specifikace viz D1.4.8-TZ velkoplošná keramika se zvýšeným okrajem, skříň na kyseliny PP (š900)	1350x1100x2500			0,00
4	LV-2.01b-04	Mycí stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ	1200x750x900			-86 535,00
5	LV-2.01b-05	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ elektro panel	1800x700x800			0,00
6	LV-2.01b-06	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ elektro panel	2900x700x800			0,00
7	LV-2.01b-07	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ elektro panel	2200x700x800			0,00
8	LV-2.01b-08	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ elektro panel	2200x700x800			0,00
9	LV-2.01b-09	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ	2000x700x800			0,00
10	LV-2.01b-10	Přístrojový stůl	specifikace viz D1.4.8-TZ	1900x700x800			0,00
11	LV-2.01b-11	Mediální stůl oboustranný	specifikace viz D1.4.8-TZ pracovní deska - velkoplošná keramika se zvýšeným okrajem	2700x1500x900			0,00
12	LV-2.01b-12	Laboratorní židle	specifikace viz D1.4.8-TZ				0,00
13	LV-2.01b-13	Zásuvkový kontejner k přístrojovému stolu	specifikace viz D1.4.8-TZ				0,00
		<b>Celkem nábytek vč. montáže a dopravy</b>					<b>-86 535,00 Kč</b>
		<b>Cena celkem vč.DPH</b>					<b>-104 707,35 Kč</b>

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	4
Datum předložení TLZ:	11. 2. 2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S221-19-9350-01
Ze dne:	6. 11. 2019

Projekt registrační číslo:	CZ.02.1.01/0.0/16_019/0000853
----------------------------	-------------------------------

Stavba:	Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava-Poruba
---------	--

Objekt:	D1.4.3 Zařízení zdravotnických instalací
---------	--

Název změny:	Úpravy ZTI a kanalizace v míst.č. 2.01b
--------------	---

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Místnost 2.01b – navržené rozvody ZTI byly změněny z důvodu změny uspořádání laboratorní techniky na žádost objednatele.

### Popis změny:

Místnost 2.01b – z důvodu změny dispozice\_zrušení mycího stolu nebyly k tomuto pracovnímu místu realizovány realizovány rozvody ZTI.

Dle požadavku objednatele byla dodána a namontována podlahová vpusť.

### Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):

*[Handwritten signature]*



**Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):**

D1.4.3 Zařízení zdravotnických instalací

**Přílohy:**

1. Rozpočet MPC a VCP místností 2.01b

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-7 887,00 Kč bez DPH
	Přípočet:	2 591,00 Kč bez DPH
	Celkem:	-5 296,00 Kč bez DPH
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1.	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		11.7.2020		
Za TDI:		11.7.2020		
Za projektanta:		11.7.2020		
Za zhotovitele:		11.7.2020		







Datum a podpis

Razitko

Datum a podpis

Razitko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy obcí: IČ TAVŠB TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavební úpravy objektu IČ 1

Soupis

1 - 1.00 - Zdravotní instalace

Úroveň 4

## MNP - Zařízení zdravotnických instalací

Místo

Datum

22.01.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-7 887,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

-7 887,00

722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod

-7 503,00

725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

-384,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy obj. IET VŠB-TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavební úpravy objektu IET

Soupis

1.000 - Zdravotechnika

Úroveň 4

## MNP - Zařízení zdravotnických instalací

Místo

Datum

22.01.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-7 887,00</b>
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-7 887,00
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				-7 503,00
14	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m			-1 729,80
16	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m			-3 397,60
18	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m			-334,80
20	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m			-1 326,80
24	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus			-368,00
26	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus			-346,00
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				-384,00
35	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor			-384,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební opravy obj. IET VŠB TU Ostrava

Objekt:

D1.1 - Stavební opravy objektu IET

Popis:

Práce na objektu stavební

Úroveň: 4

## VCP - Zařízení zdravotnických instalací

KSO		CC CZ	
Místo		Datum	27.01.2020
Zadavatel		IC	
		DIČ	
Zhotovitel		IC	25357603
CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.		DIČ	CZ25357603
Projektant		IC	
		DIČ	
Zpracovatel		IC	
		DIČ	
Poznámka			

**Cena bez DPH** **2 591,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 591,00	21,00%	544,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK 3 135,11**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis

Razidke

Datum a podpis

Razidke

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Stavební úpravy objektu I. DVŠB TU Ostrava

Objekt

D1.1 - Stavební úpravy objektu I.E.1

Soupis

1. Stavební úpravy objektu I.E.1

Úroveň 4

**VCP - Zařízení zdravotnických instalací**

Místo		Datum	27.01.2020
Zadavatel		Projektant	
Zhotovitel	CONE - STAVITELSTVÍ, a.s.	Zpracovatel	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>2 591,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	2 591,00
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	2 591,00





## Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	5
Datum předložení TLZ:	25. 2. 2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S221-19-9350-01
Ze dne:	6. 11. 2019

Projekt registrační číslo:	CZ.02.1.01/0.0/16_019/0000853
Stavba:	Stavební úpravy objektu IET v areálu VŠB-TU Ostrava-Poruba
Objekt:	D1.1 Architektonické a stavební řešení
Název změny:	Doplnění prací dle skutečnosti a požadavku objednatele

<b>Důvod změny a identifikace původce změny:</b>
Změny vyvolané skutečnostmi zjištěnými při provádění prací dle projektové dokumentace.

<b>Popis změny:</b>
Popis změn je uveden v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 tohoto technického listu změny č. 5.

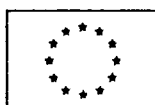
<b>Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):</b>
Projektant souhlasí s navrženými změnami.



<b>Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):</b>
D1.1 Architektonické a stavební řešení
<b>Přílohy:</b>
1. Rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-203 133,53 Kč bez DPH
	Přípočet:	203 987,81 Kč bez DPH
	Celkem:	854,29 Kč bez DPH
Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:	1.	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	[redacted]	26.2.2020	[redacted]	[redacted]
Za TDI:	[redacted]		[redacted]	
Za projektanta:	[redacted]	25.2.2020	[redacted]	
Za zhotovitele:	[redacted]		[redacted]	



# SOUPIS PRACÍ

Objekt: Vysoká škola báňská - TU Ostrava  
 Místo: Ostrava - Poodřanská  
 Název: D1.5 - Soupis prací - POV

## D1.5 - Soupis prací - POV

23.09.2019

Objekt: Vysoká škola báňská - TU Ostrava  
 Objednatel: Ing. Pavel Obroučka  
 Vypracoval: Zdeněk Kolková  
 Cena: STAVITELSTVÍ, a.s.

P. Č.	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	Množství aktuální	Výměra + - oproti SLP	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena aktuální	Celkem MPC/VCP
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D		HSV	Práce a dodávky HSV						428 008,72	270 578,33	-157 430,37
D	6		Upravy povrchů, podlahy a osazování výplní						223 681,81	173 300,79	-50 381,01
1	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepěním páskou					37,30	18 650,00	14 920,00	-3 730,00
2	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků					57,40	14 177,80	11 307,80	-2 870,00
3	K	6199961-PO	Zřízení ochrany stavebních konstrukcí - podlaha - hobla 2cm + tuhý igelit vč. odstranění a likvidace					190,00	46 930,00	37 430,00	-9 500,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						129 296,80	98 648,40	-30 648,40
4	K	94542	Staveništní výtah vč. podesty(plošiny), napojení a všech součástí + pronájem + demontáž					64 648,40	129 296,80	64 648,40	-64 648,40
VCP			Lešení + shoz					34 000,00	0,00	34 000,00	34 000,00
D	997		lešení 4 x 12 = 48m2						13 997,26	10 653,84	-3 343,42
D	997		Přesun sutě						3 742,10	2 836,00	-906,10
5	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					709,00	3 742,10	2 836,00	-906,10
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					237,00	1 250,89	948,00	-302,89
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přilátek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					10,30	1 087,27	869,84	-217,43
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízeného do Katalogu odpadu pod kódem 170 904		5,278	4,000	-1,278	1 500,00	7 917,00	6 000,00	-1 917,00
D	998		Přesun hmot						629,95	340,76	-289,19

## Rekapitulace TLZ5

	MPC	VCP	Celkem
D1.5 - Soupis prací - POV	-194 961,27	37 530,90	-157 430,37
D1.1 - Soupis prací - Architektonické a stavební řešení + statika + PBŘ	-8 172,25	166 456,91	158 284,66
Celkem	-203 133,53	203 987,81	854,29

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	Množství aktuální	Výměra + - oproti SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena aktuální	Celkem MPC/VCP
9	K	998011003	Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					293,00	629,95	340,76	-289,19
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>								
D	763		Konstrukce suché výstavby					204 326,91		97 277,54	-107 049,36
			Stěna představená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW, jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, profil 100 - provizorní příčka - jednostranně opláštěná vč. přelepení spoju páskou a utěsnění po obvodě.					192 680,61		82 100,34	-110 580,26
10	K	763121415-U	Demontáž představených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduše					460,00	122 820,00	55 089,60	-67 730,40
11	K	763121811	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelu do 0,36 m <sup>2</sup>					115,00	30 705,00	13 772,40	-16 932,60
12	K	763431001	<b>Kazety podhledu stávající s výměnou poškozených kazet</b>					437,00	18 354,00	3 933,00	-14 421,00
13	M	DOC-KA	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném					365,70	8 063,69	4 406,69	-3 657,00
14	K	763431801	Presun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					207,00	8 694,00	1 863,00	-6 831,00
15	K	998763303	Konstrukce truhlářské					1 207,50	4 043,92	3 035,66	-1 008,26
D	766		<b>M+D-demontáž provizorních dveří 800/1970 mm vč. zárubně</b>								
K	766-PD		Presun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					3 500,00	10 592,70	14 123,60	3 530,90
17	K	998766103	Konstrukce zámečnické					1 030,00	92,70	123,60	30,90
D	767		Ochrana okenního rámu + vysazení okenního křídla + zpětné uvedení do původního stavu								
K	767-OOR		Presun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					500,00	1 000,00	1 000,00	0,00
19	K	998767103						1 340,00	53,60	53,60	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Kopie  
 Datum: 14. 4. 2019  
 Pro: Ing. Pavel  
 Zpracoval: Kolková

## D1.1 - Soupis prací - Architektonické a stavební řešení + statika + PBŘ

Meno: 14. 4. 2019  
 Zpracoval: Ing. Pavel  
 Upraveno: Kolková

Vysoká škola báňská - TU Ostrava  
 Vypiň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství dle SoD	Množství aktuální	Výměra +- oproti SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem dle SoD [CZK]	Cena aktuální [CZK]	Celkem MPC/MCP
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D	HSV		Práce a dodávky HSV					1 286 879,97	1 286 879,97	1 444 324,62	158 284,66
D	2		Zakládání					122 322,87	122 322,87	122 547,14	224,28
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					3 804,48	3 804,48	3 804,48	0,00
2	K	342272323	Príčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové leže objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 100 mm	m <sup>2</sup>	3,268	4,248	0,980	636,00	2 078,45	2 701,73	623,28
			"vé. D1.1-08+07+popis TZ" 1,72*0,95*2		3,268						
3	K	342291121	Ukolvení příček plochými kotvami, do konstrukce chelné	m	3,800	0,000	-3,800	105,00	399,00	0,00	-399,00
			"vé. D1.1-08+07+popis TZ" 0,95*4		3,800						
D	4		Vodorovné konstrukce					14 858,60	14 858,60	14 858,60	0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					13 780,93	13 780,93	13 780,93	0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					60 078,35	60 078,35	60 078,35	0,00
D	997		Přesun sutě					24 029,15	24 029,15	24 029,15	0,00
D	998		Přesun hmot					3 293,91	3 293,91	3 293,91	0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV					1 158 957,10	1 158 957,10	1 294 045,28	135 088,18
D	712		Povlakové krytiny					3 987,25	3 987,25	3 987,25	0,00
D	713		Izolace tepelné					6 106,93	6 106,93	6 106,93	0,00
D	762		Konstrukce tesařské					972,91	972,91	972,91	0,00
D	763		Konstrukce suché výstavby					117 965,50	117 965,50	164 263,77	46 298,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství dle SoD	Množství aktuální	Výměra +- oproti SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem dle SoD [CZK]	Cena aktuální [CZK]	Celkem MPC/VCP
48	K	763111414	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduších ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 125 mm, profil 75 T tl. 75 mm, R <sub>w</sub> 53 dB "vč. D1.1-05+07+popis TZ" 1,32*3,88 1,4*3,63 "h" 4,2*0,63 5,28*0,88 Součet nadpraží příčky 3NP 2,6*0,88+4,2*0,63 Vyspravení sádrokartonových příček nebo předsazených stěn plochy jednotlivě přes 0,25 do 0,50 m2 desky tl. 12,5 mm standardní A					1 058,00	18 510,77	23 730,94	5 220,17
55	K	763112951						322,00	322,00	8 694,00	8 372,00
56	K	763121450	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou akustickou tl. 12,5 mm, Tl tl. 40 mm 30 kg/m3, EI 30 stěna tl. 115 mm, profil 100 "vč. D1.1-06+07+popis TZ" (0,5+1,7+0,6)*3,88 VZT 3np předstěna sloupu 3,03 předstěna sloupu 1NP					713,00	8 022,68	13 806,53	5 783,86
58	K	763121715	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava styku stěny a podhledu separační páskou se silikonem "vč. D1.1-04až08+popis TZ" 0,6+1,7+0,6					40,25	116,73	92,58	-24,15
59	K	763121923	Zhotovení otvoru v předsazených a šachtových stěnách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky včetně vyztužení profily pro stěnu tl. přes 100 mm, velikost přes 0,25 do 0,50 m2 "vč. D1.1-04+07+popis TZ" 1 "vč. D1.1-05+07+popis TZ" 1 Součet					575,00	1 150,00	16 100,00	14 950,00
61	K	763131431	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI "vč. D1.1-04+07+popis TZ" 9,7	m2	14,733	26,793	12,060	690,00	10 165,77	18 487,17	8 321,40

PC Typ	Kód	Popis	M.J.	Množství	Množství aktuální	Výměra +- oproti SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem dle SoD [CZK]	Cena aktuální [CZK]	Celkem MPC/CP
		2+1,4 2+3 4,25+0 33 Součet 1NP dorovnání s původním podhledem 3NP oprava nadpraží po vybourání příčky 4 2 (0,44+0,5)								
66	K 763132985	Vyspravení sádkoanových podhledů nebo podkrovi plochy jednotlivé přes 1,00 do 1,50 m2 desky tl. 12,5 mm standardní A Vč. D1,1-04+07+popis TZ 3 techn. plynů 2NP Opláštění průviaků 2NP vedle schodiště					575,00	1 725,00	2 300,00	575,00
VCP							3 100,00	0,00	3 100,00	3 100,00
76	K 766411822	Konstrukce truhlářské Demontáž obložení stěn podkladových rošů Úprava obložení stěn 3NP (řezání, ohranění, lepení hran)					33,00	23 394,72	26 618,54	3 223,82
VCP							3 800,00	576,18 0,00	0,00 3 800,00	-576,18 3 800,00
79	K 767581802	Konstrukce zámečnické Demontáž podhledů lamel Vč. D1,1-05+07+popis TZ 41,6 1 0*(1,2+6,8+0,5+6,8) Vč. D1,1-06+07+popis TZ 2 9*4,9 Součet 1NP - protažení kabeláže Montáž podhledů lamelových - zpětná montáž s úpravou pro VZT - viz popis Vč. D1,1-05+07+popis TZ 1 0*(1,2+6,8+0,5+6,8) Součet chybějící výměra z SoD 1NP					145,00	842 813,97	891 023,97	48 210,00
81	K 7675833	Úprava konzol Z1					400,00	10 310,95	14 660,95	4 350,00
87a		Úprava konzol Z1					4 250,00	0,00	8 500,00	8 500,00
89	M DOD-OKK160	Ocelová kce sítropu - kotvení+kotvy M6+chem. kotva hl. 160mm vč. vrtání - viz popis statika					360,00	2 880,00	3 600,00	720,00
VCP		Úprava požárního předělu úpravy OK, posunutí patek, zavětrování					6 000,00	0,00	6 000,00	6 000,00
D 771		Podlahy z dlaždic						64 536,66	65 105,08	568,42
102	K 771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					39,20	980,00	1 263,42	283,42
104	K 771592	M+D Přechodová lišta v 2.01b - viz popis 2NP 3NP					285,00	285,00	570,00	285,00
D 776		Podlahy povlakové						23 062,74	58 469,58	35 406,83
105	K 776111311	Příprava podkladu vysátí podlah Vč. D1,1-06+07+popis TZ 3 05*4,9 3NF 46 2 - 14,945	m2	14,945	46,200	31,255	14,52	217,00	670,82	453,82
				14,945	14,945	31,255				
				14,945	31,255					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství dle SoD	Množství akceptované	Výměra + opro	J.cena [CZK]	Cena celkem dle SoD [CZK]	Cena aktuální [CZK]	Celkem MPC/VCP
107	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savy podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah					44,40	663,56	2 051,28	1 387,72
			"vč. D1.1-06+07+popis TZ" 3.05*4.9								
108	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm					264,00	3 945,48	12 196,80	8 251,32
			"vč. D1.1-06+07+popis TZ" 3.05*4.9								
VCP		771151016	Vyrovnání podlahy chodba - m.č. 3.03 po vybourání příčky tl. 15mm					622,00	0,00	9 298,90	9 298,90
110	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásu standardních					116,40	1 739,60	5 377,68	3 638,08
			"vč. D1.1-06+07+popis TZ" 3.05*4.9								
111	M	697-K1	Koberce zářezový - viz popis K1 14,945*1,1 Přepočtené koeficientem množství 31,255*1,1					360,00	5 918,40	18 295,38	12 376,98
D		781	Dokoncovací práce - obklady						7 172,92	0,00	-7 172,92
114	K	781474154	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					720,00	3 434,40	0,00	-3 434,40
			"vč. D1.1-05+07+popis TZ" 1.8*0.5 6.15*0.6 Součet								
115	M	5976130-KO	dlaždice keramické sítuté 30,0 x 60,0 x 1 cm - viz popis KO 4,77*1,15 Přepočtené koeficientem množství					450,00	2 468,70	0,00	-2 468,70
116	K	781479191	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					65,70	313,39	0,00	-313,39
117	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací					101,00	252,50	0,00	-252,50
118	K	781495111	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					47,20	225,14	0,00	-225,14
119	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					43,40	217,00	0,00	-217,00
120	K	781495185	Obklad - dokončující práce pracnější řezání obkladaček rovně					16,20	162,00	0,00	-162,00
121	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					587,00	99,79	0,00	-99,79
D		784	Dokoncovací práce - malby a tapety						9 028,22	17 581,98	8 553,76
123	K	784211101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oteruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	120,673	183,470	62,797	65,70	7 928,22	12 053,98	4 125,76

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství dle SoD	Množství aktuální	Výměra + - oproti SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem dle SoD [CZK]	Cena aktuální [CZK]	Celkem MPC/VCP
VCP		vč. D1.1-04az08+popis TZ 41.638+14.302+14.733 50.0 Součet 183.47-120.673 Malba barevná dle zorku	m2	70.673 50.000 120.673 0.000	120.673 62.797 54.000	54.000	82.00	0.00	4 428.00	4 428.00
D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy vč. D1.1-05+06+07+popis TZ 28.0						36 468.48	36 468.48	0.00
D	787	Dokončovací práce - zasklívání VCP profese						23 446.80	23 446.80	0.00
VCP	VZT	redukce potrubí k digestoři	ks				1 200.00	0.00	22 132.20	22 972.20
VCP	VZT	1NP přesun a úprava odtahového trupu	kpl				1 050.00	0.00	2 400.00	2 400.00
VCP	elektro	3.08 přesunutí zásuvek u digestoři	kpl				1 400.00	0.00	1 050.00	1 050.00
VCP	elektro	2.01b kabeláž pro ovládání sacího rukávu	kpl				3 200.00	0.00	1 400.00	1 400.00
VCP	EZS	1NP úprava osvětlení pro digestoř	kpl				2 800.00	0.00	3 200.00	3 200.00
VCP	elektro	přesun pohybového čidla 3NP	kpl				2 100.00	0.00	2 800.00	2 800.00
VCP	ÚT	montáž desek pro uchycení elektroizolábů	kpl				2 800.00	0.00	2 100.00	2 100.00
VCP	pořizovací pod.	sekání podlahy pro přívody ÚT a jejich zapravení	kpl				2 600.00	0.00	2 800.00	2 800.00
VCP	pořizovací pod.	kobercová lišta PVC s vloženým kobercem	bm				68.00	0.00	2 600.00	2 600.00
VCP	ASR	vyspravení omítky na schodišti vč. malby bíla	kpl				1 800.00	0.00	1 982.20	1 982.20
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby	m2				350.00	0.00	1 800.00	1 800.00
								5 600.00	5 600.00	0.00