



DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Č. S26/23-9540-01

Objednatel:

Se sídlem:

Zastoupen:

IČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba

prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc., rektorem

61989100

ČSOB a.s.

100954151/0300

Pověřené osoby k jednání ve
věcech technických a realizace
stavby:



(dále jen jako „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Se sídlem:

Tel:

Zastoupen:

IČ:

DIČ:

Zapsán v obch. rejstříku (je-li):

Bankovní spojení:

Pověřen k jednání ve věcech
smluvních:

Pověřen k jednání ve věcech
technických a realizace stavby:

KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Spojů 835/2, Poruba, 708 00 Ostrava



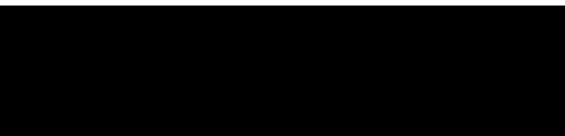
Ing. Danielelem Rimelem, vedoucím odštěpného závodu

05264758

CZ683743702

Vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl A, vložka 21539

UniCredit Bank, a.s., č. účtu: 2113261417/2700



(dále jen jako „zhotovitel“)

(dále též společně „smluvní strany“)

I. Účel dodatku

Smluvní strany se dohodly na znění dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. S26/23-9540-01 uzavřené mezi výše uvedenými smluvními stranami dne 26. 7. 2023 (dále jen „smlouva“). Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 1 v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ - dodatečné práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, které jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických anebo technických důvodů a způsobila by zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů (doplnění elektroinstalace – silnoproud a slaboproud, dodávka a montáž kuchyňské linky), a v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ – změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a které nemění celkovou povahu plnění díla (bourání a nová skladba podlah, chybějící marmoleum, nový strop v části místnosti 219, doplnění SDK, více bouraných stěn). Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 1 rovněž z důvodu odstranění formální chyby v identifikačních údajích Zhotovitele (chybně uvedené IČ a DIČ).

II. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na následujících úpravách smlouvy:

- **Smluvní strany upravují chybně uvedené údaje IČ a DIČ v identifikačních údajích zhotovitele na IČ: 05264758 a DIČ: CZ683743702.**
- **V čl. V odst. 2 smlouvy se v souvislosti s provedením víceprací prodlužuje lhůta pro provedení díla o 32 kalendářních dnů následovně:**

Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas **nejpozději do 152 kalendářních dnů ode dne předání staveniště** dle čl. X. odst. 3. této smlouvy.

- **Cena díla dle čl. VII odst. 1 smlouvy se upravuje následovně:**

Cena díla dle Smlouvy o dílo bez DPH	8.370.000,00 Kč
Cena méněprací dle Rozpočtu víceprací a méněprací č. 1 bez DPH	- 160.284,68 Kč
<u>Cena víceprací dle Rozpočtu víceprací a méněprací č. 2 bez DPH</u>	<u>945.141,15 Kč</u>
Celková cena díla bez DPH	9.154.856,47 Kč
Kč DPH	1.922.519,86 Kč
Cena celkem Kč vč. DPH	11.077.376,33 Kč

Souhrn změn dle Rozpočtu víceprací a méněprací č. 1:

a) Změny závazku dle § 222 odst. 4 zákona (v Kč bez DPH):

- Vícepráce: 310.412,43 Kč
- Méněpráce: - 101.397,19 Kč

b) Změny závazku dle § 222 odst. 5 zákona (v Kč bez DPH):

- Vícepráce: 345.403,06 Kč
- Méněpráce: - 55.705,60 Kč

c) Změny závazku dle § 222 odst. 6 zákona (v Kč bez DPH):

- Vícepráce: 289.325,66 Kč
- Méněpráce: - 3.181,89 Kč

III. Závěrečná ustanovení

Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v jednom stejnopise v elektronické podobě.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv. Uveřejnění v registru smluv provede v souladu se zákonem uvedeným v předchozí větě kupující.

Příloha:

Rozpočet víceprací a méněprací č. 1

V Ostravě dne

V Ostravě dne

.....
**Vysoká škola báňská – Technická
univerzita Ostrava**
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
rektor

.....
KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod
Ing. Daniel Rimel
vedoucí odštěpného závodu

REKAPITULACE STAVBY

ZL

Stavba: 01

06.11.2023

61989100

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

05264758

KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

CZ683743702

		VCP	MNP	absolutní hodnota	celkem	celkem s DPH	paragraf
	ARS uznatelné						
Změna 01	Bourání a nová skladba podlah	237 529,20		237 529,20	237 529,20	287 410,33	§222 odst.6
Změna 02	Zárubeň pro dveře D06	2 617,82		2 617,82	2 617,82	3 167,56	§222 odst.4
Změna 03	Změna typu omítky na stěnách pro promítání	15 080,71	-9 407,01	24 487,72	5 673,70	6 865,18	§222 odst.4
Změna 04	SDK strop 222a	54 868,06		54 868,06	54 868,06	66 390,35	§222 odst.4
Změna 05	Příplatek za protipožární desky	129 277,82		129 277,82	129 277,82	156 426,16	§222 odst.4
Změna 06	Chybějící marmoleum	19 770,82		19 770,82	19 770,82	23 922,69	§222 odst.6
Změna 07	Odpočet mazaniny		-86 687,19	86 687,19	-86 687,19	-104 891,50	§222 odst.4
Změna 10	Změna typu soklu v místnosti 204a	29 180,26	-5 302,99	34 483,27	23 877,29	28 891,52	§222 odst.4
Změna 11	Barva panelu nad dveřmi	4 200,00		4 200,00	4 200,00	5 082,00	§222 odst.4
Změna 12	Doplnění SDK, více bouraných stěn	7 618,13		7 618,13	7 618,13	9 459,94	§222 odst.6
Změna 13	Silnoproud	3 820,78		3 820,78	3 820,78	4 623,14	§222 odst.5
Změna 14	Slaboproud	257 738,28	-55 705,60	313 443,88	202 032,68	244 459,54	§222 odst.5
	ARS neuznatelné						
Změna 15	ARS neuznatelné	148 945,81		148 945,81	148 945,81	180 224,43	§222 odst.4, 5, 6
Změna 08	Nový strop část místnosti 219	19 663,10	-3 181,89	22 844,99	16 481,21	19 942,26	§222 odst.6
Změna 09	Podlaha v kuchyňce	14 630,34		14 630,34	14 630,34	17 702,71	§222 odst.4
	Celkem	945 141,15	-160 284,88	1 105 425,83	784 856,47	949 676,33	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZL
Stavba: 01

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Zhotovitel:
KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26. 9. 2023

IČ:
DIČ: 61989100

IČ:
DIČ: 05264758
CZ683743702

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			784 856,47
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	784 856,47	164 819,86
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	949 676,33
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL

Stavba: 01

Místo: Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		784 856,47	949 676,33
A	UZNATELNÉ NÁKLADY	604 799,11	731 806,92
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	398 945,65	482 724,24
D.1.1 zmena 01	bourání a nová skladba podlah	237 529,20	287 410,33
D.1.1 zmena 02	zárubeň pro dveře D06	2 617,82	3 167,56
D.1.1 zmena 03	změna typu omítky na stěnách pro promítání	5 673,70	6 865,18
D.1.1 zmena 3 VCP	změna typu omítky na stěnách pro promítání	15 080,71	18 247,66
D.1.1 zmena 3 MNP	změna typu omítky na stěnách pro promítání	-9 407,01	-11 382,48
D.1.1 zmena 04	SDK strop 222a	54 868,06	66 390,35
D.1.1 zmena 05	protipožární desky	129 277,82	156 426,16
D.1.1 zmena 06	chybějící marmoleum	19 770,82	23 922,69
D.1.1 zmena 07	MNP odpočet mazaniny	-86 687,19	-104 891,50
D.1.1 zmena 10	změna typu soklu v místnosti 204a	23 877,29	28 891,52
D.1.1 zmena 10 MNP	změna typu soklu v místnosti 204a	-5 302,99	-6 416,62
D.1.1 zmena 10 VCP	změna typu soklu v místnosti 204a, doplnění soklu u obložení v místnosti 219 a 222a	29 180,28	35 308,14
D.1.1 zmena 11	barva panelu nad dveřmi	4 200,00	5 082,00
D.1.1 zmena 12	doplnění SDK předstěny - více bourání	7 818,13	9 459,94
D.1.4	Technika prostředí staveb	205 853,46	249 082,69
D.1.4.3	Silnoproudá elektrotechnika	3 820,78	4 623,14
D.1.4.4	Slaboproudá zařízení	202 032,68	244 459,54
D.1.4.4 MNP	Slaboproudá zařízení	-55 705,60	-67 403,78
D.1.4.4 VCP	Slaboproudá zařízení	257 738,28	311 863,32
B	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	180 057,36	217 869,41
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	180 057,36	217 869,41
D.1.1 VCP	Architektonicko-stavební řešení	148 945,81	180 224,43
D.1.1 zmena 08	nový strop část místnosti 219	16 481,21	19 942,26

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
D.1.1 zmena 08 MNP	nový strop část místnosti 219	-3 181,89	-3 850,09
D.1.1 zmena 08 VCP	nový strop část místnosti 219	19 663,10	23 792,35
D.1.1 zmena 09	podlaha v kuchyňce	14 630,34	17 702,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 01 - bourání a nová skladba podlah

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	237 529,20
HSV - Práce a dodávky HSV	233 099,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	39 928,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 632,03
997 - Přesun sutě	121 918,93
998 - Přesun hmot	1 619,66
PSV - Práce a dodávky PSV	4 429,70
776 - Podlahy povlakové	4 429,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 01 - bourání a nová skladba podlah

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

237 529,20

D HSV Práce a dodávky HSV 233 099,50

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni 39 928,88

1	K	631342312.1	Litý polystyren tl přes 50 do 80 mm cementové pojivo s polystyrenem objemové hmotnosti 90 - 140 kg/m3	m3			39 928,88	vlastní
---	---	-------------	---	----	--	--	-----------	---------

W
W
W
W
W
W
W
W

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 69 632,03

2	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3			69 632,03	SOD
---	---	-----------	---	----	--	--	-----------	-----

W rozdíly rozsah dle PD x skutečnost

W
W
W
W
W

D 997 Přesun sutě 121 918,93

3	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t			44 511,17	SOD
---	---	-----------	---	---	--	--	-----------	-----

4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			11 397,95	SOD
---	---	-----------	---	---	--	--	-----------	-----

5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			14 088,69	SOD
---	---	-----------	--	---	--	--	-----------	-----

W

6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t			51 921,12	SOD
---	---	-----------	--	---	--	--	-----------	-----

D 998 Přesun hmot 1 619,66

7	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t			1 619,66	SOD
---	---	-----------	---	---	--	--	----------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV 4 429,70

D 776 Podlahy povlakové 4 429,70

8	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2			4 429,70	SOD
---	---	-----------	--	----	--	--	----------	-----

W

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 02 - zárubeň pro dveře D06

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 617,82

HSV - Práce a dodávky HSV

2 617,82

998 - Přesun hmot

4,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 02 - zárubeň pro dveře D06

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 617,82

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
1	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus			543,00	CS ÚRS 2023 02
			"dveře D06"1,0					
2	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus			2 070,00	CS ÚRS 2023 02
D	998	Přesun hmot					4,82	
3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t			4,82	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 3 VCP - změna typu omítky na stěnách pro promítání

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

15 080,71

HSV - Práce a dodávky HSV

15 080,71

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 945,34

998 - Přesun hmot

135,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 3 VCP - změna typu omítky na stěnách pro promítání

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

15 080,71

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 080,71	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 945,34	
1	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2			14 945,34	CS ÚRS 2023 02
D	998		Přesun hmot				135,37	
2	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t			135,37	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 01
Objekt: A - UZNATELNÉ NÁKLADY
Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Úroveň 4:

D.1.1 zmena 3 MNP - změna typu omítky na stěnách pro promítání

Místo:
Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Datum: 26. 9. 2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-9 407,01
HSV - Práce a dodávky HSV	-9 407,01
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-9 407,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 3 MNP - změna typu omítky na stěnách pro promítání

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-9 407,01

D HSV Práce a dodávky HSV

-9 407,01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-9 407,01

1	K	612315416	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10 % s celoplošným přeštukováním	m2			-9 407,01	SOD
---	---	-----------	--	----	--	--	-----------	-----

vv "stěny v místnosti 220 a 225a, kde se bude promítat" - (5,78+6,75)*3,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 04 - SDK strop 222a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

54 868,06

PSV - Práce a dodávky PSV

54 868,06

763 - Konstrukce suché výstavby

54 868,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 04 - SDK strop 222a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

54 868,06

D PSV Práce a dodávky PSV

54 868,06

D 763 Konstrukce suché výstavby

54 868,06

1	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2			14 397,93	SOD
	W		popis viz PD, TZ					
	W		"m.č. 222a" 5,8*5,78-0,78*0,3					
	W		Pka					
	W		Součet					
2	M	63126348	panel akustický povrch natřená skelná tkanina hrana nezatřená rovná aw=1,00 A2-s1,d0 viditelný rastr bílý tl 15mm	m2			39 394,29	SOD
	W		33,29*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					
	W		Součet					
3	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v přes 6 do 12 m	%			1 075,84	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 05 - protipožární desky

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	129 277,82
PSV - Práce a dodávky PSV	129 277,82
762 - Konstrukce tesařské	121 627,82
766 - Konstrukce truhlářské	7 650,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 05 - protipožární desky

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

129 277,82

D	PSV		Práce a dodávky PSV				129 277,82	
D	762		Konstrukce tesařské				121 627,82	
1	K	76243R1.1	DO/1 - příplatek za protipožární desky	m2			71 820,00	vlastní
	W		"místnost 204a - protipožární desky"					
	W		DO/1 dřevodekor					
	W		23,94					
	W		Součet					
2	K	76243R1.2	DO/1 - Montáž a dodávka obložení stěn deskami protipožárními na nosný rošt	m2			15 889,50	vlastní
	W		DO/1 dřevodekor chybějící obložení v místě dveří					
	W		2,0*0,55*3					
	W		Součet					
3	K	76243R2.1	DO/2 - příplatek za protipožární desky	m2			31 533,46	vlastní
	W		DO/2 žlutá					
	W		11,27					
	W		Součet					
4	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1		2 384,86	SOD
D	766		Konstrukce truhlářské				7 650,00	
5	K	766_155.1	D+M Lavice do niky na chodbě 204a,popis viz PD, TZ, označení tabulky PSV 155 - příplatek za nehořlavý materiál, odpočet čalounění	kus			7 500,00	vlastní
6	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%			150,00	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 06 - chybějící marmoleum

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 770,82

PSV - Práce a dodávky PSV

19 770,82

776 - Podlahy povlakové

19 770,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 06 - chybějící marmoleum

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 770,82

D	PSV		Práce a dodávky PSV				19 770,82	
D	776		Podlahy povlakové				19 770,82	
1	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2			493,35	SOD
	VV		"chybějící místnosti (227a, 227b)" 5,29+5,29					
	VV		Součet					
2	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2			130,24	SOD
3	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2			642,21	SOD
	VV		10,58*2,0					
4	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2			2 528,62	SOD
5	K	776251311	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) 2-složkovým lepidlem	m2			3 295,67	SOD
	VV		"chybějící místnosti (227a, 227b)" 5,29+5,29					
	VV		Součet					
6	M	28411069	linoleum (marmoleum) tl 2,5mm (popis viz PD, TZ)	m2			8 821,60	SOD
	VV		10,58*1,1 "přepočtené koeficientem množství"					
7	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m			1 570,80	SOD
	VV		"chybějící místnosti (227a, 227b)"(2,3*4-1,5)*2					
	VV		Součet					
8	M	28411010	lišta soklová 20x100mm	m			1 900,67	SOD
	VV		15,4*1,02 "přepočteno koeficientem množství"					
9	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%			387,66	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 07 - MNP odpočet mazaniny

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-86 687,19

HSV - Práce a dodávky HSV

-86 687,19

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-86 687,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 07 - MNP odpočet mazaniny

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-86 687,19

D HSV Práce a dodávky HSV

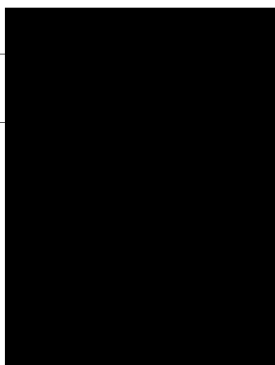
-86 687,19

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-86 687,19

1	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3			-86 687,19	SOD

vv popis viz PD, TZ
vv NP1
vv $-(100,29+15,46+17,67+32,08+9,92+5,29+5,29)*0,074$
vv NP2
vv $-(28,16+69,49)*0,063$
vv NP3
vv $-33,29*0,063$
vv Součet



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 10 MNP - změna typu soklu v místnosti 204a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-5 302,99

PSV - Práce a dodávky PSV

-5 302,99

771 - Podlahy z dlaždic

-5 302,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 změna 10 MNP - změna typu soklu v místnosti 204a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-5 302,99

D PSV Práce a dodávky PSV

-5 302,99

D 771 Podlahy z dlaždic

-5 302,99

1	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m			-1 909,20	SOD
			"m.č.204a" -17,2					
2	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus			-3 289,81	SOD
			-17,2/0,3*1,08					
3	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%			-103,98	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 10 VCP - změna typu soklu v místnosti 204a, doplnění soklu u obložení v místnosti 219 a 222a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 180,28

HSV - Práce a dodávky HSV

29 180,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 180,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 změna 10 VCP - změna typu soklu v místnosti 204a, doplnění soklu u obložení v místnosti 219 a 222a

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 180,28

D HSV Práce a dodávky HSV

29 180,28

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 180,28

1	K	953966111.1	Lepení ochranného okopového nerezového pásu na vyrovnaný podklad na stěnu	m			12 530,70	vlastní
	VV		"m.č.204a" 17,2					
	VV		"m.č.222a" 5,0					
	VV		"m.č.219" 1,09+0,6+0,6*2+0,675*2+1,1					
	VV		Součet					
2	M	28355003.1	pás nárazový ochranný š 200mm (případně 170mm - m.č.219), nerez plech	m			16 649,58	vlastní
	VV		27,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 11 - barva panelu nad dveřmi

Místo:

Datum:

26. 9. 2023

Zadavatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 200,00

767 - Konstrukce zámečnické

4 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 11 - barva panelu nad dveřmi

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 200,00

D		767	Konstrukce zámečnické				4 200,00	
1	K	767_Z1, Z2, Z3	D+M_Z1, Z2, Z3 - změna barvy panelu nad dveřmi	kpl			4 200,00	vlastní
	W		popis a specifikace viz PD, TZ					
	W		označení Z/1					
	W		1					
	W		Součet					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 12 - doplnění SDK předstěny - více bourání

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	7 818,13
HSV - Práce a dodávky HSV	1 471,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	261,26
997 - Přesun sutě	1 210,72
PSV - Práce a dodávky PSV	6 346,15
763 - Konstrukce suché výstavby	6 346,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 12 - doplnění SDK předstěny - více bourání

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 818,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 471,98	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				261,26	
1	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2			261,26	SOD
	VV		"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
	VV		"(0,4+0,4*2,0)*3,25					
	VV		VV0002					
D	997		Přesun sutě				1 210,72	
2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t			442,02	SOD
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			113,19	SOD
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			139,91	SOD
	VV		0,511*19 *Přepočtené koeficientem množství					
5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t			515,60	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 346,15	
D	763		Konstrukce suché výstavby				6 346,15	
6	K	763121211	SDK stěna předsazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2			3 612,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		"obklad sloupů"					
	VV		(0,45*2)*3,25+(0,45*3)*3,25					
7	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2			2 609,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		"nesoudržné příčky po ubourání obkladů "					
	VV		VV0002					
8	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v přes 6 do 12 m	%			124,43	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1.4.3 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 820,78
A - ELEKTROINSTALACE - UZNATELNÉ NÁKLADY	2 940,78
OST - Ostatní	880,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

D.1.4.3 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Datum:

26. 9. 2023

Zadavatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 820,78

D		A	ELEKTROINSTALACE - UZNATELNÉ NÁKLADY			2 940,78	
1	K	17	Kabel CYKY 3Jx2,5	m		950,76	SOD
2	K	23	Zřízení kabelových tras (sekání, zapravení, hrubý úklid)	m		1 675,00	SOD
3	K	24	Sekání kapes a průrazů	ks		144,06	SOD
4	K	6	Krabice přístrojová	ks		170,96	SOD
D		OST	Ostatní			880,00	
5	M	35811321.1	zásuvka 230V 16A - dvojitá	kus		880,00	vlastní

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 4:

D.1.4.4 MNP - Slaboproudá zařízení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-55 705,60

N - KT - Kabelové trasy - AV Technika - kabelová příprava

-55 705,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 4:

D.1.4.4 MNP - Slaboproudá zařízení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-55 705,60

D N KT - Kabelové trasy - AV Technika - kabelová příprava

-55 705,60

1	K	20002	Kabel Audio-Stereo -stíněná dvojlinka 2x2,5Cu	m			-2 132,10	SOD
2	K	20003	Kabel USB do 10m	ks			-432,50	SOD
3	K	20004	Zásuvka HDMI	ks			-18 012,00	SOD
4	K	20005	Zásuvka audio - Mono	ks			-15 414,00	SOD
5	K	20006	Zásuvka audio - Stereo	ks			-7 707,00	SOD
6	K	20007	Zásuvka USB	ks			-12 008,00	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 4:

D.1.4.4 VCP - Slaboproudá zařízení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	257 738,28
A - SK - Strukturovaná kabeláž - Přípojné místo - zásuvky na zdi	17 164,32
B - SK - Strukturovaná kabeláž - Rozvaděč - doplnění stávajícího DR ve skladu knih 2.NP	6 630,00
D - SK - Strukturovaná kabeláž - Kabely	120 303,60
F - SK - Strukturovaná kabeláž - Ostatní	21 354,00
N - KT - Kabelové trasy - AV Technika - kabelová příprava	6 878,00
PSV - Práce a dodávky PSV	9 312,96
742 - Elektroinstalace - slaboproud	9 312,96
M - KT - Kabelové trasy - Elektroinstalační materiál	76 095,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

A - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 4:

D.1.4.4 VCP - Slaboproudá zařízení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

257 738,28

D	A	SK - Strukturovaná kabeláž - Připojné místo - zásuvky na zdi					17 164,32	
1	K	1.1	Keystone modul RJ-45 nestíněný, Cat. 6,	ks			10 036,00	SOD
2	K	1.2	maska nosná, 2x pozice keystone	ks			749,16	SOD
3	K	1.3	kryt zásuvky pro nosné masky	ks			1 332,00	SOD
4	K	1.4	rámeček zásuvky jednonásobný	ks			749,16	SOD
5	K	1.5	držák keystone modu 22,5x45mm do PK	ks			4 298,00	SOD
D	B	SK - Strukturovaná kabeláž - Rozvaděč - doplnění stávajícího DR ve skla					6 630,00	
6	K	2.1	19" Patch panel 24xRJ45, Cat.6, 1U, 110 IDC	ks			5 166,00	SOD
7	K	2.2	19" vyvazovací panel 1U	ks			818,00	SOD
8	K	2.3	Montážní sada M6 - 50x šroub, podložka a plovoucí matice	ks			646,00	SOD
D	D	SK - Strukturovaná kabeláž - Kabely					120 303,60	
9	K	4.1	U/UTP instalační kabel Cat.6, LS0H	m	3		120 303,60	SOD
D	F	SK - Strukturovaná kabeláž - Ostatní					21 354,00	
10	K	6.1	Měření vývodů SK kat.6 vč. měř. protokolů	ks			7 514,00	SOD
11	K	6.2	Práce na stávajícím rozvaděči VŠB ve skladu knih	hod			6 920,00	SOD
12	K	6.5	Spolupráce s ostatními profesemi	hod			3 460,00	SOD
13	K	6.6	Oživení systému a aktivních prvků	hod			3 460,00	SOD
D	N	KT - Kabelové trasy - AV Technika - kabelová příprava					6 878,00	
14	K	20001	Kabel HDMI do 10m, pozlacené konektory	ks			914,00	SOD
15	K	20008	Kabel HDMI do 15m, pozlacené konektory	kus			5 964,00	vlastní
D	PSV	Práce a dodávky PSV					9 312,96	
D	742	Elektroinstalace - slaboproud					9 312,96	
16	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m			5 664,00	CS ÚRS 2023 02
17	M	34571075	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2340	m			3 648,96	CS ÚRS 2023 02
VV			96*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
D	M	KT - Kabelové trasy - Elektroinstalační materiál					76 095,40	
18	K	100010	plastové stahovací pásy, UV stabilní, 200x4,8, 100ks	bal			241,00	SOD
19	K	100012	Osazení hmoždinky 8 mm beton	ks			11 334,00	SOD
20	K	100013	Průraz D=6cm, cihla 15cm	ks			656,00	SOD
21	K	100014	Průraz D=6cm, cihla 30cm	ks			529,00	SOD
22	K	100017	Značení trasy trubkového vedení	m			8 643,60	SOD
23	K	100018	Vyvázaní kabel. svazků formy do 24 vodičů	ks			1 371,00	SOD
24	K	100019	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks			1 734,00	SOD
25	K	10002	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	m			19 015,20	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	100022	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	m			10 948,80	SOD
27	K	100023	Omitnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, vápenná omítka	m			13 200,00	SOD
28	K	100024	Úklidové práce	hod			2 696,00	SOD
29	K	100031	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod			3 076,00	SOD
30	K	10009	Sběrný kabelový držák, 15x kabel 3x1,5mm ² , univerzální, PP, bezhalogenní.	ks			2 650,80	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 VCP - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	148 945,81
HSV - Práce a dodávky HSV	4 544,41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 367,13
998 - Přesun hmot	177,28
PSV - Práce a dodávky PSV	144 401,40
762 - Konstrukce tesařské	60 557,40
766 - Konstrukce truhlářské	83 844,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 VCP - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

148 945,81

D		HSV	Práce a dodávky HSV				4 544,41	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 367,13	
1	K	631342312.1	Litý polystyren tl přes 50 do 80 mm cementové pojivo s polystyrenem objemové hmotnosti 90 - 140 kg/m3	m3			4 367,13	vlastní
	W		popis viz PD, TZ					
	W		NP1					
	W		(5,29+5,29+25,07)*0,04					
	W		Součet					
D		998	Přesun hmot				177,28	
2	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t			177,28	SOD
D		PSV	Práce a dodávky PSV				144 401,40	
D		762	Konstrukce tesařské				60 557,40	
3	K	76243R1.1	DO/1 - Příplatek za protipožární desky	m2			59 370,00	vlastní
	W		DO/1 dřevodekor					
	W		19,79					
	W		Součet					
4	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%			1 187,40	SOD
D		766	Konstrukce truhlářské				83 844,00	
5	K	766_120	D+M Kuchyňské linky,popis viz PD, TZ, označení tabulky PSV 120	kus			55 500,00	vlastní
6	K	766_120b	D+M spotřebičů Kuchyňské linky,popis viz PD, TZ, označení tabulky PSV 120	kus			26 700,00	vlastní
7	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%			1 644,00	SOD

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 08 MNP - nový strop část místnosti 219

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-3 181,89

HSV - Práce a dodávky HSV

-3 181,89

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-3 181,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 08 MNP - nový strop část místnosti 219

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-3 181,89

D HSV Práce a dodávky HSV

-3 181,89

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-3 181,89

1	K	611315411	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes do 10 %	m2			-3 181,89	SOD
		VV	"původní místnost č.229" -22,02					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 08 VCP - nový strop část místnosti 219

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 663,10

HSV - Práce a dodávky HSV

19 663,10

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

19 510,24

998 - Přesun hmot

152,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 4:

D.1.1 zmena 08 VCP - nový strop část místnosti 219

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 663,10

D HSV Práce a dodávky HSV

19 663,10

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

19 510,24

1	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2			1 999,42	CS ÚRS 2023 02	
			vv "původní místnost č.229" 22,02						
2	K	611111219	Příplatek k vyspravení stropů z prefabrikovaných dílců za tažení žlábků ve spáře mezi dvěma dílci	m			973,80	CS ÚRS 2023 02	
3	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2			7 178,52	CS ÚRS 2023 02	
			vv "původní místnost č.229" 22,02						
4	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2			9 358,50	CS ÚRS 2023 02	
			vv "původní místnost č.229" 22,02						
			D 998 Přesun hmot					152,86	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t			152,86	SOD	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 09 - podlaha v kuchyňce

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 630,34

HSV - Práce a dodávky HSV

562,49

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

562,49

PSV - Práce a dodávky PSV

14 067,85

713 - Izolace tepelné

963,28

771 - Podlahy z dlaždic

13 104,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

01

Objekt:

B - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1 zmena 09 - podlaha v kuchynce

Místo:

Datum: 26. 9. 2023

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KAMI PROFIT, s.r.o., odštěpný závod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

14 630,34

D	HSV		Práce a dodávky HSV				562,49	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				562,49	
1	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2			562,49	SOD
	VV		VV0001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 067,85	
D	713		Izolace tepelné				963,28	
2	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2			105,15	SOD
	VV		VV0001					
3	M	28343111	fólie PE nevytuzená pro parotěsnou vrstvu podlah, stěn, stropů nad 200g/m2	m2			839,24	SOD
	VV		VV0001*1,1655					
4	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%			18,89	SOD
D	771		Podlahy z dlaždic				13 104,57	
5	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2			856,49	SOD
	VV		VV0001*2					
6	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m			793,65	SOD
	VV		"kuchyně" 1,0+2,65+3,5					
7	M	59761416	sokl-dlažba keramická sli nutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus			1 367,57	SOD
	VV		7,15/0,3*1,08					
8	K	771574433.1	Montáž podlah keramických reliéfních nebo z dekorů lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2			5 072,63	SOD
	VV		VV0001					
	VV		Součet					
9	M	59761118	dlažba keramická sli nutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/B povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 2 do 4ks/m2	m2			4 757,28	SOD
	VV		9,01*1,1					
10	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%			256,95	SOD

SEZNAM FIGUR

Kód: ZL
Stavba: 01

Datum: 26. 9. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
A/ D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		
VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		
A/ D.1.1/ D.1.1 bourání a nová skladba podlah			
zmena 01			
VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		
VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		
A/ D.1.1/ D.1.1 zárubeň pro dveře D06			
zmena 02			
VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		
VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		
A/ D.1.1/ D.1.1 změna typu omítky na stěnách pro promítání			
zmena 03			
VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		
VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		
A/ D.1.1/ D.1.1 změna typu omítky na stěnách pro promítání			
zmena 03/ D.1.1 změna 3 VCP			
VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		
VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 03/ D.1.1 změna typu omítky na stěnách pro promítání
zmena 3 MNP**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 04 SDK strop 222a**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 05 protipožární desky**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 06 chybějící marmoleum**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 07 MNP odpočet mazaniny**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 10 změna typu soklu v místnosti 204a**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

Součet

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 10/ D.1.1
zmena 10 MNP** **změna typu soklu v místnosti 204a**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 10/ D.1.1
zmena 10 VCP** **změna typu soklu v místnosti 204a, doplnění soklu u obložení v místnosti 219 a 222a**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 11** **barva panelu nad dveřmi**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

**A/ D.1.1/ D.1.1
zmena 12** **doplnění SDK předstěny - více bourání**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		

Použití figury:

763121411	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2
962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2

**B/ D.1.1/ D.1.1
zmena 08** **nový strop část místnosti 219**

VV0001	podlaha kuchyně		
	9,010		
	Součet		

VV0002	bourané příčky		
	3,900		
	Součet		