

Dodatek č. 1 ke smlouvě 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

Sídlo: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba
Zastoupená: prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc., rektorem
IČ: 619 89 100
DIČ: CZ61989100
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
č. účtu: 100954151/0300
Kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Název společnosti: PS BRNO, s.r.o.
Sídlo: Vídeňská 153/119b, 619 00 Brno
Zastoupená: [REDAKCE] jednatelem společnosti
IČ: 25506820
DIČ: CZ25506820
ID datové schránky: jhjvmgc
Bankovní spojení: Komerční banka Brno, a.s.
č. účtu: 19-8646230207/0100
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
č. účtu: 2108057446/2700
Zapsán v: obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 28578
Kontaktní osoby: [REDAKCE]

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Předmět dodatku

2.1. Zhotovitel realizuje pro objednatele na základě smlouvy o dílo č. objednatele S9/20-9540-01 ze dne 25. 5. 2020 stavební práce veřejné zakázky s názvem **Zateplení budovy menzy** (dále jen „Veřejná zakázka“), zadané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (zákon).

- 2.2. Předmětem dodatku č. 1 jsou stavební práce vyvolané skutečnostmi zjištěnými při provádění prací dle smlouvy, stavební práce vyvolané požadavky objednatele, a dále méněpráce, tedy činnosti dle smlouvy o dílo, které se na základě dohody smluvních stran nebudou realizovat.
- 2.3. Práce, které jsou předmětem dodatku, jsou uvedeny v příloze č. 1 – rekapitulace změnových listů .

3. Doba a podmínky plnění

- 3.1. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas do 18. 09. 2020, tak jak bylo dohodnuto ve smlouvě o dílo. Dodatkem č. 1 se prodlužuje termín dokončení díla u technických změn č. 6 (úprava VZT na střeše) a č. 8 (změna slaboproudu) do 30. 9. 2020. Zhotovitel se zavazuje, že práce, které budou prováděny v termínu 19. 9. až 30. 9. 2020, neovlivní chod menzy – přípravu a konzumaci pokrmů.

4. Cena díla a fakturace

- 4.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje:

Cena dle smlouvy bez DPH	54 200 001,17 Kč
Cena dodatku č. 1 bez DPH	1 350 978,36 Kč
DPH celkem	11 665 705,70 Kč
Celková cena včetně DPH	67 216 685,23 Kč

- 4.2. Rozpis ceny dodatku č. 1 je stanoven v příloze č. 2 – rozpočty technických změn č. 1 - 11.

5. Závěrečná ustanovení, podpisy

- 5.1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. objednatele S9/20-9540-01 ze dne 25. 5. 2020 se nemění.
- 5.2. Tento dodatek č. 1 je nedílnou součástí smlouvy o dílo č. objednatele S9/20-9540-01 ze dne 25. 5. 2020.
- 5.3. Registraci tohoto dodatku č. 1 dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv provede na základě dohody smluvních stran objednatel, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace dodatku bylo zasláno oběma smluvním stranám.
- 5.4. Dodatek č. 1 nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami a účinnosti registrací dodatku dle ustanovení 5.3.
- 5.5. Smluvní strany konstatují, že tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo byl uzavřen v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona týkající se změnových listů č. 1, 4, 5, 7, 9 a 10, s ustanovením §222 odst. 5 zákona týkající se změnových listů č. 3, 6, 8 a 11 a s ustanovením §222 odst. 7 zákona týkající se změnového listu č. 2, neboť se, vzhledem

k charakteru a objemu změn ve smlouvě, nejedná o podstatnou změnu závazku z veřejné zakázky.

5.6. Součástí tohoto dodatku č. 1 jsou přílohy:

č. 1 - rekapitulace změnových listů

č. 2 - rozpočty technických změn č. 1 - 11

V Ostravě dne

Objednatel:

V Brně dne

Zhotovitel:

.....
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
rektor

.....

jednatel společnosti

Stavba: **Zateplení budovy menzy - VŠB****Rekapitulace změnových listů**

ZL číslo	Popis odchylky	Vícenáklady (Kč bez DPH)	Schváleno	zbývá odsouhlasit	Zákon 134/2016 §222	datum schválení	Poznámka - vliv na termín dokončení
1	Změna tloušťky tepelné izolace na fasádě	188 348,45	188 348,45	0,00	odst. 4		
2	Změna fasády sloupů - bond x keramický obklad	-321 795,76	-321 795,76	0,00	odst. 7		
3	Doplnění svítidel	36 163,71	36 163,71	0,00	odst. 5		
4	Úprava prostupů pro ÚT	245 517,55	245 517,55	0,00	odst. 4		
5	Změna materiálu u vnitřních parapetů	49 148,70	49 148,70	0,00	odst. 4		
6	Úprava Vzduchotechniky na střeše	563 193,06	563 193,06	0,00	odst. 5		Prodloužení realizace
7	Nové čela pro odvěšňovací ventily na radiátorech	7 436,00	7 436,00	0,00	odst. 4		
8	Změna slaboproudu	380 702,13	380 702,13	0,00	odst. 5		Prodloužení realizace
9	Výmalba jídelny	75 308,51	75 308,51	0,00	odst. 4		
10	Nápis na fasádě	-19 700,00	-19 700,00	0,00	odst. 4		
11	Práce HSV a PSV	146 656,02	146 656,02	0,00	odst. 5		
Navrženo ke schválení		1 350 978,36					
Schváleno			1 350 978,36	0,00			
Cena díla dle SOD		54 200 001,17					100%
Konečná cena díla vč. DOD č.1			5 510 505,36				
Změna vůči zákonu o VZ		3 510 505,36					6,48%

Za objednatele:

Za TDS:

Za autorský dozor:

Za zhotovitele:

26.8.2020

26.8.2020

26.8.2020

26.8.2020

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	1
Datum předložení TLZ:	01.07.2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020

Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1 Architektonicko-stavební část

Název změny:	Změna tloušťky tepelné izolace na fasádě
--------------	--

Důvod změny a identifikace původce změny:

Zhotovitel zjistil a upozornil na nesoulad mezi projektovou dokumentací pro provedení stavby a výkazem výměr pro provedení stavby v uvedeném údaji tloušťky tepelné izolace na fasádě pod bondovým pláštěm.

Popis změny:

Navýšení tloušťky tepelné izolace, změna délky hmoždinek pro kotvení izolace, změna délky kotev pro podkonstrukci, navýšení hmotnosti přesunu hmot

Vyjádření autorského dozoru:

Nastal nesoulad mezi výkresovou částí PD a výkazem výměr. Ve slepém výkaze výměr byla uvedena tloušťka tepelné izolace 120 mm a ve výkresové části a zbylé části PD byla uvedena tloušťka tepelné izolace 140 mm.

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí, je rozpor v PD grafická a textová část a rozpočet.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	188 348,45 Kč
	Celkem:	188 348,45 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26. 8. 2020		
Za TDS:				
Za autorský dozor:		26. 8. 2020		
Za zhotovitele:		26. 8. 2020		

SOUPIIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu menzy

Objekt:

ZL 01 Změna tloušťky tepelné izolace na fasádě

Místo:

VŠB TU Ostrava-Poruba

Zadávatel:

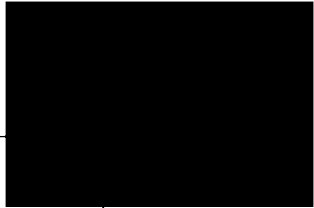
Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Datum:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	Množství AKTUALNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Cena celkem AKTUALNÍ [CZK]	Cena celkem VCP / MPC [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem												
D		PSV	Práce a dodávky PSV						0,00	188 348,45	188 348,45	
D		767	Konstrukce zámečnické						0,00	188 348,45	188 348,45	
285a	K			m2	0,000	2 424,047	2 424,047		0,00	188 348,45	188 348,45	

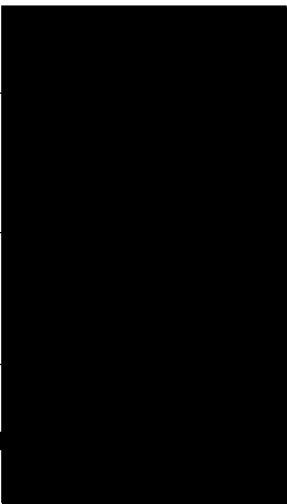
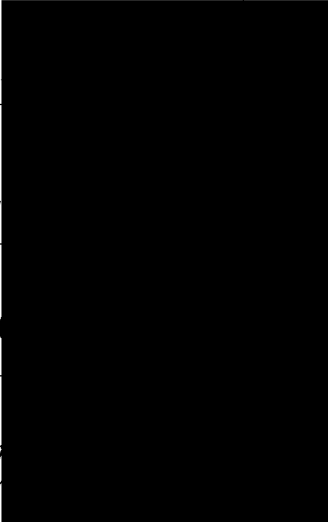
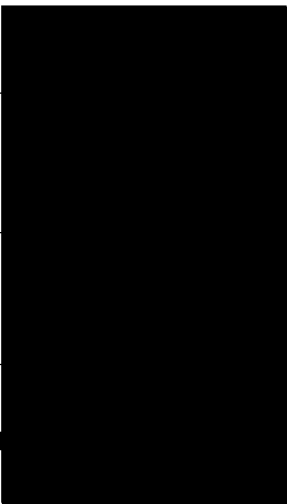
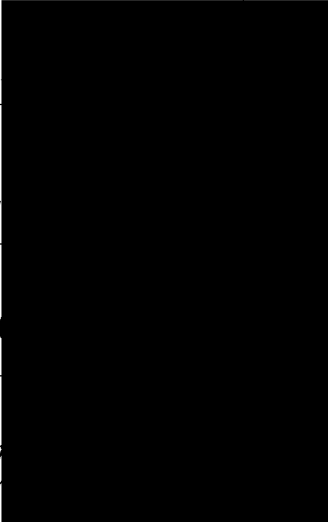
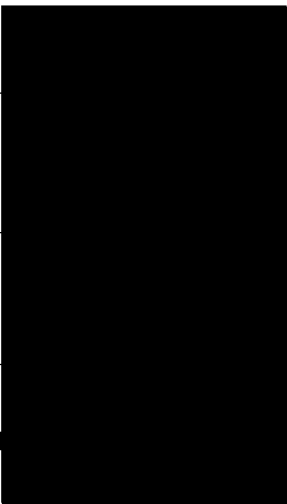
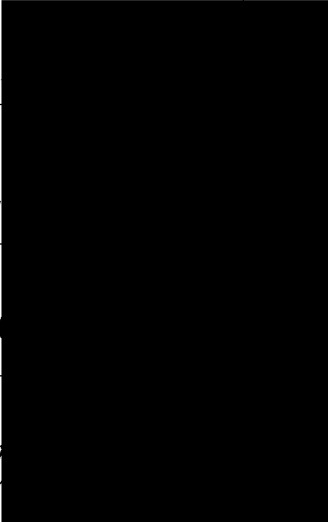
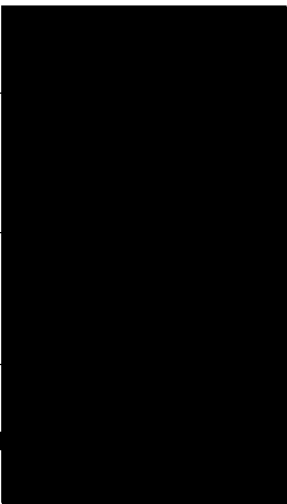
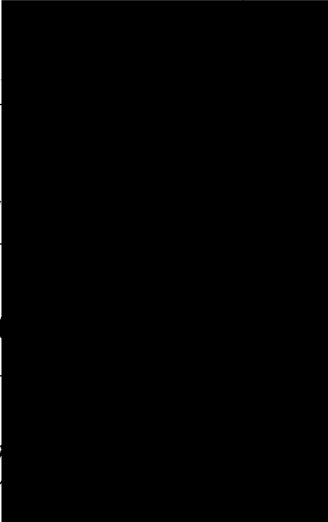


Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	2
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVY MENZY
Objekt:	D1.1 Objekt menzy
Název změny:	Změna fasády sloupů u vstupu do objektu
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Při realizaci fasády vznikl požadavek ze strany investora na změnu obložení samostatných sloupů a zdi u hlavního vstupu do objektu menzy. Změna z obložení bondem na obložení keramickým obkladem. Změna vyžádána vzhledem k vyšší odolnosti keramického obkladu proti poškození oproti obložení bondem a snazší opravě v případě poškození.</p>	
Popis změny:	
<p>Snížení výměry obkladu sloupů a zdi bondem, navýšení výměry keramického obkladu.</p>	
Vyjádření autorského dozoru:	
<p>AD souhlasí u uvedenou změnou obložení sloupů.</p>	

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s navrženou změnou obložení zdi a sloupů keramickým obkladem. Zvýší se odolnost obložených konstrukcí proti poškození.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	-529 815,50 Kč
	Přípočet:	208 019,74 Kč
	Celkem:	-321 795,76 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 7. – změna položek	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:		26.8.2020		
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce objektu menzy

Objekt: **Změna fasády sloupů - bond x keramický obklad**

ZL 02

Místo: VŠB TU Ostrava-Poruba

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Cena celkem AKTUÁLNÍ [CZK]	Cena celkem MPC [CZK]	Cena celkem VCP / soustava
Náklady soupisu celkem												
D	PSV							996 981,38		675 185,62		-321 795,76
D								996 981,38		675 185,62		-321 795,76
287	K	7671-FA4	m2					683 375,84		153 560,34		-529 815,50
								373 429,06		134 486,69		-238 942,37
288	K	7671-FA5	m2					309 946,78		19 073,65		-290 873,13
D								313 605,54		521 625,28		208 019,74
304	K	781495111	m2					4 969,62		7 463,72		2 494,10
305	K	781495115	m					11 250,00		16 594,50		5 344,50
306	K	781495185	kus					10 000,00		15 000,00		5 000,00
307	K	78177111-R	m2					0,00		50 950,90		50 950,90
308	M	597610-vně	m2					287 395,92		431 616,16		144 230,24



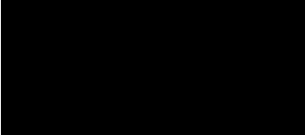
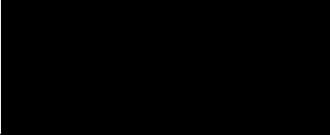
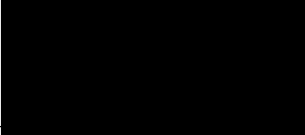
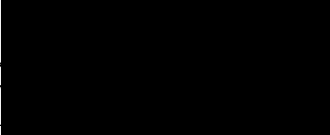
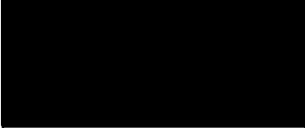
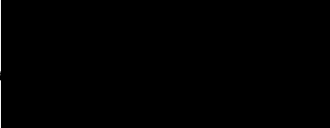
VV [redacted] Přepočtené koeficientem množství

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	3
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.4 Silnoproud
Název změny:	Doplnění svítidel
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Při realizaci silnoproudu zhotovitel zjistil a upozornil na nedostatečné množství svítidel u vstupů do objektu – chybějící svítidla u bočních vstupů. Jedná se o doplnění nových venkovních svítidel k bočním – provozním vstupům, nákladovou rampu a strojovnu vzduchotechniky na střeše podle stávajícího stavu.</p>	
Popis změny:	
<p>Navýšení výměry svítidel, kabeláží, krabic, svorek a úpravy stávajících rozvaděčů.</p>	
Vyjádření autorského dozoru:	
<p>AD souhlasí s požadavkem provozovatele objektu na doplnění svítidel.</p>	

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s navrženou změnou pro zajištění dostatečného osvětlení dotčených prostor vstupů a rampy.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	36 163,71 Kč
	Celkem:	36 163,71 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 5. – dodatečné stavební práce	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:		26.8.2020		
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

ZL č.3 - Doplnění venkovních svítidel na fasádě

Stavba: Rekonstrukce objektu Menzy

Místo: VŠB TU Ostrava-Poruba

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SOD	Množství AKTUALNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem SOD [CZK]	Cena celkem AKTUALNÍ [CZK]	Cena celkem VCP / MPC [CZK]
Náklady z rozpočtu											
PSV - Práce a dodávky PSV											
743 - Elektromontáže - hrubá montáž											
10	K	46071-R02	Demontáž stávající elektroinstalace	hod					88 734,71	124 898,42	36 163,71
11	K	46071-R03	Úprava stávajícího rozváděče a napojení na stávající zařízení	hod					88 734,71	124 898,42	36 163,71
12	K	743112116	Montáž trubka plastová ohebná D 29 mm uložena pevně	m					33 834,90	40 841,68	7 006,78
13	M	345711560	trubka elektroinstalací ohebná MonoFlex z PH 1429/1	m					6 560,00	7 790,00	1 230,00
14	M	345711560R1	příchytý pro ohebné trubky, plastové, 5329	kus					6 560,00	7 790,00	1 230,00
15	K	743411321	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus					13 017,50	13 538,20	520,70
16	M	345714085R1	krabice odbočná, čtyřhranná, krytí IP66	kus					2 040,00	2 121,60	81,60
17	M	345715211R1	svorka pačková, 3x2,5	kus					1 125,00	1 260,00	135,00
16a	M	345714085R1	krabice požární vodotěsná 400x400x100mm krytí IP66, uzavřená	kus					2 460,00	3 198,00	738,00
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných											
65	K	744441100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uloženy pevně	m					1 259,70	1 469,65	209,95
66	M	341110300	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m					812,70	948,15	135,45
66a	M	341110300	Sílový kabel pevný PRAFIaDur 3x2,5 RE P60-R	m					0,00	2 726,08	2 726,08
69	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus					13 087,25	15 661,47	2 574,22
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče											
88	K	748123125	Montáž svítidlo LED přisazené stropní	kus					10 260,25	12 051,13	1 790,88
89	M	3481441125R1	svítidlo stropní přisazené LED, prům.: 400 mm, 35° W, 3000 K, IP44, 3000k, ...kryt. odol. PMMA	kus					2 827,00	3 217,64	390,64
89b	M	3481441125R1	svítidlo s pohybovým senzorem BR5B3KO480V3/ND5M	kus					0,00	392,70	392,70
			svítidlo ELEKTRA 4LED-1L18C03/IN-172P 4000 9W strojovna	kus					8 364,00	9 304,95	940,95
			svítidlo stropní přisazené LED, prům.: 400 mm, 35° W, 3000 K, IP44, 3000k, ...kryt. odol. PMMA, s. nastavitelná zorná plocha, bez zářiv.	kus					8 364,00	9 304,95	940,95
	K	3481441125R1	Revize instalace	kus					33 448,56	59 090,32	25 641,76
				kus					9 840,00	15 170,00	5 330,00
				kus					23 608,56	27 543,32	3 934,76
				kus					0,00	7 210,14	7 210,14
				kus					0,00	3 004,79	3 004,79
				kus					0,00	2 951,07	2 951,07
	K			kus					0,00	3 211,00	3 211,00

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	4
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.3 Ústřední vytápění
Název změny:	Úprava prostupů pro ÚT
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Projektová dokumentace pro provedení stavby a výkaz výměr pro provedení stavby neobsahují potřebné práce HSV pro provedení prostupů a vedení ÚT.</p> <p>Stávající stoupací potrubí ÚT jsou v převážné většině případů zazděny v instalačních šachtách nebo v prostoru mezi sloupy a fasádou. Nové potrubí ÚT je vedeno ve stávajících trasách, tzn. je nutno částečně odbourat zadržky instalačních šachet a po provedení nového potrubí znovu zazdít včetně osazení nových revizních dvířek v místech ventilů, provedení omítky a malby, případně obložení keramickým obkladem dle původních povrchů.</p>	
Popis změny:	
<p>Navýšení výměry prací HSV a PSV.</p>	
Vyjádření autorského dozoru:	
<p>V PD bylo uvažováno jen s malými otvory pro montáž potrubí ÚT. Při provádění otvorů se ukázalo, že stávající vyzdívky jsou labilní a jsou špatně provedeny. Díky tomu došlo k poruchám těchto vyzdívek v celé ploše a tyto musely být vybourány a provedeny znovu včetně dvířek, obložení a obkladů.</p>	

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s provedením změny, která je nutná pro provedení rozvodů a zapravení dotčených konstrukcí.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

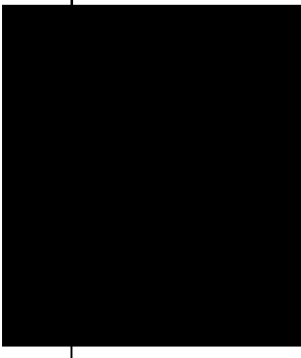
Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	245 517,55 Kč
	Celkem:	245 517,55 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:		26.8.2020		
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

35	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t		401 483,98	416 293,68	14 809,70
	VV							
	VV		Součet					
36	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t		108 241,15	112 233,33	3 992,18
37	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t		174 582,50	181 021,50	6 439,00
	VV							
	VV		Součet					
38	K	997013831.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t		46 860,15	48 791,85	1 931,70
	D	PSV	Práce a dodávky PSV			365 998,80	448 971,25	82 972,44
	D	713	Izolace tepelné			19 680,71	20 569,15	888,43
8	K	713133221	Tepelná izolace stěn tvrdou stříkanou PUR pěnou tl 20 mm	m2		0,00	885,60	885,60
	VV		1,PP					
	VV							
	VV		Mezisoučet					
	VV	F3						
	VV		Součet					
25	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t		19 680,71	19 683,55	2,83
	D	763	Konstrukce suché výstavby			176 171,60	244 964,00	68 792,40
32	K	763111923	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK přičce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus		0,00	15 700,00	15 700,00
	VV		3,NP					
	VV		10					
	VV		Součet					
31	K	763111925	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přičce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus		0,00	18 760,00	18 760,00
	VV		2,NP					
	VV		7					
	VV		Součet					
23	K	763131442	SDK podhled desky 2xDF 12,5 s izolací dvouvrstvá spodní kce profily CD+UD	m2		0,00	3 908,00	3 908,00
	VV		4					
	VV	F7	Mezisoučet					
	VV		Součet					
33	K	763131916	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK podhledu a podkrovní s vyztužením profily	kus		0,00	2 700,00	2 700,00
	VV		1,NP					
	VV		1					
	VV		Součet					
1	K	763164145	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární impregnovanou H2DF, tl. 12,5 mm	m		169 246,00	194 805,60	25

VV
VV
VV
VV
VV

F4
F5
F7
Mezisoučet
Součet



Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	5
Datum předložení TLZ:	01.07.2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020

Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1. Architektonicko-stavební část

Název změny:	Změna materiálu u vnitřních parapetů
--------------	--------------------------------------

Důvod změny a identifikace původce změny:

Při realizaci vnitřních parapetů zhotovitel zjistil, že vnitřní parapety v hloubkách přes 700 mm se nevyrábí z PVC. Proto byl navržen jiný materiál – dřevotříska. Parapety byly použity v jídelně v 2.NP a v 3.NP.

Dle požadavku objednatele byl v kuchyni v 2.NP materiál parapetů zaměněn za keramický obklad.

Popis změny:

Změna materiálu z plastových parapetů na dřevotřískové parapety, v kuchyni v 2.NP keramické obklady

Vyjádření autorského dozoru:

V době průběhu stavby se na trhu nevyskytují výrobky parapetů z PVC v hloubce 700mm. Proto byly nahrazeny z dřevotřísky. Jedná se o parapety ve 2.np a 3.np. AD souhlasí se záměnou.

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí, vzhledem k požadované šířce parapetů nutno řešit výměnou materiálu. Obklad parapetu v kuchyni dle požadavku objednatele.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	-363 600,00 Kč
	Přípočet:	412 748,70 Kč
	Celkem:	49 148,70 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:				
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu menzy

Objekt:

ZL 05 Změna vnitřních parapetů

Místo:

VŠB TU Ostrava-Poruba

Zadavatel:

Datum:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem AKTUÁLNÍ [CZK]	Cena celkem VCP / MPC [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	-----------------	----------------------	--------------------	-----------------	----------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

49 148,70

49 148,70

D 766

Konstrukce truhlářské

49 148,70

200 K 766695-P9

M+D Plastová parapetní deska š. 700mm s polepem vč. kotvení, mřížek, konzol, dřevěného čela krytu a lemování - viz celý popis P9

363 600,000

0,000

-363 600,000

200b K 766695-P9

M+D Dřevotřísková DTD parapetní deska š. 800-1000mm s polepem vč. kotvení, mřížek, konzol

0,000

408 204,000

408 204,000

VV

296 K 771574131

Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných v kuchyni

35 750,000

37 862,00

2 112,00

VV

297 M 5976140-vně

dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné přes 9 do 12 ks/m2

50 902,18

53 334,88

2 432,70



Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	6
Datum předložení TLZ:	01.07.2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020

Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1 Architektonicko-stavební část

Název změny:	Úprava vzduchotechniky na střeše
--------------	----------------------------------

Důvod změny a identifikace původce změny:

Projektová dokumentace pro provedení stavby a výkaz výměr pro provedení stavby neobsahují potřebné práce pro napojení a zprovoznění vzduchotechniky na střeše.

Popis změny:

Navýšení výměry prací na Vzduchotechnice.

Vyjádření autorského dozoru:

V projektu a rozpočtu bylo uvažováno s demontáží, opětovnou montáží a zámečnickými výrobky pro nové osazení původního potrubí VZT. Při demontáži potrubí se ukázalo, že stávající plechy izolace jsou ve spojích ve špatném stavu a také izolace je díky tomu porušena. Proto je nutné po opětovné montáži potrubí VZT provést novou izolaci potrubí a její nové zakrytí.

Vyjádření TDS:
Pro zajištění plné funkčnosti stávajících rozvodů VZT, technický dozor stavebníka souhlasí s touto změnou
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	14 dní prodloužení	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	563 193,06 Kč
	Celkem:	563 193,06 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 5. – dodatečné stavební práce	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26. 8. 2020		
Za TDS:		26. 8. 2020		
Za autorský dozor:		26. 8. 2020		
Za zhotovitele:		26. 8. 2020		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu menzy

Objekt:

ZL 06 Úprava Vzduchotechnického zařízení na střeše

Místo:

VŠB TU Ostrava-Poruba

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Datum:

PČ	Typ	Kód	MJ	Popis	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem		Cena celkem VCP / MPC [CZK]	Cenová soustava
									SoD [CZK]	AKTUÁLNÍ [CZK]		
Náklady soupisu celkem												
D	PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	563 193,06	563 193,06	563 193,06	
D	767			Konstrukce zámečnické				0,00	563 193,06	563 193,06	563 193,06	
Zařízení - VZT potrubí 1. trasa												
1	R00		kg	D Kotvicí materiál, montážní materiál, dlažební kostky pro rozložení váhy, tmelící materiál				0,00	261 143,47	261 143,47	261 143,47	
2	R00		ks	D Dlaždice pro rozložení váhy				0,00	15 109,97	15 109,97	15 109,97	
3	R00		ks	D nerezových kanálů - nastavení kanálů vč. pomocného materiálu, nerez, pozinkované příruby u strojovny				0,00	2 750,00	2 750,00	2 750,00	
4	R00		m2	D Tepelná izolace min. vlna 80 mm				0,00	9 583,50	9 583,50	9 583,50	
5	R00		m2	D Oplechování Al plechem				0,00	70 884,00	70 884,00	70 884,00	
Zařízení - VZT potrubí 2. trasa												
6	R00		kg	D Kotvicí materiál, montážní materiál, dlažební kostky pro rozložení váhy, tmelící materiál				0,00	267 683,59	267 683,59	267 683,59	
7	R00		ks	D Dlaždice pro rozložení váhy				0,00	8 793,09	8 793,09	8 793,09	
8	R00		m2	D Tepelná izolace min. vlna 50 mm				0,00	1 375,00	1 375,00	1 375,00	
9	R00		m2	D Oplechování Al plechem				0,00	66 136,50	66 136,50	66 136,50	
10	R00		ks	Svislá přeprava + kontejner				0,00	156 032,00	156 032,00	156 032,00	
11	R00		ks	Doprava + VRN				0,00	22 425,00	22 425,00	22 425,00	
								0,00	12 922,00	12 922,00	12 922,00	
Zařízení - VZT č.3												
12	R00		ks	D nerezové kanály - nastavení kanálů vč. pomocného materiálu, nerez, pozinkované příruby, Rozměr 2*800/500/500 mm				0,00	34 366,00	34 366,00	34 366,00	
13	R00		ks	D nerezové kanály - nastavení kanálů vč. pomocného materiálu, nerez, pozinkované příruby, Rozměr 2*635/630/750mm.				1,00	18 720,00	18 720,00	18 720,00	
								1,00	15 646,00	15 646,00	15 646,00	

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	7
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVY MENZY
Objekt:	D1.3 Ústřední vytápění
Název změny:	Nové čela pro odvzdušňovací ventily na radiátorech
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Projektová dokumentace pro provedení stavby a výkaz výměr pro provedení stavby neobsahují potřebné práce ÚT – doplnění litinových čel pro osazení odvzdušňovacích ventilů. Práce provedeny dle požadavku objednatele v souvislosti s celkovou modernizací rozvodů ÚT.</p>	
Popis změny:	
<p>Doplnění litinových čel pro osazení odvzdušňovacích ventilů.</p>	
Vyjádření autorského dozoru:	
<p>AD souhlasí se změnami ÚT.</p>	

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s požadavkem objednatele.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	7 436,00 Kč
	Celkem:	7 436,00 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26. 8. 2020		
Za TDS:		26. 8. 2020		
Za autorský dozor:		26. 8. 2020		
Za zhotovitele:		26. 8. 2020		

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení a výměna oken budovy menza	Rozpočet: 0
Objekt :	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Cena celkem AKTUÁLNÍ [CZK]	Cena celkem VCP / MPC [CZK]
	Celkem za	734 Armatury								7 436,00
Díl: 91b	735 735191905R00	Otopná tělesa Doplnění litinových čel pro osazení odvětrávacích ventilů D+M	kus					0,00	7 436,00	

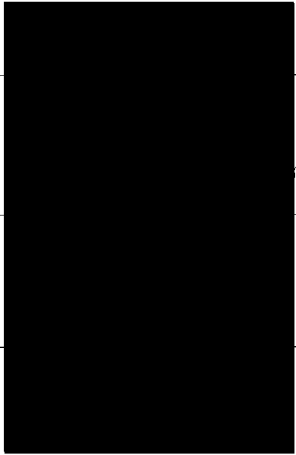
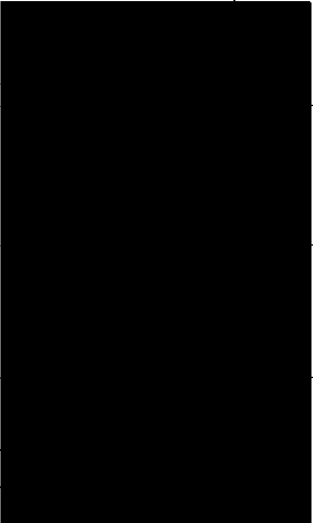
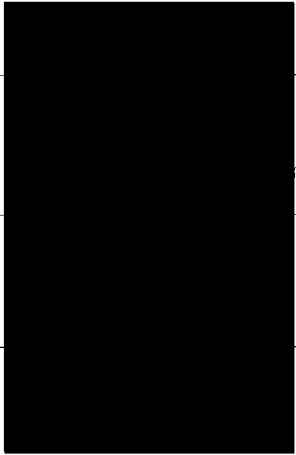
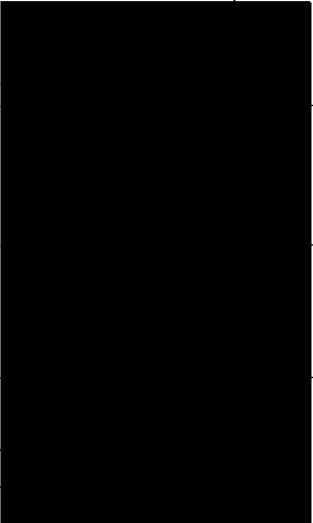
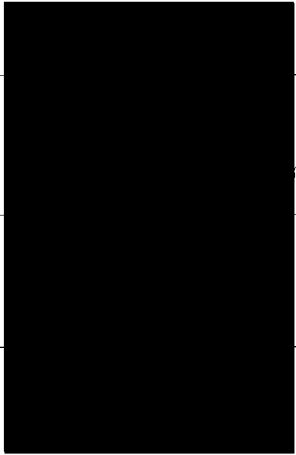
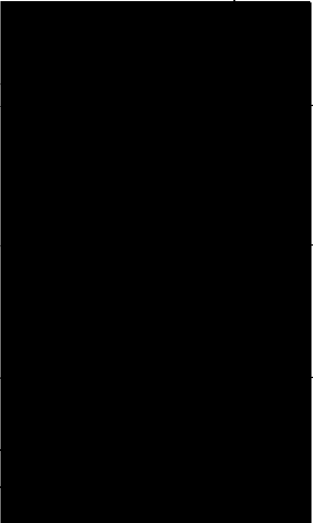
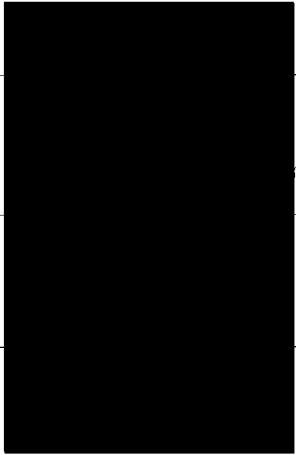
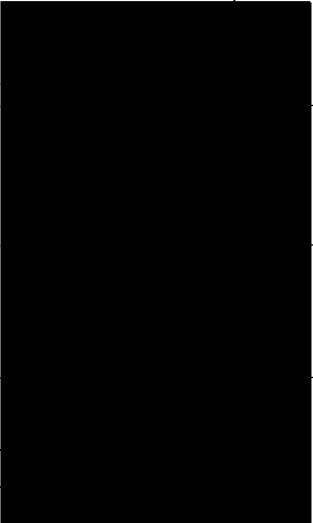


Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	8
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVY MENZY
Objekt:	D1.7 Slaboproud
Název změny:	Změna rozsahu Slaboproudu
Důvod změny a identifikace původce změny:	
Na základě požadavku objednatele, aby provedení slaboproudých rozvodů odpovídalo aktuálnímu stavu technického vybavení objednatele v ostatních částech univerzity a jejich bezpečné spolupráce, byly provedeny úpravy slaboproudých rozvodů v části EZS (elektronický zabezpečovací systém), CCTV (kamerový systém) a EKV (elektronická kontrola vstupu).	
Popis změny:	
Úprava dodávky EZS a EKV – zrušena dodávka a montáž nepotřebných zařízení a v rozsahu zadávací PD a provedení nové dodávky a montáže dle výrobní dokumentace v souladu s požadavkem objednatele (např. doplnění čteček kartového systému, doplnění elektrozámek dveří, doplnění modulů rozváděčů slaboproudu). Úprava dodávky CCTV – zrušení 2ks vnitřních kamer.	
Vyjádření autorského dozoru:	
AD souhlasí s obsahem a rozsahem dodávek a montáží slaboproudých zařízení.	

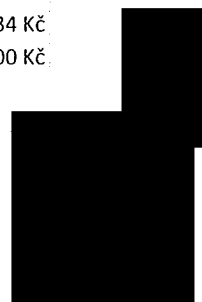
Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s požadavkem objednatele.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	14 dní prodloužení	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	-144 648,00 Kč
	Přípočet:	525 350,15 Kč
	Celkem:	380 702,15 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 5. – dodatečné stavební práce	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:		26.8.2020		
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

ZL08_Změna rozsahu SLP dle KD 24.7.2020

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	256 132 Kč	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	9 221 Kč	2 561 Kč
Montáž - práce		101 096 Kč
Mezisosčet 1	265 353 Kč	103 657 Kč
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		6 066 Kč
Mezisosčet 2	265 353 Kč	109 723 Kč
Dodav. dokumentace 1,50% z mezisosčtu 2		5 626 Kč
Základní náklady celkem		380 702 Kč
Náklady celkem		380 702 Kč
Základ a hodnota DPH 21%	380 702 Kč	79 947 Kč
Náklady celkem s DPH		460 650 Kč
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Dodávky EZS	191 661 Kč	83 922 Kč
Dodávky CCTV	-8 646 Kč	-10 960 Kč
Dodávky EKV	73 118 Kč	13 134 Kč
Dodávky PROJEKT	0 Kč	15 000 Kč



Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
1	Dodávky EZS								
2	komponenty budou napojeny na stávající ústřednu DM MU4 na vrátnici A								
3	DN-2 - 2x linka DN-BUS pro mod. Dominor, zásuvný modul do MU2,3,4	ks			-1 509 Kč		-891 Kč		-2 400 Kč
201700131	Dominus3-L-01 - sestava ústředny CCU-CORE, CCU-PWR, box, zdroj (bez licence)	ks			54 788 Kč		24 985 Kč		79 773 Kč
0704022232	AKU 28-12 - akumulátor 12V/28 Ah, 177x166x125 mm, 9,5 kg	ks			2 076 Kč		509 Kč		2 585 Kč
0208202010	ProLine GSM, GSM komunikátor pro překlad Contact-ID do SMS	ks			0 Kč		0 Kč		0 Kč
0208202019	USB Kit, programovací kabel a český SW pro nastavení ProLine GSM	ks			0 Kč		0 Kč		0 Kč
0201709010	SetDom3 CONFIG - licence konfiguračního softwaru pro ústředny Dominus3	ks			14 018 Kč		0 Kč		14 018 Kč
0201709020	SetDom3 ACCESS - licence konfiguračního softwaru přístupového systému Dominus3	ks			5 700 Kč		0 Kč		5 700 Kč
0201709210	Licence Dominus3 - LTE (100 zón, 10 dveří, 100 uživatelů)	ks			1 601 Kč		0 Kč		1 601 Kč
0202051015	C4 Server SW-C4OEM - OEM verze C4 serveru bez driveru včetně úpravy a vytvoření podkladů pro SW	ks			0 Kč		0 Kč		0 Kč
0202052005	C4-SW-CUD3, komunikační server pro 1x Dominus3	ks			29 731 Kč		4 052 Kč		33 783 Kč
4	MM2; modul na DN-BUS, 8x dv.vstup, 1x výstup relé 30V/2A, BOX	ks			-6 812 Kč		-1 640 Kč		-8 452 Kč
5	MM2-8-NO, modul na DN-BUS, 8x dv.vstup, 8x výstup relé 30V/2A, BOX	ks			-8 880 Kč		-2 674 Kč		-11 554 Kč
0201702010	CTR-STD - koncentrátor, 8x vstup, 1x výstup 30V/1A, 1x analog IN a OUT 0-10V, Dallas	ks			26 704 Kč		5 616 Kč		32 320 Kč
0201702110	CTR-RE8 - deska 8x relé 30V/2A pro koncentrátor	ks			1 488 Kč		590 Kč		2 078 Kč
0201708010	D3-BOX-S, montážní box 220x220x50 mm pro 1x modul a rozšiřující kartu, montáž na povrch	ks			9 351 Kč		1 830 Kč		11 181 Kč
6	MN1; zál. impulzní zdroj 13,8V/6A+4A pro bat., kryt B2, DN-BUS	ks			-21 616 Kč		-1 248 Kč		-22 864 Kč
0201708430	D3-BOX-L-PWR-05, systémový zdroj 12V/5A v boxu rozměru 444x444x140mm, vybavený se zdroji	ks			28 255 Kč		3 424 Kč		31 679 Kč

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
7	MR2, řadič snímačů, verze pr 500 karet v paměti	ks			-14 416 Kč		-892 Kč		-15 308 Kč
8	Čtečka karet HID, multiformátová, 125 kHz a 13,6 MHz, rozhaní WIEGANT	ks			-7 598 Kč		-1 604 Kč		-9 202 Kč
10	MP4 PROX Klávesnice pro DM	ks			-18 576 Kč		-892 Kč		-19 468 Kč
0201704211	KPD-HID-AL-B - dotykový ovládací panel, RGBW, černá, multiplatformní čtečka HID, 1x Wiegand, 2x relé 30V/1A, 4x vstup, hliníkové provedení, montáž na povrch	ks			29 991 Kč		916 Kč		30 907 Kč
11	PIR čidlo, duální, MW	ks			2 928 Kč		2 034 Kč		4 962 Kč
12	PIR čidlo, clona	ks			-437 Kč		-339 Kč		-776 Kč
13	Čidlo tříštění skla	ks			-758 Kč		-678 Kč		-1 436 Kč
	MG kontakt povrchový MAS, kabel 3 m	ks			1 385 Kč		2 442 Kč		3 827 Kč
	MG kontakt povrchový MC21xx (pro posuvné dveře)	ks			3 370 Kč		1 628 Kč		4 998 Kč
16	Propojovací krabice pro systém EZS,16+2 šroubovací svorky montáž do krabice KU68	ks			2 618 Kč		1 760 Kč		4 378 Kč
	Kabel FTP v provedení B2cas1d1 pro CHÚC	m			5 925 Kč		6 750 Kč		12 675 Kč
	CAT5E FTP LSOHFR B2ca-s1,d1,a1								
18	Stíněný kabel 2x2 Cu drát Ø 0,5 mm, 2x Cu drát Ø 1 mm, PVC plášť (YCYJ 2+2P) určený pro sběrnici DN BUS	m			-5 600 Kč		-10 360 Kč		-15 960 Kč
19	Kabel napájecí CVKY 3x1,5	m			450 Kč		1 665 Kč		2 115 Kč
	Kabel napájecí CVKY 3x2,5	m			990 Kč		1 215 Kč		2 205 Kč
	Kabel napájecí CVKY 2x1,5	m			1 819 Kč		4 590 Kč		6 409 Kč
	Kabel napájecí CVKY 2x2,5	m			1 392 Kč		2 160 Kč		3 552 Kč
	Vodič CYA 25	m			3 375 Kč		1 215 Kč		4 590 Kč
	Vodič CYA 16	m			223 Kč		135 Kč		358 Kč
741910412	Kabelový žlab drátěný 50/50 komplet	m			9 780 Kč		12 480 Kč		22 260 Kč
210191504	I223407 Ekvipotenciální svorkovnice EPS 1 s krytem	ks			247 Kč		123 Kč		370 Kč
21	Elektrický zámek do dveří 12V, FAB BeFo	ks			1 125 Kč		635 Kč		1 760 Kč
ABLOY EL460	Elektromechanický úzký samozamykací panikový zámek backset 35mm	ks			35 796 Kč		1 924 Kč		37 720 Kč
ABLOY EA330	Univerzální protiplech pro elektromech. zámky, šířka 23,8 mm	ks			2 387 Kč		0 Kč		2 387 Kč
ABLOY KABEL	10m propojovací kabel s konektorem pro el. zámky	ks			2 551 Kč		0 Kč		2 551 Kč

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
EL001294	Kabelová zadlabcí rozpojitelná průchodka do křídla dveří typ 10314-14-00	ks			4 412 Kč		0 Kč		4 412 Kč
	Úprava - příprava fasádních dveří při výrobě pro zapravení zámeků, kabeláže, průchodek, magnetů	kpl			0 Kč		9 100 Kč		9 100 Kč
22	Telefonní komunikátor (interkom) na analogovou linku, min. 4 telefonní linky	ks			-7 750 Kč		-1 248 Kč		-8 998 Kč
23	Napájecí zdroj pro elektrické zámky 12V/1A	ks			-500 Kč		-624 Kč		-1 124 Kč
	Demontáž a opětovná montáž stávajícího komunikátoru, napojení, odzkoušení	ks			0 Kč		1 424 Kč		1 424 Kč
24	Přípojka 230V pro napájení udroju, vč. jističe do rozvaděče, včetně výchozí revize	ks			1 638 Kč		5 410 Kč		7 048 Kč
27	Programování ústředny EZS	hod			0 Kč		13 440 Kč		13 440 Kč
28	Začlenění nových prvků do grafické nadstavby, vizualizace a nastavení vazeb	hod			0 Kč		-7 500 Kč		-7 500 Kč
31	Funkční zkouška systému	hod			0 Kč		2 460 Kč		2 460 Kč
34	Dodávky - celkem				191 661 Kč		83 922 Kč		275 583 Kč
35									
36	Dodávky CCTV								
37	Vnitřní IP dome kamera, D/N, min. HD 1080p, 4MP, rozlišení až ks 2688 x 1520, min. WDR 120 dB, redukce šumu 3D DNR, komprese videa min. H.264/MJPEG/H.264+, varifokál motorický min. 2,8 - 12 mm /F1.4, IR přísvit až 30m, snímková rychlost min. 25 fps / 1920x1080, kompatibilita ONVIF (S,G) / PSIA/CGI/ISAPI, slot pro Micro SD až 128 GB, PoE napájení 802.3af, stupeň krytí IP66; včetně atireflexního kroužku pro kamery; včetně montážní patice pro instalaci na stěnu/strop; včetně krytu a držáku	ks			-8 646 Kč		-1 960 Kč		-10 606 Kč
69	Začlenění nových prvků do grafické nadstavby, vizualizace a nastavení vazeb	hod			0 Kč		-9 000 Kč		-9 000 Kč
76	Dodávky CCTV - celkem				-8 646 Kč		-10 960 Kč		-19 606 Kč
	Dodávky EKV								
ID CLAN1	Komunikační a řídicí centrála	ks			17 444 Kč		3 137 Kč		20 581 Kč
75PS13V8 K40	Spínaný zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 5A s reléovými výstupy a odpojovačem	ks			5 193 Kč		712 Kč		5 905 Kč

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
9	AKU 17-12 - akumulátor 12V/17 Ah	ks			830 Kč		446 Kč		1 276 Kč
	TANGO RE Přístupový snímač do vypínače ABB s relé	ks			15 288 Kč		1 882 Kč		17 170 Kč
	ID 1530H Přístupový snímač v krytu s relé	ks			32 292 Kč		2 823 Kč		35 115 Kč
	ID 1530 plexi Kryt ID 1530	ks			1 778 Kč		315 Kč		2 093 Kč
	741112061 Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová - KPR	ks			83 Kč		129 Kč		212 Kč
	68_KA								
	roudé € 743411321 Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	ks			0 Kč		410 Kč		410 Kč
	roudé € 345714085R1 krabice odbočná, čtyřhranná, krytí IP66	ks			210 Kč		0 Kč		210 Kč
71	Spolupráce s jinými profesemi a při oživení	hod			0 Kč		3 280 Kč		3 280 Kč
	Dodávky EKV - celkem				73 118 Kč		13 134 Kč		86 252 Kč
	Dodávky PROJEKT								
	13244000 Dokumentace pro provádění stavby	ks			0 Kč		15 000 Kč		15 000 Kč
	Dodávky PROJEKT - celkem				0 Kč		15 000 Kč		15 000 Kč

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	9
Datum předložení TLZ:	01.07.2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020

Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1 Architektonicko-stavební část

Název změny:	Výmalba jídelny
--------------	-----------------

Důvod změny a identifikace původce změny:

Při realizaci maleb jídelny, dle PD výmalba stěn kolem nové fasády, vznikl požadavek investora o navýšení výměr na výmalbu stropu a sloupů jídelny a dále na demontáži garnýží včetně zapravení děr po kotvách a likvidace odpadu.

Popis změny:

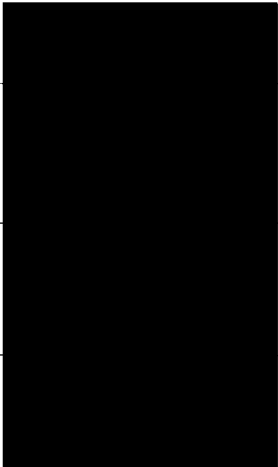
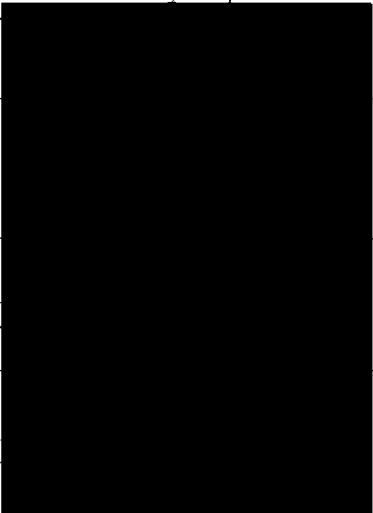
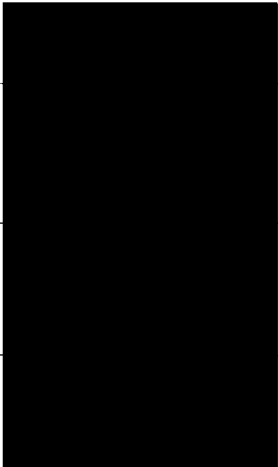
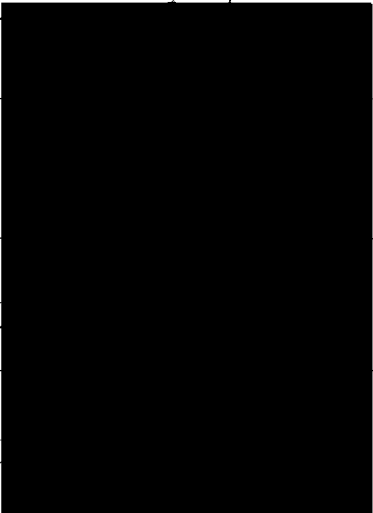
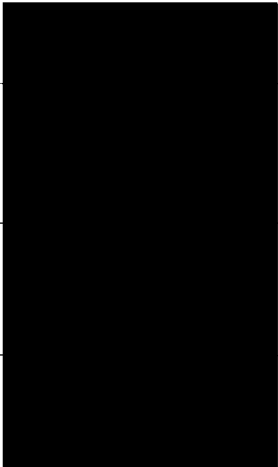
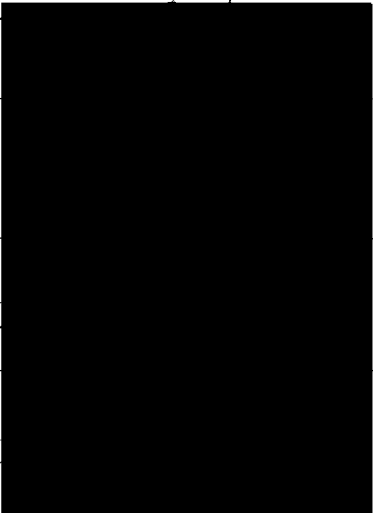
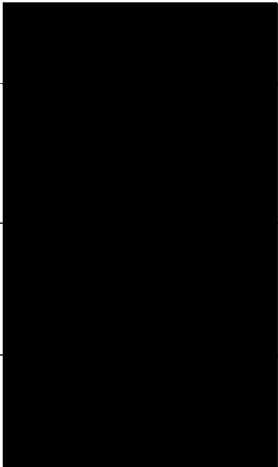
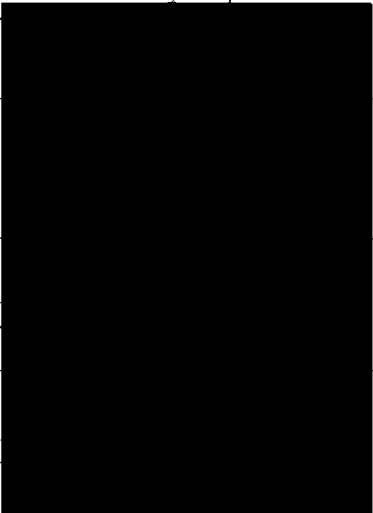
Navýšení výměry maleb a nová položka výměru za demontáži garnýží.

Vyjádření autorského dozoru:

AD souhlasí s navýšením maleb dle přání investora.

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí s požadavkem objednatele.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	75 308,51 Kč
	Celkem:	75 308,51 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26.8.2020		
Za TDS:		26.8.2020		
Za autorský dozor:		26.8.2020		
Za zhotovitele:		26.8.2020		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu menzy

Objekt:

ZL 09

Malba jídelny 2NP

Místo:

VŠB TU Ostrava-Poruba

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Datum:

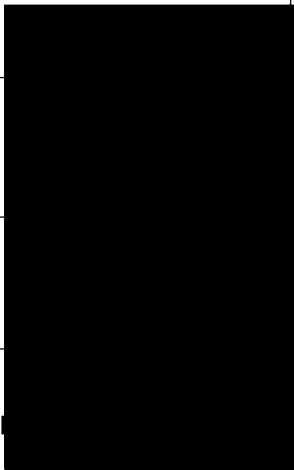
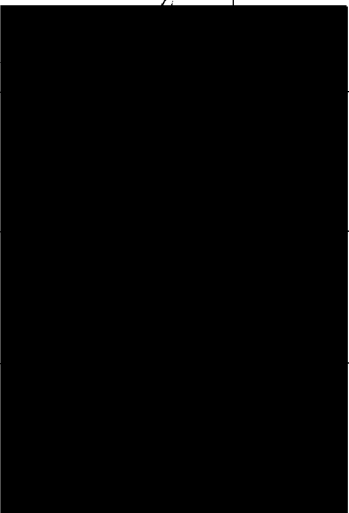
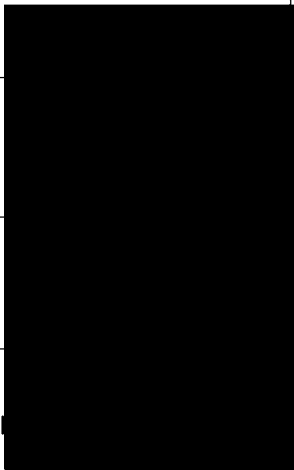
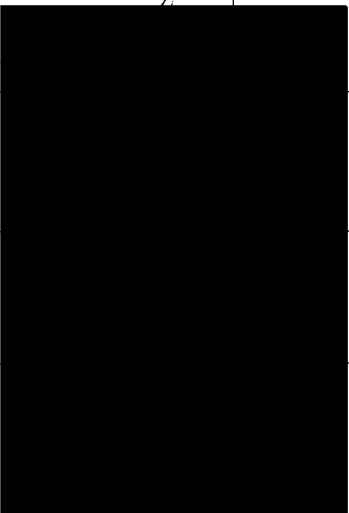
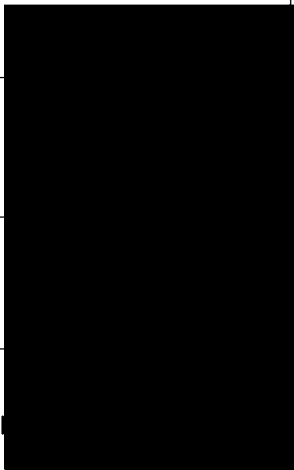
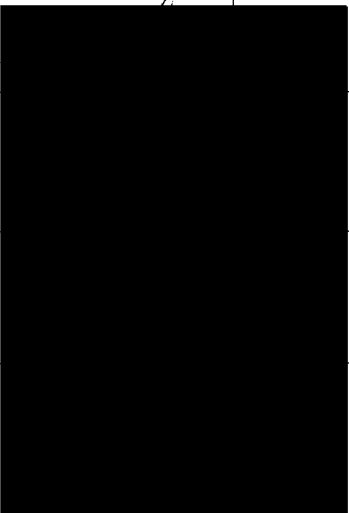
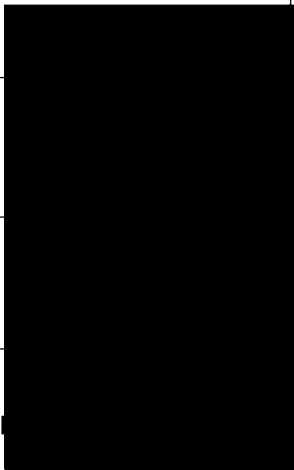
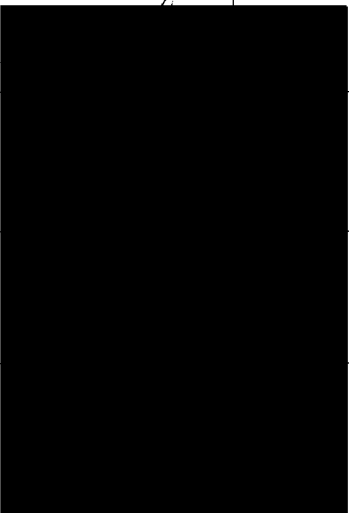
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem AKTUÁLNÍ [CZK]	Cena celkem VCP / MPC [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem											
D	PSV		Práce a dodávky PSV						236 654,06	75 308,51	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety					158 466,99	236 654,06	75 308,51	
			MALBA JÍDELNY 2.NP - strop a sloupy								
314	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2							
			strop jídelny 2NP vč. čela snížené části podhledu								
315	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2							
			766 Konstrukce truhlářské								
22	766	766.1	Demontáž garnyží šířky do 30 cm délky do 1,0 m vč. zapravení děr po uchycení	m				0,00	39 100,00	39 100,00	
			2. NP								
			170								
23	R	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t				0,00	3 407,03	528,46	

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	10
Datum předložení TLZ:	01.07.2020
Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020
Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1 Objekt menzy
Název změny:	Nápis na fasádě
Důvod změny a identifikace původce změny:	
<p>Podle PD měl být vyroben a dodán nový nápis na fasádu. Před demontáží bylo objednatelem zjištěno, že stávající nápis je evidován v uměleckých dílech univerzity a je nutno jej zachovat. Proto došlo ke změně, kdy není dodán nápis nový, ale stávající je šetrně demontován, očištěn, ošetřen a po obložení stěny zpět namontován.</p>	
Popis změny:	
<p>Není vyroben a osazen nový nápis, stávající nápis je demontován, očištěn a ošetřen a namontován zpět.</p>	
Vyjádření autorského dozoru:	
<p>AD souhlasí.</p>	

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	-41 700,00 Kč
	Přípočet:	22 000,00 Kč
	Celkem:	-19 700,00 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 4. – nemění celkovou povahu veřejné zakázky	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26. 8. 2020		
Za TDS:		26. 8. 2020		
Za autorský dozor:		26. 8. 2020		
Za zhotovitele:		26. 8. 2020		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce objektu menzy

Objekt: ZL 10 **Nápis na fasádě**

Místo: VŠB TU Ostrava-Poruba

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	Množství AKTUÁLNÍ	Množství rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem		Cenová soustava
									SoD [CZK]	AKTUÁLNÍ [CZK]	
Naklady soupisu celkem											
D		764	Konstrukce klempířské						0,00	-19 700,00	
255	K	76763-H27	M+D Kovový nápis přichycený na fasádě - viz celý popis H27	ks					0,000	-41 700,000	
255	K	76763-H27	Šetná demontáž, očištění, ošetření a zpětná montáž stávajícího nápisu	ks					0,000	22 000,000	

Technický list změny (TLZ)

TLZ č./verze:	11
Datum předložení TLZ:	01.07.2020

Smlouva o dílo (SoD) č.:	S9/20-9540-01
Ze dne:	25. 5. 2020

Akce identifikační číslo EDS:	133D221000011
Stavba:	VŠB-TUO ZATEPLENÍ BUDOVOY MENZY
Objekt:	D1.1 Architektonicko -stavební část

Název změny:	Práce HSV a PSV
---------------------	-----------------

Důvod změny a identifikace původce změny:

Při realizaci stavebních prací zhotovitel zjistil a upozornil na chybějící výměry stavebních prací pro:

- Vybourání střešního pláště pro úchyty záchytného systému
- Úprava atiky pro bondovou fasádu – navýšení nebo snížení výšky
- Bourání keramické dlažby na rampách a u bočního vstupu do objektu
- Chybějící obklady vnitřních stěn v plochách vybouraných pro vedení nových rozvodů ÚT

Na základě požadavku investora byla provedena změna v realizaci:

- Úprava otvoru dveří označených H12 tak, aby byl splněn požadavek na šířku úniku pro plánovanou rekonstrukci interiéru

Popis změny:

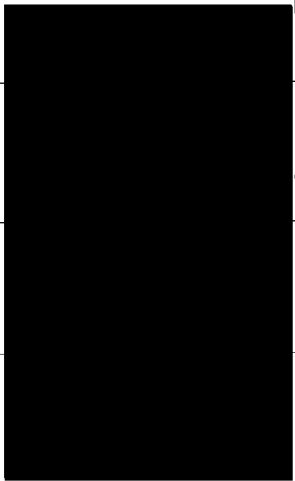

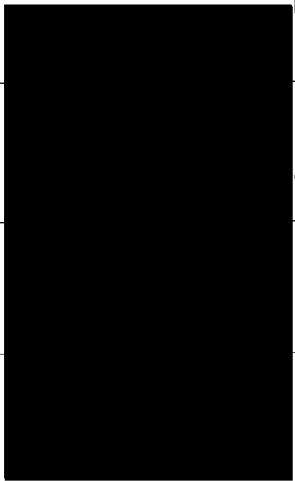

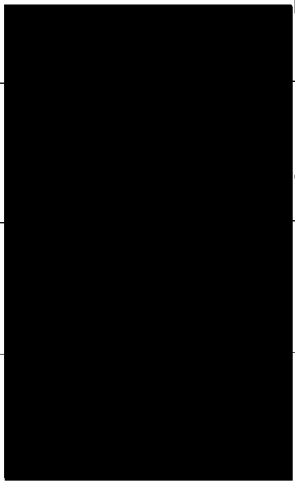

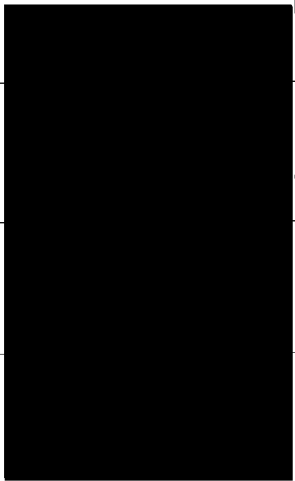

Navýšení výměry prací HSV a PSV.

Vyjádření autorského dozoru:

- při provádění záchytného systému se ukázalo, že tloušťka betonové vrstvy zakrývající tepelnou izolaci je větší, než se předpokládalo v rozpočtu (PD)
- vzhledem k období přivalových dešťů se muselo provést dočasné důkladné zakrytí kotvení záchytného systému, aby nedošlo k protečení střechou objektu
- při provádění otvorů pro montáž rozvodů ÚT došlo k velkému rozsahu poruch stávajících zadržek vlivem špatně provedeného zdíva zadržek. Tyto bylo nutno odstranit a nahradit novými.

Vyjádření TDS:
TDS souhlasí, z důvodů plné funkčnosti prováděných konstrukcí bylo nutno tyto práce provést.
Přílohy:
1. Rozpočet zhotovitele

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	---
Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	146 656,02 Kč
	Celkem:	146 656,02 Kč
Typ změny dle zákona 134/2016 §222	Odst. 5. – dodatečné stavební práce	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:		26. 8. 2020		
Za TDS:		26. 8. 2020		
Za autorský dozor:		26. 8. 2020		
Za zhotovitele:		26. 8. 2020		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VCP-Zateplení a výměna oken budovy menzy

Objekt:

ZL 11 - Práce HSV a PSV

146 656,02

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 17. 8. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6		8
HSV Práce a dodávky HSV							101 404,03
3 Svislé a kompletní konstrukce							13 320,00
1	011	317143444	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 250 mm dl přes 1800 do 2100 mm Úprava otvoru dveří	kus	2,000		4 800,00
					2,000		
2	011	345244223	Zidky atkové, parapetní, schodišťové a zábradelní tl 290 mm z cihel dl 290 mm Úprava atiky pro AI fasádu	m2	5,500		7 920,00
					5,500		
3	014	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm Úprava otvoru dveří	m2	0,400		600,00
					0,400		
4 Vodovonné konstrukce							11 973,00
4	011	440321515	Sířešni konstrukce ze ŽB tř. C 20/25 Vybourání stř. pláště pro zachytňný systém	m3	3,900		11 973,00
					3,900		
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							10 768,00
5	R	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně Úprava otvoru dveří	m2	0,400		18,00
					0,400		
6	R	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty Úprava otvoru dveří	m2	0,400		100,00
					0,400		
7	R	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží Úprava otvoru dveří	m2	0,400		120,00
					0,400		
8	R	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty Úprava atiky pro AI fasádu	m2	40,500		10 530,00
					40,500		
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							29 717,43
9	013	962032240	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1m3 Úprava otvoru dveří	m3	0,300		423,00
					0,300		
10	013	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3 Úprava atiky pro AI fasádu	m3	1,680		1 310,40
					1,680		
36	R	973041511	Vysekání výklenků ve zdivu z betonu pl přes 0,25 m2 Vybourání stř. pláště pro zachytňný systém - 39 ks	kus	4,212		26 862,03
					4,212		
12	013	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 Obklad 1NP	m2	12,000		1 122,00
					12,000		
997 Přesun sutě							31 141,05
110	013	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace Pro všechny práce	t	20,091		19 086,45
					20,091		
111	013	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m Pro všechny práce	t	20,091		2 310,47
					20,091		
112	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,091		6 228,21

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Pro všechny práce		20,091		
113	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20,091		502,28
			Pro všechny práce		20,091		
116	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	20,091		3 013,65
			Pro všechny práce		20,091		
		998	Přesun hmot				4 484,55
117	R	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	12,813		4 484,55
		PSV	Práce a dodávky PSV				45 251,99
		713	Izolace tepelné				8 384,42
19	R	713141131	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena plně 1 vrstvou rohoží, pásů, dílců, desek	m2	40,500		2 056,19
			Úprava atiky pro Al fasádu		40,500		
20	283	28376366	deska XPS hladký povrch ?=0.034 tl 50mm	m2	41,310		6 173,78
			Úprava atiky pro Al fasádu		41,310		
21	R	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,109		154,45
			Úprava atiky pro Al fasádu		0,109		
		767	Konstrukce zámečnické				16 644,00
216a	M	553-H11	Samozavírač GEZE TS5000 s kluznou lištou, zak. deska montáž na dveře H11	ks	1,000		5 562,00
216b	M	553	Systémový modul pro napojení kabeláže EZS a signalizaci stavu otevření	ks	3,000		11 082,00
		771	Podlahy z dlaždic				3 906,76
35	R	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	29,394		3 906,76
			odsekání dlažby venkovní rampy		29,394		
		781	Dokončovací práce - obklady				16 291,61
24	781	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	12,000		72,36
			Obklad 1.NP		12,000		
25	781	781121011	Water penetrační na stěnu	m2	12,000		577,20
			Obklad 1.NP		12,000		
26	781	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	12,000		1 656,00
			Obklad 1.NP		12,000		
27	781	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	12,000		6 984,00
			Obklad 1.NP		12,000		
28	597	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2 šedý	m2	13,200		5 940,00
			Obklad 1.NP		13,200		
29	781	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	13,200		917,40
			Obklad 1.NP		13,200		
30	781	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,246		144,65
			Obklad 1.NP		0,246		
		784	Dokončovací práce - malby a tapety				25,20
31	R	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,400		6,00
			Úprava otvoru dveří		0,400		
32	R	784221101	Dvojnásobně bílé malby ze směsí za sucha dobře oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	0,400		19,20
			Úprava otvoru dveří		0,400		
		Celkem					