

## Dodatek č. 3 Smlouvy o dílo

uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### I.

#### Smluvní strany

<b>1. Objednatel</b>	:	<b>Technická univerzita v Liberci</b>
Sídlo	:	Studentská 1402/2, 461 17 Liberec
Zastoupená	:	xxx, kvestor
IČ	:	46747885
DIČ	:	CZ46747885
Tech. zást. objednatele	:	xxx, vedoucí technického úseku
Technický dozor	:	Technický úsek TUL
Číslo účtu	:	xxx
Číslo smlouvy	:	21/9615/116
<b>2. Zhotovitel</b>	:	<b>B R E X, spol. s r.o</b>
Sídlo	:	Karlovská 205, 460 10 Liberec XXII Horní Suchá
Zástupce	:	xxx, jednatel společnosti
IČ	:	40232549
DIČ	:	CZ40232549
Stavbyvedoucí	:	xxx, autorizovaný inženýr
Zapsaný v	:	KS v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 1504
Číslo účtu	:	xxx
		5007503711/5500

### II.

#### Úvodní ujednání

**2.1.** Smluvní strany uzavřely dne 11.2.2022 smlouvu o dílo na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky na stavební práce s názvem „**Oprava budovy F1, včetně sanací objektu**“.

**2.2.** V průběhu provádění díla se vyskytla nutnost provedení změn díla v podobě dodatečných stavebních prací a neprovedení některých prací, které jsou zaznamenány v technických listech změny (TLZ).

**2.3.** Vzhledem k uvedenému smluvní strany uzavírají tento dodatek a upravují předmět smlouvy o dílo a cenu díla.



### III.

#### Předmět dodatku

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést změny díla uvedené v jednotlivých TLZ, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku jako příloha č. 1.
- 3.2. Čl. IV. odst. 4.1 smlouvy o dílo se mění následovně:

Cena díla je sjednána ve výši **46 451 440,69 Kč bez DPH jako cena nejvýše přípustná**, výše sazby DPH je **21 %**, částka DPH je 9 754 802,54 Kč a celková cena s DPH je 56 206 243,23 Kč. Tato cena díla je platná po celou dobu provádění díla a zahrnuje náklady, které dle této smlouvy jdou k tíži zhotovitele, zejména pokud jde o náklady na likvidaci stavebních odpadů v souladu se zákonem o odpadech. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu obsahují všechny náklady související s provedením díla, vedlejší náklady související s umístěním díla, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek. Tato cena díla je překročitelná pouze za podmínek stanovených ve smlouvě a v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH.

Z uvedené ceny díla činí:

- Investice: cena bez DPH 32 654 183,10 Kč, výše sazby DPH 21 %, částka DPH 6 857 378,45 Kč a cena s DPH 39 511 561,55 Kč,
- Neinvestice: cena bez DPH 13 797 257,59 Kč, výše sazby DPH 21 %, částka DPH 2 897 424,09 Kč a cena s DPH 16 694 681,68 Kč.

3.3. Položkový rozpočet vč. rekapitulace objektů stavby, jakožto příloha č. 3 smlouvy o dílo, se mění přílohou č. 1 tohoto dodatku Technické listy změny (TLZ) - položkovými rozpočty, které jsou součástí TLZ, vč. rekapitulací předmětného objektu stavby stejného objektu.

### IV.

#### Závěrečná ujednání

- 4.1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti.
- 4.2. Dodatek je uzavřen v listinné podobě, je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu, z toho tři obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 4.3. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 4.4. Plnění podle tohoto dodatku před jeho účinností se považuje za plnění podle tohoto dodatku a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí tímto dodatkem.
- 4.5. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že obsahuje jejich pravou a svobodnou vůli, prostou omylu, což svými podpisy stvrzují.

Razítko a podpis zhotovitele	Razítko a podpis objednatele
..... xxx, jednatel společnosti V Liberci dne 16.6.2023	..... xxx, kvestor V Liberci dne 16.6.2023



seznam změnových listů TUL F1			Investice	Opravy
Dodatek		<b>71 296,44 Kč</b>	<b>76 844,49 Kč</b>	<b>-5548,05 Kč</b>
ZL 13	ZTI 2.49	11 367,44 Kč	11 367,44 Kč	
ZL 14	Výměry obkladů	115 114,83 Kč	115 114,83 Kč	
ZL 15	VZT - ventilátor 1.PP a stlačený vzduch	34 332,05 Kč	34 332,05 Kč	
ZL 16	Elektro final	167 063,76 Kč	167 063,76 Kč	
ZL 17	ZTI + UT	18 684,92 Kč	18 684,92 Kč	
ZL 18	Záměna rolety	848,72 Kč	848,72 Kč	
ZL 19	Odečty	- 278 412,18 Kč	- 272 864,13 Kč	- 5 548,05 Kč
ZL 20	Přívzdušňovací hlavice	2 296,90 Kč	2 296,90 Kč	



## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:	13
Datum předložení TLZ:	4.5.2023

Smlouva o dílo (SoD) č.:	TUL 21/9615/116
Ze dne:	11.2.2022

Projekt registrační číslo:	
Stavba:	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
Objekt:	D.1.4.c ZTI

Název změny:	Doplnění vedení ZTI ve 2NP v laboratoři
--------------	---

### Důvod změny:

Požadavek TDS na předělání rozvodů ZTI ve 2NP v m.č. 2.49

TLZ je projednán v souladu s odst. 4 § 222 ZVZ

### Popis změny:

Ve 2NP budou předělány rozvody ZTI – úprava výšek vývodů a výměny protipachových uzávěrů.

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

Souhlasí se změnou

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



D.1.4.c ZTI

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- Kč
	Přípočet:	11 367,44 Kč
	Celkem:	11 367,44 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	XXX			
<b>Za TDS:</b>	XXX			
<b>Cenová kontrola:</b>	XXX			
<b>Za projektanta:</b>	XXX			
<b>Za zhotovitele:</b>	XXX			



# SOUPIS PRACÍ

Stavb

a:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 13 - Vícepráce - Úprava vedení ZTI ve 2NP v  
laboratořích

Ob-

jekt:

**02 - VCP ZTI**

Místo

:

Datum: 30.03.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hál-  
kova 6, Liberec

Projek-  
tant:

Profes projekt,  
s. r.o., Vejri-  
chova 272,  
Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpraco-  
vatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>11 367,44</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				11 367,44
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazo- vání výplní				419,68
2	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou ja- kékoli šířky rýhy	m2	0,540	296,72	160,23
	VV		"9 vývodů" 9*0,1*0,6		0,540		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,540</b>		
3	K	612325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	0,540	480,47	259,45
	VV		"9 vývodů" 9*0,1*0,6		0,540		
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,540</b>		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bou- rání				649,84
6	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	5,400	120,34	649,84
	VV		"9 vývodů" 9*0,6		5,400		
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,400</b>		
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				3 807,52
1 3	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	5,400	372,86	2 013,44
	VV		"9 vývodů" 9*0,6		5,400		
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,400</b>		
2	M	28654656	přichytka plastová PPR 25mm	ks	10,000	5,03	50,30
3	M	28654004	koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 25mm	ks	20,000	10,80	216,00



1 9	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	5,400	97,85	528,39
3	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých - pračkový ventil	ks	8,000	17,00	136,00
3	K	721229111	Montáž zápachové uzávěrky pro pračku a myčku do DN 50 ostatní typ	ks	8,000	96,80	774,40
4 6	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového, plastového do DN 50	m	5,400	16,48	88,99
<b>D 733 Vytápění - předělání přívodu k otopnému tělesu</b>							<b>6 490,40</b>
4	K	733290801	Demontáž potrubí měděného D do 35x1,5 mm	m	16,000	50,30	804,80
1 7	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 vč. závěsů	m	16,000	355,35	5 685,60

## Technický list změny (TLZ)



TLZ č.:	14
Datum předložení TLZ:	4.5.2023

Smlouva o dílo (SoD) č.:	TUL 21/9615/116
Ze dne:	11.2.2022

Projekt registrační číslo:	
Stavba:	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
Objekt:	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení
Název změny:	Vícepráce ve výměrách obkladů

#### Důvod změny:

Nepřesnost mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací

TLZ je projednán v souladu s odst. 4 § 222 ZVZ

#### Popis změny:

Srovnání výměr mezi VV a PD

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

Souhlasí se změnou

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





D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- Kč
	Přípočet:	115 114,83 Kč
	Celkem:	115 114,83 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	xxx			
<b>Za TDS:</b>	xxx			
<b>Cenová kontrola:</b>	xxx			
<b>Za projektanta:</b>	xxx			
<b>Za zhotovitele:</b>	xxx			



# SOUPIS PRACÍ

Stavb

a:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 14 - Vícepráce - Srovnání výměr obkladů  
mezi PD a VV

Ob-

jekt:

## ZL14 - Srovnání výměr obkladů mezi PD a VV

Místo: Liberec

Datum: 10.05.2023

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant: Profes projekt, s. r. o.,  
Vejřichova 272, Turnov

Zhotovitel: BREX, spol. s r.o., Karlovská 205, 460 10  
Liberec XXII

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množ- ství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Ce- nová sou- stava
--------	---------	-----	-------	----	---------------	-----------------	----------------------	------------------------------

### Náklady soupisu celkem

**115 114,83**

D PSV Práce a dodávky PSV

115 114,83

D 781 Dokončovací práce - obklady

115 114,83

12 9	K	78147411 6.1	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 35 ks/m2 lepených flexibil- ním lepidlem - vč.rohových a ukončují- cích lišt AL	m 2	119,6 98	552,18	66 094,84	
			VV "4.36" (0,8+0,6)*1,8		2,520			
			VV "4.43" 1,0*1,8		1,800			
			VV "4.47" (3+2,6+3,1+1,8)*2,55		26,775			
			VV "4.48" (3,2+3,2+2+2)*2,55-1,6-2,55*1,955		19,935			
			VV "4.49" (1,18+2,18+1+0,2)*2,55		11,628			
			VV "4.51" (0,6+1,5+2,3)*0,5		2,200			
			VV "4.57" (1,5+1+1+0,3)*2,55		9,690			
			VV "4.58" (2,15*3)*2,55		16,448			
			VV <b>Mezisoučet 4NP</b>		<b>90,995</b>			
			VV "3.24" 24,92-2,55*1,955		19,935			
			VV "3.25" 11,628		11,628			
			VV "3.45" (0,818+0,95)*1,8		3,182			
			VV "3.47" 26,775		26,775			
			VV "3.49" 9,69		9,690			
			VV "3.50" 2,2		2,200			
			VV "3.51" 1,0*1,8		1,800			
			VV "3.56" (2,15*3)*2,55		16,448			
			VV <b>Mezisoučet 3NP</b>		<b>91,658</b>			
			VV "2.40" (0,88+0,7)*1,8		2,844			
			VV "2.42" (0,6+2,0)*1,8		4,680			



VV	"2.43" 1,0*1,8	1,800
VV	"2.44.1+2.44.2+245"11,628+19,935+26,775+2,55*(1,7+1,2)	65,733
VV	"2.46" 1,0*1,5	1,500
VV	"2.48" (3,7+0,6+0,6)*0,4	1,960
VV	"2.49" (3,7+1)*2,2+1,35*1	11,690
VV	"2.50" (0,9+0,9+3,46+2,33+2,33-0,8-0,8)*2,2	18,304
VV	"2.52" 1,0*1,8	1,800
VV	<b>Mezisoučet 2NP</b>	<b>110,31</b>
VV		<b>1</b>
VV	"1.114" 26,775	26,775
VV	"1.115" 11,628	11,628
VV	"1.120" 1,5*1,5	2,250
VV	"1.121" (2+2+0,8+0,8-0,7)*1,5	7,350
VV	"1.122" (1,275+1,275+2+2-0,7)*2,23	13,046
VV	"1.17" (1,21+0,7)*1,8	3,438
VV	"1.19" (1,18+0,7)*1,8	3,384
VV	"1.20" (3,5+0,6+0,6)*0,4	1,880
VV	"1.21" (1,1+0,6)*1,8	3,060
VV	"1.22" (0,95+0,7)*1,8	2,970
VV	"1.24" (1,5+0,6)*0,5	1,050
VV	"1.25" 1,9	1,900
VV	"1.30" (1,2+0,6)*1,8	3,240
VV	"1.31" 1,0*1,8	1,800
VV	"1.39" (1,2+0,7)*1,8	3,420
VV	"1.41" 19,935	19,935
VV	"1.42" (1,2+0,7)*1,8	3,420
VV	"1.43" 16,448	16,448
VV	"1.44" 9,69	9,690
VV	"1.45" 2,2	2,200
VV	<b>Mezisoučet 1NP</b>	<b>138,88</b>
VV		<b>4</b>
VV	"-1.23" (1,3+0,6)*1,8	3,420
VV	"-1.24" 2,88	2,880
VV	"-1.25" 2,88	2,880
VV	"-1.26" (1+0,6)*1,8	2,880
VV	"-1.28" (1,2+0,9)*1,8	3,780
VV	"-1.29" 1,8*1,8	3,240
VV	"-1.102" 1,0*1,8	1,800
VV	"-1.30+-1.99+-1.31+-1.32" (4,9+4,9+4,9+4,9+1,2+0,85)*2,2- (1,6+1,6+1,6)*2	38,030
VV	"-1.33" 0,4*4,9	1,960
VV	"-1.34" (2,0+1,3)*1,8	5,940
VV	"-1.35" (0,5+1,0)*1,8	2,700
VV	"-1.36" (0,6*2+0,9)*1,8	3,780
VV	"-1.37" 1,0*1,8	1,800
VV	"-1.89+-1.90" (1,85+1,85+1,4+1,4)*2,2	14,300
VV	"-1.91" (2,06+1+1)*2,2+2,88	11,812
VV	16,67	16,670
VV	<b>Mezisoučet 1PP</b>	<b>117,87</b>
VV		<b>2</b>
VV	<b>Součet</b>	<b>549,71</b>
VV		<b>9</b>
VV	V rozpočtu k SoD	430,02
VV		<b>1</b>
VV	<b>Součet</b>	<b>119,69</b>
VV		<b>8</b>



13 0	M	59761038	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m <sup>2</sup> - vč.rohových a ukončujících lišt	m 2	131,6 68	366,83	48 299,77	
VV			119,698*1,1 "Přepočtené koeficientem množ- ství		131,66 8			
13 1	K	99878110 3	Přesun hmot tonážní pro obklady kera- mické v objektech v do 24 m	t	1,659	434,13	720,22	



## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:	15
Datum předložení TLZ:	4.5.2023

Smlouva o dílo (SoD) č.:	TUL 21/9615/116
Ze dne:	11.2.2022

Projekt registrační číslo:	
Stavba:	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
Objekt:	D.1.4.c Vzduchotechnika

Název změny:	Vícepráce v části vzduchotechniky
--------------	-----------------------------------

### Důvod změny:

Požadavek TDS o doplnění ventilátoru v 1PP, manometrů na stlačený vzduch a prostupů

TLZ je projednán v souladu s odst. 5 § 222 ZVZ

### Popis změny:

Doplnění ventilátoru v 1PP  
Doplnění manometrů na stlačený vzduch  
Doplnění prostupů

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

Souhlasí se změnou

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



D.1.4.c. Vzduchotechnika

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- Kč
	Přípočet:	+ 34 332,05 Kč
	Celkem:	+ 34 332,05 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	xxx			
<b>Za TDS:</b>	xxx			
<b>Cenová kontrola:</b>	xxx			
<b>Za projektanta:</b>	xxx			
<b>Za zhotovitele:</b>	xxx			



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 15 - Vícepráce - Vzduchotechnika

Objekt: **01 - VCP VZT - Ventilátor v 1PP**

Místo: Datum: 19.05.2023

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec  
Projektant: Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrichova 272, Turnov

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o., Karlovska 205, 460  
10 Liberec XXII  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 554,95</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 554,95
D	751		Vzduchotechnika				2 554,95
83	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm +tvarovky+kotvení	m	1,000	684,95	684,95
15_0 1	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D přes 100 do 200 mm	ks	1,000	220,00	220,00
15_0 2	K	42914115	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 25W D 125mm	ks	1,000	1 650,00	1 650,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 15 - Vícepráce - Vzduchotechnika

Objekt: **02 - VCP VZT - Stlačený vzduch - doplnění manometrů**

Místo: Datum: 19.05.2023

Zadavatel: Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec  
Projektant: Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrichova 272, Turnov

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o., Karlovska 205, 460  
10 Liberec XXII  
Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>14 267,10</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 267,10
D	24-M-9		Zařízení č.9 - Kompresor				14 267,10
15_0 01	K	210230121	Montáž ventilů uzavíracích redukčních	kus	6,000	970,00	5 820,00
15_0 02	M	24-M-9_01	Redukce	kus	6,000	224,25	1 345,50
15_0 03	K	24-M-9_02	Redukce G1/2 a X G 1/4	kus	6,000	59,80	358,80
15_0 04	K	24-M-9_03	Rychlospojka	kus	12,000	142,60	1 711,20
15_0 05	K	24-M-9_04	Krabice ukončovací	kus	6,000	458,85	2 753,10
15_0 06	K	210230153	Montáž tlakoměrů normálních pro vzduch	kus	6,000	167,00	1 002,00
15_0 07	M	24-M-9_05	Manometr zadní vývod 50 mm	kus	6,000	212,75	1 276,50

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 15 - Vícepráce - Vzduchotechnika

Objekt:

**03 - VCP VZT - prostupy**

Místo:

Datum: 19.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant:

Profes projekt, s. r. o.,  
Vejřichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>17 510,00</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				17 510,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 510,00





64	K	R-9-A.00-1001	D+M Prostup stropem a střechou - odvětrání CHÚC podrobný popis viz v.č. D.1,1.b-16	kpl	1,000	8 755,00	8 755,00
65	K	R-9-A.00-1002	D+M Prostup stropem a střechou - výfuk VZT podrobný popis viz v.č. D.1,1.b-16	kpl	1,000	8 755,00	8 755,00



## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:	16
Datum předložení TLZ:	4.5.2023

Smlouva o dílo (SoD) č.:	TUL 21/9615/116
Ze dne:	11.2.2022

Projekt registrační číslo:	
Stavba:	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
Objekt:	D.1.4.g Elektroinstalace

Název změny:	Vícepráce v části elektroinstalací
--------------	------------------------------------

### Důvod změny:

Požadavek TDS o záměnu části typu kabelů a vícepráce v m.č. 3.38

TLZ je projednán v souladu s odst. 5 § 222 ZVZ

### Popis změny:

Záměna typu kabelů  
Doplnění rozvodů pro AV techniku v m.č. 3.38  
Vícepráce v 1PP+1NP

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

Souhlasí se změnou

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



D.1.4.c. Vzduchotechnika

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- 12 221,16 Kč
	Přípočet:	+ 179 284,92 Kč
	Celkem:	+ 167 063,76 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	XXX			
<b>Za TDS:</b>	XXX			
<b>Cenová kontrola:</b>	XXX			
<b>Za projektanta:</b>	XXX			
<b>Za zhotovitele:</b>	XXX			



## SOUPIS PRACÍ

Stavba

:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 16 - Vícepráce - Elektroinstalace

Objekt:

### 01 - Záměna typu kabelu

Místo:

Datum: 17.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant:

Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r. o., Karlovská 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 906,84</b>
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 906,84
	D		Elektroinstalace - materiál a montáže				3 906,84
49	K		Kabel CYKY 4Bx10	m	-84,000	145,49	-12 221,16
49a	K		Kabel CYKY 5Bx10 D+M	m	84,000	192,00	16 128,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 16 - Vícepráce - Elektroinstalace

Objekt:

### 02 - VCP Elektroinstalace - doplnění AV do 3.38

Místo:

Datum: 17.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant:

Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r. o., Karlovská 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpracovatel:

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



## Náklady soupisu celkem

**5 354,80**

D PSV Práce a dodávky PSV 5 354,80  
Elektroinstalace - materiál a montáže  
D 5 354,80

16_0 01	K	ELE_01	Monoflex 32mm	m	3,000	25,92	77,76
16_0 02	K	ELE_02	CYKY 3Cx2,5mm	m	3,000	41,49	124,47
16_0 03	K	ELE_03	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	2,000	68,24	136,48
16_0 04	K	ELE_04	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	1,000	206,01	206,01
16_0 05	K	ELE_05	Záslepka do KU 68	ks	1,000	10,08	10,08
16_0 06	K	ELE_06	Montáž	h	8,000	600,00	4 800,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 16 - Vícepráce - Elektroinstalace

Objekt:

**03 - VCP Elektroinstalace - 1NP + 1PP**

Místo:

Datum: 17.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant:

Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrachova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovska 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**157 802,12**

D PSV Práce a dodávky PSV 157 802,12  
Elektroinstalace - materiál a montáže  
D 157 802,12

1.93 Demonzáž stav.zas.okruhu, Oprava lišt š.25x20mm							
16_0 02		Pol341	Lišta hranatá 25x20	m	13,000	28,06	364,78



16_0 03	ELE_03	Montáž	h	10,000	600,00	6 000,00
1.87 Doplnění strop.sv. včetně vypínače						
16_0 05	6	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP20	ks	1,000	198,73	198,73
16_0 06	41	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	23,000	30,98	712,54
16_0 07	K Pol244a	Trubka ohebná 25	m	5,000	34,88	174,40
16_0 08	K Pol341	Lišta hranatá 25x20	m	5,000	28,06	140,30
16_0 09	K ELE_09	Montáž	h	9,000	600,00	5 400,00
1.92 Uložení stavajícího kabelu						
	Pol341	Lišta hranatá 25x20	m	2,000	28,06	56,12
		drobný pomocný materiál	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00
		Montáž	h	8,000	600,00	4 800,00
1.23 úprava stav.osvětlení						
	23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	2,000	206,01	412,02
		Úprava stav.kabeláže	h	6,000	600,00	3 600,00
		Sv. zářivka 120	ks	1,000	101,64	101,64
	N2	Plastové LED svítidlo s autotestem s krytím IP 42 určené pro nouzové při výpadku NN přisazené, s difuzorem z opalizovaného polykarbonátu. Svítidlo s piktogramem se směrem úniku. Rozpoznávací vzdálenost: 30 m. Výbava autest. 2W/230V, doba dobíjení 12hod, doba autonomie 1hod.	ks	1,000	2 318,25	2 318,25
	Pol329	Kabelový žlab drátěný 500x100	m	4,000	617,49	2 469,96
		Čidlo	ks	1,000	976,70	976,70
		krabička pod omítku	ks	2,000	19,35	38,70
	42	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	8,000	41,49	331,92
	7	Drátěný kabelový žlab 200/60 vedený pod stropem se stínícím profilem + nosná konstrukce žlabu - pro silnoproud a slaboproud	m	6,000	488,84	2 933,04
	59	Vodič CY25 zelenožlutý pro FVE	m	56,000	109,02	6 105,12
		Montáž	h	28,000	600,00	16 800,00



Místnost 1.94							
			Lišta š.40x20mm	m	3,000	63,00	189,00
		Pol244a	Trubka ohebná 25	m	6,000	34,88	209,28
			Příchytka	ks	7,000	21,00	147,00
			Trubice 36W	ks	2,000	154,00	308,00
			Montáže	h	6,000	600,00	3 600,00
Místnost 1.21							
			Drátožlab 50x50	m	6,000	198,24	1 189,44
			Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	1 120,00	1 120,00
		56	Vodič CY6 zelenožlutý	m	6,000	31,45	188,70
			Montáže	h	8,000	600,00	4 800,00
Místnost 1.27							
		Pol244a	Trubka ohebná 25	m	24,000	34,88	837,12
			Čidlo	ks	2,000	976,70	1 953,40
		N2	Plastové LED svítidlo s autotestem s krytím IP 42 určené pro nouzové při výpadku NN přisazené, s difuzorem z opalizovaného polykarbonátu. Svítidlo s piktogramem se směrem úniku. Rozpoznávací vzdálenost: 30 m. Výbava autest. 2W/230V, doba dobíjení 12hod, doba autonomie 1hod.	ks	3,000	2 318,25	6 954,75
		46	Kabel CYKY 5Cx1,5	m	33,000	41,57	1 371,81
Místnost 1.28							
		Pol341	Lišta hranatá 25x20	m	23,000	28,06	645,38
			Montáže	h	28,000	600,00	16 800,00
Místnost 1.33							
		1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	1,000	68,24	68,24
		6	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP20	ks	1,000	198,73	198,73
		41	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	2,000	30,98	61,96
			Montáže	h	3,000	600,00	1 800,00



Místnost 1.98						
	1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	2,000	68,24	136,48
	23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	2,000	206,01	412,02
	42	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	30,000	41,49	1 244,70
		Montáže	h	6,000	600,00	3 600,00
Místnost 1.36						
	23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	5,000	206,01	1 030,05
	1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	5,000	68,24	341,20
	42	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	30,000	41,49	1 244,70
		Montáže	h	8,000	600,00	4 800,00
1.NP						
Místnost 1.34						
		Přesekání zásuvek do 30cm,včetně přesádrování krabic.přetážení kabelů	h	9,500	600,00	5 700,00
Místnost 1.45						
	23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	4,000	206,01	824,04
	1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	4,000	68,24	272,96
	42	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	19,000	41,49	788,31
		Montáže	h	5,000	600,00	3 000,00
Místnost 2.48						
	6	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP20	ks	2,000	198,73	397,46
	23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	2,000	206,01	412,02
	1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabička KU68	ks	2,000	68,24	136,48
	42	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	8,000	41,49	331,92





			Montáže	h	2,500	600,00	1 500,00
Místnost 3.50							
		23	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40	ks	3,000	206,01	618,03
		1	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) - Krabíčka KU68	ks	3,000	68,24	204,72
			Montáže	h	3,000	600,00	1 800,00
			Koordinace, drobný materiál, doprava	kpl	1,000	18 480,00	18 480,00
			Revize, DSPS	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00

## Technický list změny (TLZ)

<b>TLZ č.:</b>	17
----------------	----



<b>Datum předložení TLZ:</b>	4.5.2023
------------------------------	----------

<b>Smlouva o dílo (SoD) č.:</b>	TUL 21/9615/116
---------------------------------	-----------------

<b>Ze dne:</b>	11.2.2022
----------------	-----------

<b>Projekt registrační číslo:</b>	
-----------------------------------	--

<b>Stavba:</b>	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
----------------	---

<b>Objekt:</b>	D.1.4.c. Zdravotechnika a ústřední vytápění
----------------	---

<b>Název změny:</b>	Vícepráce v části ZTI+UT
---------------------	--------------------------

#### Důvod změny:

Požadavek TDS o doplnění zástěny v 1.122, změny umístění ohřívače v m.č. 2.43 a doplnění madel k umyvadlům.

TLZ je projednán v souladu s odst. 4 § 222 ZVZ

#### Popis změny:

Doplnění zástěny v m.č. 1.122  
Změna typu a umístění ohřívače v m.č. 2.43  
Doplnění madel k umyvadlům

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

Souhlasí se změnou

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



D.1.4.c. Zdravotechnika a ústřední vytápění

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-3 759,50Kč
	Přípočet:	+ 22 444,42 Kč
	Celkem:	+ 18 684,92 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	XXX			
<b>Za TDS:</b>	XXX			
<b>Cenová kontrola:</b>	XXX			
<b>Za projektanta:</b>	XXX			
<b>Za zhotovitele:</b>	XXX			

## SOUPIS PRACÍ



Stavba

:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 17 - Vícepráce - ZTI+UT

Objekt:

**01 - VCP ZTI+UT**

Místo:

Datum: 12.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Li-  
berci, Hálkova 6, Liberec

Projek-  
tant:

Profes pro-  
jekt, s. r.o.,  
Vejřichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205,  
460 10 Liberec XXII

Zpraco-  
vatel:

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

**Náklady soupisu celkem**

**18 684,92**

D PSV Práce a dodávky PSV 18 684,92

D ZTI+UT - montáž zástěny v 4 060,00

ZTI_001	K	ZTI_001	montážní práce - montáž sprchové zástěny v koupelně lékařů	h	7,000	580,00	4 060,00
---------	---	---------	--	---	-------	--------	----------

D ZTI+UT - změna umístění ohřivače TUV - m.č. 2.43 8 293,66

	K	ZTI_001	montážní práce - předělání přívodu vody pro ohřivač TUV	hod	8,000	580,00	4 640,00
	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	2,000	372,86	745,72
	K	ZTI_003	PPr nástěnka	ks	2,000	67,38	134,76
	K	ZTI_004	PPr nástěnný komplet	ks	2,000	252,68	505,36
	K	ZTI_005	Elektrický ohřivač zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	ks	-1,000	3 759,50	-3 759,50
	K	ZTI_006	Elektrický ohřivač zásobníkový tlakový 10 l	ks	1,000	4 799,77	4 799,77
	K	ZTI_007	pojistná armatura pro malé ohřivače	ks	1,000	1 227,55	1 227,55

D ZTI - madla k umyvadlům 6 331,26

	K		madlo k umyvadlu 500 mm	ks	3,000	2 110,42	6 331,26
--	---	--	-------------------------	----	-------	----------	----------

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:	18
---------	----



<b>Datum předložení TLZ:</b>	4.5.2023
------------------------------	----------

<b>Smlouva o dílo (SoD) č.:</b>	TUL 21/9615/116
---------------------------------	-----------------

<b>Ze dne:</b>	11.2.2022
----------------	-----------

<b>Projekt registrační číslo:</b>	
-----------------------------------	--

<b>Stavba:</b>	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
----------------	---

<b>Objekt:</b>	D.1.1. Architektonicko-stavební část
----------------	--------------------------------------

<b>Název změny:</b>	Vícepráce kvůli záměně rolet
---------------------	------------------------------

#### Důvod změny:

Požadavek TDS o změnu využití m.č. 2.34 a 2.35 a s tím související změnu zastínění

TLZ je projednán v souladu s odst. 4 § 222 ZVZ

#### Popis změny:

Výměna využití m.č. 2.34 a m.č. 2.35, kterým byla vyvolána změna typu rolety

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

Souhlasí se změnou

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



D.1.1. Architektonicky-stavební část

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- 4 780,23 Kč
	Přípočet:	+ 5 628,95 Kč
	Celkem:	+ 848,72 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	XXX			
<b>Za TDS:</b>	XXX			
<b>Cenová kontrola:</b>	XXX			
<b>Za projektanta:</b>	XXX			
<b>Za zhotovitele:</b>	XXX			



## SOUPIS PRACÍ

Stavba

:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 18 - Vícepráce - záměna rolet ve 2NP

Objekt:

**01 - Méněpráce - odečet nerealizovaných položek**

Místo:

Datum: 03.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Li-  
berci, Hálkova 6, Liberec

Projek-  
tant:

Profes pro-  
jekt, s. r.o.,  
Vejřichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205,  
460 10 Liberec XXII

Zpraco-  
vatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množ- ství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>848,72</b>
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				848,72
	D	D.1.1.2- IN-NK	Nové konstrukce - INVESTIČNÍ NÁKLADY				848,72
137	K	R-786- A.00-1001	D+M pol. R1 - Interiérové zastínění 2200x1400 Podrobný popis v.č. D.1.1.b-15 - <b>záměna ve 2NP m.č. 2.34 a 2.35</b>	kpl	-1,000	4 780,23	-4 780,23
140	K	R-786- A.00-1004	D+M pol. R4 - Interiérové zastínění 2100x2300 Podrobný popis v.č. D.1.1.b-15 - <b>záměna ve 2NP m.č. 2.34 a 2.35</b>	kpl	1,000	5 628,95	5 628,95

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:

19



<b>Datum předložení TLZ:</b>	4.5.2023
<b>Smlouva o dílo (SoD) č.:</b>	TUL 21/9615/116
<b>Ze dne:</b>	11.2.2022
<b>Projekt registrační číslo:</b>	
<b>Stavba:</b>	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
<b>Objekt:</b>	Celé dílo
<b>Název změny:</b>	Méněpráce nerealizovaných položek
<b>Důvod změny:</b>	
Požadavek TDS o odečet nerealizovaných položek  TLZ je projednán v souladu s odst. 4 § 222 ZVZ	
<b>Popis změny:</b>	
Odečet nerealizovaných položek	
<b>Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):</b>	
Souhlasí se změnou	
<b>Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):</b>	



D.1.1. Architektonicky-stavební část + celá PD

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- 278 412,18 Kč
	Přípočet:	Kč
	Celkem:	- 278 412,18 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	<b>Jméno a příjmení</b>	<b>Datum</b>	<b>Podpis</b>	<b>Razítko</b>
<b>Za objednavatele:</b>	xxx			
<b>Za TDS:</b>	xxx			
<b>Cenová kontrola:</b>	xxx			
<b>Za projektanta:</b>	xxx			
<b>Za zhotovitele:</b>	xxx			

## SOUPIS PRACÍ



Stavba

:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 19 - Méněpráce - odečet nerealizovaných  
položek

Objekt:

**01 - Méněpráce - odečet nerealizovaných položek**

Místo:

Datum: 19.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Li-  
berci, Hálkova 6, Liberec

Pro-  
jek-  
tant: Profes projekt,  
s. r.o., Vejri-  
chova 272,  
Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovska 205,  
460 10 Liberec XXII

Zpra-  
cova-  
tel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množ- ství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-190 014,07</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-190 014,07
D	IN-VRN		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady- INVESTIČNÍ NÁKLADY				-20 000,00
1	K	024002000 1	Vytyčení podzemních sítí a zaří- zení	kpl	-1,000	20 000,00	-20 000,00
D	A-IN-S		Sanace suterénního zdíva - venkovní část				-19 553,82
25	K	961044111	Bourání základů z betonu pros- tého	m3	-8,220	2 378,81	-19 553,82
D	D.1.1.2-IN- NK		Nové konstrukce - INVES- TIČNÍ NÁKLADY				-6 311,84
76	K	R-711-A.00- 1001	D+M bentonitové těsnící pásy 20x25 - kompletní systém	m	-4,600	468,65	-2 155,79
103	K	764215604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou celoplošně lepené rš 330 mm	m	-4,000	1 030,00	-4 120,00
104	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro kon- strukce klempířské v objektech v do 24 m	t	-0,014	2 575,00	-36,05
D	D.1.1.2-IN- B		Bourací práce - INVESTIČNÍ NÁKLADY				-2 923,44
33	K	763121822	Demontáž SDK předsazené/šach- tové stěny s nosnou kci se zdvoje- ným CW profilem opláštění dvojité	m2	-41,100	71,13	-2 923,44
D	IN-D.1.4.c- SP		Stavební přípomocce, bourací práce - klima, VZT				-37 080,00
23	K	R-9-A.00- 1001	Ochrana průchodu potrubí chla- diva střením pláštěm	kpl	-2,000	9 270,00	-18 540,00
24	K	R-9-A.00- 3001	Prostup potrubí chladiva střešním pláštěm DN150	kpl	-1,000	9 270,00	-9 270,00



29	K	R-9-A.00-3003	Prostup potrubí chladiva střešním pláštěm 250x150	kpl	-1,000	9 270,00	-9 270,00
D D.1.4.e-BK BK - Stavební přípomocce, Bourací práce kanalizace							-20 600,00
31	K	R-9-A.00-1001	Zhotovení prostupu střechou pro potrubí DN50 komplet	kpl	-2,000	10 300,00	-20 600,00
D D.1.1.2-NK Nové konstrukce - NEINVESTIČNÍ NÁKLADY							-5 548,05
5	K	317168032	Překlad keramický plochý š 175 mm dl 1250 mm	kus	-15,000	369,87	-5 548,05
D ZL_03 VCP Elektroinstalace							-77 972,16
41	K	Pol469	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 7cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	112,000	45,06	-5 046,72
42	K	Pol471	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	288,000	38,63	-11 125,44
43	K	Pol472a	Sádrování a omítnutí rýh	m	400,000	154,50	-61 800,00
D X001 Vyrovnání zaokrouhlení u ZL							-24,76
	K	X001-001	ZL7 - úprava stropu 2a3NP - zaokrouhlení	soub	1,000	-24,70	-24,70
	K	X001-002	ZL9 - odpočet teracca - zaokrouhlení	soub	1,000	-0,06	-0,06

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci - Změnový list č. 19 - Méněpráce - odečet nerealizovaných položek

Objekt:

**02 - Méněpráce - odečet nerealizovaných položek - Elektro**

Místo:

Datum: 19.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, Liberec

Projektant:

Profes projekt, s. r. o.,  
Vejrachova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205, 460  
10 Liberec XXII

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem**

**-88 398,11**



		D	SKS budova F1				-3 218,75	
		D	D2	1.2. Telefonní propojení				-3 218,75
18	K	Pol316	MIS 1B box	ks	-1,000	3 218,75	-3 218,75	
		D	D3	PZTS a SKV - lékař				-2 530,08
		D	D3	1.3. PZTS prvky				-2 530,08
8	K	Pol231	Magnetický kontakt závrtný	ks	-6,000	421,68	-2 530,08	
		D	D3	PZTS a SKV - budova F1				-41 324,64
		D	D3	1.3. PZTS prvky				-41 324,64
8	K	Pol231	Magnetický kontakt závrtný	ks	-98,000	421,68	-41 324,64	
		D	D2	ZL_03 VCP Elektromontáže				-41 324,64
		D	D2	1.3. PZTS prvky				-41 324,64
1	K	Pol231	Magnetický kontakt závrtný	ks	-98,000	421,68	-41 324,64	

## Technický list změny (TLZ)

TLZ č.:

20



<b>Datum předložení TLZ:</b>	16.5.2023
<b>Smlouva o dílo (SoD) č.:</b>	TUL 21/9615/116
<b>Ze dne:</b>	11.2.2022
<b>Projekt registrační číslo:</b>	
<b>Stavba:</b>	Oprava budova F1, včetně sanací objektu
<b>Objekt:</b>	D.1.4.c. Zdravotechnika a ústřední vytápění
<b>Název změny:</b>	Doplnění přívzdušňovacích hlavíc na půdě
<b>Důvod změny:</b>	
Požadavek TDS o doplnění počet přívzdušňovacích hlavíc TLZ je projednán v souladu s odst. 5 § 222 ZVZ	
<b>Popis změny:</b>	
Doplnění 2ks přívzdušňovacích hlavíc DN100 v prostoru půdy	
<b>Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):</b>	
Souhlasí se změnou	
<b>Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):</b>	

D.1.4.c. Zdravotechnika a ústřední vytápění

**Přílohy:**

Oceněný výkaz výměr.

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení:</b>	<b>bez dopadu</b>	
	s dopadem:	-----
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	- Kč
	Přípočet:	+ 2 296,90 Kč
	Celkem:	+ 2 296,90 Kč
<b>Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:</b>	1	

	Jméno a příjmení	Datum	Podpis	Razítko
<b>Za objednavatele:</b>	XXX			
<b>Za TDS:</b>	XXX			
<b>Cenová kontrola:</b>	XXX			
<b>Za projektanta:</b>	XXX			
<b>Za zhotovitele:</b>	XXX			

## SOUPIS PRACÍ



Stavba

:

20022-Oprava budovy F1-Technická univerzita v Liberci -  
Změnový list č. 20 - Vícepráce - D+M Přívzdušňovací ven-  
til odpadních potrubí

Objekt:

**01 - Vícepráce - D+M Přívzdušňovací ventil od-  
padních potrubí DN 50/75/100**

Místo:

Datum: 19.05.2023

Zadavatel:

Technická univerzita v Li-  
berci, Hálkova 6, Liberec

Projek-  
tant:

Profes pro-  
jekt, s. r.o.,  
Vejřichova  
272, Turnov

Zhotovitel:

BREX, spol. s r.o., Karlovská 205,  
460 10 Liberec XXII

Zpraco-  
vatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množ- ství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 296,90</b>
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 296,90
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanali- zace				2 296,90
25	K	72127412 3	Přívzdušňovací ventil odpadních potrubí DN 100	kus	2,000	1 148,45	2 296,90

