



**DODATEK č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO**

**Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu  
Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA**

uzavřené dne 29. 1. 2024 podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, („občanský zákoník“),

mezi:

Název:	Slezská univerzita v Opavě
Sídlo:	Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava
IČO:	47813059
DIČ:	CZ47813059
Právní forma:	601 – vysoká škola
Zastoupení:	Doc. Mgr. Tomáš Gongol, Ph.D., rektor
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s., pobočka Opava
Číslo účtu:	██████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Ing. Ivana Růžičková, MPA, kvestorka
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	██
(„objednatel“)	

a

Název:	FICHNA - HUDECZEK a.s.
Sídlo:	Opavská 535/17, 747 18 Píšť
IČO:	27765857
DIČ:	CZ27765857
Právní forma:	Akciová společnost
Zápis ve veřejném rejstříku:	OR vedený u Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. B3018
Zastoupení:	Ing. Milan Hudeczek, předseda představenstva
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Hlučín
Číslo účtu:	██████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Ing. Milan Hudeczek, předseda představenstva
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Ing. Milan Hudeczek, předseda představenstva
(„zhotovitel“)	

## 1. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 29. 1. 2024 smlouvu o dílo evidenční číslo objednatele SML/0999/0005/24 (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA“ (dále jen „stavba“ či „dílo“).
- 1.2. Z důvodu změn okolností vzniklých při realizaci stavby vyvstala potřeba změny smlouvy, a proto v souladu s článkem 3 odst. 3.6 smlouvy uzavírají smluvní strany tento dodatek.
- 1.3. V průběhu realizace stavby vyvstala potřeba provedení dodatečných prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby (dále též „vícepráce“) a současně se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále též „méněpráce“).
- 1.4. Přehled víceprací a méněprací je uveden ve vzestupně řazených změnových listech č. 1 až č. 18.
- 1.5. Vícepráce a méněpráce, které jsou předmětem změnových listů č. 1, č. 3 až č. 7, č. 9, a č. 12 až č. 18, tvoří nepodstatnou změnu závazku ze smlouvy ve smyslu § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- 1.6. Vícepráce a méněpráce, které jsou předmětem změnových listů č. 2, č. 8, č. 10 a č. 11, tvoří nepodstatnou změnu závazku ze smlouvy ve smyslu § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

## 2. PŘEDMĚT DODATKU – ZMĚNA SMLOUVY

Článek 1 Předmět díla a obsah smlouvy se na konci doplňuje o nový odst. 1.10 tohoto znění:

„1.10 Předmětem díla je dále provedení víceprací uvedených ve změnových listech č. 1 až č. 12 a č. 14 až č. 18. Předmětem díla není provedení méněprací uvedených ve změnových listech č. 2, č. 3, č. 5, č. 13, č. 17 a č. 18.“

V článku 5 Cena díla se text odst. 5.1 v celém rozsahu ruší a nahrazuje se novým textem, který zní:

„2.1 Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu ve znění změn dle vzestupně řazených změnových listů č. 1 až č. 18.

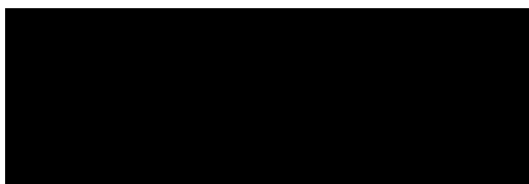
### Sjednaná cena Díla celkem:

<b>Původní celková cena dle smlouvy bez DPH:</b>	<b>22.444.007,82 Kč</b>
Cena víceprací dle tohoto dodatku bez DPH:	2.163.624,21 Kč
Cena méněprací dle tohoto dodatku bez DPH:	433.018,98 Kč
<b>Celková cena změn dle tohoto dodatku bez DPH:</b>	<b>1.730.605,23 Kč</b>
<b>Celková cena dle smlouvy a tohoto dodatku bez DPH:</b>	<b>24.174.613,05 Kč</b>
<b>výše DPH 21%:</b>	<b>5.076.668,74 Kč</b>
<b>Celková cena dle smlouvy a tohoto dodatku vč. DPH:</b>	<b>29.251.281,79 Kč</b>

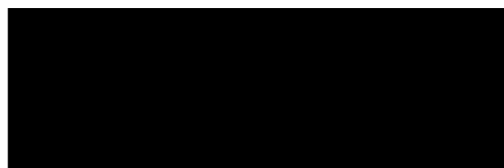
### 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
- 3.2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
- 3.3. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem Slezská univerzita v Opavě.
- 3.4. Tento dodatek je vyhotoven v elektronickém originále.
- 3.5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým jeho obsahem souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 3.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou:  
Vzestupně řazené změnové listy č. 1 až č. 18

V Opavě dne *(viz datum elektronického podpisu)*      V Píšti dne *(viz datum elektronického podpisu)*



Slezská univerzita v Opavě  
Ing. Ivana Růžičková, MPA,  
objednatel



FICHNA - HUDECZEK a.s.  
Ing. Milan Hudecsek, předseda představenstva  
zhotovitel

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>1</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Změna výšky podhledů v učebnách v 1. NP

**předmět změny:**

Provedení změny výšky podhledů v učebnách v 1.NP a tím zároveň k úpravě oken, kdy část skleněné výplně je nahrazena pevnými rozšiřovacími profily.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Dle projektové dokumentace má být výšková úroveň podhledu shodná s úrovní hran viditelných stropních průvlaků. Průvlakly však nejsou ve stejné výšce (naměřený rozdíl až několik centimetrů) a hrany průvlaků, resp. jejich spodní čela nejsou rovná. U podhledu tak nelze dodržet jednotnou výškovou úroveň, řešením je snížit rovinu podhledu pod úroveň spodních čel průvlaků, a to na úroveň podhledu v ostatních prostorách objektu D1 a D2, které byly provedeny již v 1. etapě rekonstrukce. Protože snížením úrovně podhledu dojde ke kolizi s horní částí oken, je nutné rám okna v horní části doplnit o rozšiřovací profily obdobně, jako bylo provedeno již v 1. etapě. Rozšiřovací profily budou zvenčí částečně překryty zateplovacím systémem, čímž bude docílen jednotný vzhled oken při pohledu z exteriéru.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou je nejednotná výška a kvalita stávajících viditelných nosných stropních ŽB trámů, na jejichž světlou výšku je vázána světlá výška podhledu. Výšková úroveň a rovinatost stávajících nosníků byla zjištěna až podrobným měřením před zahájením montáže podhledu.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečně práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>66 668,50</b> Kč
		21%DPH	14 000,39 Kč
		celkem	80 668,89 Kč
<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>66 668,50</b> Kč
		21%DPH	14 000,39 Kč
		celkem	80 668,89 Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna oproti původní projektové dokumentaci

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh zhotovitele stavby a po zvážení doporučení zástupců ostatních účastníků výstavby souhlasí s navrženými opatřeními, tj. snížení úrovně akustického podhledu v učebnách pod úroveň stávajících stropních nosníků a zároveň s tím i s doplněním rozšiřovacích profilů okenních rámu v jejich horní části tak, aby nedošlo ke kolizi okenních křidel s podhledem, a to za částku 66.668,50 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			15 114,78	22,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			72,00	0,1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			51 481,72	77,2
Cena celkem					66 668,50	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	01	Změna výšky podhledů v učebnách v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>15 114,78</b>
1	622311137	Zateplovací systém Baunit, fasáda, EPS F tl.200 mm	m2	10,86800	1 390,76	15 114,78

Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.

Okno O/11 : 4,57\*0,4

1,82800

Okno O/13 : (3,725\*0,4)\*4

5,96000

Okno O/14 : (3,85\*0,4)\*2

3,08000

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>72,00</b>
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,16000	450,00	72,00

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>51 481,72</b>
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

3	767R01	Dodávka a montáž rozšířovacího profilu výšky 70mm	m	52,98000	782,00	41 430,36
---	--------	---	---	----------	--------	-----------

Okno O/11 : 4,57

4,57000

Okno O/13 : 3,725\*4

14,90000

Okno O/14 : 3,85\*2

7,70000

Okno O/15 : 3,95

3,95000

Okno O/16 : 3,95

3,95000

Okno O/17 : 3,925

3,92500

Okno O/23 : 2,11

2,11000

Okno O/24 : 4,025

4,02500

Okno O/25 : 3,325\*2

6,65000

Okno O/26 : 0,6\*2

1,20000

4	767R02	Dodávka a montáž KERDYN – konstrukční materiál na bázi recyklátu z PET	m2	6,34155	1 585,00	10 051,36
---	--------	--	----	---------	----------	-----------

Okno O/11 : 4,57\*0,138

0,63066

Okno O/13 : (3,725\*4)\*0,138

2,05620

Okno O/14 : (3,85\*2)\*0,138

1,06260

Okno O/15 : 3,95\*0,053

0,20935

Okno O/16 : 3,95\*0,109

0,43055

Okno O/17 : 3,925\*0,109

0,42783

Okno O/23 : 2,11\*0,109

0,22999

Okno O/24 : 4,025\*0,109

0,43873

Okno O/25 : (3,325\*2)\*0,109

0,72485

Okno O/26 : (0,6\*2)\*0,109

0,13080

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>2</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Nová skladba podlahy v učebnách v 1. NP

**předmět změny:**

Odstranění původní podkladní betonové vrstvy podlahy a provedení nové vrstvy současně se změnou skladby podlahy v učebnách v 1.NP

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Po provedení bouracích prací vrchní vrstvy podlahové konstrukce dle projektové dokumentace a odkrytí podkladní vrstvy podlahové mazaniny, která má být dle projektové dokumentace zachována, bylo zjištěno, že tato podkladní vrstva je značně narušena prasklinami v celé ploše a je narušen povrch vrstvy vydrolením kameniva a vznikem různě velkých a hlubokých kavern. podél obvodové zdi probíhá v úrovni této podkladní vrstvy potrubní kanál v němž je umístěno staré ocelové potrubí, pravděpodobně původně sloužící k rozvodu horké vody a ústředního topení v původní kuchyni a jídelně. Kanál byl původně překryt betonovými dlaždicemi, které jsou na mnoha místech propadlé a kanál je částečně zasypán. Po provedení sond a následném posouzení pevnosti podkladního betonu ze strany dozorujících pracovníků bylo rozhodnuto o vybourání narušené a nesoudržné podkladní betonové vrstvy v tl. cca 100 mm. Byla navržena nová skladba podlahové konstrukce ze strany projektanta stavby, které předpokládá vyspravení podkladu a jeho srovnání vrstvou betonového potěru, na takto připravenou rovinu aplikaci nové hydroizolační vrstvy, položení tepelně izolační vrstvy a provedení podkladního anhydritového potěru. Stará potrubní kanál bude rozebrán, potrubí demontováno, kanál bude zasypán a zabetonován.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou změny stavebních prací je nepřijatelná degradace podkladní betonové vrstvy podlahy, jejíž nevyhovující stav a pevnost by měla za následek vznik defektů v nově provedených vrchních vrstvách podlahy vč. nášlapné vrstvy z marmolea.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakter zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-22 892,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-4 807,32</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-27 699,32</b> Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>583 199,73</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>122 471,94</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>705 671,67</b> Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>560 307,73</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>117 664,62</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>677 972,35</b> Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna a doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh zhotovitele stavby a po zvážení doporučení zástupců ostatních účastníků výstavby souhlasí s odbouráním popraskané a vydrolené vrstvy podkladní betonové mazaniny a se zrušením starého potrubního kanálu vč. demontáže starých trubních vedení a s následnou izolací podlahy a provedením nové podkladní podlahové vrstvy z anhydritového potěru, a to za celkovou částku 560.307,73 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001**      **SLU Karviná**

Objekt: **2024001**      **VCP a MNP**

Rozpočet: **02**      **Nová skladba podlahy v učebnách v 1. NP**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě**  
**Na Rybníčku 626/1**  
**74601      Opava**

IČO: **47813059**

DIČ:

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.**  
**Opavská 535/17**  
**74718      Pišť**

IČO: **27765857**

DIČ: **CZ27765857**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			346 818,32
PSV			213 489,41
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>560 307,73</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>560 307,73</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>117 664,62</b> CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 677 972,35 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			4 009,32	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			128 779,55	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 103,29	
96	Bourání konstrukcí	HSV			71 503,26	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 345,23	
711	Izolace proti vodě	PSV			162 437,91	
713	Izolace tepelné	PSV			49 793,32	
733	Rozvod potrubí	PSV			1 258,18	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			130 077,67	
Cena celkem					560 307,73	

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	02	Nová skladba podlahy v učebnách v 1. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>4 009,32</b>
1	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním	m3	7,74000	518,00	4 009,32
		43*0,6*0,3		7,74000		
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>128 779,55</b>
2	631315611	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	5,16000	3 653,62	18 852,68
		43*0,8*0,15		5,16000		
3	631361921RT0	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,05573	36 150,00	2 014,64
		43*0,8*1,35*0,001*1,2		0,05573		
4	632411904	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	213,00000	84,66	18 032,58
5	632441045	Potěr anhydritový, plocha do 500 m2, tl.50 mm samonivelační potěr MFC Anhydrit 025	m2	212,99000	383,03	81 581,56
		m.č. 104 - učebna : 64,62		64,62000		
		m.č. 105 - učebna : 61,08		61,08000		
		m.č. 106 - učebna : 87,29		87,29000		
6	632441491	Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemu	m2	212,99000	38,96	8 298,09
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>1 103,29</b>
7	952902110	Zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách	m2	212,99000	5,18	1 103,29
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>71 503,26</b>
8	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	21,29900	2 872,76	61 186,92
		m.č. 104 - učebna : 64,62*0,1		6,46200		
		m.č. 105 - učebna : 61,08*0,1		6,10800		
		m.č. 106 - učebna : 87,29*0,1		8,72900		
9	965082933	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	5,16000	358,79	1 851,36
		43*0,8*0,15		5,16000		
10	976047231	Vybourání betonových krycích desek tl. do 10 cm	m	43,00000	196,86	8 464,98
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>11 345,23</b>
11	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	25,21162	450,00	11 345,23
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>162 437,91</b>
12	711111001	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, 1x asfaltovým penetračním nátěrem včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	212,99000	42,91	9 139,40
		m.č. 104 - učebna : 64,62		64,62000		
		m.č. 105 - učebna : 61,08		61,08000		
		m.č. 106 - učebna : 87,29		87,29000		
13	711141559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením 2 vrstvy - pásy ve specifikaci	m2	182,74000	233,00	42 578,42
		m.č. 104 - učebna : 64,62		64,62000		
		m.č. 105 - učebna : 61,08		61,08000		
		m.č. 106 - učebna : 87,29		87,29000		
14	711111006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2	m2	-30,25000	32,00	-968,00

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	02	Nová skladba podlahy v učebnách v 1. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
15	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m	%	1 547,00000	5,00	7 735,00
16	62852252R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 5,0 mm	m2	-34,80000	330,00	-11 484,00
17	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-34,80000	300,00	-10 440,00
18	R položka	Modifikovaný izolační pás s nosnou vložkou ze skelné rohože a hliníkové fólie BITU-FLEX AL 4	m2	255,58800	252,20	64 459,29
				<i>plocha 212,99m2 + 20% prořez, přeložení : 212,99*1,2</i>		<i>255,58800</i>

19	R položka1	Modifikovaný izolační pás s nosnou vložkou ze skelné tkaniny typ GG BITU-FLEX GG	m2	255,58800	240,30	61 417,80
				<i>plocha 212,99 m2 * 20% prořez, přeložení : 212,99*1,2</i>		<i>255,58800</i>

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>	<b>49 793,32</b>			
20	713121111	Montáž tepelné nebo kročejové izolace podlah na sucho, jednovrstvé	m2	212,99000	37,80	8 051,02
				<i>m.č. 104 - učebna : 64,62</i>		<i>64,62000</i>
				<i>m.č. 105 - učebna : 61,08</i>		<i>61,08000</i>
				<i>m.č. 106 - učebna : 87,29</i>		<i>87,29000</i>

21	713191100	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	212,99000	41,76	8 894,46
22	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	488,17000	2,00	976,34
23	28375705	Deska izolační EPS 150, Isover stabilizovaná	m3	11,71445	2 720,70	31 871,50
				<i>plocha: 212,99m2 x tl. 50mm x 1,1 - prořez : (212,99*0,05)*1,1</i>		<i>11,71445</i>

<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>	<b>1 258,18</b>			
24	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	43,00000	29,26	1 258,18

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>130 077,67</b>			
25	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	54,42580	200,00	10 885,16
				<i>podlaha: 21,299*2,2</i>		<i>46,85780</i>
				<i>potrubní kanál: 7,568</i>		<i>7,56800</i>

26	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	54,42580	250,00	13 606,45
27	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	761,96120	15,00	11 429,42
				<i>54,4258*14</i>		<i>761,96120</i>

28	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	54,42580	100,00	5 442,58
29	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	54,42580	1 200,00	65 310,96
30	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	54,42580	300,00	16 327,74
31	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	217,70320	30,00	6 531,10
				<i>54,4258*4</i>		<i>217,70320</i>

32	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	54,42580	10,00	544,26
----	--------------	--------------------------------------	---	----------	-------	--------

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>3</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Změna dispozice úklidových místností č. 2.05 a č. 2.06

**předmět změny:**

Provedení změny dispozice úklidových místností č. 2.05 a č. 2.06 dle aktuálních prostorových požadavků uživatele.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Uživatel objektu požaduje provést změnu dispozice úklidových místností č. 2.05 a č. 2.06 ve 2. NP objektu D2. Dle projektové dokumentace jsou tyto úklidové místnosti dále rozděleny dveřmi do více samostatných kójí se samostatným prostorem pro výlevku. Zěmna předpokládá zachování samostatného prostoru s výlevkou, zbylé prostory budou sloučeny do jednoho celistvého prostoru, který bude využit pro umístění úklidových strojů a prostředků. Změnou dojde ke snížení rozsahu prací a dodávek, konkrétně o snížení počtu dveří včetně zárubní a zmenšení plochy keramických obkladů, které budou provedeny pouze v prostorách výlevek. ve zbylých prostorách bude osazena keramická dlažba pouze s keramickým soklíkem.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Zjednodušení dispozice úklidových místností s cílem dosažení větší variability prostoru s ohledem na aktuální potřeby provozních pracovníků uživatele.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o snížení rozsahu původních prací a dodávek v nepatrném objemu vzhledem k celkovému objemu zakázky. Nepožadované práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu, nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>méněpráce</b>
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-109 082,98</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-22 907,43</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-131 990,41</b> Kč

ANO

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>2 446,33</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>513,73</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>2 960,06</b> Kč

ANO

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<b>bez DPH</b>	<b>-106 636,65</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-22 393,70</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-129 030,35</b> Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna oproti původní projektové dokumentaci

**přílohy :**

položkový rozpočet neprovedených stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na základě aktuálních požadavků uživatele objektu požádal zhotovitele stavby a autorský dozor o změnu dispozice úklidových místností, čímž sleduje vytvoření většího prosotru pro umístění úklidových strojů a prostředků a větší variabilitu prostoru s možností budoucího umístění např. regálové techniky, která nebude omezena nadbytečnými dveřmi. Oddělena zůstane pouze místnost s výlevkou, celý prostor bude zabezpečený a přístupný pouze jedněmi dveřmi z centrální chodby. Změnou dispozice dojde k úspoře nákladů v celkové výši 106.636,65 Kč bez DPH. Jedná se o snížení rozsahu stavebních prací a dodávek v důsledku dodatečného požadavku objednatele.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001**      **SLU Karviná**  
Objekt: **2024001**      **VCP a MNP**  
Rozpočet: **03**      **Změna dispozice úklidových místností č. 2.05 a č. 2.06**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě**      IČO: **47813059**  
**Na Rybníčku 626/1**      DIČ:  
**74601**      **Opava**

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.**      IČO: **27765857**  
**Opavská 535/17**      DIČ: **CZ27765857**  
**74718**      **Píšť**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			-6 480,00
PSV			-100 156,65
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>-106 636,65</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>-106 636,65</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>-22 393,70</b> CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -129 030,35 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
64	Výplně otvorů	HSV			-6 480,00	6,1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-46 268,42	43,4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			2 446,33	-2,3
781	Obklady keramické	PSV			-56 334,56	52,8
Cena celkem					-106 636,65	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	05	Změna dispozice úklidových místností č. 2.05 a č. 2.06

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>-6 480,00</b>
1	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	-3,00000	1 140,00	-3 420,00
2	5533300100R	zárubeň kovová pro klasické zdění; š profilu 110 mm; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy pevné	kus	-3,00000	1 020,00	-3 060,00
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-46 268,42</b>
3	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	-3,00000	675,00	-2 025,00
4	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	-3,00000	990,00	-2 970,00
5	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	%	-454,95000	1,70	-773,42
6	549pc10001	Dveřní kování - klika (koule)/klika dle výpisu výrobků, dle výběru TDS	kus	-3,00000	1 500,00	-4 500,00
7	611pc65401	D1_Dv dřev vni plně DTD_CPL.fólie_1kř_60x197 cm, zámek-cylindrická vložka, bez prahu, (alt. větrací mřížka - koordinace s VZT)	kus	-3,00000	12 000,00	-36 000,00
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>2 446,33</b>
8	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	19,58000	124,94	2 446,33
		m.č. 205 : 1,5+3,12+2,4+3,12+1,25+1,5+1,15		14,04000		
		-0,6-0,8		-1,40000		
		m.č. 206 : 3,12+1,05+3,12+1,05		8,34000		
		-0,6-0,8		-1,40000		
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>-56 334,56</b>
9	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	-50,85000	43,00	-2 186,55
10	781415015RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	-50,85000	700,00	-35 595,00
11	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	-539,09000	4,50	-2 425,91
12	597813706R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat	m2	-53,75700	300,00	-16 127,10
		50,85 * 1,1 = 55,935		-55,93500		
		keramický soklík : (19,58*0,1)*1,1		2,17800		

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>4</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Výstupní plastové dveře z tělocvičny na střechu včetně úpravy stavebního otvoru

**předmět změny:**

Dodávka a montáž venkovních výstupních plastových dveří z prostoru galerie tělocvičny na střechu budovy včetně změny pozice a úpravy stavebního otvoru.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Z důvodu předchozích úprav střešní konstrukce před zahájením této stavby došlo ke zvýšení střešní roviny, což mělo za následek zablokování otevírání stávajících ocelových dveří umožňujících výlez na střechu spojovacího koridoru a střechy D1 směrem do exteriéru a tím znemožnění přístupu na střechu objektu. Pro obnovení přístupu na střechu je nutná úprava stavebního otvoru, tj. zvýšení prahu dveří nad rovinu střechy, a to oproti současnému stavu o cca 600 mm. Pro provedení tohoto opatření je nutné odstranit část nenosné železobetonové konstrukce a výplňového zdiva a osadit nový překlad nad dveřním otvorem. Do takto připraveného stavebního otvoru budou osazeny plastové venkovní zateplené dveře standardních rozměrů. Součástí úprav je i dodávka a montáž ocelového schodiště vyrovnávacího výškový rozdíl podlahy v galerii tělocvičny a střešní roviny.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou jsou předchozí úpravy střešní konstrukce, následkem čehož došlo k zablokování otevírání dveří směrem do exteriéru. Úpravou stavebního otvoru a dodáním nových dveří dochází k opětovnému přístupu na střech spojovacího koridoru a objektu D1 pro potřeby oprav a údržby střechy a zároveň ke zlepšení tepelně izolačních vlastností dveří a tedy i obálky budovy.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečně práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>84 857,02</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	17 819,97 Kč
		<i>celkem</i>	102 676,99 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>84 857,02</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	17 819,97 Kč
		<i>celkem</i>	102 676,99 Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna a doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

Vyjádření projektanta

Vyjádření TDS

**Vyjádření investora**

Investor po zvážení situace a s ohledem na budoucí provozní požadavky údržby střechy souhlasí s navrženým řešením, které bylo dále staticky posouzeno ze strany autorského dozoru, a to za částku 84.857,02 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které nejsou součástí stavebního díla a projektové dokumentace, ale jejich provedení je nezbytné pro řádné užívání a údržbu objektu.

Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2024001	SLU Karviná
Objekt:	2024001	VCP a MNP
Rozpočet:	04	Výstupní plastové dveře z tělocvičny na střechu včetně úpravy stavebního otvoru
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě Na Rybníčku 626/1 74601 Opava	IČO: 47813059 DIČ:
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s. Opavská 535/17 74718 Pišť	IČO: 27765857 DIČ: CZ27765857
Vypracoval:		
Rozpis ceny		
Rozpis ceny		Celkem
HSV		16 580,02
PSV		68 277,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>84 857,02</b>
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	84 857,02 CZK
Základní DPH	21 %	17 819,97 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>102 676,99 CZK</b>
v _____	dne _____	
_____	_____	
Za zhotovitele	Za objednatele	

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			8 867,89	10,5
96	Bourání konstrukcí	HSV			3 321,33	3,9
99	Staveništní přesun hmot	HSV			877,50	1,0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			68 277,00	80,5
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			3 513,30	4,1
Cena celkem					84 857,02	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	04	Výstupní plastové dveře z tělocvičny na střechu včetně úpravy stavebního otvoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>			<b>8 867,89</b>
1	317941123	Osazení ocelových válcovaných nosníků č. 14 - 22 včetně dodávky profilu I č. 14	t	0,03500	40 309,00	1 410,82
2	346244381	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm s použitím suché maltové směsi	m2	0,33600	1 108,83	372,57
3	310238211RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou	m3	0,74100	6 500,00	4 816,50
4	349Rp231801	Přizdívká ostění z cihel, do 30 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	1,26000	1 800,00	2 268,00
<b>Díl: 96</b>			<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>3 321,33</b>
5	964053111	Bourání samostatných trámů ŽB průřezu do 0,25 m2	m3	0,15600	5 104,39	796,28
6	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	0,45000	855,00	384,75
7	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	0,90000	157,00	141,30
8	970251200R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 200 mm	m	1,60000	1 000,00	1 600,00
9	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	4,20000	95,00	399,00
<b>Díl: 99</b>			<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>877,50</b>
10	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	1,95000	450,00	877,50
<b>Díl: 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>68 277,00</b>
11	767R01	Dodávka a montáž plastových vchodových dveří 905x2060mm, průchod 735x1955mm, barva bílá/bílá včetně parotěsné oboustranné pásky	ks	1,00000	31 752,00	31 752,00
12	767R02	Demontáž stávajících dveří vč. zárubní a likvidace	ks	1,00000	1 565,00	1 565,00
13	767R03	Dodávka a montáž ocelového schodiště vč. zábradlí, kotvení, povrchové úpravy dle zadání	kg	190,00000	184,00	34 960,00
<b>Díl: D96</b>			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			<b>3 513,30</b>
14	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,47000	200,00	294,00
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,47000	250,00	367,50
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	20,58000	15,00	308,70
17	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,47000	100,00	147,00
18	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	1,47000	1 200,00	1 764,00
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,47000	300,00	441,00
20	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,88000	30,00	176,40
21	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,47000	10,00	14,70

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>5</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Výměna střešní krytiny mezi spojovacím koridorem a budovou E

**předmět změny:**

Provedení výměny stávající střešní krytiny za novou včetně příslušných stavebních prací a zateplení střešního pláště nad spojovací chodbou mezi objektem A, objektem E a spojovacím koridorem.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Stávající střecha nad spojovací chodbou mezi koridorem a budovami A a E není součástí realizované stavby. Střecha přímo navazuje na v současnosti rekonstruovanou část spojovacího koridoru a dříve rekonstruovanou část objektu A a schodišťového prostoru objektu E. Krytina této střechy je v havarijním stavu a již v krátkodobém horizontu hrozí zvýšené riziko poškození okolních konstrukcí vlivem povětrnostních vlivů, zejména možného zatečení. Výměnou krytiny a zateplením střešní konstrukce nad touto částí objektu dojde jak k zabezpečení nově rekonstruovaných prostor, tak ke snížení energetické náročnosti objektu.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Havarijní stav střešní konstrukce, která sice není součástí realizované stavby, avšak odstraněním nežádoucího stavu dojde k zabezpečení nově rekonstruovaných prostor a ochraně vynaložených prostředků.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakter zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-645,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	-135,45 Kč
		<i>celkem</i>	-780,45 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>114 027,98</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	23 945,88 Kč
		<i>celkem</i>	137 973,86 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>113 382,98</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	23 810,43 Kč
		<i>celkem</i>	137 193,41 Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor v návaznosti na vizuální posouzení části střechy navazující na nově rekonstruovanou střešní konstrukci spojovacího koridoru za účasti zástupců ostatních účastníků výstavby a na jejich doporučení požádal zhotovitele stavby a autorský dozor o provedení návrhu rekonstrukce této části střechy nad spojovací chodbou mezi objekty A a E a spojovacím koridorem. Navržené řešení je technicky shodné s řešením střechy spojovacího koridoru a předpokládá výměnu plechové střešní krytiny, bednění a hydroizolaci střechy v ploše cca 30 m<sup>2</sup> vč. okapních žlabů a zateplení střešního pláště. Realizací navržených úprav s vyčíslenými náklady 113.382,98 Kč bez DPH dojde ke kompletní rekonstrukci všech částí střech. Jedná se o navýšení rozsahu stavebních prací a dodávek v důsledku dodatečného požadavku objednatele.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2024001 SLU Karviná  
**Objekt:** 2024001 VCP a MNP  
**Rozpočet:** 05 Výměna střešní krytiny mezi spojovacím koridorem a budovou E

**Objednatel:** Slezská univerzita v Opavě IČO: 47813059  
 Na Rybníčku 626/1 DIČ:  
 74601 Opava

**Zhotovitel:** FICHNA - HUDECZEK a.s. IČO: 27765857  
 Opavská 535/17 DIČ: CZ27765857  
 74718 Píšť

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-22,95
PSV	113 405,93
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>113 382,98</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	113 382,98 CZK
Základní DPH	21 %	23 810,43 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 137 193,41 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			8 458,26	7,5
712a	Záchytný systém	PSV			8 233,00	7,3
713	Izolace tepelné	PSV			12 718,66	11,2
762	Konstrukce tesařské	PSV			21 425,36	18,9
764	Konstrukce klempířské	PSV			62 570,65	55,2
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			-22,95	0,0
Cena celkem					113 382,98	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	Změna č. 05	Výměna střešní krytiny mezi spojovacím koridorem a budovou E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>8 458,26</b>
1	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivé přes 20 m	m2	24,12500	21,00	506,63
		4,825*5		24,12500		
2	712351111R00	Povlakové krytiny střež do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky materiálu	m2	26,64375	100,00	2 664,38
		5,25*5,075		26,64375		
3	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	77,20000	3,00	231,60
4	62842031R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana PE fólie ; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm	m2	30,64031	165,00	5 055,65
		(5,25*5,075)*1,15		30,64031		
<b>Díl: 712a</b>		<b>Záchytný systém</b>				<b>8 233,00</b>
5	712Rp001	Montáž záchytného systému	kus	1,00000	233,00	233,00
6	553140211R	kotvici bod pro falcované střechy; pro vzdálenost drážek 420 až 660 mm; použití jako bod koncový, mezilehlý, zlomový, rohový; nerezová ocel 1.4301; zatížitelný ve vodorovném směru; kotvení shora	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
		pomocí přitlačných šroubů				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>12 718,66</b>
7	713181113R00	Izolace foukaná do střešních konstrukcí, minerální	m3	6,92738	1 800,00	12 469,28
		(5,25*5,075)*0,26		6,92738		
8	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	124,69000	2,00	249,38
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>21 425,36</b>
9	762341923R00	Bednění a laťování střež vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tloušťky do 32 mm, plocha otvoru přes 2 do 4 m2	m2	24,12500	330,00	7 961,25
10	762343933R00	Bednění a laťování střež zabetnění jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru přes 2 do 4 m2	m2	24,12500	500,00	12 062,50
11	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	%	200,23000	7,00	1 401,61
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>62 570,65</b>
12	764391310	Závětrná lišta z Al plechu, rš 250 mm	m	5,10000	324,00	1 652,40
13	764312822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 0,67 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	24,12500	75,00	1 809,38
		4,825*5		24,12500		
14	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	4,82500	41,00	197,83
15	764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	1,00000	54,00	54,00
16	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	7,50000	34,00	255,00
17	764774521R00	Krytina falcovaná ze svitků šířky 650 mm na objektech výšky do 20 m, z hliníkového lakovaného plechu tl. 0,7 mm, sklon střež do 30°, dodávka a montáž	m2	35,00000	1 100,00	38 500,00
18	764775307R00	Ostatní prvky ke střežám ochranná mřížka proti ptákům šířky 125 mm, , , dodávka a montáž	m	4,82500	173,00	834,73

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	Změna č. 05	Výměna střešní krytiny mezi spojovacím koridorem a budovou E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
19	764775308R00	Ostatní prvky ke střechám okapový plech šířky 230 mm, z lakovaného hliníkového plechu, tl. 0,7 mm, dodávka a montáž	m	4,82500	330,00	1 592,25
20	764778105R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kulatý, z lakovaného hliníkového plechu v barvě tmavě hnědé, antracitové, světle šedé, o průměru 100 mm, pro žlab rš 280 mm, dodávka a montáž	kus	1,00000	600,00	600,00
21	764778111R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z hliníkového lakovaného plechu v barvě tmavě hnědé, antracitové, světle šedé, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	5,20000	555,00	2 886,00
22	764778122R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného hliníkového plechu, v barvě tmavě hnědé, antracitové, světle šedé, dodávka a montáž	m	7,50000	800,00	6 000,00
23	764778135R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám zaústění svodové roury do kanalizace, z lakovaného hliníkového plechu v barvě tmavě hnědé, antracitové, světle šedé, průměr 100 mm, dodávka a montáž	kus	1,00000	800,00	800,00
24	7647Rp891009	Z9 D+M 1řadé zachytávače sněhu pro falc.krytinu bez vrtání do střešní krytiny, vč. příslušenství, podrobnosti viz. tabulky výrobků	m	5,20000	1 200,00	6 240,00
25	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	%	574,53000	2,00	1 149,06
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>-22,95</b>
26	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,14500	200,00	29,00
27	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,14500	250,00	36,25
28	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,03000	15,00	30,45
29	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,14500	100,00	14,50
30	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	0,21500	-3 000,00	-645,00
31	979990121R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - asfaltové pásy, skupina odpadu 170302	t	0,14500	3 100,00	449,50
32	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,14500	300,00	43,50
33	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,58000	30,00	17,40
34	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,14500	10,00	1,45

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>6</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Doplnění spádového stupně na střeše tělocvičny

**předmět změny:**

Provedení spádového stupně na střeše objektu D2 - tělocvičny za účelem eliminace tvarových změn střešní krytiny z důvodu tepelné roztažnosti použitého materiálu.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Pro zakrytí střechy nad objektem D2 je dle projektové dokumentace navržena plechová falcová krytina z hliníkových svitků. Dle vyjádření dodavatele střešní krytiny je délka střechy na samé hranici 20-ti metrů a při sklonu střechy do 10° nelze zcela zajistit správnou dilataci hliníkových plechů tak, aby nedocházelo k jejich nadměrné roztažnosti a následně zvlnění a popraskání v místech spojů jednotlivých pásů krytiny. Dodavatel krytiny a stejně tak zhotovitel stavby pro bezproblémovou funkčnost krytiny a pro zajištění záručních podmínek důrazně doporučují provést opatření k eliminaci rizika, a to prostřednictvím doplnění nízkého klínu z dřevěných prvků o délce 1,5 m přibližně v polovině délky střechy. Detailní konstrukční řešení navrhuje projektant stavby v rámci výkonu autorského dozoru. Doplněním spádového stupně a správnému kluznému napojení hliníkových pásů v místě stupně dojde k zamezení možného zvlnění a popraskání střešní krytiny ve spojích z důvodu roztažení materiálu vlivem nadměrných tepelných zisků.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou změny spočívající v doplnění příčného spádového stupně střechy je kombinace vlivu teplotních změn na roztažnost použitého materiálu střešní krytiny, délky střechy a malého sklonu střešní roviny.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>méněpráce NE</b>
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>vícepráce ANO</b>
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>170 251,72</b> Kč
		21%DPH	35 752,86 Kč
		celkem	206 004,58 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<b>bez DPH</b>	<b>170 251,72</b> Kč
		21%DPH	35 752,86 Kč
		celkem	206 004,58 Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna a doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na doporučení zástupců všech účastníků výstavby, zejména dodavatele střešní krytiny, který detailně zná technické specifikace dodané krytiny, a souhlasí s provedením navrženého opatření v podobě spádového stupně, kterým dojde k eliminaci rizika možných defektů střešní krytiny v důsledku teplotní roztažnosti, a to za částku v celkové výši 170.251,72 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které nejsou součástí stavebního díla a projektové dokumentace, ale jejich provedení je nezbytné pro řádné užívání stavebního objektu.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2024001 SLU Karviná  
**Objekt:** 2024001 VCP a MNP  
**Rozpočet:** 06 Doplnění spádového stupně na střeše tělocvičny

**Objednatel:** Slezská univerzita v Opavě IČO: 47813059  
 Na Rybníčku 626/1 DIČ:  
 74601 Opava

**Zhotovitel:** FICHNA - HUDECZEK a.s. IČO: 27765857  
 Opavská 535/17 DIČ: CZ27765857  
 74718 Píšť

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	170 251,72
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>170 251,72</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	170 251,72 CZK
Základní DPH	21 %	35 752,86 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 206 004,58 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			22 383,18	13,1
762	Konstrukce tesařské	PSV			74 795,74	43,9
764	Konstrukce klempířské	PSV			73 072,80	42,9
Cena celkem					170 251,72	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	06	Doplnění spádového stupně na střeše tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>22 383,18</b>
1	712351111R00	Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky materiálu	m2	75,00000	100,00	7 500,00
		30*2,5		75,00000		
2	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	217,31000	3,00	651,93
3	62842031R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana PE fólie ; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm	m2	86,25000	165,00	14 231,25
		75*1,15		86,25000		
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>74 795,74</b>
4	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	67,00000	276,60	18 532,20
5	762343931R00	Bednění a laťování střeš zabezení jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru do 1 m2	m2	45,00000	700,00	31 500,00
6	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	1,24000	1 760,00	2 182,40
7	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	%	699,02000	7,00	4 893,14
8	605pc96002	Řezivo - fošny, hranoly	m3	1,76880	10 000,00	17 688,00
		(67*0,024)*1,1		1,76880		
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>73 072,80</b>
9	76401	Zatahovací pás r.š. 950	m	30,00000	1 098,00	32 940,00
		včetně spojovacích prostředků.				
10	76402	Zakončení krytiny	m	30,00000	285,00	8 550,00
11	76403	Úprava a vytažení krytiny pod dilataci	m	30,00000	455,00	13 650,00
12	764774521R00	Krytina falcovaná ze svitků šířky 650 mm na objektech výšky do 20 m, z hliníkového lakovaného plechu tl. 0,7 mm, sklon střešy do 30°, dodávka a montáž	m2	15,00000	1 100,00	16 500,00
		30*0,5		15,00000		
13	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	%	716,40000	2,00	1 432,80

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>7</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

název ZL:	Dodávka a montáž kazetového podhledu ve spojovacím koridoru
-----------	---

**předmět změny:**  
Dodávka a montáž kazetového podhledu ve spojovacím koridoru za současného přeložení stávající kabeláže v provizorně provedené kabelové trase.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**  
Pod stropem spojovacího koridoru je zavěšen stávající kovový kabelový žlab. Tato kabelová trasa byla vyhotovena uživatelem objektu provizorně v období mezi zpracováním projektové dokumentace a zahájením realizace stavby. Kabelový žlab veden středem chodby a je zavěšen na ocelových závitových tyčích pod úrovní železobetonových průvlaků, přičemž světlá výška je na hranici přípustnosti a žlab je za určitých okolností v dosahu osob. Na žádost objednatele dojde k demontáži stávajícího kabelového žlabu vč. závěsů, jeho přeložení ke stěně pod strop, opětovně instalaci kabelových tras a provedení kazetového podhledu obdobně jako v chodbě v 1. NP.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**  
Požadavek objednatele z estetických a bezpečnostních důvodů.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**  
Jedná se o rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakter zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>229 447,44</b> Kč
		21%DPH	48 183,96 Kč
		celkem	277 631,40 Kč

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ	cena:	bez DPH	<b>229 447,44</b> Kč
		21%DPH	48 183,96 Kč
		celkem	277 631,40 Kč

**vliv na termín dokončení:**  
ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**  
ANO - doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**  
položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh uživatele objektu požádal zhotovitele stavby o návrh přeložení kabelové trasy, a to za účelem zkvalitnění prostředí v hlavní komunikační trase. S navrženým řešením v podobě zakrytí kabelového žlabu kazetovým podhledem v ploše necelých 200 m<sup>2</sup> za celkovou cenu 229.447,44 Kč bez DPH souhlasí. Navržené řešení je technicky shodné s řešením komunikační chodby v 1. NP objektu. Realizací opatření dojde k navýšení rozsahu stavebních prací a dodávek v důsledku dodatečného požadavku objednatele.

## Další vyjádření



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			1 169,00	0,5
763	Dřevostavby	PSV			12 938,87	5,6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			152 594,57	66,5
M21	Elektromontáže	MON			62 745,00	27,3
Cena celkem					229 447,44	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	07	Dodávka a montáž kazetového podhledu ve spojovacím koridoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 169,00</b>
1	713552131	Protipožární trubní ucpávka, ve stěně, požární odolnost EI 90, průměr do D 108 mm	kus	1,00000	1 169,00	1 169,00

Otvor se utěsňuje minerální vlnou. Ze zadní strany stěny se připevní přířez z požárně ochranné desky svorkami. Prostup i potrubí před a za prostupem je natřeno protipožární stěrkou. Cena obsahuje dodávku požární desky (přířez), minerální vlny a požární stěrky.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>12 938,87</b>
2	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	119,00000	8,73	1 038,87
3	763164712	SDK obklad kov uzav š -0,8m A 15	m	15,00000	546,00	8 190,00
				<b>2,5*6</b>		<b>15,00000</b>
4	763164732	SDK obklad kov uzav š -1,6m A 15	m	5,00000	742,00	3 710,00
				<b>2,5*2</b>		<b>5,00000</b>

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>152 594,57</b>
5	767587111	Nosný rošt podhl. Knauf, vidit.kce,kazeta 600x600mm hrana kazety v úrovni roštu	m2	193,52000	383,45	74 205,24
6	767587211	Podhled minerální Knauf, vidit.kce,kazeta 600x600mm Thermanex Feinfresco SK, tl. 15 mm	m2	193,52000	389,61	75 397,33
7	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	1 496,00000	2,00	2 992,00

<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>62 745,00</b>
8	M21R01	Demontáž žlabu	m	78,00000	240,00	18 720,00
9	M21R02	Zpětná montáž žlabu	m	39,00000	295,00	11 505,00
10	M21R03	Dodávka protipožární krabice	ks	6,00000	1 800,00	10 800,00
11	M21R04	Montáž protipožární krabice	ks	6,00000	480,00	2 880,00
12	M21R05	Montáž nehořlavého kabelu 2x2x0,8	m	30,00000	30,00	900,00
13	M21R06	Dodávka nehořlavého kabelu 2x2x0,8	m	30,00000	58,00	1 740,00
14	M21R07	Uložení stávajících kabelů do žlabu	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00
15	M21R08	Spojka na otický kabel vč. materiálu - cena za vlákno	ks	16,00000	900,00	14 400,00

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>8</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Úprava konstrukce a výměna některých prvků krovu střechy tělocvičny

**předmět změny:**

Provedení statických úprav konstrukce krovu střechy objektu D2, doplnění bednění atiky a výměna 2 kusů poškozených krokví vlivem zatečení.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Již po první prohlídce stávající střechy bylo patrné, že v důsledku průhybu střechy nedochází k bezproblémovému odtoku vody a při dešti se v části střechy tvoří vodní laguny. Po odstranění dřevěného obložení atiky a odkrytí konstrukce dřevěného krovu nad objektem D2 bylo zjištěno, že k prohnutí střechy došlo v důsledku nadměrného průhybu krokví, které nabyly podepřeny sloupky v dostatečných vzdálenostech, navíc střecha není v příčném směru dostatečně zavětrována. Dále bylo zjištěno, že dvě krokve jsou silně poškozeny vlivem zatékání, a oproti předpokladu nebyla pod dřevěným obložением zděná atika, na kterou je možno ukotvit navržený zateplovací systém, ale pouze laťová konstrukce, na kterou je uchycen palubkový obklad. V návaznosti na zjištěné nedostatky je nezbytné provést v místě největšího průhybu odstranění bednění, podepření krokví dřevěnými sloupky, ke krokví namontovat příložky, které zajistí pravidelný sklon střešní roviny a tím i rovnoměrný odtok dešťové vody, dřevěné sloupky zavětrovat v příčném směru za účelem zvýšení tuhosti krovu, vyměnit poškozené krokve a doplnit bednění v místě realizovaných opatření. V místě atiky pak dojde k dodatečnému ukotvení pozednic do obvodového zdiva, zesílení a doplnění původní nosné konstrukce palubkového obkladu, seříznutí přesahu střechy podle tloušťky zateplení a na připravenou konstrukci k montáži atiky z OSB desek, které vytvoří podklad pro kontaktní zateplovací systém, do něhož je možné provést kotvení pomocí vrutů.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou nutných úprav krovu je především jeho nedostatečná tuhost, v důsledku čehož došlo k deformaci střešní roviny, a dále absence atiky, do níž by bylo možné ukotvit kontaktní zateplovací systém. Zesílením konstrukce krovu a doplněním podkladu z OSB desek dojde k odstranění těchto nežádoucích jevů. Podrobněji viz předchozí odstavec.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací a rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakteru zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>288 638,25</b> Kč
		21%DPH	60 614,03 Kč
		celkem	349 252,28 Kč

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ	cena:	bez DPH	<b>288 638,25</b> Kč
		21%DPH	60 614,03 Kč
		celkem	349 252,28 Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna a doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh zhotovitele stavby a po seznámení se se skutečným technickým stavem střešní konstrukce a zvážení doporučení zástupců ostatních účastníků výstavby souhlasí s doplněním a úpravou dřevěného krovu a atiky střechy, a to za celkovou částku 288.638,25 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2024001 SLU Karviná  
**Objekt:** 2024001 VCP a MNP  
**Rozpočet:** 08 Úprava konstrukce a výměna některých prvků krovu střechy tělocvičny

**Objednatel:** Slezská univerzita v Opavě IČO: 47813059  
 Na Rybníčku 626/1 DIČ:  
 74601 Opava

**Zhotovitel:** FICHNA - HUDECZEK a.s. IČO: 27765857  
 Opavská 535/17 DIČ: CZ27765857  
 74718 Píšť

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	22 596,40
PSV	266 041,85
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>288 638,25</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	288 638,25 CZK
Základní DPH	21 %	60 614,03 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 349 252,28 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			16 000,00	5,5
762	Konstrukce tesařské	PSV			248 320,65	86,0
783	Nátěry	PSV			17 721,20	6,1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			6 596,40	2,3
Cena celkem					288 638,25	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	08	Úprava konstrukce a výměna některých prvků krovu střechy tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: HZS</b>		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>16 000,00</b>
1	900.1	HZS_více/méně práce nepředvídané při realizaci, zapsané do SD (HZS bude účtována dle skutečnosti), projednané a schválené projektantem a TDS.	h	32,00000	500,00	16 000,00

zkrácení střechy, seřezání bednění + krokve : 4\*8 32,00000

<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>248 320,65</b>
2	762332110	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2	m	90,00000	168,50	15 165,00
3	762332120	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 12/14	m	12,00000	395,36	4 744,32
4	762331812	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 224 cm2	m	15,00000	65,10	976,50
5	762341210	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	150,00000	281,93	42 289,50
6	762341821	Demontáž bednění střech rovných z fošen hrubých	m2	150,00000	50,39	7 558,50
7	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, fošny 6/16	m	201,00000	356,32	71 620,32

Příložky krokví : 201 201,00000

8	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 10/10	m	124,00000	369,88	45 865,12
---	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

4\*31 124,00000

9	76201	Kotvení pozednic L profily	ks	60,00000	75,00	4 500,00
10	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	3,36000	1 760,00	5 913,60
11	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	%	1 731,97000	7,00	12 123,79
12	762340130	Laťování střech rozteč 22 cm, impregnace	m2	200,00000	187,82	37 564,00

Rastr pro čelo OSB desky : 200 200,00000

<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>17 721,20</b>
13	783782205	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	280,00000	63,29	17 721,20

včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.

bednění : 150 150,00000

sloupky : (0,1\*4\*4)\*31 49,60000

fošny : 0,2\*201\*2 80,40000

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>6 596,40</b>
14	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvě podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,76000	200,00	552,00
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,76000	250,00	690,00
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	38,64000	15,00	579,60
17	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	2,76000	100,00	276,00
18	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	2,76000	1 200,00	3 312,00
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,76000	300,00	828,00
20	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,04000	30,00	331,20
21	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	2,76000	10,00	27,60

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	číslo ZL:  <b>9</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Vyrovnání fasády podlepením zateplovacího systému polystyrénovými deskami

**předmět změny:**

Provedení podlepu kontaktního zateplovacího systému fasádními polystyrénovými deskami za účelem dosažení plošné rovinnosti fasády budovy.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Projektová dokumentace předpokládá zateplení obvodového zdiva kontaktním zateplovacím systémem z fasádních polystyrénových desek tl. 160 mm. Pro osazení zateplení a následnou aplikaci tenkovrstvé omítky je nutné dodržet mezní odchylky v rovinnosti podkladu, aby nedocházelo k deformaci desek a optickému zvlnění a hrbolatosti fasády. V některých místech fasády objektu D2 a spojovacího koridoru však byly naměřeny odchylky až několik centimetrů. Vyduťtá místa fasády je nutné nejprve vyrovnat nalepením fasádních polystyrénových desek různých tloušťek, a na takto vyrovnanou plochu je možné dále instalovat zateplení obvodového zdiva.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Obvodové zdivo objektu D2 a spojovacího koridoru bylo po montáži lešení zaměřeno z hlediska plošné rovinnosti, přičemž bylo zjištěno, že v některých místech přesahují odchylky až několik centimetrů. V těchto místech pak není možné dodržet doporučený technologický postup montáže kontaktního zateplovacího systému, docházelo by k nežádoucí deformaci fasádních desek a viditelnému zvlnění roviny fasády.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>67 730,52</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	14 223,41 Kč
		<i>celkem</i>	81 953,93 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>67 730,52</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	14 223,41 Kč
		<i>celkem</i>	81 953,93 Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

NE

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

**Vyjádření projektanta****Vyjádření TDS****Vyjádření investora**

Investor na návrh zhotovitele stavby a po seznámení se se zaměřením a odchylkami rovinatosti obvodového zdiva a zvážení doporučení zástupců ostatních účastníků výstavby souhlasí s podlepením kontaktního zateplovacího systému v místech vydutí fasády, a to za celkovou částku 67.730,52 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

**Další vyjádření**

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2024001	SLU Karviná
Objekt:	2024001	VCP a MNP
Rozpočet:	09	Vyrovnání fasády podlepením zateplovacího systému polystyrénovými deskami

Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě Na Rybníčku 626/1 74601 Opava	IČO: 47813059 DIČ:
-------------	--	-----------------------

Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s. Opavská 535/17 74718 Pišť	IČO: 27765857 DIČ: CZ27765857
-------------	--	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			67 730,52
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>67 730,52</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	67 730,52 CZK
Základní DPH	21 %	14 223,41 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 81 953,93 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			67 730,52	100,0
Cena celkem					67 730,52	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	09	Vyrovnaní fasády podlepením zateplovacího systému polystyrénovými deskami

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>67 730,52</b>
1	713131131	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	304,50000	173,43	52 809,44
		Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.				
		Spojovací koridor				
		Pohled jižní k budově E a A :				
		EPS tl. 20mm : 35		35,00000		
		EPS tl. 30mm : 12		12,00000		
		EPS tl. 40mm : 8		8,00000		
		EPS tl. 60mm : 1		1,00000		
		Pohled severní k budově B :				
		EPS tl. 20mm : 15		15,00000		
		EPS tl. 40mm : 11		11,00000		
		Pohled severní k budově E a A :				
		EPS tl. 20mm : 42		42,00000		
		Pohled severní tělocvična - sloupy :				
		EPS tl. 20mm : 14		14,00000		
		EPS tl. 40mm : 3,5		3,50000		
		Pohled jižní k budově B :				
		EPS tl. 20mm : 12		12,00000		
		EPS tl. 30mm : 12		12,00000		
		EPS tl. 40mm : 12		12,00000		
		EPS tl. 50mm : 7		7,00000		
		EPS tl. 70mm : 2		2,00000		
		Objekt D2 - tělocvična:				
		polystyren EPS 70F, tl. 20mm : 70		70,00000		
		polystyren EPS 70F, tl. 40mm : 48		48,00000		
2	28375930	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 20 mm	m2	188,00000	32,63	6 134,44
3	28375931	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 30 mm	m2	24,00000	48,99	1 175,76
4	28375932	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 40 mm	m2	82,50000	65,26	5 383,95
5	28375933	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 50 mm	m2	7,00000	81,62	571,34
6	28375934	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 60 mm	m2	1,00000	98,22	98,22
7	28375935	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 70 mm	m2	2,00000	114,66	229,32
8	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	664,02470	2,00	1 328,05

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>10</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Doplnění obvodového zdiva tělocvičny v místě luxfer

**předmět změny:**

Doplnění obvodového zdiva objektu D2 přizdáním stávajících luxfer, tvořících výplň okenních otvorů tělocvičny, porobetonovými tvárniciemi.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Projektová dokumentace předpokládá zateplení obvodového zdiva kontaktním zateplovacím systémem z fasádních polystyrénových desek kotvených do obvodového zdiva. Po montáži lešení byl v místě nik v obvodovém zdivu na úrovni 4. NP objektu D2 zaznamenán uvolněný zateplovací systém v tl. 50 mm, evidentně odtržený od podkladu. Po provedení sondy bylo zjištěno, že niky v obvodovém zdivu tvoří původní zaslepené stavební otvory se sklobetonovou výplní tvořenou skleněnými tvarovkami zv. luxfery které byly zaslepeny rovněž z vnitřní strany OSB deskami. Na takto tvořený podklad není možné zavěsit nový kontaktní zateplovací systém, není možné ani kotvení do skleněných tvárníc. Na doporučení projektanta stavby v součinnosti se zhotovitelem stavby je nutné odstranění stávajícího zateplení z EPS tl. 50 mm vč. původního lepidla. Na prachem zbavené luxfery se nanese kontaktní můstek na nenasákavé povrchy s křemičitým pískem. Poté se provede přizdívka z porobetonových tvárníc Ytong tl. 75 mm. Tvárnice je nutné lepit na pomocí flexibilního lepidla na obklady řady C2TE S1, a to jak mezi sebou, tak i k luxferám. Na takto připravený podklad je možná instalace a kotvení zateplení dle projektové dokumentace. Zároveň budou doplněny větrací průduchy ukončené kulatými mřížkami se sítí proti hmyzu.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou změny je nestabilní zateplení sklobetonových výplní okenních otvorů tělocvičny, na které nelze aplikovat kontaktní zateplovací systém. Nestabilní zateplení je nezbytné odstranit, provést zazdění otvorů a tím vytvoření únosného podkladu pro montáž a kotvení zateplení.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>104 066,76</b> Kč
		21%DPH	21 854,02 Kč
		celkem	125 920,78 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<b>bez DPH</b>	<b>104 066,76</b> Kč
		21%DPH	21 854,02 Kč
		celkem	125 920,78 Kč

**vliv na termín dokončení:**

ANO

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - doplnění původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh zhotovitele stavby a po seznámení se s technickým stavem výplní stavebních otvorů v obvodovém zdivu tělocvičny souhlasí s návrhem zhotovitele a projektanta stavby na doplnění obvodového zdiva porobetonovými tvárniciemi, čímž dojde k vytvoření stabilního únosného podkladu pro instalaci kontaktního zateplovacího systému, a to za celkovou částku 104.066,76 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2024001 SLU Karviná  
**Objekt:** 2024001 VCP a MNP  
**Rozpočet:** 10 Doplnění obvodového zdiva tělocvičny v místě luxfer

**Objednatel:** Slezská univerzita v Opavě IČO: 47813059  
 Na Rybníčku 626/1 DIČ:  
 74601 Opava

**Zhotovitel:** FICHNA - HUDECZEK a.s. IČO: 27765857  
 Opavská 535/17 DIČ: CZ27765857  
 74718 Píšť

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	90 794,17
PSV	13 272,59
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>104 066,76</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	104 066,76 CZK
Základní DPH	21 %	21 854,02 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 125 920,78 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			70 512,26	67,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			7 405,02	7,1
96	Bourání konstrukcí	HSV			5 256,09	5,1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			3 280,50	3,2
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			2 500,00	2,4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			355,50	0,3
728	Vzduchotechnika	PSV			3 733,38	3,6
764	Konstrukce klempířské	PSV			1 673,03	1,6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			3 856,68	3,7
784	Malby	PSV			3 654,00	3,5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 840,30	1,8
Cena celkem					104 066,76	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	10	Doplnění obvodového zdiva tělocvičny v místě luxfer

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>70 512,26</b>
1	340271607	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, pórobet.tvár.,tl.7,5cm zazdívka po ventilátorech : 6*0,3*0,075	m3	0,13500	6 325,00	853,88
				0,13500		
2	342948111	Ukotvení příček k cihelné konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 2,5*2*6	m	30,00000	129,54	3 886,20
				30,00000		
3	346275112	Přizdívky z desek Ytong tl. 75 mm	m2	63,00000	720,86	45 414,18
4	3R01	Celoplošné přilepení zdiva k luxferám lepidlem C2TES1	m2	63,00000	158,00	9 954,00
5	58554410	Lepidlo Ceresit CM 16 FLEXIBLE tenkovrstvé, C2TES1	kg	600,00000	17,34	10 404,00
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>7 405,02</b>
6	632411901	Nátěr nesavých podkladů, adhézní můstek Cemix	m2	63,00000	117,54	7 405,02
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>5 256,09</b>
7	978041105	Odstranění KZS EPS F tl. 50 mm s omítkou	m2	63,00000	83,43	5 256,09
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>3 280,50</b>
8	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	7,29000	450,00	3 280,50
<b>Díl: HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>2 500,00</b>
9	900.1	HZS_více/méně práce nepředvídané při realizaci, zapsané do SD (HZS bude účtována dle skutečnosti), projednané a schválené projektantem a TDS.	h	5,00000	500,00	2 500,00
				5,00000		
Vyplnění poškozených stávajících luxfer : 2*2,5						5,00000
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>355,50</b>
10	721173746	Kanal potrubí PE větrací DN 100 provedení větracích průduchu : 3*0,5	m	1,50000	237,00	355,50
				1,50000		
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>						<b>3 733,38</b>
11	728415112	Montáž mřížky větrací nebo ventiláční do 0,10 m2	kus	6,00000	325,50	1 953,00
12	28651078	Mřížka větrací PVC bílá d = 63 mm	kus	6,00000	296,73	1 780,38
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>1 673,03</b>
13	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	25,20000	50,80	1 280,16
14	764430810	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm	m	8,40000	46,77	392,87
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>3 856,68</b>
15	767135711	Ukončení oplechování stěn do zdi, rš. 330 mm	m	12,00000	321,39	3 856,68
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>3 654,00</b>
16	784R01	Očištění stávajících luxferových výplní	m2	63,00000	58,00	3 654,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>1 840,30</b>
17	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,77000	200,00	154,00
18	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,77000	250,00	192,50
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10,78000	15,00	161,70
20	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,77000	100,00	77,00
21	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	0,77000	1 200,00	924,00

### Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	10	Doplnění obvodového zdiva tělocvičny v místě luxfer

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,77000	300,00	231,00
23	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,08000	30,00	92,40
24	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,77000	10,00	7,70

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhlídce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>11</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Stabilizace trhlin v podlaze spojovacího koridoru

**předmět změny:**

Provedení opatření ke stabilizaci trhlin v původní podkladní betonové mazanině v podlaze spojovacího koridoru pomocí ocelových spon a pryskyřice

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Podkladní betonová mazanina v podlaze spojovacího koridoru ve 2. NP vykazuje po odbourání keramické dlažby a horní vrstvy cementového potěru řadu hlubokých nepravidelných trhlin. Dle projektové dokumentace má být na původní betonovou podlahu proveden vyrovnávací cementový potěr v tl. 16 mm, trhliny v podloží by při této tloušťce mohly vést ke vzniku trhlin i této nové vrstvě a následně k poškození vrchní povlakové krytiny z marmolea. Zhotovitel navrhuje stabilizaci podkladní betonové mazaniny sešitím trhlin pomocí ocelových spon a pryskyřice, která spony a trhliny zafixuje.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou dodatečných prací a dodávek je nestabilní podkladní betonová vrstva podlahy, vykazující nepravidelné trhliny, které mohou vést k popraskání nově provedené vrchní vrstvy podlahy z cementového potěru a následně k defektům nášlapné vrstvy z marmolea.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací a rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakteru zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>méněpráce NE</b>
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>vícepráce ANO</b>
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>130 208,84</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	27 343,86 Kč
		<i>celkem</i>	157 552,70 Kč
<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>130 208,84</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	27 343,86 Kč
		<i>celkem</i>	157 552,70 Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

NE

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor na návrh zhotovitele stavby a na doporučení zástupců ostatních účastníků výstavby souhlasí s opatřeními vedoucími ke stabilizaci popraskané vrstvy podkladní betonové mazaniny, čímž se eliminuje riziko pozdějších závad podlahy, a to za celkovou částku 130.208,84 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001 SLU Karviná**  
Objekt: **2024001 VCP a MNP**  
Rozpočet: **11 Stabilizace trhlin v podlaze spojovacího koridoru**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě** IČO: **47813059**  
**Na Rybníčku 626/1** DIČ:  
**74601 Opava**

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.** IČO: **27765857**  
**Opavská 535/17** DIČ: **CZ27765857**  
**74718 Píšť**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			128 842,00
PSV			1 366,84
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>130 208,84</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>130 208,84</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>27 343,86</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH 157 552,70 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			128 653,00	98,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			189,00	0,1
776	Podlahy povlakové	PSV			1 366,84	1,0
Cena celkem					130 208,84	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	11	Stabilizace trhlin v podlaze spojovacího koridoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>128 653,00</b>
1	631663111	Oprava trhlin epoxidovou pryskyřicí	m	140,00000	918,95	128 653,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>189,00</b>
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,42000	450,00	189,00
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>1 366,84</b>
3	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	193,52000	7,00	1 354,64
4	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m	%	13,55000	0,90	12,20

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>12</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

<b>název ZL:</b>	<b>Zakrytí nové střechy objektu D1 pod lešení</b>
------------------	---

**předmět změny:**  
Ochrana nové střechy objektu D1, realizované v rámci 1. etapy rekonstrukce v roce 2019, z důvodu montáže lešení pro zateplení stěny navazujícího objektu D2.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**  
V rámci 1. etapy rekonstrukce v roce 2019 byla provedena montáž nové plechové krytiny na objektu D1. Tato nová střecha navazuje v úrovni 3. NP na objekt D2, přičemž aktuální projekt v rámci 2. etapy rekonstrukce předpokládá zateplení obvodové stěny a rekonstrukci střešního pláště také na objektu D2. S ohledem na tyto práce prováděné nad střechou objektu D1 a na nezbytnou montáž lešení je potřeba zajistit ochranu nové krytiny celoplošným zakrytím pomocí OSB desek a netkané textilie, a to ve dvou vrstvách s ohledem na stojatou drážku nové krytiny tak, aby nedošlo k jejímu poškození. Zakrytí bude provedeno v rozsahu nezbytném pro montáž lešení a zabránění pádu předmětů z lešení.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**  
Důvodem dodatečných prací a dodávek je zajištění ochrany majetku objednatele před poškozením vlivem probíhající stavební činnosti.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**  
Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>37 323,08</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	7 837,85 Kč
		<i>celkem</i>	45 160,93 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>37 323,08</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	7 837,85 Kč
		<i>celkem</i>	45 160,93 Kč

**vliv na termín dokončení:**  
NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**  
NE

**přílohy :**  
položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor z důvodu ochrany nedávno rekonstruované střechy na přiléhajícím objektu souhlasí s navrženými opatřeními v ceně 37.323,08 Kč bez DPH, spočívajícími v zakrytí nové plechové krytiny v nezbytném rozsahu OSB deskami. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě, jejich provedení však vede k zamezení případných škod s vyšší finanční náročností.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001 SLU Karviná**  
Objekt: **2024001 VCP a MNP**  
Rozpočet: **12 Zakrytí nové střechy objektu D1 pod lešení**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě** IČO: **47813059**  
**Na Rybníčku 626/1** DIČ:  
**74601 Opava**

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.** IČO: **27765857**  
**Opavská 535/17** DIČ: **CZ27765857**  
**74718 Píšť**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			3 354,40
PSV			33 968,68
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>37 323,08</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>37 323,08</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>7 837,85</b> CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 45 160,93 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 354,40	9,0
762	Konstrukce tesařské	PSV			4 332,30	11,6
763	Dřevostavby	PSV			29 636,38	79,4
Cena celkem					37 323,08	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	12	Zakrytí nové střechy objektu D1 pod lešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>3 354,40</b>
1	944946111	Textílie ochranná před propadem suti z lešení- montáž bez dodávky geotextilie	m2	70,00000	18,25	1 277,50
2	67390503	Geotextilie netkaná geoNETEX S07 300 g/m2	m2	70,00000	29,67	2 076,90
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>4 332,30</b>
3	762526811	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	105,00000	41,26	4 332,30
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>29 636,38</b>
4	763614122	Montáž podlahy z desek do tl.18 mm, P+D, sponky	m2	105,00000	106,44	11 176,20
5	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	267,96000	10,60	2 840,38
6	60725010	Deska dřevoštěpková OSB 3, Kronospan nebroušená tl. 12 mm	m2	105,00000	148,76	15 619,80

1. vrstva - na výšku falcu krytiny : 70 70,00000

2. vrstva - celoplošné zakrytí pod lešení : 35 35,00000

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>13</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Záchytný systém na střeše objektu D1

**předmět změny:**

Odečet části záchytného systému připadajícího na střechu objektu D1, která již byla realizována v rámci 1. etapy rekonstrukce.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Z důvodu rozdělení celkové rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru do dvou etap byla v roce 2019 rekonstruována pouze střecha na objektu D1, a to včetně kompletního osazení záchytným systémem připadajícím na tento objekt. Vlivem administrativní chyby však nedošlo při rozdělení položkového rozpočtu stavby k vyčlenění této již realizované části záchytného systému a nedopatřením byl celý záchytný systém kalkulován i pro druhou etapu rekonstrukce. Touto změnou dochází k nápravě a již realizovaná část záchytného systému je z aktuálně probíhající etapy rekonstrukce vyjmuta.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Administrativní chyba při rozdělení stavby a tedy i záchytného systému do jednotlivých etap, která nevede ke zvýšení nákladů na realizaci stavby, ale naopak k jejich snížení.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o snížení rozsahu původních prací a dodávek v nepatrném objemu vzhledem k celkovému objemu zakázky. Nepožadované práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu, nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>méněpráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-55 000,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-11 550,00</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-66 550,00</b> Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>v příloze ZL</b>	<b>vícepráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>0,00</b> Kč
<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-55 000,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-11 550,00</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-66 550,00</b> Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

NE

**přílohy :**

položkový rozpočet neprovedených stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor po potvrzení skutečností autorským dozorem reflektuje snížení prací a dodávek spojených s instalací záchytného systému, která vede k úspoře nákladů v celkové výši 55.000,- Kč bez DPH. Jedná se o snížení rozsahu stavebních prací a dodávek v důsledku okolností bez vlivu objednatele.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001 SLU Karviná**  
Objekt: **2024001 VCP a MNP**  
Rozpočet: **13 Záchytný systém na střeše objektu D1**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě** IČO: **47813059**  
**Na Rybníčku 626/1** DIČ:  
**74601 Opava**

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.** IČO: **27765857**  
**Opavská 535/17** DIČ: **CZ27765857**  
**74718 Píšť**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			-55 000,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>-55 000,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>-55 000,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>-11 550,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH -66 550,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712a	Záchytný systém	PSV			-55 000,00	100,0
Cena celkem					-55 000,00	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	13	Záchytný systém na střeše objektu D1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712a</b>		<b>Záchytný systém</b>				<b>-55 000,00</b>
1	553140155R	kotvicí bod pro tenké dřevěné konstrukce; použití jako bod mezilehlý; možnost doplnit o ztužující trubku; l = 150 mm; d sloupku 16 mm; nerezová ocel 1.4301; zatížitelný ve vodorovném směru; kotvení pomocí 24 kusů nerezových vrtů	kus	-1,00000	5 000,00	-5 000,00
2	553140215R	kotvicí bod pro falcované střechy; použití jako bod mezilehlý; nerezová ocel 1.4301; zatížitelný ve vodorovném směru; kotvení shora pomocí přítláčných šroubů	kus	-10,00000	5 000,00	-50 000,00

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	<b>14</b>
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

<b>název ZL:</b>	<b>Přeložka a izolace stoupaček ústředního topení v 1. NP</b>
------------------	---

**předmět změny:**  
 Provedení přeložky stoupaček některých rozvodů ústředního vytápění a jejich následná izolace v prostoru učeben v 1. NP.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**  
 V důsledku rozdělení celkové rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru do dvou etap, došlo v roce 2019 k provizornímu napojení rozvodů ústředního vytápění pro ty provozy, které jsou předmětem 2. etapy rekonstrukce, tj. spojovací koridor a tělocvična. V rámci 2. etapy rekonstrukce dojde ke kompletní instalaci nového systému ústředního vytápění ve třech nových učebnách v 1. NP a částečné instalaci spojené s doplněním otopných těles ve 2. NP a spojovacím koridoru. Některé z původních stoupaček jsou zároveň v kolizi s dalšími rozvody vedenými v učebnách v 1. NP, tyto je nutné demontovat a provést stoupačky definitivní s napojením všech nově instalovaných otopných těles. Stoupačky a některé rozvody, které jsou vedeny k ponechávaným otopným tělesům ve 2. NP, instalovaným v rámci 1. etapy, budou opatřeny novou tepelnou izolací.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**  
 Příčinou je provizorní napojení provozů, jejichž vytápění bylo nutné zachovat i v období mezi realizací 1. a 2. etapy rekonstrukce. Provizorní stoupačky ÚT budou nahrazeny definitivními, na které budou napojeny všechny nově renovované prostory. Provizorní stoupačky jsou současně v kolizi s definitivními trasami dalších rozvodů.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**  
 Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>6 883,63</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	1 445,56 Kč
		<i>celkem</i>	8 329,19 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>6 883,63</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	1 445,56 Kč
		<i>celkem</i>	8 329,19 Kč

**vliv na termín dokončení:**  
 NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**  
 NE

**přílohy :**  
 položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor po seznámení se s okolnostmi změny a po zvážení situace souhlasí s přeložkami stoupaček ÚT, které kolidují s některými dalšími rozvody, zejména s rozvody vzduchotechniky, a to za částku 6.883,63 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě bez vlivu objednatele.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>2024001</b>	<b>SLU Karviná</b>
Objekt:	<b>2024001</b>	<b>VCP a MNP</b>
Rozpočet:	<b>14</b>	<b>Přeložka a izolace stoupaček ústředního topení v 1. NP</b>

Objednatel:	<b>Slezská univerzita v Opavě</b> <b>Na Rybníčku 626/1</b> <b>74601 Opava</b>	IČO: <b>47813059</b> DIČ:
-------------	---	------------------------------

Zhotovitel:	<b>FICHNA - HUDECZEK a.s.</b> <b>Opavská 535/17</b> <b>74718 Píšť</b>	IČO: <b>27765857</b> DIČ: <b>CZ27765857</b>
-------------	---	--

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		0,00
PSV		6 883,63
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>6 883,63</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	0,00 CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	6 883,63 CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	1 445,56 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 8 329,19 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			2 006,58	29,2
733	Rozvod potrubí	PSV			4 877,05	70,8
Cena celkem					6 883,63	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	14	Přeložka a izolace stoupaček ústředního topení v 1. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 006,58</b>
1	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů návlekovými izolačními pouzdry	m	53,00000	28,00	1 484,00
2	28377101	Izolace potrubí Mirelon PRO 18 x 9 mm šedočerná	m	53,00000	9,86	522,58
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>4 877,05</b>
3	733160801	Demontáž potrubí z měděných trubek D 28 mm	m	9,00000	41,76	375,84
4	733161903	Propojení měděného potrubí vytápění D 18 mm	kus	12,00000	168,09	2 017,08
5	733164103	Montáž potrubí z měděných trubek vytápění D 18 mm	m	9,00000	257,69	2 319,21
6	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	47,12000	3,50	164,92

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>15</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Prodloužení pronájmu fasádního lešení

**předmět změny:**

Prodloužení pronájmu fasádního lešení z důvodu provedení dodatečných stavebních prací a dodávek na obálce budovy.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Z důvodu dodatečných stavebních prací a dodávek na střeše objektu D2 a na fasádě objektu D2 a spojovacího koridoru, které spočívají ve vyrovnání obvodového zdiva jako podkladu pod kontaktní zateplovací systém a v dodatečných úpravách střešní konstrukce, a které mají vliv na dobu výstavby, je nutné prodloužit také dobu pronájmu fasádního lešení. Prodloužení pronájmu s ohledem na rozsah prací nepřekročí dobu jednoho měsíce. Vzhledem k potřebě vyrovnání fasády v různých částech na všech stranách objektu bude lešení ponecháno po celém obvodu rekonstruovaných objektů.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Důvodem prodloužení doby pronájmu fasádního lešení je provedení nezbytných dodatečných stavebních prací a dodávek spojených s vyrovnáním fasády a úpravou střechy.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o rozšíření původních stavebních prací a dodávek o dodatečné práce obdobného charakteru neměnicí charakter zakázky. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečné práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> NE
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>0,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	0,00 Kč
		<i>celkem</i>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>63 084,45</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	13 247,73 Kč
		<i>celkem</i>	76 332,18 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>63 084,45</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	13 247,73 Kč
		<i>celkem</i>	76 332,18 Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

NE

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor s ohledem na nutnost provedení dodatečných stavebních prací a dodávek souhlasí s prodloužením pronájmu fasádního lešení na nezbytně dlouhou dobu, která nepřekročí 1 měsíc, a to za celkovou částku 63.084,45 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2024001 SLU Karviná**  
Objekt: **2024001 VCP a MNP**  
Rozpočet: **15 Prodloužení pronájmu fasádního lešení**

Objednatel: **Slezská univerzita v Opavě** IČO: **47813059**  
**Na Rybníčku 626/1** DIČ:  
**74601 Opava**

Zhotovitel: **FICHNA - HUDECZEK a.s.** IČO: **27765857**  
**Opavská 535/17** DIČ: **CZ27765857**  
**74718 Píšť**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			63 084,45
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>63 084,45</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>12</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>63 084,45</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>13 247,73</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH 76 332,18 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			63 084,45	100,0
Cena celkem					63 084,45	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	15	Prodloužení pronájmu fasádního lešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>63 084,45</b>
1	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	829,05000	33,00	27 358,65
		Prodloužení pronájmu fasádního lešení - spojovací koridor : (800,95+28,1)*1		829,05000		
2	941941292R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	1 082,60000	33,00	35 725,80
		Prodloužení pronájmu lešení na fasádě tělocvičny : 1082,6*1		1 082,60000		

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	<b>16</b>
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

<b>název ZL:</b>	<b>Nadspotřeba materiálu při omítání vnitřních stěn spojovacího koridoru</b>
------------------	--

**předmět změny:**  
Zvýšená spotřeba omítkové směsi z důvodu vyrovnání vnitřních omítek do roviny ve spojovacím koridoru

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**  
Projektová dokumentace předpokládá osekání vnitřních omítek stěn spojovacího koridoru až na obvodové zdivo v celém rozsahu, zejména z toho důvodu, že původní omítky stěn byly opatřeny olejovým nátěrem až po parapet oken. Po osekání omítek bylo zdivo zaměřeno z hlediska plošné rovinatosti, přičemž naměřené odchylky činily až několik centimetrů. Po obou stranách koridoru dochází dle projektové dokumentace k osazení nových oken, montovaných do pásů, to znamená, že okna a parapety musí být osazeny v jedné ose. Toho lze dosáhnout pouze tím, že dojde ke srovnání vnitřních omítek. Z jednání zástupců všech účastníků výstavby vyplynulo řešení v podobě srovnání vnitřních omítek pod pásem oken do roviny, v místě, kde chodba vede mezi objekty D1 a D2 bude provedena redukce tloušťky omítky pomocí úzkých špalet, omítka bude v těchto místech oproti spojovacímu koridoru horizontálně uskočena a srovnána vertikálně. Srovnání omítek má za následek zvýšenou spotřebu omítkové směsi v závislosti na tloušťce omítky v různých částech spojovací chodby.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**  
Obvodové zdivo spojovacího koridoru bylo po osekání vnitřních omítek zaměřeno z hlediska plošné rovinatosti, přičemž bylo zjištěno, že odchylky v rovinatosti lokálně přesahují až několik centimetrů. Problém je patrný zejména ve vztahu k osazení pásu oken po obou stranách koridoru.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**  
Jedná se o částečnou technickou úpravu provádění prací. Vzhledem k vysoké provázanosti k původní konstrukci nelze oddělit a zadat dodatečně práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu samostatně, nejedná se ani o podstatnou změnu závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>0,00</b> Kč
		21%DPH	0,00 Kč
		celkem	0,00 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>101 737,96</b> Kč
		21%DPH	21 364,97 Kč
		celkem	123 102,93 Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	bez DPH	<b>101 737,96</b> Kč
		21%DPH	21 364,97 Kč
		celkem	123 102,93 Kč

**vliv na termín dokončení:**  
NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**  
NE

**přílohy :**  
položkový rozpočet dodatečných stavebních prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor po seznámení se se zaměřením a odchylkami rovinatosti obvodového zdiva spojovacího koridoru souhlasí s vyrovnáním omítky za cenu zvýšené spotřeby materiálu v hodnotě 101.737,96 Kč bez DPH. Jedná se o dodatečné stavební práce a dodávky, které objednatel nepředvídal, nejedná se tedy o dodatečný požadavek objednatele nad rámec projektové dokumentace, ale o práce, které vznikly v důsledku okolností při výstavbě.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2024001	SLU Karviná
Objekt:	2024001	VCP a MNP
Rozpočet:	16	Nadspotřeba materiálu při omítání vnitřních stěn spojovacího koridoru
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě Na Rybníčku 626/1 74601 Opava	IČO: 47813059 DIČ:
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s. Opavská 535/17 74718 Píšť	IČO: 27765857 DIČ: CZ27765857
Vypracoval:		
Rozpis ceny		
		Celkem
HSV		101 737,96
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>101 737,96</b>
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	101 737,96 CZK
Základní DPH	21 %	21 364,97 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>123 102,93 CZK</b>
v _____	dne _____	
_____	_____	
Za zhotovitele	Za objednatele	

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			92 883,31	91,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 854,65	8,7
Cena celkem					101 737,96	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	16	Nadspotřeba materiálu při omítání vnitřních stěn spojovacího koridoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>92 883,31</b>
1	611444491	Příplatek za další 1cm tl.sádr.vnit.omítky pl.-50%	m2	1 652,14000	56,22	92 883,31
		plocha x tl. omítek : 144,83*4		579,32000		
		plocha x tl. omítek : 125,2*5		626,00000		
		plocha x tl. omítek : 74,47*6		446,82000		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 854,65</b>
2	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	19,67699	450,00	8 854,65

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>17</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Změna vedení rozvodů silnoproudu a slaboproudu v učebnách v 1. NP

**předmět změny:**

Provedení změny rozmístění silnoproudých a slaboproudých zásuvek a změny vedení kabelových tras učebnách v 1. NP.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**

Projekt silnoproudých a slaboproudých rozvodů předpokládá rozmístění zásuvek v parapetních žlabech, které jsou umístěny v čelech výukových stolů, čímž je fixována jejich pozice do jednotlivých řad. Uživatel objektu na základě aktuálních požadavků na výuku spočívající ve větší variabilitě dispozičního uspořádání počítačových učeben požaduje provedení změny rozmístění zásuvek pro jednotlivá výuková místa a to tak, že přípojná místa budou situována pouze do parapetních žlabů pod okny po obvodu místnosti a v opláštění nosných sloupů v centrálním prostoru místnosti. Předpokládá se větší využívání přenosných počítačů a bezdrátového připojení, proto dotažení kabeláže až k výukovému místu není nutností, výhodou pak je možnost různých variant rozmístění výukových stolů, např. do pracovních skupin apod. Změnou dojde k mírnému snížení počtu zásuvek, především pak dojde k redukci parapetních žlabů, kabelové trasy se částečně přemístí do kovových roštů skrytých nad podhledem a v opláštěných stoupačkách okolo nosných sloupů.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**

Příčinou je požadavek uživatele na přemístění zásuvek z parapetních žlabů v čelech stolů do prostor podél obvodových zdí a centrálních sloupů s cílem dosažení větší variability prostoru s ohledem na aktuální potřeby výuky.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**

Jedná se o částečnou technickou úpravu projektového řešení vedoucí ke snížení rozsahu původních prací a dodávek v nepatrném objemu vzhledem k celkovému objemu zakázky. Dodatečné stavební práce a dodávky a nepožadované práce a dodávky, které jsou předmětem tohoto změnového listu, nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-74 019,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-15 543,99</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-89 562,99</b> Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>28 332,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>5 949,72</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>34 281,72</b> Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-45 687,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-9 594,27</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-55 281,27</b> Kč

**vliv na termín dokončení:**

NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**

ANO - změna původní projektové dokumentace

**přílohy :**

položkový rozpočet dodatečných prací a dodávek a neprovedených prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

Vyjádření projektanta

Vyjádření TDS

**Vyjádření investora**

Investor na základě aktuálních požadavků uživatele objektu na zachování větší variability uspořádání počítačových učeben požádal zhotovitele stavby a autorský dozor o změnu projektu vedoucí k odlišnému umístění zásuvek silnoproudu a slaboproudu, přičemž změnou dojde k úspoře nákladů v celkové výši 45.687,00 Kč bez DPH. Jedná se o změnu rozsahu stavebních prací a dodávek v důsledku dodatečného požadavku objednatele.

Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2024001	SLU Karviná
Objekt:	2024001	VCP a MNP
Rozpočet:	17	Změna vedení rozvodů silnoproudu a slaboproudu v učebnách v 1. NP

Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě Na Rybníčku 626/1 74601 Opava	IČO: 47813059 DIČ:
-------------	--	-----------------------

Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s. Opavská 535/17 74718 Pišť	IČO: 27765857 DIČ: CZ27765857
-------------	--	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		-42 584,00
PSV		0,00
MON		-3 103,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>-45 687,00</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-45 687,00 CZK
Základní DPH	21 %	-9 594,27 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -55 281,27 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2d.KT	SLP rozvody - kabelové trasy	HSV			-34 320,00	75,1
2d.SK	SLP rozvody - strukturovaná kabeláž - přípojné místo	HSV			-8 264,00	18,1
M21	Elektromontáže	MON			-3 103,00	6,8
Cena celkem					-45 687,00	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	17	Změna vedení rozvodů silnoproudu a slaboproudu v učebnách v 1. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2d.KT</b>		<b>SLP rozvody - kabelové trasy</b>				<b>-34 320,00</b>
1	Rp810	Parapetní kanál 210x70 D HD (pod okna) vč. příslušenství	metr	-26,00000	630,00	-16 380,00
2	Rp811	Parapetní kanál 160x65 D HD (do stolů), vč. příslušenství	metr	-60,00000	582,00	-34 920,00
3	Rp813	Koncovka par. kanálu	kus	-6,00000	90,00	-540,00
4	Rp814	Kabelový kovový rošt 100x50, vč. závěsů	m	48,00000	365,00	17 520,00
<b>Díl: 2d.SK</b>		<b>SLP rozvody - strukturovaná kabeláž - přípojiné místo</b>				<b>-8 264,00</b>
5	Rp001	Konektor, ekvivalent: Keystone modul RJ-45 nestíněný, Cat. 6,	ks	8,00000	165,00	1 320,00
6	Rp002	maska nosná, 2x pozice keystone	ks	-35,00000	72,00	-2 520,00
7	Rp004	držák keystone s clonkou, modul 45x22,5mm	ks	-17,00000	82,00	-1 394,00
8	Rp005	kryt zásuvky pro nosné masky	ks	-35,00000	118,00	-4 130,00
9	Rp006	rámeček zásuvky jednonásobný	ks	-35,00000	60,00	-2 100,00
10	Rp059	Měření vývodů SK kat.6 vč. měř. protokolů	ks	8,00000	70,00	560,00
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>-3 103,00</b>
11	21Rp21001	Zásuvka 230V/16A	ks	22,00000	375,00	8 250,00
12	21Rp21002	Zásuvka 230V/16A do parapetního žlabu M45	ks	-30,00000	272,00	-8 160,00
13	21Rp21003	Akustická přepětová ochrana do parapetního žlabu	ks	-1,00000	965,00	-965,00
14	21Rp21004	Krabice přístrojová KP do parapetního žlabu	ks	-30,00000	97,00	-2 910,00
15	21Rp21011	Krabice přístrojová KP	ks	22,00000	31,00	682,00

# ZMĚNOVÝ LIST

## Rekonstrukce objektů D1, D2 a spojovacího koridoru v areálu Na Vyhliďce 1, Karviná – II. ETAPA

Smlouva:	ze dne 29.1.2024	<b>číslo ZL:</b>  <b>18</b>
Objednatel:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybničku 626/1, 746 01 Opava	
Zhotovitel:	FICHNA - HUDECZEK a.s., Opavská 535/17, 747 18 Pišť	

**název ZL:** Záměna mozaikové omítky vnějších stěn za omítku silikonovou

**předmět změny:**  
Provedení změny mozaikové venkovní omítky sloupů a soklového zdiva na úrovni 1. NP za omítku silikonovou.

**zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):**  
Projektová dokumentace předpokládala v některých částech fasády, zejména na sloupech nesoucích spojovací koridor a na soklech budovy, aplikaci mozaikové omítky. Tento typ omítky se na ostatních budovách areálu nevyskytuje, z důvodu sjednocení typu fasád v ostatních částech areálu a zejména navazujícího objektu D1, který byl rekonstruován v rámci I. etapy, požaduje uživatel objektu změnu mozaikové omítky na omítku silikonovou stejné barevnosti jako na ostatních budovách. Tím dojde ke sjednocení vzhledu celého areálu.

**zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny:**  
Důvodem změny je sjednocení materiálu vnější omítky a sjednocení vzhledu co do struktury a barevnosti fasád na všech rekonstruovaných budovách v univerzitním areálu.

**zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:**  
Jedná se o částečnou materiálovou záměnu, kdy změnou dotčené práce a dodávky jsou rovněž součástí původní zakázky a nejsou tak podstatnou změnou závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu ustanovení § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-171 380,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-35 989,80</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-207 369,80</b> Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>vícepráce</b> ANO
	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>84 720,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>17 791,20</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>102 511,20</b> Kč

<b>CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ</b>	<b>cena:</b>	<i>bez DPH</i>	<b>-86 660,00</b> Kč
		<i>21%DPH</i>	<b>-18 198,60</b> Kč
		<i>celkem</i>	<b>-104 858,60</b> Kč

**vliv na termín dokončení:**  
NE

**jiné vlivy (na změnu PD apod.):**  
ANO - změna materiálu oproti původní projektové dokumentaci

**přílohy :**  
položkový rozpočet dodatečných prací a dodávek a neprovedených prací a dodávek vyplývajících z tohoto změnového listu

## Vyjádření projektanta

## Vyjádření TDS

## Vyjádření investora

Investor v souladu s požadavkem uživatele objektu požaduje sjednocení vzhledu fasád všech budov areálu, zejména té části, která byla rekonstruována v roce 2019 a přímo navazuje na nyní rekonstruovaný objekt D2. Změnou materiálu venkovní omítky dojde k úspoře nákladů v celkové výši 86.660,00 Kč bez DPH. Jedná se o snížení ceny stavebních prací a dodávek v důsledku dodatečného požadavku objednatele.

## Další vyjádření

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2024001 SLU Karviná  
**Objekt:** 2024001 VCP a MNP  
**Rozpočet:** 18 Záměna mozaikové omítky vnějších stěn za omítku silikonovou

**Objednatel:** Slezská univerzita v Opavě IČO: 47813059  
 Na Rybníčku 626/1 DIČ:  
 74601 Opava

**Zhotovitel:** FICHNA - HUDECZEK a.s. IČO: 27765857  
 Opavská 535/17 DIČ: CZ27765857  
 74718 Píšť

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-86 660,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-86 660,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-86 660,00 CZK
Základní DPH	21 %	-18 198,60 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -104 858,60 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-86 660,00	100,0
Cena celkem					-86 660,00	100,0

## Položkový rozpočet

S:	2024001	SLU Karviná
O:	2024001	VCP a MNP
R:	18	Záměna mozaikové omítky vnějších stěn za omítku silikonovou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>-86 660,00</b>
1	602021187RW2	Omítky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 2,0 mm,	m2	282,40000	300,00	84 720,00
		243,6+38,8		282,40000		
2	602021189R00	Omítky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, , mozaiková, ,	m2	-243,60000	600,00	-146 160,00
3	602021189R00	Omítky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, , mozaiková, ,	m2	-38,80000	650,00	-25 220,00