

ZMENOVÝ LIST
k Zmluve o dielo č. 2035/2022

Číslo a názov zmenového listu:	ZL_006_Omietky parapetov v átriách
Číslo a názov projektu:	P 2035 - UK_Zateplenie pavilónov ACCORD
Dátum vypracovania zmenového listu:	17.10.2022

Objednávateľ:	Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava
---------------	--

Stavebný dozor:	Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava
-----------------	--

Generálny projektant:	Ing. arch. Ivan Supuka, Internátna 47, 974 04 Banská Bystrica
-----------------------	---

Zhotoviteľ:	HORNEX a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava
-------------	--

Popis zmeny technického riešenia:

Pre riadne a komplexné ukončenie omietky po výmene okien v átriách je nevyhnutná demontáž vykurovacích telies, vrátane demontáže drevenej kapotáže. Demontáž drevenej kapotáže aj vykurovacích telies si zabezpečí objednávateľ. Následne osekanie nesúdržnej omietky, realizácia anikorožného náteru, reprofiliácia výstuže, omietanie a maľovanie.

Prílohy:

Označenie prílohy:	Počet listov:	Názov/popis prílohy:
P1	1	Rozpočet
P2	1	fotodokumentácia jestvujúceho stavu

Dôvod zmeny:

Na základe požiadavky objednávateľa sa bude realizovať omietka v parapetnej časti okolo átrií v pavilónoch G, B2, CH2. Pôvodne boli pod oknami vykurovacie telesá, ktoré si demontuje objednávateľ. Zhotoviteľ žiada o predĺženie realizácie diela o 20 kalendárnych dní nakoľko naviac prácami omietok sa spomalí realizácie už zazmluvnených omietok.

Vplyv zmeny na projektovú dokumentáciu diela: nie

Číslo dok./výkresu:	Dátum vydania:	Názov dokumentácie resp. výkresu:

Vplyv zmeny na cenu diela: áno

Popis: Cena v Eur bez DPH:

Pavilóny: G1, B2, CH2	
Omietky parapetov v átriách	65 652,61
Spolu za zmenový list	65 652,61

Vplyv zmeny na čiastkové termíny plnenia diela: nie

Číslo a popis čiastkového plnenia:	Pôvodný termín:	Nový termín:

Vplyv zmeny na celkový termín ukončenia diela: áno

Číslo a popis:	Pôvodný termín:	Nový termín:
	22.5.2023	12.6.2023

		Dátum:
Odsúhlasil za objednávateľa:	doc. RNDr. Milan Trizna, PhD., Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava	
Odsúhlasil za generálneho projektanta:	Ing. arch. Ivan Supuka Ing. arch. Ivan Supuka, Internátna 47, 974 04 Banská Bystrica	
Odsúhlasil za stavebný dozor:	Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava	
Odsúhlasil za zhotoviteľa:	Ing. Lukáš Biskupič HORNEX a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava	

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objekt:

Pavilóny G1, B2, CH2

Miesto:

Mlynská dolina, Bratislava

Dátum:

17.10.2022

Objednávateľ:

Univerzita Komenského v Bratislave

Projektant:

Zhotoviteľ:

HORNEX, a.s.-

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							65 652,61
D	HSV	Práce a dodávky HSV				62 906,35	
4	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					9 724,77	
1	K	B16001	Ochrana vyčistenej výstuže nanosením: antikorózný polymérom zušľachtený, cementom viazaný náter : Sto Crete TK (30% zcelkovej plochy stien)	m2	376,200	2,38	895,36
		VV	pavilón G1 =456*0,30	m2	136,800		
		VV	pavilón B2 =456*0,30	m2	136,800		
		VV	pavilón CH2=342*0,30	m2	102,600		
		VV	SPOLU		376,200		
2	K	B16002	Vyrovnanie poškodenej plochy, pomocou reprofilačnej malty modifikovanej plastom, cementom viazanej vrátane integrovanej protikorózneho ochrany (Referenčný produkt: Sto Crete GM P).	m2	376,200	23,47	8 829,41
6	Vodorovné konštrukcie					45 106,38	
3	K	B16001	Vnútorne omietky -povrchy nových murovaných stien - Baumit prednástreč, h=0,0023 t	m2	1 254,000	4,27	5 354,58
4	K	B16002	Vnútorne omietky - povrchy nových murovaných stien - omietka Baumit jadrová omietka hr. 10mm, h=0,015753 t	m2	1 254,000	15,85	19 875,90
5	K	B16003	Vnútorne omietky -povrchy nových murovaných stien Baumit - jemná štuková omietka hr. 3 mm, h=0,00440 t	m2	1 254,000	15,85	19 875,90
		VV	pavilón G1	m2	456,000		
		VV	pavilón B2	m2	456,000		
		VV	pavilón CH2	m2	342,000		
		VV	SPOLU		1 254,000		
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					8 075,20	
6	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových, sut=0,04600t	m2	1 254,000	4,20	5 266,80
		VV	pavilón G1	m2	456,000		
		VV	pavilón B2	m2	456,000		
		VV	pavilón CH2	m2	342,000		
		VV	SPOLU		1 254,000		
7	K	979083111.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku do 100 m	t	46,837	2,00	93,67
		VV	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových, -0,04600t	t	34,610		
		VV	Demontáž drevenného okapovania vykurovacích telies vrátane konštrukcie , sut=0,01650	t	12,227		
		VV	SPOLU		93,674		
8	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	46,837	4,28	200,46
9	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	936,740	0,60	562,04
10	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	46,837	21,94	1 027,60
11	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	46,837	0,54	25,29
12	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	46,837	0,54	25,29
13	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	25,557	34,20	874,05
D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 746,26	
D	784	Maľby				2 746,26	
14	K	B1784002	Konečná povrchová úprava vnútorných stien v štandardnom vyhotovení je maľba Primalex biela		1 254,000	2,19	2 746,26
		VV	pavilón G1	m2	456,000		
		VV	pavilón B2	m2	456,000		
		VV	pavilón CH2	m2	342,000		
		VV	SPOLU		1 254,000		