

ZMENOVÝ LIST
k Zmluve o dielo č. 2035/2022

Číslo a názov zmenového listu:	ZL_013_Odpočty a prípočty na pavilónoch FMFI UK
Číslo a názov projektu:	P 2035 - UK_Zateplenie pavilónov ACCORD
Dátum vypracovania zmenového listu:	18.1.2023

Objedávateľ: 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: HORTEX a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava

Popis zmeny technického riešenia:

Pavilón F1:
Úprava detailu tepelnej izolácie pod oknami na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu F1 je na žiadosť objednávateľa realizované zateplenie s prípravou pre realizáciu hydroizolácie v budúcnosti. Nakoľko sa teraz v projekte neuvádzalo s hydroizoláciou balkónov, zateplenie sme ukončili základovou líniou Sto-Sockeleiste Universal cca 300mm nad podlahou, dľa detailu skresleného spoločnosťou STO.
Zmena farebnosti fasádnej omietky na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu F1 bola použitá fasádna omietka STO Stolit k 1.5 ft.33201 dľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.
Dilatčné profily v átriu:
Po osekaní mozaiky a omietky bola zistená nutnosť použitia dilatčných profilov Sto-Dehnugenprofil V.
Úprava spojovacích múrikov na balkónoch:
Spojovacie múriky na balkónoch museli byť technologicky v mieste parapetu upravené drážkou, kvôli osadeniu parapetov a po osadení parapetov dodatočne vyspravené fasádou atms.
Na základe požiadavky objednávateľa sa bude v pavilóne F1 v átriu upravovať hrúbka tepelnej izolácie s ohľadom na vsunutie okenných parapetov. Fasáda sa bude zrovnať v átriu hrubou výpravkovou maľou, následne jemnou výpravkovou maľou.
Zmena farebnosti fasádnej omietky na podlahách balkónov a nadpraží v átriu:
Na podlahách balkónov a nadpraží pavilónu F1 bola použitá fasádna omietka STOCOLOR DRYONIC RAL 3003 Rubý Red dľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.
Zmena technického riešenia podlahov balkónov v átriu:
Po otlití mozaiky a omietky z podlahov v átriu sa zistilo, že montáž Cetris podlahov nebude možná. Na oknách nie sú rozširovacie profily. Podlahy sú zateplené tepelnou izoláciou 50mm.
Oplechovanie chrlícov:
Na základe požiadavky objednávateľa sa chrlice v átriu F1 oplechujú z vrchnej časti, z dôvodu ochrany sten chrlícov proti zašpineniu poveternostnými vplyvmi, tak, ako to bolo odsúhlasené a realizované na PríFuk.
Úprava statických nosníkov rámp nad vstuchovebnými miestami:
Na žiadosť objednávateľa sa prerobili vertikálne statické nosníky rámp nad VZT mrežami, do ktorých bude napojené VZT potrubie cez stredovú os rampy. Stredový nosný prvok bol odstránený a nahradený dvoma bočnými tak, aby bola možná realizácia trasy VZT.
Statické prekotovanie okenných zostáv v átriu:
Po osekaní mozaiky nadpražia okien v átriách sme zistili nedostatok a nesprávne statické kotvenie okenných konštrukcií, ktoré sme na žiadosť objednávateľa doplnili.
Rekonštrukcia rámp na balkónoch v átriu:
Na základe požiadavky objednávateľa bola vykonaná betónová železobetónového venca na balkónových zábradliach v átriu F1. Potreba tohto úkonu bola zistená po osekaní mozaiky, kedy zhotoviteľ upozornil objednávateľa na poškodenie zábradlia a na veľké nerovnosti medzi balkónmi. Zhotoviteľ upozornil objednávateľa, že bez betónového venca a vysekania drážky v mieste spojovacích múrikov, nie je možné realizovať oplechovanie atky. V projektovej dokumentácii sa neuvádzalo s betónovou železobetónového venca balkónových zábradli.
Atypické parapety:
Z dôvodu hrubšie šírky sten na balkónoch v átriu F1 boli po zateplení doplnené široké atypické parapety. Atypický parapet bol doplnený aj pod klimatizáciu na južnej fasáde.
Výpravovanie nadpraží okien v interier:
Vysprávkovanie nadpraží okien v interieri na perimetri átria F1 na všetkých podlažiach, vypraskali pri rekonštrukcii átria z dôvodu nesprávne ukotvených okien do nadpraží cez mozaiku fasády a neodborne vyhotovených interierových nadpraží.
ACS fasáda hr. 20mm - okná balkónov v átriu:
Časť balkónov v átriu F1 museli byť vyrovnané polystyrénom hr. 20mm, z dôvodu značnej nerovnosti danej plochy.

Pavilón F2:
Úprava detailu tepelnej izolácie pod oknami na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu F2 je na žiadosť objednávateľa realizované zateplenie s prípravou pre realizáciu hydroizolácie v budúcnosti. Nakoľko sa teraz v projekte neuvádzalo s hydroizoláciou balkónov, zateplenie sme ukončili základnou líniou Sto-Sockeleiste Universal cca 300mm nad podlahou, dľa detailu skresleného spoločnosťou STO.
Zmena farebnosti fasádnej omietky na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu F2 bola použitá fasádna omietka STO Stolit k 1.5 ft.33201 dľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.
Dilatčné profily v átriu:
Po osekaní mozaiky a omietky bola zistená nutnosť použitia dilatčných profilov Sto-Dehnugenprofil V.
Úprava spojovacích múrikov na balkónoch:
Spojovacie múriky na balkónoch museli byť technologicky v mieste parapetu upravené drážkou, kvôli osadeniu parapetov a po osadení parapetov dodatočne vyspravené fasádou atms.
Na základe požiadavky objednávateľa sa bude v pavilóne F2 v átriu upravovať hrúbka tepelnej izolácie s ohľadom na vsunutie okenných parapetov. Fasáda sa bude zrovnať v átriu hrubou výpravkovou maľou, následne jemnou výpravkovou maľou.
Zmena farebnosti fasádnej omietky v nadpraží okien v átriu:
V nadpraží pavilónu F2 bola použitá fasádna omietka STOCOLOR DRYONIC RAL 3003 Rubý Red podľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.
Statické prekotovanie okenných zostáv v átriu:
Po osekaní mozaiky nadpražia okien v átriách sme zistili nedostatok a nesprávne statické kotvenie okenných konštrukcií, ktoré sme na žiadosť objednávateľa doplnili.
Výpravovanie nadpraží okien v interier:
Vysprávkovanie nadpraží okien v interieri na perimetri átria F1 na všetkých podlažiach, vypraskali pri rekonštrukcii átria z dôvodu nesprávne ukotvených okien do nadpraží cez mozaiku fasády a neodborne vyhotovených interierových nadpraží.

Pavilón I:
Úprava spojovacích múrikov na balkónoch:
Spojovacie múriky na balkónoch museli byť technologicky v mieste parapetu upravené drážkou, kvôli osadeniu parapetov a po osadení parapetov dodatočne vyspravené fasádou atms.
Zmena farebnosti fasádnej omietky na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu I bola použitá fasádna omietka STO Stolit k 1.5 ft.33201 dľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.
Úprava detailu tepelnej izolácie pod oknami na balkónoch:
V interierách budúcej realizácie hydroizolácie balkónov, je soklová časť izolantou technologicky predpripravená na osadenie príslušnej líšty hydroizolácie.

Pavilón M:
Úprava spojovacích múrikov na balkónoch:
Spojovacie múriky na balkónoch museli byť technologicky v mieste parapetu upravené drážkou, kvôli osadeniu parapetov a po osadení parapetov dodatočne vyspravené fasádou atms.
Zmena farebnosti fasádnej omietky na balkónoch:
Na balkónoch pavilónu I bola použitá fasádna omietka STO Stolit k 1.5 ft.33201 dľa výberu objednávateľa. Fasádna omietka je príplatková, nakoľko je tmavšieho odtieňu.

Prílohy:		
Označenie prílohy:	Počet listov:	Názov/popis prílohy:
P1	1	Rožpočet
Dôvod zmeny:		
Dôvod zmeny technických riešení a detailov na pavilónoch FMFI sú popísané v popise zmeny technického riešenia.		
Vplyv zmeny na projektívnu 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: F1, F2, I, M		
Odpočty a prípočty na pavilónoch FMFI UK		-19 732,11
Spolu za zmenový list		-19 732,11

Vplyv zmeny na časťovú termín plnenia diela:		
nie		
Číslo a popis časťového plnenia:	Pôvodný termín:	Nový termín:

Vplyv zmeny na celkový termín ukončenia diela:		
nie		
Číslo a popis:	Pôvodný termín:	Nový termín:

		Dátum:
Odsúhlasil za objednávateľa:	prof. RNDr. Peter Kúš, DrSc. Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava	Podpis:
Odsúhlasil za generálneho projektanta:	Ing. arch. Ivan Supuka Ing. arch. Ivan Supuka, Internátna 47, 974 04 Banská Bystrica	Podpis:
Odsúhlasil za stavebný dozor:	Ing. Milan Durec Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava	Podpis:
Odsúhlasil za zhotoviteľa:	Ing. Lukáš Biskupič HORTEX a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava	Podpis:

Rekapitulácia rozpočtu

Stavba: Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo námestie 6
814 99 Bratislava 1

Dátum: 18.1.2023

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

Kód	OBJEKT	Cena bez DPH EUR	DPH EUR	Cena s DPH EUR
SO 06	Pavilón_F1	-10 477,55	-2 095,51	-12 573,06
SO 07	Pavilón_F2	-23 476,40	-4 695,28	-28 171,68
SO 08	Pavilón_I	6 812,85	1 362,57	8 175,42
SO 09	Pavilón_M	7 408,99	1 481,80	8 890,79
Spolu		-19 732,11	-3 946,42	-23 678,53

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objekt:

SO06 - Pavilón F1

Miesto:

Mlynská dolina, Bratislava

Dátum:

18.01.2023

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

-10 477,55

D HSV

Práce a dodávky HSV

-25 769,62

D L) KZSSOK vonk

L) KZS SOKEL HR.120mm (Pavilon F1, F2, I, M) - bez povrchovej upravy

-1 530,30

1	K	00780-001.L	hdrozolačna lepiaca malta + náter - zmiešaná s cementom Sto Flexyl	m2	-13,950	40,57	-565,95
2	K	00780-024.L	cement Flexyl Cement_18kg	m2	-13,950	3,72	-51,89
3	K	01112-003L	soklovy periméter hr. 120mm Fasádny polystyrén EPS 12 cm 100x50 cm_2,5m2	m2	-13,950	52,52	-732,65
4	K	00815-001.14L	armovacia malta Sto levell Basic_25kg	m2	-13,950	8,13	-113,41
5	K	00920-003.3L	sklotextilná sieťka - zapracovaná v armovacej malte Sto- Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	-13,950	4,76	-66,40

D M) KZS FASADA vc M) KZS FASADA HR.120mm (Pavilon F1, F2, I, M) - bez povrchovej upravy

-24 239,32

6	K	00815-001.15M	lepiaca malta Sto Coll Basic_25kg	m2	-298,000	9,76	-2 908,48
7	K	01112-003.1M	biely polystyrén hr. 120mm Fasádny polystyrén EPS 70F 12 cm 100x50 cm_2,5m2	m2	-298,000	48,56	-14 470,88
8	K	09333-001.2M	skrutkovacie - samozapustné kotvy 8 (0 - 30)_100ks	m2	-298,000	10,13	-3 018,74
9	K	00815-001.14L.1	armovacia malta Sto Level Basic_25kg	m2	-298,000	8,13	-2 422,74
10	K	00920-003.3L.1	sklotextilná sieťka - zapracovaná v armovacej malte Sto- Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	-298,000	4,76	-1 418,48

D		PSV	Práce a dodávky PSV					-50 899,80
D		712	Izolácie striech, povlakové krytiny					-3 996,58
16	M	283220003100	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 814, hr. 2,5 mm, š. 1 m, izolácia balkónov, vystužená skleneným rúnom, FATRA IZOLFA	m2	-154,000	16,75		-2 579,50
17	K	712670070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny balkonov PVC-P fóliou prilepením a so zvarovým spoju	m2	-137,000	7,80		-1 068,60
18	K	7126700701.S1	Zhotovenie povlakovej krytiny balkonov PVC-P fóliou zvisle výška 100 mm prilepením a so zvarovým spoju	m2	-15,000	7,80		-117,00
19	K	998712105.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 36 do 48 m	t	-4,515	51,27		-231,48
D		762	Konštrukcie tesárske					-45 040,70
20	K	621255051.S	Montáž podhľadu prevetrávanej fasády z fasádnych dosiek, s kombinovanou konštrukcou, uchytenie na skrutky, jednosmerná na	m2	-230,040	107,43		-24 713,20
21	M	591510000100.S	Fasádna vláknocementová doska, CETRIS, rozmer 8x1192x2500 mm, prefarbená s lazúrou	m2	-230,040	80,42		-18 499,82
22	K	762111811.S	Dodávka a montáž roštu z hranolčekov, fošien alebo lát -0,02200 t	m2	-230,040	1,51		-347,36
23	K	B1762001	Montáž drevenej dosky po celom obvode atiky a balkonov	m	-48,000	7,31		-350,88
24	M	B17620011	Drevená doska 24/144 mm	m	-48,000	7,07		-339,36
25	K	B1762002	Montáž dreveného okapnicového hranola	m	-48,000	12,19		-585,12
26	M	B17620021	Drevený hranol 40/50 mm	m	-48,000	4,27		-204,96
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové					-1 862,52
29	K	B1767002	Kotvenie okapnicového hranolu ocelovou pásnicou	m	-24,000	14,63		-351,12
30	M	B176700021	Ocelová pásovina 6/40-400 a=500mm	kg	-6,000	6,70		-40,20
31	K	622491461	Fasádna farba PANTONE 193C, dvojnásobná, podhládov z dosák CETRIS	m2	-240,000	6,13		-1 471,20
D		NP	Naviac práce					66 191,87
D		NP 01	Ostatné práce					56 173,61
32	K	NP_F1_001	Zakladacia lišta Sto-Sockelleiste Universal - predpríprava pre hydroizoláciu podlahy ozubom v izolante.	bm	583,300	19,55		11 403,52
33	K	NP_F1_002	Dilatácia Sto-Dehnfugenprofil V	bm	164,000	19,35		3 173,40
34	K	NP_F1_003	Vyspravovanie nosníkov (pilierov), zarezanie, debnenie, betonáž, dovoz materiál.	ks	71,000	148,50		10 543,50
35	K	NP_F1_004	Hrubá vyspravkova malta pre betonove plochy	m2	494,850	17,91		8 862,76

36	K	NP_F1_005	Jemná vyspravkova malta pre betonove plochy	m2	494,850	14,42	7 135,74
37	K	NP_F1_006	Stabilizovanie a podpenovanie parapetov v átriu	bm	195,000	6,30	1 228,50
38	K	NP_F1_007	Náter podhládov v átriu červenou farbou - StoColor Dryonic RAL 3003 Ruby Red	m2	263,700	16,64	4 387,97
39	K	NP_F1_008	Pigmentácia omietky - fasádna farba STO Stolit k 1,5 ft. 33201	m2	317,480	6,50	2 063,62
44	K	NP_F1_009	Vybúranie a vyspravenie chrlíčov v átriu	ks	20,000	57,00	1 140,00
45	K	NP_F1_010	Na žiadosť objednávateľa prerobenie vertikálnych statických nosníkov rámp nad VZT mrežami, do ktorých bude napojené VZT	ks	2,000	249,00	498,00
46	K	NP_F1_011	Dokotvovanie okien a dopeňovanie- statika - 70% z dĺžky:	m	352,000	12,80	4 505,60
47	K	NP_F1_012	Atyp exteriérový parapet rohy + klíma	ks	7,000	83,00	581,00
56	K	NP_F1_021	Oplechovanie chrlíčov D+M	ks	20,000	32,50	650,00

D NP 02 KZS Fasada hr.20mm - čelá balkónov v átriu 1 910,62

40	K	00815-001.1	lepiaca malta StoLevell Basic_25kg	m2	59,800	9,32	557,34
41	K	00582-025	biely polystyren hr. 20mm Fasádny polystyrén EPS 70F 2 cm 100x50 cm_15m2	m2	59,800	14,32	856,34
42	K	00815-001	armovacia malta StoLevell Basic_25kg	m2	59,800	2,57	153,69
43	K	00920-003	sklotextilna sieťka - zapracovana v armovacej malte Sto-Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	59,800	5,74	343,25

D NP 03 Vyspravenie nadpraží okien v interiéri 6 640,59

48	K	NP_F1_013	Obite jestvujúceho nesúdržného nadpražia, odvoz a likvidácia sutiny	m	213,000	4,23	900,99
49	K	NP_F1_014	Prekrytie okien (110 x 3,5 m), vyhotovenie zásteny pre zamedzenie prašnosti do kancelárie	m2	385,000	4,39	1 690,15
50	K	NP_F1_015	Vypenenie PUR penou, nalepenie styroduru D+M	m	190,000	4,44	843,60
51	K	NP_F1_016	Presiečkovanie vrátane materiálu	m	213,000	3,83	815,79
52	K	NP_F1_017	Penetrácia, štuk	m	213,000	3,90	830,70
53	K	NP_F1_018	Maľovanie 2-násobné, akrylovanie, opáskovanie okien	m	213,000	2,72	579,36
55	K	NP_F1_020	Sťažný presun materiálu v rámci stavby	sub	1,000	980,00	980,00

D NP 04 Betonáž ŽB venca v átriu 1 467,05

57	K	417321313.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	m3	1,570	229,80	360,79
58	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	bm	184,000	3,40	625,60
59	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	bm	184,000	1,90	349,60
60	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,059	2 215,55	131,06

-

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objekt:

SO07 - Pavilón F2

Miesto:

Mlynská dolina, Bratislava

Dátum:

18.01.2023

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							-23 476,40
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-23 201,98
D	L) KZSSOK		L) KZS SOKEL HR.120mm (Pavilon F1, F2, I, M) - bez povrchovej upravy				-9 426,05
1	K	00780-001.L	hdroizolačná lepiaca malta + náter - zmiešaná s cementom Sto-Flexy 18k	m2	-115,050	20,42	-2 349,32
2	K	00780-024.L	cement Flexyl Cement_18kg	m2	-115,050	0,00	0,00
3	K	01112-003L	soklovy perimeter hr. 120mm Fasádny polystyrén EPS 12 cm 100x50 cm_2,5m2	m2	-115,050	53,20	-6 120,66
4	K	00815-001.14L	armovacia malta Sto Levell Bssic_25kg	m2	-115,050	2,57	-295,68
5	K	00920-003.3L	sklotextilna sieťka - zapracovana v armovacej malte Sto-Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	-115,050	5,74	-660,39
D	M) KZS FASADA		M) KZS FASADA HR.120mm (Pavilon F1, F2, I, M) - bez povrchovej upravy				-11 859,19
6	K	00815-001.15M	lepiaca malta StoColl Basic_25kg	m2	-183,210	9,32	-1 707,52
7	K	01112-003.1M	biely polystyren hr. 120mm Fasádny polystyrén EPS 70F 12 cm 100x50 cm_2,5m2	m2	-183,210	38,56	-7 064,58
8	K	09333-001.2M	skrutkovacie - samozapustne kotvy 8 (0 - 30)_100ks	m2	-183,210	8,54	-1 564,61
9	K	00815-001.14L.1	armovacia malta StoLevell Basic_25kg	m2	-183,210	2,57	-470,85

10	K	00920-003.3L.1	sklotextilna sietka - zapracovana v armovacej malte Sto-Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	-183,210	5,74	-1 051,63
D Z) KZS POV UPR Z) KZS POVRCHOVA UPRAVA (Pavilon F1, F2, I, M) K1,5 (silikon-živična omietka							-1 916,74
11	K	00801-122.3Z	pod omietkova adhezna penetracia _23kg	m2	-115,050	2,34	-269,22
12	K	14006-032Z	silikon-živična omietka tónovaná_25kg	m2	-115,050	14,32	-1 647,52
D PSV Práce a dodávky PSV							-49 878,27
D 762 Konštrukcie tesárske							-45 040,70
13	K	621255051.S	Montáž podhľadu prevetrávanej fasády z fasádnych dosiek, s kombinovanou konštrukcou, uchytenie na skrutky, jednosmerná na drevený rošt (podhľad atiky a balkónov)	m2	-230,040	107,43	-24 713,20
14	K	591510000100.S	Fasádna vlákno cementová doska, CETRIS, rozmer 8x1192x2500 mm, prefarbená s lazúrou	m2	-230,040	80,42	-18 499,82
15	M	762111811.S	<i>Dodávka a montáž roštu z hranolčekov, fošien alebo lát - 0,02200 t</i>	<i>m2</i>	<i>-230,040</i>	<i>1,51</i>	<i>-347,36</i>
16	K	B1762001	Montáž drevenej dosky po celom obvode atiky a balkónov	m	-48,000	7,31	-350,88
17	K	B17620011	Drevená doska 24/144 mm	m	-48,000	7,07	-339,36
18	M	B1762002	<i>Montáž dreveného okapnicového hranola</i>	<i>m</i>	<i>-48,000</i>	<i>12,19</i>	<i>-585,12</i>
19	K	B17620021	Drevený hranol 40/50 mm	m	-48,000	4,27	-204,96
D 764 Konštrukcie klampiarske							-2 975,05
20	M	B1764002	<i>K2 - oplechovanie atiky átria, poplastovaný plech hr. 0,65 mm, kotvenie pomocou príponiek, r.š. 330 mm</i>	<i>m</i>	<i>-115,000</i>	<i>11,670</i>	<i>-1 342,05</i>
21	K	B1764008	Montáž klampiarskych prvkov K1, K2	m	-115,000	14,200	-1 633,00
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							-391,32
22	K	B1767002	Kotvenie okapnicového hranolu ocelovou pásnicou	m	-24,000	14,63	-351,12
23	M	B176700021	<i>Ocelová pásovina 6/40-400 a=500mm</i>	<i>kg</i>	<i>-6,000</i>	<i>6,70</i>	<i>-40,20</i>
D 784 Maľby							-1 471,20
24	K	622491461	Fasádna farba PANTONE 193C, dvojnásobná, podhľadov z dosák CETRIS	m2	-240,000	6,13	-1 471,20

	D	NP	Naviac práce				49 603,85
	D	NP 01	Ostatné práce				36 045,00
25	K	NP_F2_001	Zakladacia lišta Sto-Sockelleiste Universal - predpríprava pre hydroizoláciu podlahy ozubom v izolante.	bm	428	19,55	8 367,40
26	K	NP_F2_002	Dilatácia Sto-Dehnfugenprofil V	bm	100,47	19,35	1 944,09
27	K	NP_F2_003	Hruba vyspraková malta pre betonové plochy	m2	524,800	17,91 €	9 399,17
28	K	NP_F2_004	Jemná vyspraková malta pre betonové plochy	m2	524,800	14,42 €	7 567,62
29	K	NP_F2_005	Stabilizovanie a podpenovanie parapetov v átriu	bm	231,7	6,3	1 459,71
30	K	NP_F2_006	Náter podhládov v átriu červenou farbou - StoColor Dryonic RAL	m2	97,99	16,64	1 630,55
31	K	NP_F2_007	Pigmentácia omietky - fasádna farba STO Stolit k 1,5 ft. 33201	m2	270,000	6,5	1 755,00
32	K	NP_F2_008	Pigmentácia omietky - fasádna farba STO Stolit šedá	m2	85,000	6,5	552,50
42	K	NP_F2_010	Dokotvovanie okien a dopeňovanie	m	263,2	12,8	3 368,96
	D	NP 02	KZS Fasada hr.50mm - nadpražia okien v átriu				4 300,78
33	K	00815-001.1	lepiaca malta StoLevell Basic_25kg	m2	97,990	9,32	913,27
34	K	00582-025	biely polystyren hr. 50mm Fasádny polystyrén EPS 70F 5 cm	m2	97,990	26,26	2 573,22
35	K	00815-001	armovacia malta StoLevell Basic_25kg	m2	97,990	2,57	251,83
36	K	00920-003	sklotextilná sieťka - zapracovaná v armovacej malte Sto-Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	97,990	5,74	562,46
	D	NP 03	KZS Fasada hr.20mm - vyrovnávanie nerovností v átriu F2				5 758,36
37	K	00815-001.1	lepiaca malta StoLevell Basic_25kg	m2	131,200	9,32	1 222,78
38	K	00582-025	biely polystyren hr. 50mm Fasádny polystyrén EPS 70F 5 cm	m2	131,200	26,26	3 445,31
39	K	00815-001	armovacia malta StoLevell Basic_25kg	m2	131,200	2,57	337,18
40	K	00920-003	sklotextilná sieťka - zapracovaná v armovacej malte Sto-Glasfasergewebe F 110 cm_55m2	m2	131,200	5,74	753,09
	D	NP 04	Vyspravenie nadpraží okien v interiéri				3 499,71
43	K	NP_F2_011	Obitie jestvujúceho nesúdržného nadpražia, odvoz a likvidácia sutiny	m	121	4,23	511,83
44	K	NP_F2_012	Prekrytie okien (110 x 3,5 m), vyhotovenie zásteny pre zamedzenie prašnosti do kancelárie	m2	121	4,39	531,19
45	K	NP_F2_013	Vypenenie PUR penou, nalepenie styroduru D+M	m	121	4,44	537,24

46	K	NP_F2_014	Presietkovanie vrátane materiálu	m	121	3,83	463,43
47	K	NP_F2_015	Penetrácia, štuk	m	121	3,9	471,90
48	K	NP_F2_016	Maľovanie 2-násobné, akrylovanie, opáskovanie okien	m	121	2,72	329,12
49	K	NP_F2_017	Sťažený presun materiálu v rámci stavby	sub	1	655	655,00

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objekt:

SO08 - Pavilón I

Miesto:

Mlynská dolina, Bratislava

Dátum:

18.01.2023

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							6 812,85
	D	NP	Naviac práce				6 812,85
	D	NP 01	Ostatné práce				6 812,85
1	K	NP_I_001	Vyspravovanie nosníkov (pilierov), zarezanie, debnenie, betonáž, dovoz materiál.	ks	22,000	148,50	3 267,00
2	K	NP_I_002	Pigmentácia omietky - fasádna farba STO Stolit k 1,5 ft. 3320	m2	103,740	6,50	674,31
3	K	NP_I_003	Zakladacia lišta Sto-Sockelleiste Universal - predpríprava pre	bm	126,000	19,55	2 463,30
4	K	NP_I_004	Biely polystyren hr. 120mm Fasádny polystyrén EPS 70F 12	m2	-50,400	38,20	-1 925,28
5	K	NP_I_005	Soklovy periméter hr. 100mm	m2	50,400	46,30	2 333,52

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie pavilónov - ACCORD

Objekt:

SO09 - Pavilón M

Miesto:

Mlynská dolina, Bratislava

Dátum:

18.01.2023

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							7 408,99
D	NP		Naviac práce				7 408,99
D	NP 01		Ostatné práce				7 408,99
1	K	NP_M_001	Vyspravovanie nosníkov (pilierov), zarezanie, debnenie, betonáž, dovoz materiál.	ks	38,000	148,50	5 643,00
2	K	NP_M_002	Pigmentácia omietky - fasádna farba STO Stolit k 1,5 ft. 3320	m2	271,690	6,50	1 765,99