

ZMENOVÝ LIST



komplexný management stavieb

Elektronický názov dokumentu:

Objednávateľ Univerzita Komenského v Šafárikovo námestie 6, Bratislava r	Číslo zmenového listu:	ZL 40
	Dátum vydania:	21.12.2022
Zhotoviteľ KAMI PROFIT, s.r.o. Pri starom letisku 17 831 07 Bratislava	Projekt: Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD	
Obchodný súbor: Stavebný objekt SO 101	Číslo zmluvy:	
Predmet zmeny: Doplnenie zateplenia podhládov		
<i>Položka, popis:</i> Doplnenie zateplenia podhládov	<i>Dôvod zmeny:</i> Doplnenie zateplenia podhládov na 1.NP a 2.NP v halovej časti z dôvodu zamedzenia vzniku tepelných mostov a zlepšenie kvality užívania stavby. Zateplenie podhládu stropu 1.NP rez A a 2.NP m.č. 247 - strop	
<i>Prílohy:</i> Rozpočet	Cena zmeny: 2 579,79 € bez DPH	
<i>Dopady do harmonogramu : nie</i>		
Podpis zástupcu ZHOTOVITEĽA Dátum a podpis:	Podpis zástupcu OBJEDNÁVATEĽA Dátum a podpis:	
Podpis zástupcu STAVEBNÉHO MANAŽÉRA/ TDI Dátum a podpis:	K uvedenej zmene bolo poskytnuté vyjadrenie projektanta ÁNO / NIE Dátum a podpis:	

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 010

Stavba: Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 11. 5. 2022

Objednávateľ:

Univerzita Komenského v Bratislave

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kami Profit s.r.o

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Proma s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 579,79

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	2 579,79	515,96

Cena s DPH

v

EUR

3 095,75

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 010

Stavba: Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD

Miesto: Dátum: 11. 5. 2022

Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave Projektant: Proma s.r.o.

Zhotoviteľ: Kami Profit s.r.o. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov		2 579,79	3 095,75
ZL 040	040	2 579,79	3 095,75

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD

Objekt:

ZL 040 - 040

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 11. 5. 2022

Objednávateľ:

Univerzita Komenského v Bratislave

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kami Profit s.r.o

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Proma s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 579,79

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 579,79	20,00%	515,96

Cena s DPH

v EUR

3 095,75

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD

Objekt:

ZL 040 - 040

Miesto:

Dátum: 11. 5. 2022

Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave

Projektant: Proma s.r.o.

Zhotoviteľ: Kami Profit s.r.o

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 579,79

PSV - Práce a dodávky PSV

2 579,79

713 - Izolácie tepelné

2 579,79

ROZPOČET

Stavba:

Výstavba pavilónu špičkových technológií - ACCORD

Objekt:

ZL 040 - 040

Miesto:

Dátum: 11. 5. 2022

Objednávateľ:

Univerzita Komenského v Bratislave

Projektant:

Proma s.r.o.

Zhotoviteľ:

Kami Profit s.r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 579,79

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 579,79

D 713

Izolácie tepelné

2 579,79

1	K	713111124.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou ,	m2	96,110	5,11	491,12
	VV		2np				
	VV		247m				
	VV		2,5*20,2				
	VV		50,54		50,540		
	VV		Medzisúčtet		50,540		
	VV		1np				
	VV		2,17*21"rez A, VP		45,570		
	VV		Medzisúčtet		45,570		
	VV		Súčtet		96,110		
2	M	311950002900	Kotva zatĺkacia EJOT, pre upevnenie dosiek tepelných izolácií	ks	306,000	0,24	73,44
	VV		102*3		306,000		
	VV		Súčtet		306,000		
3	M	631440004000.S	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	102,923	13,44	1 383,29
	VV		96,1*1,05		100,905		
	VV		Súčtet		100,905		
	VV		100,905*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		102,923		
4	K	713131144.S	Montáž paropriepustnej fólie na steny	m2	96,110	1,92	184,53
	VV		96,110		96,110		
	VV		Súčtet		96,110		
5	M	283230012100.S	Fasádna fólia, difúzne otvorená, UV stabilná	m2	127,106	3,52	447,41
	VV		96,11*1,15		110,527		
	VV		Súčtet		110,527		
	VV		110,527*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		127,106		