

ZMENOVÝ LIST

Objednávateľ Mestská časť Bratislava - Rača Kubačova 21 831 06 Bratislava		Číslo zmenového listu: ZL48
		Dátum vydania: 15.12.2022
Zhotoviteľ KAMI PROFIT, s.r.o. Pri starom letisku 17 831 07 Bratislava		Projekt: „Rekonštrukciu ZŠ Plickova“
Obchodný súbor: Stavebný objekt	SO 01 Škola 01.1 - ASR + Statika	Číslo zmluvy/nákupnej objednávky: 221/2021
Predmet zmeny: Architektúra		
<i>popis, dôvod zmeny</i>		
Doplnenie Základového pásu pod hliníkový plot s bránou. Doplnenie základu pod polozapustené kontajnerové státie. Doplnenie oplechovania atiky loggie, hlavných vstupov a zvodov z 3.NP na 2.NP. Doplnenie zábradlia vstupov pri De.10 a De.06. Doplnenie obmedzovačov otvárania okien z dôvodu kolízie so svetidlami a pákovými batériami. Doplnenie tehlovej dlažby ukladanej do betónového lôžka, ktoré sú ukladané ako palisády z dôvodu ukončenia komunikácie. Doplnenie akustickej vetracej mriežky do miestností kde sa nachádzajú el. rozvádzače. Doplnenie olemovania hlavných a vedľajších schodísk v interiéri. Z dôvodu zväčšenia zábradlia na terase doplnenie antikorovej siete. Doplnenie regulačného ventilu na privode vody z dôvodu vysokého tlaku vody v prípojke. Doplnenie prvkov ZT a ELI na základe požiadavky Gastro.		
Ide o zmenu zmluvy podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní.		
<i>Prílohy:</i> Rozpočet		Cena zmeny: 34 274,84 € bez DPH
<i>Dopady do harmonogramu :</i> Realizácie do ukončenia 5.Etapy		
Podpis zástupcu ZHOTOVITEĽA Ing. Tomáš Madi, Ing. Tomáš Krutek, Ing. Martin Žiška Dátum a podpis: 15.12.2022		Podpis zástupcu OBJEDNÁVATEĽA Mgr. Michal Drotován Dátum a podpis: 15.12.2022
Podpis zástupcu Stavebný dozor / TDJ Ing. Štefan Bor, Ing. Michal Kar Dátum a podpis: 15.12.2022		K uvedenej zmene bolo poskytnuté vyjadrenie projektanta ANO / NIE Dátum a podpis: 15.12.2022

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zmenový list č.48

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 15.12.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

34 274,84

DPH		Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	základná	0,00	20,00%	0,00
	znižená	34 274,84	20,00%	6 854,97

Cena s DPH

v EUR

41 129,81

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zmenový list č.48

Miesto:

Dátum: 15.12.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

34 274,84

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Zmenový list č.48

Miesto:

Dátum: 15.12.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

34 274,842

Základový pás pod plot s bránou

1 392,888

x1	cenkros	971055008.S	Rezanie konštrukcií z betónu hr. panelu 150 mm pilou -0,01800t	m	13,020	39,625	515,918
7	SO 01.01	113107232	Odstánenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	7,812	6,649	51,946
	W		(13,02*0,6)		7,812		
	W		Súčet		7,812		
568	SO 01.01	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	6,250	18,373	114,826
	W		(13,02*0,6*0,8)		6,250		
	W		Súčet		6,250		
15	SO 01.01	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	3,125	0,926	2,892
16	SO 01.01	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	6,250	1,218	7,612
19	SO 01.01	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	6,250	1,721	10,758
33	SO 01.01	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	7,031	97,988	688,936
	W		(13,02*0,6*0,9)		7,031		
	W		Súčet		7,031		

Základ pod polozapustené kontajnerové státie

575,084

28	SO 01.01	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	6,260	91,866	575,084
	W		2,25*8,0*0,4 - (3*(3,14*0,65 ² *0,15))-((3,14*0,85 ² *0,15)		6,260		
	W		Súčet		6,260		

Klmpiarske výrobky

2 061,815

x2	CP		D+M opl. lak plechom pod schodiskom rš 300mm	m	7,000	33,000	231,000
x3	CP		D+M opl. Lak plechom Atiky rš 650mm - lodžia	m	2,600	44,000	114,400
x4	CP		D+M opl. lak plechom - ohýbaný okapový plech na hlavných vstupoch rš 140mm, RAL 8004 vrátane prekrytia kotviaceho materiálu (RAL 8004)	m	34,680	42,500	1 473,900
291	K	764352465-1	Kotlík AL hranatý pre rúry s priemerom do 110 mm RAL 9005	ks	2,000	44,094	88,189
293	K	764352513-3	Zvodové rúry z hliníkového Al plechu, hranaté 100x100 mm RAL 9005	m	4,500	34,295	154,326
	W		2,25*2		4,500		
	W		Súčet		4,500		

Konštrukcie doplnkové kovové

3 960,000

x5	CP		M+D Oceľové zábradlie s madlom tyčové výšky 900mm z jakľových profilov 40x20x3 a plochej ocele, vrátane povrchovej úpravy náter RAL 9010, kotvenia, zvarov - podrobný popis viď PD ZV54	ks	2,000	1 265,000	2 530,000
x6	CP		M+D Oceľové zábradlie s madlom tyčové výšky 900mm z jakľových profilov 40x20x3 a plochej ocele, vrátane povrchovej úpravy náter RAL 9010, kotvenia, zvarov - podrobný popis viď PD ZV55	ks	1,000	1 430,000	1 430,000

Komunikácie

2 171,996

57	SO 12	917831511.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 20 cm - do radu	m	97,000	10,993	1 066,333
	W		((0,3+0,3+1,5)*10)+((0,3+0,3+1,1)*10)+23+21+15		97,000		
	W		Súčet		97,000		
21	SO 12	592460010000.V	Dlažbová tehla 200x100x52mm, z pálenej hliny, oderuvzdorná, mrazuvzdorná do exteriéru, odolná proti sklzu a posipovým soliam, pojazdná vozidlami do 7.5t, farebnosť tehlová	m2	19,400	12,252	237,680
	W		10ks/1m: 97*10*0,2*0,1		19,400		
	W		Súčet		19,400		
59	SO 12	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	8,730	99,425	867,983
	W		0,3*0,3*97		8,730		
	W		Súčet		8,730		

Obmedzovacie otvárania

925,650

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
x7	CP		M: Montáž obmedzovačov otvárania	ks	22,000	18,975	417,450
x8	CP		D: Obmedzovač otv. - uzamykateľný - strieborný	ks	22,000	23,100	508,200
Dokončovacie práce a obklady							329,190
515	SO 01.01	781731030-1	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do flex lepidla	m2	7,020	13,478	94,612
	vv		3,62+1,96+1,44		7,020		
	vv		Súčet		7,020		
516	SO 01.01	596350000100	Obklad z lícovej tehly hr.15mm do exteriéru, farba tehlová, vrátane špárovacej hmoty	m2	7,722	7,267	56,112
84	SO 01.01	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	7,020	6,122	42,975
210	SO 01.01	711113131-1	D+M hydroizolačná dvojzložková, pružná stierka na báze cementu, učená pod dlažby v exteriéri (schodisko hlavné v stupy)	m2	7,020	12,252	86,006
517	SO 01.01	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	26,500	1,867	49,485
Vetracie mriežky v miestnosti s RH							559,303
x9	CP		D: Vetracej akustickej mriežky	ks	5,000	77,361	386,803
x10	CP		M: Vetracej akustickej mriežky	ks	5,000	34,500	172,500
Olemovanie schodiska hlavného							5 978,190
x11	CP		D+M opl. lak plechom U profil so zahnutým ukončením plechu. RAL 3015	mb	18,000	31,730	571,140
	w		6*3		18,000		
	vv		Súčet		18,000		
x12	CP		D+M opl. lak plechom L 80x40-120 profil so zahnutým ukončením plechu. RAL 3015	mb	87,000	62,150	5 407,050
Vedľajšie schodiská							5 125,787
x13	CP		D+M Schodová hrana hliníková vrátane prestriekanie na RAL 9005	mb	84,000	26,950	2 263,800
	vv		68,8+(1,9*8)		84,000		
	vv		Súčet		84,000		
x14	CP		D+M Ochranej recyklovanej gummy - čierna hr. 5mm	mb	68,800	22,250	1 530,800
	w		((2,05+2,25)*2*8)		68,800		
	vv		Súčet		68,800		
x15	CP		D+M AL Prechodový profil 3cm	mb	19,140	17,050	326,337
x16	CP		D+M biely krycí rohový profil plastový combo Line 75 biely 7,5cm x 7,5cm	mb	21,000	47,850	1 004,850
	w		2*7,5+6		21,000		
	vv		Súčet		21,000		
Doplnenie antikorovej siete na terase							1 324,414
x17	CP		D+M antikorovej nerezovej siete	m2	4,302	307,860	1 324,414
Doplnenie regulačného ventilu na pripojke vody							3 795,000
x18	CP		M: Regulačného ventilu	ks	1,000	440,000	440,000
x19	CP		D: Regulačný ventil	ks	1,000	3 355,000	3 355,000
Gastro - ZTI							1 333,168
105	SO 01.13	722221070.S	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 1/2	ks	26,000	3,921	101,958
106	SO 01.13	551110007700.S	Guľový uzáver pre vodu rohový 1/2", niklovaná mosadz	ks	26,000	3,921	101,958
x20			Montáž kanalizačnej tvarovky DN 50	ks	14,000	3,500	49,000
x21			Kanalizačná tvarovka DN 50	ks	14,000	1,250	17,500
x22			Montáž kolena plasthliníkového lisovacieho	ks	12,000	5,500	66,000
x23			Koleno plastohliník lisovacie	ks	12,000	5,100	61,200
x24			Montáž ventilu motýľového	ks	13,000	5,900	76,700

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
x25			Ventil motýľový	ks	13,000	8,100	105,300
x26			Mmontáž: Prechod lisovací plastohliník závit	ks	39,000	3,300	128,700
x27			Prechod lisovací plastohliník závit	ks	39,000	3,300	128,700
528	SO 01.01	HZS000112-01	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie - stavebné úpravy s pomocným materiálom, vč. odvozu a likvidácie sute	hod	22,500	22,051	496,152

Gastro - ELI

4 742,357

151	SO 01.2	210800519	M: Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	460,000	0,692	318,167
152	SO 01.2	341110012300 .S	M: Vodič medený H07V-U 6 mm ²	m	460,000	0,399	183,414
x28	CP		D+M: Podružný materiál	ks	1,000	247,500	247,500
x29	CP		M: Vypínač, IP65, na povrch, 63A/3 fáze	ks	11,000	93,500	1 028,500
x30	CP		D: Vypínač, IP65, na povrch, 63A/3 fáze	ks	11,000	68,200	750,200
x31	CP		M: Vypínač, IP65, na povrch, 80A/3 fáze	ks	1,000	93,500	93,500
x32	CP		D: Vypínač, IP65, na povrch, 80A/3 fáze	ks	1,000	82,500	82,500
x33	CP		M: Vypínač, IP65, na povrch, 100A/3 fáze	ks	2,000	93,500	187,000
x34	CP		D: Vypínač, IP65, na povrch, 100A/3 fáze	ks	2,000	132,000	264,000
x35	CP		M: Káblová priechodka PG29 + tesniaci krúžok a matica	ks	24,000	5,500	132,000
x36	CP		D: Káblová priechodka PG29 + tesniaci krúžok a matica	ks	24,000	2,750	66,000
x37	CP		M: Káblová priechodka PG36 + tesniaci krúžok a matica	ks	4,000	5,500	22,000
x38	CP		D: Káblová priechodka PG36 + tesniaci krúžok a matica	ks	4,000	3,850	15,400
x39	CP		M: PVC Trubka, ohybná	m	10,000	3,000	30,000
x40	CP		D: PVC Trubka, ohybná	m	10,000	2,750	27,500
x41	CP		D+M: Podružný materiál	ks	1,000	357,500	357,500
528	SO 01.01	HZS000112-01	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie - stavebné úpravy s pomocným materiálom, vč. odvozu a likvidácie sute	hod	42,500	22,051	937,176