

Dodatok č. 2/2020

k Zmluve o dielo č. 01/2019 a Dodatku č.1/2020
uzavretej v zmysle § 536 a nasledujúcich zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení
neskorších predpisov
(ďalej len „**dodatok**“)

Čl. I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Názov : Súkromná škola umeleckého priemyslu
Sídlo : Ivanská cesta 21, 821 04 Bratislava
IČO : 31 792 952
DIČ : 2021406035
Zriaďovateľ : Bohumil Bača, akad. mal., zriaďovateľ školy
Konajúca prostredníctvom : Ing. Martin Kokles, riaditeľ
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s.
Číslo účtu : 2947052742
IBAN : SK44 1100 0000 0029 4705 2742
Osoby oprávnené jednať v:
- zmluvných veciach : Bohumil Bača, akad. mal., zriaďovateľ školy
- realizačných veciach : Bohumil Bača, akad. mal., zriaďovateľ školy
Telefón : 02/43410802
E-mailová adresa : ssus@ssus.sk, baca@ssus.sk

(ďalej len ako „**Objednávateľ**“)

1.2 Zhotoviteľ:

Obchodné meno : **PMGSTAV SK, s.r.o.**
Sídlo : Predmestská 8965/93, 010 01 Žilina
IČO : 44 756 518
IČ DPH : SK2022817324
DIČ : 2022817324
Štatutárny orgán : Bc. Pavol Mucha, konateľ
Bankové spojenie : Všeobecná úverová banka, a.s.
Číslo účtu IBAN : SK46 0200 0000 0038 3901 5455
Osoby oprávnené jednať v:
-zmluvných veciach : Bc. Pavol Mucha
-realizačných veciach
(stavbyvedúci) : Ing. Jaroslav Vlk
č. oprávnenia : 08858*10-20*
Telefonický kontakt : +421 917 093 277
E-mailová adresa : info@pmgstav.sk
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka č.:51290/L

(ďalej len ako „**Zhotoviteľ**“)

Či. II.
Predmet Dodatku č. 1

2.1 Na základe objektívne vzniknutej situácie počas realizácie predmetu zmluvy sa zmluvné strany dohodli, že v **Článku VIII. Ďalšie práva a povinnosti zmluvných strán** v bode 8.21 na nasledovnej zmene časti položiek diela v Prílohe č. 4 Cenová ponuka/Zmluvný rozpočet/Krycí list Zmluvy o dielo:

A) časť strecha

Modernizácia objektu školy Dizajnu - strecha

Časť:

1 - Energetická efektívnosť budovy školy

712 – Izolácie striech

31	K	712311111	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovou suspenziou	m2	540,132	0,750	405,099
32	M	1116332500	<i>Suspenzia asfaltová</i>	t	1,620	1 168,630	1 893,181
33	K	712331101	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	m2	670,332	2,800	1 876,930
34	M	69366550	<i>Spevňovacia vložka z polyesteru vystužená sklotextilým vláknomtextília</i>	m2	770,882	2,500	1 927,205
35	K	712331110	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi NAIP prikotvením, so zvarovým spojom	m2	1 340,664	6,000	8 043,984
36	M	6285271021	<i>Asfaltovaný pás modifikovaný hydroizolačné systémy</i>	m2	770,882	7,000	5 396,174
37	M	6283228900	<i>Pás ťažký asfaltový napr.Elastobit ST 42 h</i>	m2	770,882	6,000	4 625,292

764 – Konštrukcie klampiarske

53	K	764430360	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm	m	130,200	24,930	3 245,886
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

znenie vyššie uvedených položiek sa nahrádza položkami:

712 – Izolácie striech

K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarovým spoju	m2	540,132	5,500	2 970,726
M	283220002000	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech</i>	m2	540,132	7,500	4 050,990
K	712370401.S	Pripevnenie povlakovej krytiny z termoplastu striech plochých do 10° prikotvením	ks	2 500,000	0,370	925,000
M	311690001001	<i>Kotva - teleskop + vrut do betonu dl. Nad 500mm</i>	ks	2 500,000	1,950	4 875,000
K	712873240.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvarovým spojom	m2	204,290	8,100	1 654,749
M	283220002000	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech</i>	m2	234,934	7,500	1 762,005
K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atíke šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	131,800	9,720	1 281,096
M	311690001500.S	<i>Kotvenie</i>	kpl	1,000	270,760	270,760
M	607260000300.S	<i>Doska OSB hr. 18 mm</i>	m2	81,716	10,410	850,664

K	711790110.S	Zhotovenie detailov k hydroizolačným fóliam - kútová lišta z HPP rš. 70 mm pre kotvenie na vnútorných a vonkajších hranách	m	263,600	6,980	1 839,928
M	553430004700.S	Lišta kútová z poplastovaného plechu pre ukončenie fólii z PVC š. 71 mm, dl. 2 m	m	263,600	3,500	922,600
K	712973840.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm	m	130,200	24,930	3 245,886

Modernizácia objektu školy Dizajnu - strecha

Časť:

2 - Rekonštrukcia budovy školy

6 – Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

29	K	631346131	Mazanina z betónu ľahkého polystyrénového LC 0,9 D 1,8 (m3) hr.nad 50 do 80 mm	m3	27,007	120,000	3 240,840
----	---	-----------	--	----	--------	---------	-----------

znenie vyššie uvedenej položky sa nahrádza položkou:

6 – Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

M	631367049.1	T kamenná vlna hrúbka 50 mm	m2	550,935	10,900	6 005,192
---	-------------	-----------------------------	----	---------	--------	-----------

B) časť podlaha

Modernizácia objektu školy Dizajnu - podlaha

Časť:

1 - Energetická efektívnosť budovy školy

713 – Izolácie tepelné

39	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	332,750	0,740	246,235
40	M	2837577010	Krycia PE fólia	m2	382,663	0,500	191,332
41	K	713121131	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená do lepidla	m2	332,750	5,250	1 746,938
42	M	6314150730	Tepelná izolácia podlahy napr. NOBASIL PVT, čadičová minerálna izolácia - doska 40x600x1000 mm	m2	339,405	12,960	4 398,689

Vyššie uvedené položky sa odstraňujú úplne.

Modernizácia objektu školy Dizajnu - podlaha

Časť:

2 - Rekonštrukcia budovy školy

6 – Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

34	K	632902222	Prebrúsenie zatvrdnutého povrchu betónových mazanín hr.40-50mm	m2	578,120	10,500	6 070,260
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

znenie vyššie uvedenej položky v uvedenej výmere 578,120 m² sa nahrádza položkami:

6 – Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

K	632452649.S	Samonivelizačná stierka, hr. do 10 mm	m2	578,120	15,770	9 116,952
K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr.nad 10 mm, - 0,06500t	m2	177,240	5,000	886,200
K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	5,021	9,070	45,540
K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	15,063	6,360	95,801
K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,021	12,090	60,704
K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	170,714	0,390	66,578
K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,021	9,160	45,992
K	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	45,189	1,030	46,545
K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	5,021	40,000	200,840

776 – Podlahy povlakové

139	K	776992121	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	578,120	8,100	4 682,772
140	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	578,120	3,920	2 266,230

znenie vyššie uvedených položiek v uvedenej výmere 578,120 m² sa nahrádza položkou:

777 – Podlahy syntetické

K	777110R00	Epoxidová podlahu v odtieni sivá RAL 7035 s protišmykovou úpravou čips	m2	578,120	40,000	23 124,800
---	-----------	--	----	---------	--------	------------

C) časť svietidlá

Modernizácia objektu školy Dizajnu - svietidlá

Časť:

2 - Rekonštrukcia budovy školy

21-M – Elektromontáže

163	M	M001	Prachotesné svietidlo MAH-LED-60W-NW/PC 22602 Kanlux, 220-240V Výkon: 60W,	ks	374,000	85,89	32 122,86
-----	---	------	--	----	---------	-------	-----------

znenie vyššie uvedenej položky sa nahrádza položkou:

21-M – Elektromontáže

163	M	M001	Svietidlo Modus LLL6000RL2KV4ND 6500 lm	ks	374,000	85,89	32 122,86
-----	---	------	---	----	---------	-------	-----------

Čl. III. Záverečné ustanovenia

- 3.1 Účastníci dodatku vyhlasujú, že tento dodatok č. 2/2020 k Zmluve o dielo č. 01/2019 zodpovedá ich slobodnej vôli, uzatvárajú ho dobrovoľne a na znak súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.
- 3.2 Tento dodatok č. 2/2020 je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o dielo č. 01/2019 a Dodatku č. 1/2020.
- 3.3 Ostatné články a body zmluvy o dielo zostávajú nezmenené.
- 3.4 Tento dodatok je zhotovený v 6-ch vyhotoveniach, z toho 4 vyhotovenia obdrží objednávateľ a 2 vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.

V Bratislave dňa 18.11.2020

V Bratislave dňa 18.11.2020