

DODATOK č. 2 K ZMLUVE O DIELO č. 275/2021

uzatvorený v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov (ďalej len „Dodatok“) medzi zmluvnými stranami

Objednávateľ:	
Obchodné meno:	MBB a. s.
Sídlo:	ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica
V zastúpení:	Ing. Dušan Argaláš – predseda predstavenstva JUDr. Juraj Džmura – člen predstavenstva
Osoby oprávnené rokovať:	
vo veciach technických:	Ing. Matúš Hambálek, technik@mbb.sk , 0911 565 692 Ing. Ján Kulháný, jan.kulhany@mbb.sk , 0903 565 692
IČO:	36 039 225
DIČ:	2020093504
IČ DPH:	SK20200093504
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa, a. s., Bratislava
SWIF/BIC:	GIBASKBX
Č. účtu v tvare IBAN:	SK90 0900 0000 0050 7523 9270
Registrácia:	Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri vedenom Okresným súdom Banská Bystrica, oddiel: Sa, vložka č. 601/S
Zhotoviteľ:	
Obchodné meno:	ViaStav BB s.r.o.
Sídlo:	Zvolenská cesta 39, 974 05 Banská Bystrica
Štatutárny zástupca:	Ing. Ľuboš Lieskovský
Osoby oprávnené rokovať:	
vo veciach zmluvných:	Ing. Ľuboš Lieskovský
vo veciach technických:	Ing. Ľuboš Lieskovský
Bankové spojenie:	FIO Banka a.s.
IČO:	47 575 077
DIČ:	2024008800
IČO DPH:	SK2024008800
Telefón:	0905 136 242
Fax:	-----
E – mail:	viastav@viastav.sk
Registrácia:	Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Vedenom Okresným súdom Banská Bystrica, oddiel Sro, vložka číslo 26235/S

Čl. 1 Preambula

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 08.06.2021 Zmluvu o dielo č. 275/2021 podľa ustanovení § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zmluva o dielo“) predmetom ktorej je zhotovenie diela – stavby Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky zhotoviteľom pre objednávateľa (ďalej len „Dielo“).
- 1.2 Počas realizácie diela zhotoviteľom boli zistené navyše práce, ktoré neboli zahrnuté v pôvodnom rozpočte a ich nutnosť vykonania vyplynula až v priebehu vykonávania prác pri realizácii predmetu diela.

- 1.3 Tieto neočakávané navyše práce pri uzatváraní zmluvy neboli zmluvným stranám známe a zmluvné strany ich nevedeli a ani nemohli objektívne predvídať a zároveň vykonanie týchto prác je potrebné pre dokončenie diela.

Čl. 2 Predmet dodatku

- 2.1 Zmluvné strany sa dohodli, že rozsah stavebných prác potrebných na zhotovenie diela uvedený v čl. 3 zmluvy o dielo a v prílohe č. 1 zmluvy o dielo sa rozširuje o nevyhnutné práce, ktoré sú špecifikované v prílohe č. 1 tohto dodatku. Príloha č. 1 s uvedením súpisu prác navyše je neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku.
- 2.2 Zmluvné strany sa dohodli na cene navyše prác vo výške podľa priloženého súpisu prác. Cena prác navyše je **39 908,47 EUR bez DPH** (slovom tridsaťosem tisíc deväťstoosem eur a štiridsaťsedem centov). Celková cena diela uvedená v čl. 5, bod 5.2 zmluvy o dielo sa tak po pripočítaní ceny navyše prác podľa tohto dodatku mení na **382 530,53 EUR bez DPH** (slovom: tristoosemdesiatdvatisíc päťstotridsať eur a päťdesiattri centov).
- 2.3 Zmluvné strany sa dohodli, že čl. 4, bod 4.1 zmluvy o dielo sa mení nasledovne:
- 4.1 Lehota realizácie diela:
Lehota začatia: **deň bezprostredne nasledujúci po dni odovzdania staveniska zhotoviteľovi.**
Lehota ukončenia: **155 dní**

Čl. 3 Záverečné ustanovenia

- 3.1 Ostatné ustanovenia zmluvy o dielo zostávajú v platnosti nezmenené.
- 3.2 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy o dielo.
- 3.3 Dodatok je vyhotovený v štyroch (4) originálnych rovnopisoch, z ktorých štyri (3) vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve (1) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.
- 3.4 Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinným sa stáva nasledujúci deň po dni zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.

V Banskej Bystrici, dňa **7. OKT. 2021**

Objednávateľ:
MBB a.s.

.....
Ing. Dušan Argaláš
predseda predstavenstva

.....
JUDr. Juraj Džmura
člen predstavenstva

V Banskej Bystrici, dňa **7. 10. 2021**

Zhotoviteľ:
ViaStav BB s.r.o.

.....
Ing. Ľuboš Lieskovský
konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

JKSO:
Miesto: Banská Bystrica

KS:
Dátum: 5.10.2021

Objednávateľ:
MBB a.s.

IČO: 36039225
IČ DPH: SK20200093504

Zhotoviteľ:
ViaStav BB s.r.o.

IČO: 47575077
IČ DPH: SK2024008800

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 39 908,47

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	39 908,47	7 981,69

Cena s DPH v EUR 47 890,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

MBB a.s.
ČSA 26

-9-

ViaStav BB s.r.o.

Zvo

97
IČO: 36 03 97
reg. OS BB odd.: Sa. vl.č. 601/S

974 05 Banská Bystrica

19800

Dátum a podpis:

07. 10. 2021

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 05.10.2021

Objednávateľ: MBB a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ: ViaStav BB s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		39 908,47	47 890,16
ZL2	Zámena outdoorových prvkov	10 550,59	12 660,71
NP5	Prekládka plynovodu	19 786,48	23 743,78
ZL3	Modrá EPDM dlažba a šport. povrch	8 286,58	9 943,90
NP6	Ostatné	1 284,82	1 541,78

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

Objekt:

ZL2 - Záměna outdoorových prvkov

Miesto:

Dátum: 05.10.2021

Objednávateľ:

MBB a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ:

ViaStav BB s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

10 550,59

D	2	Zakladanie					124,32
39	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	84,400	0,30	25,32
	W		" textília proti prerastaniu koreňov a buriny v ploche pod dlažbou EPDM "				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422D - v.č.9 "		62,700		
	W		62,7		62,700		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422I - v.č.10 "		31,200		
	W		31,2		31,200		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422U - v.č.11 "		46,800		
	W		46,8		46,800		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422C - v.č.8 "		51,300		
	W		51,3		51,300		
	W		Medzisúčť				
	W		" detské ihrisko "		82,800		
	W		82,8		82,800		
	W		Medzisúčť				
	W		rozpočet		-190,400		
	W		-190,4		-190,400		
	W		Súčť		84,400		
40	M	6936658000	Netkaná PP geotextília proti prerastaniu koreňov a buriny 50g/m2, 80m2/bal	m2	99,000	1,00	99,00
	D	4	Vodorovné konštrukcie				70,85
48	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	70,850	1,00	70,85
	D	5	Komunikácie				4 661,81
47	K	564751114.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 180 mm	m2	70,850	4,90	347,17
37	K	589100013	Položenie športového povrchu polyuretánového farebného EPDM - dlažba EPDM 500x500x30 mm	m2	70,850	6,30	446,36
	W		" nášľapná vrstva plochy z dlažby EPDM "				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422D - v.č.9 "		52,250		
	W		52,25		52,250		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422I - v.č.10 "		26,000		
	W		26		26,000		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422U - v.č.11 "		39,000		
	W		39		39,000		
	W		Medzisúčť				
	W		" k pozícii AF-FE 20150422C - v.č.8 "		42,750		
	W		42,75		42,750		
	W		Medzisúčť				
	W		" detské ihrisko "		69,000		
	W		69		69,000		
	W		Medzisúčť				
	W		rozpočet		-158,150		
	W		-158,15		-158,150		
	W		Súčť		70,850		
38	M	2841288000-1	Dlažba z EPDM 500x500x30 mm farebná vrátane spojovacieho materiálu - modrá	m2	74,390	52,00	3 868,28
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00
	D	99	Presun hmôt HSV				92,98
46	K	998222012	Presun hmôt na spevnených plochách s krytom z kameniva (8233, 8235) pre akékoľvek dĺžky	t	37,645	2,47	92,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	OST		Ostatné				5 600,63
D	110		Práce a dodávky PSV				5 600,63
49	M	99010000-PC01	Workout prvok - zostava na posilňovanie model napr. AK-FE20150422D /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	2 810,50	-2 810,50
50	M	99010000-PC02	Workout prvok - zostava na posilňovanie model napr. AK-FE20150422I /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	864,60	-864,60
51	M	99010000-PC03	Workout prvok - zostava na posilňovanie model napr. AK-FE20150422U /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	2 737,90	-2 737,90
52	M	99010000-PC04	Workout prvok - zostava na posilňovanie model napr. AK-FE20150422C /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	2 306,70	-2 306,70
53	M	99010000-PC05	Workout prvok - prvok na posilňovanie model napr. FS-27601 /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	677,60	-677,60
54	M	99010000-PC06	Workout prvok - prvok na posilňovanie model napr. FS-27505 /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	1 278,20	-1 278,20
55	M	99010000-PC07	Workout prvok - prvok na posilňovanie model napr. FS-27503 /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	532,40	-532,40
56	M	99011000-PC01	Malé detské prvky - pružinová hojdačka dvojstranná model napr. ES-30005 /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	1 080,30	-1 080,30
57	M	99011000-PC02	Malé detské prvky - pružinová hojdačka model napr. KQ-50161P /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	536,86	-536,86
58	M	99011000-PC03	Malé detské prvky - závesná hojdačka spo šmýkačkou model napr. KQ-50155A /katalóg MARO Trade/ alebo ekvivalent	kpl	-1,000	3 244,45	-3 244,45
26	M	99010000-PC08	Workout prvok - zostava na posilňovanie model OP39-V3	kpl	1,000	3 288,29	3 288,29
27	M	99010000-PC09	Workout prvok - zostava na posilňovanie model OP-H5	kpl	1,000	1 011,58	1 011,58
28	M	99010000-PC10	Workout prvok - zostava na posilňovanie model OP-H3-V02	kpl	1,000	3 203,34	3 203,34
29	M	99010000-PC11	Workout prvok - zostava na posilňovanie model OP39-V03	kpl	1,000	2 698,84	2 698,84
30	M	99010000-PC12	Workout prvok - prvok na posilňovanie model 2321B	kpl	1,000	860,55	860,55
31	M	99010000-PC13	Workout prvok - prvok na posilňovanie model 2319E	kpl	1,000	1 623,31	1 623,31
32	M	99010000-PC14	Workout prvok - prvok na posilňovanie model 8156F	kpl	1,000	676,15	676,15
34	M	99011000-PC04	Malé detské prvky - pružinová hojdačka dvojstranná model HP01-V02	kpl	1,000	1 263,95	1 263,95
35	M	99011000-PC05	Malé detské prvky - pružinová hojdačka model H108	kpl	1,000	628,13	628,13
36	M	99011000-PC06	Malé detské prvky - závesná hojdačka so šmýkačkou model Flora 62 vrátane úpravy rozmerov	kpl	1,000	6 416,00	6 416,00

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

Objekt:

ZL3 - Modrá EPDM dlažba a šport. povrch

Miesto:

Banská Bystrica

Dátum:

05.10.2021

Objednávateľ:

MBB a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ:

ViaStav BB s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							8 286,58
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 286,58
D	5		Komunikácie				7 565,23
5	M	2841288000	Dlažba z EPDM 500x500x30 mm farebná vrátane spojovacieho materiálu	m2	-166,060	24,00	-3 985,44
1	M	2841288000-1	Dlažba z EPDM 500x500x30 mm farebná vrátane spojovacieho materiálu - modrá	m2	166,060	52,00	8 635,12
4	K	589160021	Športový povrch multifunkčný z EPDM hr. 11 mm	m2	-165,000	35,00	-5 775,00
2	K	589160021-1	Športový povrch multifunkčný z EPDM hr. 11 mm - modrý	m2	165,000	52,67	8 690,55
	W		165,00		165,000		
	W		Súčet		165,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				721,35
3	K	915701111.S	Čiarovanie na ihrisku - biela farba	kpl	1,000	721,35	721,35

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

Objekt:

NP5 - Prekládka plynovodu

Miesto:

Banská Bystrica

Dátum:

05.10.2021

Objednávateľ:

MBB a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ:

ViaStav BB s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

19 786,48

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 982,74

D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

1 982,74

22	K	45158-41110	Lôžko pod potrubie, piesok riečny 0-4mm	m3	27,720	42,00	1 164,24
	W		prepojové jamy				
	W		2*1,5		3,000		
	W		pôvodná trasa				
	W		78*0,8*0,5		31,200		
	W		predĺženie				
	W		24*1,2*0,4		11,520		
	W		rozpočet				
	W		-18		-18,000		
	W		Súčet		27,720		
23	K	45158-41111	Štrkodrva fr. 4-32, zhutňovaná po max. 200mm	m3	27,840	29,40	818,50
	W		predĺženie				
	W		24*1,8*1,2		51,840		
	W		rozpočet				
	W		-24		-24,000		
	W		Súčet		27,840		

D D3 PRÁCE A DODÁVKY M

12 221,99

D 272 Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody

12 221,99

4	K	80201-2315	Ochranná rúra pre plynovod do d 315	m	9,500	47,25	448,88
24	K	230200104.S	Ochranná rúra pre plynovod do d 400	m	6,000	102,62	615,72
25	K	80205-7315	Uzatvorenie plynovodu balónovaním do DN300/d315 - príplatok za štoplovanie	kmpl	2,000	2 000,00	4 000,00
5	K	80208-2010	Čuchačka	kus	2,000	89,25	178,50
26	K	80210-1225	Uloženie plynovod. potrubia do ryhy z tlak. rúr polyetyl. PE vonk. priemer D225	m	21,000	23,10	485,10
27	M	286 139940	Rúrka PE-100 SDR 17,6(0,4Mpa) d 225x12,8x12000 plyn	m	21,000	27,30	573,30
10	M	286 139960	Rúrka PE-100 SDR 17,6(0,4Mpa) d 315x17,9x12000 plyn	m	9,500	44,10	418,95
28	M	286130008900.S	Rúrka PE-100 SDR 17,6(0,4Mpa) d 400x17,9x12000 plyn	m	6,000	103,20	619,20
1	K	80211-4225	Montáž elektrotvaroviek W45° koleno PE100 SDR11 D225mm	kus	4,000	47,25	189,00
2	M	286 3A0711	Koleno elektrotvarovkové W 45st.615 688 d 225	kus	4,000	294,00	1 176,00
3	M	422 914020	Príklop Y4510-ventilový	kus	4,000	29,40	117,60
29	K	80211-5225	Montáž elektrotvaroviek W90° koleno PE100 SDR11 D225mm	kus	-1,000	36,75	-36,75
30	K	80213-4227	Montáž SA hrdlová odbočková elektrotvarovka PE100 SDR11 225/90mm	kus	-1,000	36,75	-36,75
31	M	286 3A2625	Elektrotvarovka odbočková hrdlová SA 615 415 d1 225, d2 90	kus	-1,000	63,00	-63,00
6	K	80231-0324	Montáž chráničiek DN 300	m	9,500	26,25	249,38
32	K	230200105.S	Montáž chráničiek DN 400	m	6,000	49,00	294,00
7	K	80234-0200	Nasunutie potrubnej sekcie 200 do chráničky	m	15,500	18,90	292,95
33	K	80321-1011	Čuchačka na chráničku - vyvedenie do poklopu	súb	2,000	47,25	94,50
34	K	80321-1020	Montáž čuchačky na PE chráničku	kus	2,000	31,50	63,00
11	K	80321-1021	Vystredzovacie krúžky RACI + tesniace manžety	súb	2,000	126,00	252,00
35	K	80322-1020	Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D nad 150	m	25,000	1,05	26,25
36	K	80322-1021	Montáž signalizačného vodiča	m	25,000	0,32	8,00
37	K	80322-2000	Montáž vývodu signalizačného vodiča	kus	1,000	5,25	5,25
38	K	80322-20001	Vývod a ukončenie sig.vodiča zásuvkou	kus	-2,000	8,40	-16,80
39	K	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	m	-15,000	0,21	-3,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	M	283 230152	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm s potlačou žltá-plyn potrubie	m	-15,000	0,32	-4,80
41	K	80323-2000	Montáž betónovej dosky pod poklapy a armatúry	kus	4,000	8,40	33,60
14	K	80323-3010	Montáž liatinového poklopu s obetonovaním	kus	4,000	12,60	50,40
42	K	80344-0200	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 200	m	5,000	3,05	15,25
43	K	80382-0300	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 300	m	15,000	2,63	39,45
56	K	80395-0100	Geodetické zameranie intravilán	km	0,100	3 423,00	342,30
15	K	80395-0102	Úradná skúška	euro	1,000	367,50	367,50
44	K	80395-01071	Likvidácia odpadu - odvoz a likvidácia hradeny ziskom z odovzdania do zberných surovín	kg	6 796,000	0,21	1 427,16
	W		rúra DN 324 128kg/m		3 456,000		
	W		27*128				
	W		rúra DN 508 167kg/m		3 340,000		
	W		20*167				
	W		Súčet		6 796,000		
D HSV Práce a dodávky HSV							4 242,00
D 1 Zemné práce							4 064,11
63	K	113107232.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	19,800	7,21	142,76
	W		2,2*9		19,800		
64	K	113107243.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	19,800	2,18	43,16
	W		2,2*9		19,800		
45	K	12000-1101	Priplatok za sťažnenú vykopávku v blízkosti podzem. vedenia	m3	13,000	12,60	163,80
46	K	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	65,400	16,80	1 098,72
	W		rýha pôvodná + rýha nová		137,400		
	W		(75*0,8*1,3)+(22*1,8*1,5)				
	W		rozpočet		-72,000		
	W		-72				
	W		Súčet		65,400		
47	K	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	65,400	6,30	412,02
48	K	13320-1101	Hĺbenie šachtiet v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	32,284	31,50	1 016,95
	W		prepoj		37,284		
	W		(3,8*3,2*2,4)+(2,5*1,8*1,8)				
	W		rozpočet		-5,000		
	W		-5				
	W		Súčet		32,284		
49	K	13320-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	15,000	5,25	78,75
50	K	16220-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	m3	44,500	1,58	70,31
51	K	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	64,500	0,84	54,18
52	K	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	64,500	1,89	121,91
60	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	96,750	5,00	483,75
53	K	17410-1103	Zásyp zhutnený zárezov pre podzemné vedenie	m3	61,120	3,68	224,92
54	K	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	10,400	12,60	131,04
55	K	17510-1109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	10,400	2,10	21,84
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							177,89
61	K	979083114	Vodorovné premiestnenie vybraných hmôt na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	16,157	2,20	35,55
62	K	979089011	Poplatok za skladovanie alebo recykláciu - vybrané hmoty	t	16,157	8,81	142,34
D M Práce a dodávky M							1 339,75
D 23-M Montáže potrubia							1 339,75
58	K	230082119.S	Demontáž potrubia do šrotu do 50 kg, pripojovací rozmer D 300	ks	20,000	12,59	251,80
57	K	230082148.S	Demontáž potrubia do šrotu do 50 kg, pripojovací rozmer D 500	ks	20,000	14,55	291,00
18	K	230203142.S	Montáž redukcie elektrotvarovkovej PE 100 SDR 11 D 90/63 mm	ks	1,000	6,29	6,29
19	M	286530190600.S	Redukcia elektrotvarovková PE 100 SDR 11 D 90/63 mm	ks	1,000	20,00	20,00
16	K	230203353	Montáž DAV(Kit) prípojkového ventilu s návrtavacou armatúrou s predĺženou odbočkou PE 100 SDR11 225/63 mm	ks	1,000	16,08	16,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	M	286530167700	Prípojkový ventil s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka DAV (Kit) PE 100 SDR 11 D 225/63 mm, FRIALEN	ks	1,000	289,00	289,00
20	K	230203567	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE 100 SDR11 D 90/DN80 mm	ks	1,000	15,58	15,58
21	M	286220030300	Prechodka USTR PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 110/100, FRIALEN	ks	1,000	450,00	450,00

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky

Objekt:

NP6 - Ostatné

Miesto:

Banská Bystrica

Dátum:

05.10.2021

Objednávateľ:

MBB a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ:

ViaStav BB s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							1 284,82
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 284,82
D	1	Zemné práce					1 023,30
20	K	112101104.S	Odstránenie listnatých stromov po veternej kalamite	kompl.	1,000	300,00	300,00
12	K	115101201.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	450,000	1,50	675,00
	W		od 1.9. - 30.9.2021				
	W		30*15		450,000		
13	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	30,000	1,61	48,30
D	2	Zakladanie					731,22
3	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	6,000	103,66	621,96
	W		pod terasou				
	W		6		6,000		
1	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	9,000	9,24	83,16
	W		pod terasou				
	W		60*0,15		9,000		
2	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	9,000	2,90	26,10
D	4	Vodorovné konštrukcie					73,16
10	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	17,420	1,00	17,42
	W		pod plynom				
	W		17,42		17,420		
9	M	583410002600.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-22 mm andezit	t	2,787	20,00	55,74
D	5	Komunikácie					-429,99
23	K	564762111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	17,420	4,60	80,13
4	K	596911143	Kladenie betónovej zámkovej dlažby s vyplnením škár kamenivom ťaženým s dvojitým zhutnením všetkých tvarov dlažba hr. 60 mm, plochy nad 100m2 do 300 m2	m2	-33,740	9,00	-303,66
	W		pod terasou				
	W		-16,26		-16,260		
	W		pod plynom				
	W		-17,48		-17,480		
	W		Súčet		-33,740		
5	M	592460007500	Betónová dlažba hr. 60mm	m2	-34,410	6,00	-206,46
D	8	Rúrové vedenie					997,62
17	K	894403011.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	1,000	15,00	15,00
	W		zasypaná šachta medokýšu				
	W		1		1,000		
15	K	899104111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	4,000	24,60	98,40
	W		poklopy jestvujúcej kanalizácie a šachta medokýšu				
	W		4		4,000		
16	M	592240008400	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do 40 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	4,000	84,00	336,00
14	K	899331111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	3,000	62,74	188,22
	W		poklopy jestvujúcej kanalizácie				
	W		3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	sub_6	Prechodová doska v = 200 mm	ks	4,000	90,00	360,00
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							-1 139,72
6	K	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	-60,000	10,00	-600,00
7	M	592170000900	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	-60,600	3,82	-231,49
8	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	-5,000	80,00	-400,00
22	K	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m2	21,000	4,37	91,77
	VV		betón pod terasou		21,000		
	VV		60*0,35				
D 99 Presun hmôt HSV							29,23
19	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	29,229	1,00	29,23

Dôvodová správa k predkladaným zmenám projektu

1. Identifikácia prijímateľa a Zmluvy		
Názov prijímateľa	IČO	DIČ
MBB a.s.	36039225	SK20200093504
Sídlo prijímateľa		
ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica		
Názov projektu		
Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky		

1. Popis a zdôvodnenie navrhovanej zmeny (vrátane projektovej dokumentácie):

- Nad'alej bolo nutné čerpanie pritekajúcej vody z kúpaliska v existujúcej šachte do potoka. Na základe pokynov investora bol zrealizovaný betónový prah š. 0,5m pod terasou namiesto navrhnutého obrubníka a zámkovej dlažby. V priestore medzi obrubníkom a budovou pod plynovým potrubím bola navrhnutá nopová fólia, zásyp štrkopieskom a následne pohľadovým kamenivom namiesto zámkovej dlažby. Jestvujúce kanalizačné poklopy bolo potrebné nahradiť novými a výškovo upraviť.



- Na objekte SO 07 Prekládka plynovodu vznikli navyše práce vyplývajúce z požiadaviek SPP a.s. Podľa nového predpisu, ktorý sa zmenil počas realizácie diela nie je možné plynové potrubie pri ostrom prepoji balónovať, ale iba štiplovať. Táto metóda je značne drahšia. Pri zemných prácach pod tobogánom bolo zistené, že oceľová chránička končí približne na úrovni oplatenia staveniska a za ňou sa nachádzajú ďalšie križujúce siete. Napojenie nového plynovodu bolo nutné vykonať až za týmito sieťami. Celková dĺžka potrubia je tým pádom 101m. Pribudli chráničky D 315 a 400 v križovaní so sieťami vrátane čuchačiek. Zvýšil sa objem zemných prác a bolo potrebné vybúrať jestvujúci asfalt a betón v predĺženej trase plynovodu. Demontovala sa pôvodná rúra plynovodu D 300 v chráničke D 500 v dĺžke 20m a zlikvidovala v zberných surovinách. Na prípojke pre objekt plavárne sa namiesto navrhnutej SA odbočky použil DAV 225/63 ventil + USTR 90/80 podľa požiadaviek SPP a.s. Bolo nutné vykonať ďalšiu úradnú skúšku predĺženia plynovodu a taktiež geodetické zameranie. Časový sklz na realizácii plynovodu takmer 3 mesiace bol spôsobený zdĺhavým administratívnym konaním, aby mohlo dôjsť k ostrému prepoji na plynovode.



2. Vplyv na harmonogram prác a lehotu výstavby

Naviac práce predĺžili dobu výstavby o 5 týždňov.

3. Vplyv na cenu v časti Diela:

Konečný cenový dopad vyplývajúci zo zmeny je vyčíslený v prílohe

4. Vplyv na majetkoo-právne pomery:

Navrhovaná zmena si nevyžiada zmenu majetkovo-právnych pomerov

5. Vplyv na ostatné časti Diela alebo podmienky Zmluvy o dielo:

Navrhovaná zmena okrem vyššie uvedeného nemá vplyv na ostatné časti Diela a podmienky Zmluvy o dielo.

Podpis

Prijímatel'
MBB a.s.

Zhotoviteľ
ViaStav BB s.r.o.

.....
Ing. Dušan Argaláš
predseda predstavenstva

.....
JUDr. Juraj Džmura
konateľ spoločnosti

.....
Ing. Ľuboš Lieskovský
konateľ spoločnosti a
hlavný stavbyvedúci

.....
Ing. Matúš Hambálek
stavebný dozor

.....
Ing. Tomáš Dančo
stavbyvedúci

Miesto podpisu:
B. BYSTRICA

Dátum podpisu:
7.10.2021

Zoznam príloh k žiadosti o zmenu zmluvy¹

P.č.	Názov prílohy
1.	Finančné vyhodnotenie navrhovaných zmien
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
n.	

¹ Prijímatel' uvedie relevantné prílohy, ktoré prikladá k žiadosti.

ZMENOVÝ LIST/ CONSTRUCTION CHANGE ORDER REQUEST FORM

Číslo/No: ZL 02 / 2021

Názov stavby: Name of construction:	Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky
Objekt/ Súbor/názov ZL Object/ System/name of Change List	SO 05 Outdoorové prvky - šport
Objednávateľ: Customer:	MBB, a.s. , ČSA 36, 974 01 Banská Bystrica
Dodávateľ: Supplier:	ViaStav BB s.r.o. Zvolenská cesta 39, 974 05 Banská Bystrica
Pôvodné riešenie v zmysle ZoD:	
Outdoorové prvky - herné detské prvky, fitness prvky a fitness stroje výrobcu Maro s.r.o.	
Návrh nového riešenia:	
Outdoorové prvky - herné detské prvky, fitness prvky a fitness stroje výrobcu Flora Servis Group s.r.o.	
Dôvod zmeny:	
Navrhnuté prvky nemajú od januára 2021 certifikáciu. Zámenou prvkov došlo aj k zmene rozmeru dopadových plôch, čo ovplyvnilo výmeru dlažby z EPDM a s tým súvisiace práce.	
Požadovaný termín vyjadrenia k zmenovému listu :	

Vplyv zmeny na projektovú dokumentáciu:	Nie
Výkresovú dokumentáciu ku zmene spracuje:	-
Termín vyhotovenia dokumentácie:	-

Vplyv zmeny na zmluvnú cenu:	Áno / Yes
Pôvodná cena v zmysle ZoD bez DPH:	16 069,51 €
Nová cena bez DPH:	26 620,10 €
Rozdiel +/-	+ 10 550,59 €

Vplyv zmeny na termín dokončenia diela:	Áno
Pôvodný termín dokončenia v zmysle ZoD a dodatku č.1:	9.10.2021
Nový termín dokončenia:	15.11.2021

Zmenu navrhuje (meno, priezvisko): Ing. Ľuboš Lieskovský

Dátum: 7.10.2021

Podpis:

Súhlas s realizáciou zmeny a prehlásenie, že predmetnou zmenou nebude dotknutá kvalita diela ani ostatné zmluvné podmienky a zostane zachovaný charakter a účel diela definovaný v Zmluve o dielo.

Projektant (meno, priezvisko): Ing. arch. V. Hladký

Dátum

Podpis:

Objednávateľ (meno, priezvisko): Ing. Matúš Hambálek

Dátum 7.10.2021

Podpis:

Dodávateľ (meno, priezvisko): Ing. Ľuboš Lieskovský

Dátum: 7.10.2021

Podpis:

Prílohy:

rozpočet

ZMENOVÝ LIST/ CONSTRUCTION CHANGE ORDER REQUEST FORM

Číslo/No: ZL 03 / 2021

Názov stavby:	Revitalizácia areálu Plaváreň Štiavničky
Objekt/ Súbor/názov ZL	SO 05 Outdoorové prvky - šport SO 05a Streetbalové ihrisko
Objednávateľ:	MBB, a.s. , ČSA 36, 974 01 Banská Bystrica
Dodávateľ:	ViaStav BB s.r.o. Zvolenská cesta 39, 974 05 Banská Bystrica
Pôvodné riešenie v zmysle ZoD: Dlažba z EPDM 500x500x30 a športový povrch multifunkčný z EPDM hr. 11 mm neurčenej farby.	
Návrh nového riešenia: Dlažba z EPDM 500x500x30 modrá a športový povrch multifunkčný z EPDM hr. 11 mm modrý.	
Dôvod zmeny: Projektová dokumentácia neobsahuje informáciu o farebnosti dlažby z EPDM a športového povrchu. Požiadavka investora je modrá farba, ktorá ovplyvnila cenu. Pribudlo aj čiarovanie streetbalového ihriska.	
Požadovaný termín vyjadrenia k zmenovému listu :	

Vplyv zmeny na projektovú dokumentáciu:	Nie
Výkresovú dokumentáciu ku zmene spracuje:	-
Termín vyhotovenia dokumentácie:	-

Vplyv zmeny na zmluvnú cenu:	Áno / Yes
Pôvodná cena v zmysle ZoD bez DPH:	9 760,44 €
Nová cena bez DPH:	18 047,02 €
Rozdiel +/-	+ 8 286,58 €

Vplyv zmeny na termín dokončenia diela:	Nie
Pôvodný termín dokončenia v zmysle ZoD:	-
Nový termín dokončenia:	-

Zmenu navrhuje (meno, priezvisko): Ing. Ľuboš Lieskovský

Dátum: 7.10.2021

Podpis:

Súhlas s realizáciou zmeny a prehlásenie, že predmetnou zmenou nebude dotknutá kvalita diela ani ostatné zmluvné podmienky a zostane zachovaný charakter a účel diela definovaný v Zmluve o dielo.

Projektant (meno, priezvisko): Ing. arch. V. Hladký

Dátum

Podpis:

Objednávateľ (meno, priezvisko): Ing. Matúš Hambálek

Dátum 7.10.2021

Podpis:

Dodávateľ (meno, priezvisko): Ing. Ľuboš Lieskovský

Dátum: 7.10.2021

Podpis:

Prílohy:

rozpočet