

Dodatek č. 3

ke Smlouvě o dílo

č. 2021/OMP/0933

ze dne 17. 6. 2021

Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, 101 38 Praha 10

IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

Zastoupená starostkou Renatou Chmelovou

Ke smluvnímu jednání oprávněn Mgr. Tomáš Urbánek, vedoucí OMP


Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 27-2000733369/0800

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Zhotovitel: **GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská**

zastoupený:  pověřenou osobou, na základě pověření a společenské smlouvy

Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a. s.

se sídlem: U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

IČO: 281 69 522

DIČ: CZ28169522

Společník: VISTORIA CZ a.s.

se sídlem: Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1

IČO: 251 10 977

DIČ: CZ25110977

Adresa pro zaslání korespondence zhotoviteli:

U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.; ČSOB a.s.; Sberbank CZ, a.s.

č. účtu: 

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Zhotovitel a Objednatel dále společně označování jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník tento Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. 2021/OMP/0933 (dále jen „Dodatek“)

I.

Předmět Dodatku

Tímto Dodatkem se mění rozsah prací na akci „**Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, Praha 10**“.

Přesný rozsah prací je dán přílohou č. 1, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku.

II.

Čas plnění

Tímto Dodatkem č. 3 se mění znění čl. 5, doba plnění, odstavec 5. 1, bod 5. 1. 2. výše uvedené smlouvy – provedení díla a dodatku č. 2. Termín provedení díla se prodlužuje o 67 dní na dobu plnění 20 měsíců a 88 dní.

III.

Cena plnění

Tímto Dodatkem č. 3 se mění znění čl. 6, odstavec 6.1 výše uvedené smlouvy, ve kterém se cena díla:

zvyšuje o částku 2 746 753, 57 Kč bez DPH

a zároveň se snižuje o částku 299 665, 65 Kč bez DPH

Celkem se tedy cena díla zvyšuje o částku: 2 447 087,92 Kč bez DPH

Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle tohoto Dodatku

Cena bez DPH 134 108 015, 43 Kč

(slovy: stotřicetčtyřimilionůstoosmtisícpatnáct korun českých a 43 haléřů)

Smluvní strany se dále dohodly, že předmět plnění smlouvy č. 2021/OMP/0933 vč. všech platných Dodatků spadá do číselného kódu klasifikace produkce 41-43 číselníku CZ-CPA a pro uvedené plnění je aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92e, zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit příjemce plnění, tj. objednatel.

IV.

Tímto Dodatkem nedotčená ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami, účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Tento Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě.

Smluvní strany si Dodatek přečetly a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou přílohy: č. 1, rekapitulace, položkové rozpočty méněprací a víceprací, č. 2, pověření č. 20/GG/082, k podepisování dokumentů elektronickým podpisem.

V Praze dne _____



Městská část Praha 10
Mgr. Tomáš Urbánek
vedoucí odboru majetkoprávního
Objednatel

V Praze dne _____



pověřená osoba na základě pověření a
společenské smlouvy
Zhotovitel

Ověřujeme, že byly splněny podmínky platnosti tohoto právního úkonu MČ P10

Usnesení Rady m. č. Praha 10 (RMČP10) č. ze dne 2022

Ověřovatel jméno a příjmení:.....

Podpis:.....

Technický list změny (TLZ) č.:	7
Datum předložení TLZ:	03.12.2021

SoD č.:	objednatel: 2021/OMP/0933	zhotovitel: AV.21028.1.130/001/INV
Ze dne:		
Projekt registrační číslo:		
Stavba:	MŠ BAJKALSKÁ, Praha 10	
Objekt:		

Název změny:	HSV - vyzdívky atik
---------------------	---------------------

Žadatel změny:	Uvedení do souladu projektové dokumentace a VÝKAZU VÝMĚR
-----------------------	--

Popis změny a důvod - zhotovitel:	Oprava smluvního výkazu výměr, uvedení do souladu s Dokumentací pro provedení stavby
--	--

Vyjádření projektant:	PROJEKTANT SOUHLASÍ
------------------------------	---------------------

Vyjádření TDI:	✓ PŘEDLOŽENÍM OCENĚNÍM SOUHLASÍME
-----------------------	-----------------------------------

Vyjádření GI:	
----------------------	--

Odkazy :	Zápis z KD č.	
	Zápis v deníku změn PD č.	
	Dotčený objekt	SO 02.1 - ASŘ SO 03.1 - ASŘ SO 23.1 - ASŘ

Přílohy:	PD - schéma/podklady	
	ZL kalkulace - podrobná s VV	
	Jiná	

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu s dopadem	ANO
--	-------------------------	-----

Cenový dopad:	bez dopadu	ANO	Cenová kalkulace :		
	s dopadem				
			SO 02.1	přípočty	287 325,43
			SO 02.1	odpočty	-89 166,40
			SO 03.1	přípočty	222 100,51
			SO 03.1	odpočty	-69 755,61
			SO 23.1	přípočty	454 096,40
			SO 23.1	odpočty	-140 743,64
			Celkem		663 856,69 Kč

	Jméno	Datum	Razítko
Za objednavatele:		14.1.2022	
Za TDI	René Poruba	27.1.2022	
Za projektanta:		27.1.2022	
Za zhotovitele:	Martin Jelen		

GEOSAN GROUP s.r.o.
 U Průhonu 1516/32
 170 00 Praha 7
 DIČ: CZ28169522

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007								
Stavba: Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 1.část								
Objekt: SO 02 - Pavilon A								
Soupis: SO 02.1 - ASŘ								
Místo:								
Zadavatel: ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Datum:		
Uchazeč: GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.		
						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							287 325,43	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				274 413,69	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				266 253,77	
18	K	311113142	Nosná zed' tl do 200 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25 příloha D.1.02.1.6 atika (21,70+3,58+5,63+1,25+7,30+16,50+5,85+6,98+18,03)*1,00	m2	86,820	1 242,09	107 838,25	smluvní položka
	W				86,820			
24	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 množství výztuže 20kg/m2 - prolévané tvárnice atika (21,70+3,58+5,63+1,25+7,30+16,50+5,85+6,98+18,03)*1,00*0,02	t	1,736	37 377,63	64 902,52	smluvní položka
	W				1,736			
NP0	K	985331111	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru 25,8+25,8-0,40-0,4+13,68+13,68-0,4-0,4+5,85+5,85	m	89,060	1 050,00	93 513,00	CS ÚRS 2021 02
	W				89,060			
D		998	Přesun hmot				8 159,92	
148	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm (-13,62470601) Nosná zed' tl do 200 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25 (86,820*0,45195) Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 (1,736*1,04881)	t	27,435	297,43	8 159,92	smluvní položka
	W				-13,62470601			
	W				39,238299			
	W				1,821153684			
	W				27,435			
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				12 911,74	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady (6,97%) VRN odečty (Kč) VRN přípočty (Kč)	%	6,970	1 852,47	12 911,74	
	W				-89 166,40			
	W				274 413,69			
	W				185 247,290			

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007								
Stavba: Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 1.část								
Objekt: SO 02 - Pavilon A								
Soupis: SO 02.1 - ASŘ								
Místo:								
Zadavatel: ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Datum:		
Uchazeč: GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.		
						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-89 166,40	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-89 166,40	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				-89 166,40	
21	K	311234021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm příloha D.1.02.1.6 atika (21,70+3,58+5,63+1,25+7,30+16,50+5,85+6,98+18,03)*0,95	m2	-82,479	1 081,08	-89 166,40	smluvní položka
	W				-82,479			

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007									
Stavba:	Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 1.část								
Objekt:	SO 03 - Hospodářský pavilon								
Soupis:	SO 03.1 - ASŘ								
Místo:							Datum:		
Zadavatel:	ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	
Uchazeč:	GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							222 100,51		
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				212 173,95		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				205 791,02		
23	K	311113142	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25	m2	67,920	1 242,09	84 362,75	smluvní položka	
	W		příloha D.1.03.1.6						
	W		atika		67,920				
	W		(21,23+13,13-0,40)/2*1						
28	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	1,358	37 377,63	50 773,77	smluvní položka	
	W		příloha D.1.03.1.6						
	W		množství výztuže 20kg/m2 - prolévané hřmíce atika		1,358				
	W		(21,23+13,13-0,40)/2*1*0,020						
NP01	K	985331111	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	67,290	1 050,00	70 654,50	CS ÚRS 2021 02	
			21,23+21,23-0,4-0,4+13,13+13,3-0,4-0,4		67,290				
	D	998	Přesun hmot				6 382,93		
147	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	21,462	297,40	6 382,93	smluvní položka	
			Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm (-64,524*0,16519)		-10,659				
			Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25 (67,92*0,45195)		30,696				
			Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 (1,358*1,04881)		1,425				
			součet		21,462				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				9 926,56		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady (6,97%)	%	6,970	1 424,18	9 926,56		
			VRN odcety (Kč)		-69 755,61				
			VRN přípočty (Kč)		212 173,95				
			součet		142 418,340				

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007									
Stavba:	Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 1.část								
Objekt:	SO 03 - Hospodářský pavilon								
Soupis:	SO 03.1 - ASŘ								
Místo:							Datum:		
Zadavatel:	ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	
Uchazeč:	GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							-69 755,61		
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-69 755,61		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				-69 755,61		
25	K	311234021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm	m2	-64,524	1 081,08	-69 755,61	smluvní položka	
	W		příloha D.1.03.1.6						
	W		atika		-64,524				
	W		(21,23+13,13-0,40)/2*0,95						

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007								
Stavba: Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 2.část								
Objekt: SO 23 - Pavilon B								
Soupis: SO 23.1 - ASŘ								
Místo:						Datum:		
Zadavatel: ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.		
Uchazeč: GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							454 096,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				430 348,78	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				414 242,62	
26	K	311113142	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárců ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25	m2	137,040	1 242,09	170 216,01	smluvní položka
	W		příloha D.1.23.1.6 atika					
	W		(38,02+3,58*2+1,10+5,98+1,25+7,30+17,10+9,31+8,88+9,31+17,10+7,30+1,25+5,98)*1,00		137,040			
32	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	2,741	37 377,63	102 444,61	smluvní položka
	W		příloha D.1.23.1.6 množství výztuže 20kg/m2 - protěvané tvěrnice atika					
	W		(38,02+3,58*2+1,10+5,98+1,25+7,30+17,10+9,31+8,88+9,31+17,10+7,30+1,25+5,98)*1,00*0,02		2,741			
NP0	K	985331111	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	134,840	1 050,00	141 582,00	CS ÚRS 2021 02
	W		45,18+45,18-0,4-0,4+13,68+13,68+9,36+9,36-0,4-0,4		134,840			
D	998		Přesun hmot				16 106,16	
162	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	54,151	297,43	16 106,16	smluvní položka
	W		Zdno jednotlivé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm (-130,188*0,16519)		-10,659			
	W		Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárců ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25 (137,040*0,45195)		61,935			
	W		Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 (2,741*1,04881)		2,875			
	W		součet		54,151			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				23 747,62	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady (8,20%)	%	8,200	2 896,05	23 747,62	
	W		VRN odečty (Kč)			-140 743,64		
	W		VRN přípočty (Kč)			430 348,78		
	W		součet		289 605,140			

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 007								
Stavba: Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 2.část								
Objekt: SO 23 - Pavilon B								
Soupis: SO 23.1 - ASŘ								
Místo:						Datum:		
Zadavatel: ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38						Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.		
Uchazeč: GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník						Zpracovatel:		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-140 743,64	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-140 743,64	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-140 743,64	
29	K	311234021	Zdno jednotlivé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 200 mm	m2	-130,188	1 081,08	-140 743,64	smluvní položka
	W		příloha D.1.23.1.6 atika					
	W		(38,02+3,58*2+1,10+5,98+1,25+7,30+17,10+9,31+8,88+9,31+17,10+7,30+1,25+5,98)*0,95		-130,188			

Technický list změny (TLZ) č.:		10	
Datum předložení TLZ:		29.11.2021	
SoD č.:	objednatel: 2021/OMP/0933	zhotovitel: AV.21028.1.130/001/INV	
Ze dne:			
Projekt registrační číslo:			
Stavba:	MŠ BAJKALSKÁ, Praha 10		
Objekt:			
Název změny:	Archeologický průzkum		
Žadatel změny:	GDS		
Popis změny a důvod - zhotovitel:	Dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění hradí náklady záchranného archeologického výzkumu stavebník		
Vyjádření projektant:	PROJEKTANTY SOUHLASÍ		
Vyjádření TDI:	S PŘEDLOŽENÝM OCEŇENÍM SOUHLASÍME		
Vyjádření GI:			
Odkazy :	Zápis z KD č. Zápis v deníku změn PD č. Dotčený objekt		
Přílohy:	PD - schéma/podklady ZL kalkulace - podrobná s VV Jiná		
Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu s dopadem	ANO	
Cenový dopad:	bez dopadu s dopadem	ANO	
		Cenová kalkulace :	
		ON přípočty	17 708,03
		Celkem	17 708,03 Kč
	Jméno	Datum	Razítko
Za objednavatele:		15.2.22	
Za TDI	René Poruba	24.2.2022	
Za projektanta:		24.2.2022	
Za zhotovitele:	Martin Jelen		

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - ZL 010

Stavba:

Výstavba mateřské školy v ulici Bajkalská, k.ú. Vršovice, p.č. 1536/4,1537/7,1538/1,1538/4, 1538/8, Praha 10 - 1.část

Objekt:

ON-ON

Místo:

Datum:

Zadavatel:

ÚMČ Praha 10, Vršovická 68, Praha 10, 101 38

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:


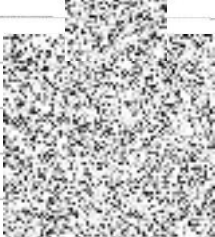

GEOSAN + VISTORIA – MŠ Bajkalská - vedoucí společník GEOSAN GROUP a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							17 708,03	
			Ostatní náklady				17 708,03	
NP			Archeologický výzkum formou odborného dohledu nad výkopovými pracemi	kpl	1,000	17 708,03	17 708,03	Vlastní
			<i>kalkulace ceny:</i>					
			<i>Cenová nabídka Archeo Pro o.p.s.: 15 700,- Kč bez DPH</i>					
			<i>+ koordinační přírážka ve výši 12,79%: 17 708,03 Kč bez DPH</i>					

Technický list změny (TLZ) č.:		11
Datum předložení TLZ:		16.02.2022
SoD č.:	objednatel: 2021/OMP/0933	zhotovitel: AV.21028.1.130/001/INV
Ze dne:	17.06.2021	
Stavba:	MŠ BAJKALSKÁ, Praha 10	
Objekt:		
Název změny:	Pojíždění techniky v ochranném pásmu horkovodu	
Žadatel změny:	GD	
Popis změny a důvod - zhotovitel:	<p>Po projednání DSP dokumentace obsahovala souhlasné stanovisko se stavebním záměrem od PTas, kde bylo popsáno, že se v ochranném pásmu horkovodu nesmí pohybovat těžká stavební technika, ale zároveň souhlasí se zpevněnými plochami v areálu, které v tomto pásmu jsou. Zhotovitel poskytl informaci o tom jaké typy těžké techniky se budou pohybovat po staveništi a na základě této informace projektant ověřil zatížení od stavební techniky oproti zatížení, které bylo uvažováno na nové komunikaci. PTas po dotázání poskytlo archivní výkresy, které bohužel neobsahovaly detailní informace o horkovodním kanálu vypovídající o možnosti jeho pojezdu.</p> <p>Dle dostupných informací byl závěr takový, že by zatížení od stavební techniky nemělo být větší než uvažované zatížení, kterému odolá komunikace v areálu. S touto informací proběhlo jednání na PTas, kde vznikl požadavek na osazení silničních panelů z hlediska bezpečnosti a ochrany kanálu před poškozením. Tento požadavek nemohl dříve nikdo předpokládat.</p> <p>Byly předloženy 3 varianty postupu výstavby a řešení pohybu těžké techniky po staveništi. Tyto varianty byly diskutovány na KD stavby a následně zaslány včetně harmonogramů a hrubého vyčíslení zvýšených nákladů mailem dne 14.2.2022.</p> <p>Ve vazbě na vyjádření Pražské teplárenské, časovou a ekonomickou stránku jednotlivých variant, se jeví jako nejrealističtější varianta 3, která je zapracována do tohoto ZL.</p> <p>Jedná se o řešení- panelová cesta v místě plánované komunikace na již vybudované definitivní vrstvy komunikace. Tomu musí předcházet realizace areálových rozvodů zejména dešťové a splaškové kanalizace. Toto řešení vyvolává úpravu harmonogramu postupu výstavby oproti smluvnímu harmonogramu a prodloužení lhůty výstavby. V příloženém HMG jsou zřejmé změny pořadí prováděných činností a rovněž úpravy realizačních časů některých činností oproti smluvnímu HMG ve snaze minimalizovat časové dopady na realizaci. I po úpravách (zkrácení) realizačních časů dochází k celkovému prodloužení lhůty výstavby.</p>	
Vyjádření projektant:	PROJEKTANT SOUHLASÍ	
Vyjádření TDI:	S POSTUPEM DO SOUHLASÍ	
Vyjádření Investora:		



Odkazy :	Zápis z KD č. Dotčený objekt	13/3	+ návazné body
Přílohy:	PD - schéma/podklady ZL kalkulace - podrobná s VV Jiná	Kalkulace HMG	
Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu s dopadem	ANO	viz HMG
Orientační cenový dopad:	Odpočet: Přípočet: ANO	Cenová kalkulace : přípočty	1 765 523,20 Kč 1 765 523,20 Kč
	Jméno	Datum	Razítko
Za objednatele:		21.4.22	
Za TDI	René Poruba	21.4.2022	
Za projektanta:		21.4.2022	
Za zhotovitele:	Martin Jelen		

MŠ Bajkalská- řešení těžké dopravy na staveništi					
Náklady na prodloužení výstavby o 2,2 měsíce	kpl	1	1 326 723,20	1 326 723,20	viz samostatná příloha č. 1
pronájem 4 měsíce (60,-/m2/měs)	m2	400	240,00	96 000,00	pronájem na 4 měsíce
doprava na stavbu a zpět, manipulace	m2	400	580,00	232 000,00	
oprava podloží (konstrukční skladby podloží komunikace)	m2	400	200,00	80 000,00	po demontáži panelové cesty
zvýšené náklady na dopravu stropních panelů pavilonu A nad 1.NP, vzhledem k dosud neodsouhlasenému ZL 11- změna trasy a na stavbě a návoz "sólo" auty (ne návěs)	kpl	1	30 800,00	30 800,00	zvolena alternativa dopravy pro minimalizaci dopadů do realizačního HMG. U ostatních pavilonů toto není možné.
CELKEM bez DPH				1 765 523,20	

KALKULACE NÁKLADŮ NA PRODLOUŽENÍ VÝSTAVBY			
Náklady na vedení stavby	měs	Kč/měs	Celkem
vedoucí projektového týmu	2,2	100 000,00	220 000,00
hlavní stavbyvedoucí	2,2	80 000,00	176 000,00
stavbyvedoucí	2,2	80 000,00	176 000,00
mistr	2,2	65 000,00	143 000,00
přípravář	2,2	80 000,00	176 000,00
dopravné / pohonné hmoty (kpl)	2,2	30 000,00	66 000,00
Náklady na zařízení staveniště	měs	Kč/měs	Celkem
sanitární buňka - nájem (1ks)	2,2	8 000,00	17 600,00
kancelářská buňka - nájem (8ks)	2,2	40 000,00	88 000,00
sklad - nájem (1ks)	2,2	3 000,00	6 600,00
náklady na připojení IT ZS na internet	2,2	1 250,00	2 750,00
energie ZS (kpl)	2,2	20 000,00	44 000,00
odpady ZS (kpl)	2,2	600,00	1 320,00
úklid ZS (kpl)	2,2	3 136,00	6 899,20
ostraha staveniště (kpl)	2,2	57 500,00	126 500,00
oplocení staveniště (100bm)	2,2	5 000,00	11 000,00
DIO (kpl)	2,2	1 470,00	3 234,00
Specifické náklady	měs	Kč/měs	Celkem
bankovní garance	2,2	14 000,00	30 800,00
pojištění stavby	2,2	6 100,00	13 420,00
vedení účetnictví	2,2	8 000,00	17 600,00
Celkem náklady na prodloužení výstavby o 2,2 měs			1 326 723,20



POVĚŘENÍ č. 20/GG/082
k podepisování dokumentů elektronickým podpisem

GEOSAN GROUP a. s.

se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

IČO: 281 69 522

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 12459

zastoupená Ludkem Kostkou, členem představenstva

(dále jen „zaměstnavatel“)

tímto

p o v ě ř u j e

svou zaměstnankyni , která je držitelkou kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis zaměstnavatele (dále jen „pověřený zaměstnanec“),

aby v souladu s výkonem své pracovní pozice tímto elektronickým podpisem podepisoval veškeré elektronické dokumenty zaměstnavatele, jejichž podepsání forma úkonu vyžaduje, a to zejména, nikoliv však výlučně:

- Žádosti o účast a nabídky v řízeních o veřejných zakázkách,
- Žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace,
- objasnění či doplnění údajů, dokladů, vzorků či modelů,
- veškerou další komunikaci se zadavatelem včetně registrace společnosti na profilu zadavatele,
- námitky týkající se úkonů či opomenutí zadavatele,
- návrhy na zahájení řízení před správním či soudním orgánem,
- smlouvy, dohody, smíry či narovnání,
- odvolání, stanoviska, prohlášení, uplatnění nároků
- a další.

Pověřený zaměstnanec je v souladu s výkonem své pracovní pozice rovněž oprávněn podepisovat při účasti zaměstnavatele v elektronické aukci.

Pověřený zaměstnanec je oprávněn výše popsaným způsobem činit veškeré hmotněprávní a procesněprávní úkony, k nimž by byl oprávněn za zaměstnavatele jeho statutární orgán.

Praha dne 10. srpna 2020



Luděk Kostka, člen představenstva
GEOSAN GROUP a. s.

Přijímám pověření:

