

DODATEK Č. 1
KE
SMLOUVĚ O DÍLO Č. 406/21

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanského zákoníku (dále jen „OZ“) a schválené na základě usnesení RMČ Praha – Čakovice ze dne 6.10.2021 pod č. USN RM 409/2021

Doprava v klidu v lokalitě U stadionu - etapa C, D, F1, F2 a F3

Smluvní strany

- 1. Objednatel:** **Městská část Praha - Čakovice**
se sídlem: nám. 25. března 121/1, 196 00 Praha 9 - Čakovice
zastoupený: Ing. Jiří Vintiška, starosta
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Jiří Vintiška, starosta
Ing. Alexander Lochman, Ph.D. - 1. místostarosta
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: JUDr. Jan Štainbruch – vedoucí OIÚR
IČO: 00231291
DIČ: CZ00231291
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.
Číslo účtu: 27-2000922389/0800

a

- 2. Zhotovitel:** **Pražské silniční stavby, s.r.o.**
se sídlem: U starého stadiónu 2094/11, 153 00 Praha 5
zastoupený: Josef Černý, jednatel
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:
Josef Černý
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:
Josef Černý
IČ: 01410806
DIČ: CZ01410806
Bankovní spojení: XXXXXXXXXX
Číslo účtu: XXXXXXXXXX

I. Předmět dodatku

- 1.1** Smluvní strany se dohodly, že na základě cenové nabídky obsahující seznam víceprací – realizaci vsakovacích vpustí a vedlejších rozpočtových nákladů ve výši **820.978,28 Kč bez DPH**, která tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku č. 1 se odstavcem 5.1 Smlouvy mění tak, že nově zní:

**„Cena díla dle této smlouvy je stanovena ve výši:
Celková cena**

**3.407.227,3 Kč bez DPH
715.727,73 Kč DPH
4.123.955,03 Kč včetně DPH**

Termín dokončení díla se s ohledem na činnost třetích subjektů v lokalitě mění na 30. 4. 2022.

- 1.2** Ostatní části Smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

II. Závěrečná ustanovení

- 2.1** Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 2.2** Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je „Krycí list soupisu prací, vícepráce a méněpráce“ s výkazem výměr

Doložka dle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha-Čakovice

Rozhodnuto orgánem městské části: Rada městské části Praha-Čakovice

Datum jednání a číslo usnesení: 18.11.2021, č. USN RMČ 501/2021

V Praze dne - 1 - 12 - 2021

V *Praze* dne - 1 - 12 - 2021

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

.....
Ing. Jiří Vintiška
starosta MČ Praha Čakovice

.....
Josef Černý, jedna

.....
Ing. Alexander Lochman, Ph.D.
1. zástupce starosty

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čakovice - doprava v křidu v lokalitě u stadionu

Objekt: SO 301 - Vsaování dešťových vod

Místo: 822 2
Čakovice

CC-CZ: 2112
Datum: 02.10.2021

Zadávatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
0

IČ: 0
DIČ: 0

Projektant:
Projekce dopravní Filo, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	0,00	21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%
zákl. přenesená	0,00	21,00%
sníž. přenesená	0,00	15,00%
nulová	0,00	0,00%

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čakovice - doprava v křidu v lokalitě u stadionu

Objekt: SO 301 - Vsaování dešťových vod

Místo: Čakovice

Datum: 02.10.2021

Zadávatel:

Projektant: Projekce dopravní
Filo, s.r.o.

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

769 978,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

- 4 - Vodorovné konstrukce
- 5 - Komunikace pozemní
- 8 - Trubní vedení
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 998 - Přesun hmot
- PSV - Práce a dodávky PSV
- 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

SOUPIS PRACÍ

Skupina: Čakovice - doprava v kšišu v lokalitě u stadionu

Objekt: SO 301 - Vsakování dešťových vod

Místo: Čakovice

Datum: 02.10.2021

Zadavatel:

Projektant: Projektce dopravní
Filip, s.r.o.

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							769 978,28	
0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	1		Zemní práce					
3	K	120001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,800			
			Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení			9,800		
			98*0,1			9,800		
			Součet				9,800	
4	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	98,927			
			Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3			98,927		
			(8,37*3,32*3,36)			98,927		
			Součet				98,927	
5	K	131201209	Příplatek za lepištví u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	29,678			
			Příplatek za lepištví u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3			29,678		
			98,927*0,3			29,678		
			Součet				29,678	
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,920			
			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3			25,920		
			((1,8*0,6*20)+(1,8*0,6*4)			25,920		
			Součet				25,920	
7	K	132201209	Příplatek za lepištví k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,776			
			Příplatek za lepištví k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3			7,776		
			25,920*0,3			7,776		
			Součet				7,776	
8	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (soudy sítě)	m3	8,000			
			Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (soudy sítě)			8,000		
			8*1*1*1			8,000		
			Součet				8,000	
9	K	133201109	Příplatek za lepištví u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	2,400			
			Příplatek za lepištví u hloubení šachet v hornině tř. 3			2,400		
			8*0,3			2,400		
			Součet				2,400	
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	96,000			
			Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m			96,000		
			24*2*2			96,000		
			Součet				96,000	
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	92,960			
			Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m			92,960		
			(8,37*2+5,25*2)*4			92,960		
			Součet				92,960	
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	96,000			
			Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m			96,000		
			Součet				96,000	
13	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	92,960			
			Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m			92,960		
			Součet				92,960	
14	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	33,920			
			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m			33,920		
			Součet				33,920	
15	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	108,727			
			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m			108,727		
			Součet				108,727	
16	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	142,647			
			Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4			142,647		
			33,92+108,727			142,647		
			Součet				142,647	
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	75,384			
			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4			75,384		
			Součet				75,384	

Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4					
			Součet		
18	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	527,688
			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m		527,688
			75,384*7		527,688
			Součet		527,688
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	75,384
			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3		306,135
			306,135*1		306,135
			Součet		306,135
20	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	75,384
			Uložení sypání na skládky		123,385
			123,385*1		123,385
			Součet		123,385
21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	128,153
			Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)		128,153
			75,384*1,7		128,153
			Součet		128,153
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	86,320
			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním		
			Součet		
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	52,360
			Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m		
			Součet		
24	M	583336250	Kamenivo lžtené hrubě praná frakce 4-8	t	28,630
			kamenivo lžtené hrubě praná frakce 4-8		
25	M	583336960	Kamenivo lžtené hrubě praná frakce 32-63	t	184,360
			kamenivo lžtené hrubě praná frakce 32-63		
26	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	142,000
			Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním		
			Součet		
			D 3		
			Svisle a kompletní konstrukce		
29	K	388120102	Montáž odučovače ropných látek železobetonového průtoku 5 l/s	kus	1,000
			Montáž odučovače ropných látek železobetonového průtoku 5 l/s		1,000
			1*1		1,000
			Součet		1,000
30	M	5840002	odučovač ropných látek 28, průtok 5 l/s	kus	1,000
			odučovač ropných látek 28, průtok 5 l/s		1,000
			1*1		1,000
			Součet		1,000
			D 4		
			Vodorovně konstrukce		
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžteného	m3	5,500
			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžteného		5,500
			5,5*1*0,1		5,500
			Součet		5,500
32	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,289
			Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop		0,289
			(1,7*1,7*0,1)		0,289
			Součet		0,289
33	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	0,680
			Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop		0,680
			(1,7*0,1*4)		0,680
			Součet		0,680
34	K	452368211	Výzluž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,030
			Výzluž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari		0,030
			(1,6*1,6*0,012)		0,030
			Součet		0,030
			D 5		
			Komunikace pozemní		
35	K	596811220	Kladení betonové dlažby do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	0,500
			Kladení betonové dlažby do 0,25 m2 plochy do 50 m2		0,500
			2*0,5*0,5		0,500
			Součet		0,500
36	M	592456000	dlažba desková betonová HBB 50x50x5 cm	m2	0,500
			dlažba desková betonová HBB 50x50x5 cm		
			D 8		
			Trubní vedení		
37	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-jednovrstvá tuhost třída SN8 DN 160	m	2,000
			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-jednovrstvá tuhost třída SN8 DN 160		2,000
			2*1*1+2*1*1+1		2,000
			Součet		2,000
38	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednosměr DN 150	kus	12,000
			Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednosměr DN 150		12,000
			4*1*1+3		12,000
			Součet		12,000
39	M	286113890	Koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	1,000
			Koleno kanalizace plastové KGB 150x15°		1,000
			1*1		1,000
			Součet		1,000
40	M	286113610	Koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000
			Koleno kanalizace plastové KGB 150x45°		2,000
			2		2,000
			Součet		2,000
41	M	286113620	Koleno kanalizace plastové KGB 150x67°	kus	2,000
			Koleno kanalizace plastové KGB 150x67°		2,000
			1+1		2,000



63	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m ²	m ²	76,880
			Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m ²		
			(3,14*2*0,82*1,75)+(3,14*2*0,83*2*2)		29,951
			(3*3*2)+(3,14*1,5*2*0,83)+(4,1*4)+(1*0,6*3)		47,019
			Součet		76,880
64	M	693110250	geoNolex A PP šíře 650 cm 400 g/m ²	m ²	76,880
			geoNolex A PP šíře 650 cm 400 g/m ²		
		0	998		
			Přesun hmot		
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	1	241,820
			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop		
		0	PSV		
		0	711		
			Práce a dodávky PSV izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		
66	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studená nátlakem penetračním	m ²	6,280
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studená nátlakem penetračním		
			3,14*0,25*4*2		6,280
			Součet		6,280
67	M	111631500	lak asfaltový ALP/B (MJ I) bal 9 kg	1	0,002
			lak asfaltový ALP/B (MJ I) bal 9 kg		
			6,28 * 0,0003		0,002
			Součet		0,002
68	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m ²	6,280
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP		
			6,28*1		6,280
			Součet		6,280
69	M	628331590	pás těžký asfaltovaný SKLDBIT 40 MINERAL G 200 340	m ²	7,222
			pás těžký asfaltovaný SKLDBIT 40 MINERAL G 200 340		
			6,28 * 1,15		7,222
			Součet		7,222

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čekovice - doprava v kádu v lokalitě u stadionu

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: 622 2 Čakovice

CC-CZ- Datum: 2112 02.10.2021

Zadavatel: IČ: DiC

Uchazeč: 0 IČ: DiC 0

Projektant: IČ: DiC
Projekce dopravní Fáb, s.r.o.

Zpracovatel: IČ: DiC

Poznamka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základis	0,00	21,00%
snížená	0,00	15,00%
zákl. přenesení	0,00	21,00%
sníž. přenesení	0,00	15,00%
nulová	0,00	0,00%

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Čekovice - doprava v kádu v lokalitě u stadionu

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Čakovice

Datum: 02.10.2021

Zadavatel: Projektant: Projekce dopravní

Uchazeč: 0 Zpracovatel: Fáb, s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

VRN - VRN

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost
VRN SO301 - VRN - SO 301

3 000,00
25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Čakovice - doprava v mělu v blízkosti u stadiónu

Objekt

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo

Čakovice

Datum

02.10.2021

Zadávatel

Uchazeč

0

Projektant

Zpracovatel

Projekce dopravní
Filip, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							51 000,00	
		o VRN	VRN				26 000,00	
		o VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	0120020RP	Vytyčení IS	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Vytyčení IS					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Geodetické práce při provádění stavby					
		o VRN3	Zařízení staveniště				8 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Zařízení staveniště					
4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Dopravní značení na staveništi					
		o VRN4	Inženýrská činnost				3 000,00	
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Zkoušky a ostatní měření					
		o VRN SO301	VRN - SO 301				25 000,00	
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Kompletační a koordinační činnost					
7	K	060001000	Územní vlivy	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Územní vlivy					
8	K	070001000	Právní vlivy	kus	1,000	10 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
			Právní vlivy					

