

Dodatek č. 3

ke Smlouvě o dílo ze dne 29. 5. 2023

„Oprava chodníku v ul. Bezručova, Dačice – II. etapa“

číslo smlouvy objednatele: 264/2023

Smluvní strany

Objednatel: Město Dačice

Sídlo: Krajířova 27, 380 13 Dačice I
Zastoupený: [redacted] starostou města
IČO: 00246476
DIČ: CZ00246476
Peněžní ústav: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za objednatele ve věcech smluvních:

[redacted] starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech finančních a provádění stavby:

[redacted] pracovník odboru správy majetku

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby:

[redacted] pracovník správy majetku, tel. [redacted]

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: SATES ČECHY, s.r.o.

Sídlo: Radkovská 252, 588 56 Telč
Zápis v OR: u KS v Brně, oddíl C, vložka 43099
Zastoupený: [redacted] jednatel společnosti
IČO: 25172654
DIČ: CZ25172654
Peněžní ústav: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]
datová schránka: hddy9rg

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za zhotovitele ve věcech smluvních:

[redacted] jednatel tel. [redacted]

Osoby oprávněné vystupovat a jednat za zhotovitele ve věcech provádění stavby:

[redacted] technický ředitel tel. [redacted]

Stavbyvedoucí (ve smyslu § 153 odst. 1 a 2 zák. 183/2006 Sb.)



Zástupce stavbyvedoucího



výrobní náměstek

tel.

(dále jen „zhotovitel“)

(společně dále také jako „smluvní strany“)

I. Předmět dodatku č. 3

Na základě dohody obou smluvních stran se mění Smlouva o dílo ze dne 29. 5. 2023, ve znění dodatku č. 1 ze dne 23.8.2023 a dodatku č. 2 ze dne 15.9.2023, číslo smlouvy objednatele: 264/2023, o provedení díla – stavby „Oprava chodníku v ul. Bezručova, Dačice – II. etapa“ (dále jen „smlouva“), a to v souladu s článkem 13 odst. 13.2 smlouvy, následovně:

V článku 2. PŘEDMĚT SMLOUVY odst. 2.1. nově zní:

„2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – stavbu:

„Oprava chodníku v ul. Bezručova, Dačice – II. etapa“

*v rozsahu daném zadávacími podmínkami veřejné zakázky, tj. zejména požadavky uvedenými ve výzvě k podání nabídek, projektovou dokumentací a přiloženým soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 a č. 3 a **změnovým listem č. 1 a č. 2**, které jsou přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3, a které obsahují soupisy položek, které objednatel díla vyžaduje nad rámec původně smlouveného plnění, nebo nebyly z důvodu chyby obsaženy ve výkazu výměr nebo v projektové dokumentaci.*

(dále také „stavba“ nebo „dílo“).

Provedením díla se dle této smlouvy rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací a konstrukcí, dodávek a služeb nezbytných pro zahájení, řádné dokončení a předání díla a k jeho užívání, včetně vypracování výrobní dokumentace a dodávek potřebných materiálů a zařízení (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné apod.), včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Dílo se skládá z následujících částí – jednotlivých stavebních objektů (dále také „SO“):

SO 01 – Rekonstrukce veřejného osvětlení v ul. Bezručova, Dačice

SO 02 – Oprava chodníku v ul. Bezručova - pravá strana

Součástí díla jsou dále zejména tyto činnosti, které provede zhotovitel:

- *fotografické a video zdokumentování stavu všech sousedních nemovitých věcí před zahájením stavebních prací a po skončení těchto prací,*

- *prokazatelné vytýčení inženýrských sítí a prokazatelné zajištění převzetí jejich správci při zemních pracích, zajištění požadovaných dozorů jejich správci,*
- *odvoz a zajištění skládky sutí a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení a předání dokladů o ekologické likvidaci příp. o uložení na skládku objednateli,*
- *zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a ohlášení stavby,*
- *předání veškerých dokladů, protokolů zkoušek, atestů a revizí dle platných ČSN potřebných pro udělení kolaudačního souhlasu a řádné užívání díla,*
- *průběžný denní úklid dotčených prostor a přilehlých prostor (podle stavu znečištění),*
- *min. 3 dny před zahájením provádění díla zhotovitel prokazatelně seznámí majitele sousedních nemovitých věcí s postupem prací a s nezbytnými omezeními,*
- *zajištění zvláštního užívání komunikace (částečné uzavírky ap.) a dočasného dopravního značení,*
- *zajištění úklidu a vyčištění dotčených prostor před předáním provedeného díla objednateli a uvedení okolních ploch do původního stavu,*
- *zajištění dokumentace skutečného provedení stavby se zákresem případných změn a odchylek,*
- *zajištění geodetického zaměření skutečného provedení stavby oprávněnou geodetickou firmou (3x písemná forma, 1x digitální forma, s ohledem na potřeby předání geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje – vyhl. č. 393/2020 Sb.),*
- *zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,*
- *zajištění staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy,*
- *zajištění dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi,*
- *zajištění pěšího přístupu k nemovitostem majitelů sousedních pozemků. “*

V článku 4. CENA DÍLA odst. 4.1. nově zní:

„4.1 *Cena díla je sjednána pro rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a článkem 2. této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.*

Celková cena díla bez DPH činí 3 773 801,48 Kč“

II. Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto dodatkem č. 3, se nemění.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek č. 3 podléhá zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění zajistí objednatel.
3. Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
4. Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření tohoto dodatku č. 3 bylo schváleno radou města Dačice na její

Dodatek č. 3 – Oprava chodníku v ul. Bezručova, Dačice – II. etapa

24. schůzi konané dne 25.10.2023 pod č. usnesení 622/28/RM/2023 nadpoloviční většinou hlasů všech členů rady, čímž byly splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro platnost tohoto dodatku č. 3.

5. Tento dodatek č. 3 je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 3 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich skutečné a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho dodatek podepisují.

7. Nedílnou součástí dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č.1 – Změnový list č.1

Příloha č.2 – Změnový list č.2

V Dačicích dne

Město Dačice
objednatel




.....

starosta města Dačice

V Telči dne

SATES ČECHY, s.r.o.
zhotovitel



.....

jednatel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Příloha č.1 - Změnový list č.1

Stavba:

Rekonstrukce veřejného osvětlení v ul. Bezručova, Dačice

Objekt:

03 - Montáž HDPE


Místo: Dačice

Datum: 27. 3. 2023

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27/I, 38001 Dačice

Projektant: SETO, spol. s.r.o.,
Hradecká 17, 380 01
Dačice

Zhotovitel:

Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	29 910,39
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
M - Práce a dodávky M	409 982,53
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	172 972,55
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	237 009,98
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-380 072,14
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	-380 072,14

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **29 910,39**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce veřejného osvětlení v ul. Bezručova, Dačice

Objekt:

03 - Montáž HDPE

Místo: Dačice

Datum: 27. 3. 2023

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27/I, 38001 Dačice

Projektant: SETO, spol. s.r.o.,
Hradecká 17, 380 01
Dačice

Zhotovitel:

Zpracovatel: 

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

29 910,39

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D M Práce a dodávky M 409 982,53

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 172 972,55

1	K	220182022	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí	m	1 904,000	59,20	112 716,80
		VV	1060+844		1 904,000		
2	K	220182023	Kontrola tlakutěsnosti HDPE trubky od 1m do 2000 m	kus	1,000	6 900,00	6 900,00
3	K	220182024	Označení optického kabelu nebo spojky dvojicí magnetu	kus	6,000	81,70	490,20
4	K	220182027	Montáž koncovky nebo záslepky bez svařování na HDPE trubku	kus	6,000	129,00	774,00
5	M	22018203M	MIKROTRUBICKA OD-DB-16-12-OR ORANZOVA	m	1 060,000	17,54	18 587,10
6	M	22018204M	MIKROTRUBICKA OD-DB-10-06-BU MODRA	m	844,000	8,93	7 532,70
7	M	22018205M	KABELOVA KOMORA 1324/15	kus	3,000	3 486,00	10 458,00
8	M	22018506M	VIKO BETONOVE UZAVIRATELNE 1324	kus	3,000	4 289,25	12 867,75
9	M	22016507M	KONCOVKA K16	kus	6,000	26,25	157,50
10	M	22016508M	3M BALL MARKER 1401 XR ORANZOVI	KUS	6,000	414,75	2 488,50

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 237 009,98

11	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,200	2 013,00	402,60
12	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,720	1 067,00	768,24
		VV	3*(0,6*0,8*0,5)		0,720		
13	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	179,000	406,00	72 674,00
		VV	498/3+13		179,000		
14	K	460161312	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3	m	20,000	870,00	17 400,00
		VV	36/3+8		20,000		
15	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000 m	m3	5,690	126,50	719,79
		VV	((50,12+12)*0,08)+0,72		5,690		
16	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších 1000 m	m3	28,450	27,50	782,38
		VV	5,69*5		28,450		
17	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	15,907	313,50	4 986,84
		VV	5,69*1,8+5,665		15,907		
18	K	460371121	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z horniny třídy I skupiny 1 až 3	m3	5,690	147,40	838,71
19	K	460451162	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	179,000	38,10	6 819,90
		VV	498/3+13		179,000		
20	K	460451312	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 100 cm z horniny tř I skupiny 3	m	20,000	90,70	1 814,00
		VV	36/3+8		20,000		
21	K	460481121	Úprava pláňe při elektromontážích v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	125,000	33,30	4 162,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š do 35 cm	m	179,000	71,50	12 798,50
23	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š do 50 cm	m	20,000	99,00	1 980,00
24	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	567,000	13,53	7 671,51
	VV		547+20		567,000		
25	K	460742111	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy bez obsypu průměru do 10 cm	m	1 437,000	26,40	37 936,80
	VV		640+617+180		1 437,000		
26	M	28613650	TRUBKA KOPOFLEX 75 CERVENA	m	640,000	38,01	24 326,40
	VV		505+80+55		640,000		
27	M	28613750	TRUBKA KOPOFLEX 50MM CERVENA	m	617,000	23,31	14 382,27
	VV		617		617,000		
28	M	28613651	TRUBKA KOPOFLEX 40MM CERVENA	m	180,000	18,69	3 364,20
	VV		18*10		180,000		
29	K	460841211	Osazení komory s litinovým poklopem z dílů HDPE plochy do 1,5 m2 hl do 0,6 m	kus	3,000	2 820,00	8 460,00
30	K	460841811	Vyříznutí otvoru ve stěně kabelové komory z plastů HDPE kruhového nebo čtvercového profilu	kus	6,000	235,00	1 410,00
31	K	460871153	Podklad vozovky a chodníku z kameniva drčeného se zhutněním při elektromontážích tloušťky do 20 cm	m2	9,000	217,80	1 960,20
32	K	460891221	Osazení betonového obrubníku silničního stojatého do betonu při elektromontážích	m	2,000	308,00	616,00
33	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	2,040	220,00	448,80
	VV		2*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		2,040		
34	K	460911122	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebranych dlažeb při elektromontážích	m2	9,000	82,60	743,40
35	K	460921222	Kladení dlažby po překopech při elektromontážích dlaždice betonové zámkové do lože z kameniva těženého	m2	9,000	368,00	3 312,00
36	K	468011122	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva drčeného tloušťky do 20 cm	m2	9,000	248,00	2 232,00
37	K	468021221	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalitě	m2	9,000	64,20	577,80
38	K	468031211	Vytrhání obrub při elektromontážích stojatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek	m	2,000	74,80	149,60
39	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	5,665	495,00	2 804,18
40	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	28,325	16,50	467,36
	VV		5,665*5		28,325		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady -380 072,14

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce -380 072,14

41	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	23 625,00	23 625,00
8	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	-72,160	1 280,24	-92 381,76

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132312131

VV 0,4*0,4*451 72,160

9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-72,160	157,67	-11 377,28
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101

34	K	460791112	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm	m	-480,000	52,80	-25 344,00
----	---	-----------	--	---	----------	-------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460791112

35	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuna dvouprstova koruzovaná D 41/50mm	m	-504,000	54,88	-27 660,60
	VV		480*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		504,000		

10	K	141720015	Neřízený zemní protlak v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 3 a 4 vnějšího průměru protlaku přes 90 do 110 mm	m	-29,000	2 599,30	-75 379,70
----	---	-----------	---	---	---------	----------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/141720015

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		12+17			29,000		
18	K	871254301	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 17/PN 10 D 90 x 5,4 mm	m	-33,000	2 599,30	-85 776,90
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871254301					
VV		"chránička pro zemní protlak" 14+19			33,000		
19	M	28613415	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR17 návin se signalizační vrstvou 90x5,4mm	m	-33,000	2 599,30	-85 776,90

Příloha č.2 - Změnový list č.2

BOURÁNÍ PODKLADNÍ VRSTVY

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	-52,825	154,62	-8 167,71	SOD
	<i>1056,5*0,05*-1</i>					
16275113R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na skládku zhotovitele	m3	-52,825	218,90	-11 563,39	SOD
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-52,825	15,03	-793,86	SOD
171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-89,803	30,00	-2 694,08	SOD
	<i>52,825*1,7 *Přepočtené koeficientem množství</i>					
965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	52,825	3 590,00	189 641,75	KROS
99722157R	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním na skládku zhotovitele	t	126,780	110,00	13 945,80	SOD
997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	126,780	100,00	12 678,00	SOD
Celkem bez DPH					193 046,51	

VJEZDY - záměna konstrukční vrstvy z ŠD na KSC

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-208,000	203,50	-42 328,00	SOD
	<i>vjezdy</i>					
564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	208,000	133,00	27 664,00	KROS
567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 100 mm	m2	208,000	323,00	67 184,00	KROS
Celkem bez DPH					52 520,00	

Celkem VCP/MNP **245 566,51**