

DODATEK č. 3 ke SMLOUVĚ O DÍLO

č. smlouvy objednatele: 177/2024

č. dodatku objednatele: 1185/2024

č. smlouvy zhotovitele: 2405

Objednatel město Kolín
Sídlo Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Zastoupený Mgr. Ivetou Mikšíkovou, I. místostarostkou
Za objednatele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka
ve věcech technických

IČO 00235440
DIČ CZ00235440
Telefon 321 748 111
e-mail posta@mukolin.cz
ID datové schránky 9kkbs46
Bankovní spojení Česká spořitelna a.s., Kolín
Číslo účtu 3661832/0800
(dále jen jako „objednatel“)

a

Zhotovitel MIZERA-STAVBY a.s.
Spisová značka B2844 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Sídlo Smetanova 1366, 512 51 Lomnice nad Popelkou
Zastoupený Miloslav Mizera, předseda představenstva
Za zhotovitele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních Miloslav Mizera
ve věcech technických Miloslav Mizera
IČO 28762070
DIČ CZ28762070
Telefon 724 321 869
ID datové schránky erbe8fp
Bankovní spojení Komerční banka a.s.
Číslo účtu 43-4194010247/0100
Hlavní stavbyvedoucí

(dále jen jako „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále také jako „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, tento

dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo
(dále jen „dodatek č. 3“)

I.

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že dne 20.02.2024 uzavřely smlouvu o dílo č. objednatele 177/2024, č. zhotovitele 2405 (dále jen „smlouva o dílo“), jejímž předmětem je provedení stavebních a souvisejících prací na akci s názvem „Propojení dvou kanalizačních stok v ul. Veltrubská, Kolín“.
2. Smluvní strany dále shodně prohlašují, že uzavřely dne 17.05.2024 dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek č. 1“) a dne 19.06.2024 dodatek č. 2.

II.

1. Při provádění díla byla zjištěna potřeba dodatečných stavebních prací, jež navazují na skutečně provedené práce podložené geodetickým zaměřením a dokumentací skutečného provedení stavby a nálezové situace, které byly nezbytné pro provedení původních stavebních prací vymezených smlouvou o dílo. Tyto práce nemohou být z technického hlediska odděleny od původní veřejné zakázky, jejich provedení je nezbytné pro funkčnost díla a bezvadné dokončení původních stavebních prací v rámci této investice, včetně dodržení záruky za provedení díla.
2. Realizací změn není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v PD a smluvních dokumentech. Z tohoto důvodu se smluvní strany dohodly na následující změně smlouvy o dílo.
3. Přesný rozsah a cena těchto méně a více prací jsou obsaženy ve změnovém listu č. 2, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 3.

III.

1. V návaznosti na změnu rozsahu prací dle čl. II odst. 1 tohoto dodatku č. 3 vyvstala nutnost navýšit cenu díla o 262.413,03 Kč bez DPH. Smluvní strany se z tohoto důvodu dohodly, že článek VI. odst. 1 smlouvy o dílo se mění a nově zní:

„1. Smluvní strany sjednávají cenu za stavební dílo v celkové výši:

<i>Cena celkem bez DPH</i>	4.819.699,42 Kč
<i>DPH stanovena dle aktuální výše 21 %</i>	1.012.136,88 Kč
<i>Cena celkem včetně DPH</i>	5.831.836,30 Kč

IV.

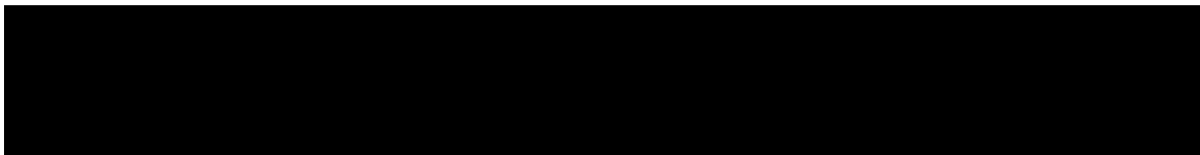
1. Všechna ostatní ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem č. 3 nedotčená zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek č. 3 tvoří se smlouvou o dílo nedílný celek.
3. Tento dodatek č. 3 se vyhotovuje elektronicky ve formátu PDF, přičemž dokument je elektronicky podepsán důvěryhodným elektronickým certifikátem obou smluvních stran. V případě, že jedna ze smluvních stran nedisponuje důvěryhodným elektronickým certifikátem, je tento dodatek č. 3 sepsán v listinné podobě ve 4 vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží město Kolín a dvě vyhotovení zhotovitel.
4. Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho uzavření smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek č. 3 v souladu s tímto zákonem uveřejní objednatel, a to nejpozději do 30 dnů od uzavření tohoto dodatku č. 3. Toto ujednání však nebrání tomu, aby tento dodatek č. 3 zveřejnil i zhotovitel. Po uveřejnění v registru smluv obdrží zhotovitel do datové schránky, v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude, kromě potvrzení o uveřejnění tohoto dodatku č. 3 v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 3 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz své svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
6. Příloha č. 1 – ZL č. 2

Doložka:

Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání. Tento dodatek byl projednán a odsouhlasen Radou města Kolína dne 30.09.2024, usnesení č. 4467/73/RM/2024/veřejný.

V Kolíně dne

V Lomnici nad Popelkou dne



.....
za objednatele
Mgr. Iveta Mikšíková
I. místostarostka

.....
za zhotovitele
Miloslav Mizera
předseda představenstva

Zhotovitel:

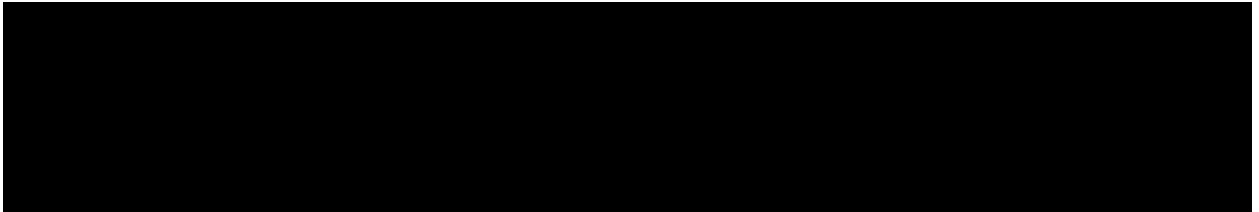
MIZERA-STAVBY a.s.
Smetanova 1366, Lomnice nad Popelkou 512 51
IČO: 28762070
DIČ: CZ 28762070

Objednatel:

Město Kolín
Karlovo náměstí 78,280 02 Kolín
IČO:00235440
DIČ:CZ00235440

podklad pro dodatek č. 2 -Rekapituúace prací

komunikace - skutečně provedené práce dle zaměření	4 774,00 Kč
VCP kanalizace	128 051,00 Kč
VCP komunikace	129 588,03 Kč
celkem	262 413,03 Kč



16	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	4,000	450,00	1 800,00
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131112				
17	K	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrký š 15 mm hl 30 mm pro těsnící závlíčku v živičném krytu	m	30,000	150,00	4 500,00
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrký pro těsnící závlíčku šířky 15 mm, hloubky 30 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919112223				
	VV		30 "předpoklad				
18	K	919121223	Těsnění spár závlíčku za studena pro komůrký š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	30,000	150,00	4 500,00
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlíčku za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlíčku, pro komůrký šířky 15 mm, hloubky 30 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919121223				
	VV		30 "předpoklad				
19	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	30,000	150,00	4 500,00
22	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	4,000	650,00	2 600,00
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výjímí spár silničních				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979024443				
23	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	12,800	350,00	4 480,00
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979054451				
	VV		Dl_pěší				
	D	997	Přesun sutě				0,00
24	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	668,046	100,00	66 804,60
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551				
25	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	6 012,412	10,00	60 124,10
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559				
	VV		98,531 "beton				
	VV		50,908 "kamenivo				
	VV		176,598 "asfalt				
	VV		Součet				
	VV		326,037*9 "Přepočtené koeficientem množství				
26	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	668,046	65,00	43 423,00
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611				
27	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	125,000	450,00	56 249,90
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861				
	VV		98,531 "beton				
28	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	308,000	300,00	92 400,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873				
	VV		50,908 "kamenivo				
29	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	235,046	450,00	105 770,80
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875				
	VV		106,678+69,92 "asfalt				
	D	998	Přesun hmot				0,00
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	980,000	100,00	98 000,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv objektu				

12,000	450,00	5 400,00
38,000	150,00	5 700,00
38,000	150,00	5 700,00
38,000	150,00	5 700,00
12	650,00	7 800,00
20	350,00	7 000,00
668,0458	100,00	66 804,60
6012,412	10,00	60 124,10
668,0458	65,00	43 423,00
124,9997	450,00	56 249,90
308	300,00	92 400,00
235,0461	450,00	105 770,80
980	100,00	98 000,00

8,000	450,00	3 600
8,000	150,00	1 200
8,000	150,00	1 200
8,000	150,00	1 200
8,000	650,00	5 200
7,200	350,00	2 520
0,000	100,00	0
0,000	10,00	0
0,000	65,00	0
0,000	450,00	0
0,000	300,00	0
0,000	450,00	0
0,000	100,00	0

Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111					
31	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	980,000	10,00	9 800,00
PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225194					2 160 002,40

980	10,00	9 800,00
2 164 776,40		

0,000	10,00	0
4 774,00		

soupis provedených prací

Stavba: **Kolín - ul. Veltrubská**
 Objekt: *přípojky*
 Část: *vícepráce*

P.č.	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
odbočky 500/150 SOD 4, dodatek 1 , provedeno 3 k UV + 3 kanalizační , navíc 1 ks					
837421221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 500	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
59711810	<i>odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 500/150 dl 1000mm spojovací systém C/F tř.160/-</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>10 850,00</i>	<i>10 850,00</i>
28611546	<i>přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 160</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 200,00</i>	<i>1 200,00</i>
přípojky SOD 25,5m , provedeno 40,3m navíc 14,8 m					
132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	7,104	495,00	3 516,50
132212221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	7,104	1 500,00	10 656,00
139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	14,208	350,00	4 972,80
162251102r	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 z meziskládky	m3	14,208	100,00	1 420,80
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	14,208	65,00	923,50
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	25,574	300,00	7 672,30
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,208	18,00	255,70
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	14,208	320,00	4 546,60
58344197	<i>šterkodrt' frakce 0/63</i>	<i>t</i>	<i>28,416</i>	<i>550,00</i>	<i>15 628,80</i>
451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,184	1 100,00	1 302,40
871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	14,800	160,00	2 368,00
28612001	<i>trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x1000mm SN12</i>	<i>m</i>	<i>15,244</i>	<i>650,00</i>	<i>9 908,60</i>
877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	8,000	250,00	2 000,00
28612202	<i>koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN12/16</i>	<i>kus</i>	<i>8,000</i>	<i>750,00</i>	<i>6 000,00</i>
892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	1 500,00	3 000,00
894811135	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1860 do 2230 mm	kus	1,000	9 190,00	9 190
899102113	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových bez rámu přes 50 kg do	kus	1,000	419,00	419
28661766	poklop šachtový litinový plný do teleskopu DN 425 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	4 350,00	4 350
877390430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 400	kus	2,000	974,00	1 948
877370430	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	3,000	652,00	1 956
nab1	<i>Přechod z kameniny KGUS d 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>6 483,00</i>	<i>6 483,00</i>
nab2	<i>Trubka hrdlová KGEM d 315 mm, 1 m, SN 12, Quantum</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>2 689,00</i>	<i>2 689,00</i>
nab3	<i>Přesuvka hrdlová QUANTUM KGU d 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>2 332,00</i>	<i>4 664,00</i>
nab4	<i>Redukce KGR d 400 / 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 815,00</i>	<i>1 815,00</i>
nab5	<i>INCOR PP přechod Přechod PP/KG: 400/400</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>5 815,00</i>	<i>5 815,00</i>

128 051,00

soupis provedených prací

Stavba: **Kolín - ul. Veltrubská**
Objekt: *komunikace*
Část: *vícepráce*

P.č.	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
------	---------------	----	----------	-----------------	-------------

dopravní značení - předznačení barvou

nabb1	V1a - 12,5 cm	mb	72,000	65,00	4 680,00
nabb2	v7a	<i>m2</i>	<i>28,000</i>	<i>350,00</i>	9 800,00
nabb3	hmatový pás	<i>mb</i>	<i>13,000</i>	<i>220,00</i>	2 860,00
nabb4	V12 c - žlutá barva	mb	40,000	70,00	2 800,00
nabb5	nápis ZASOBOVÁNÍ - žlutá barva	ks	2,000	850,00	1 700,00

vybourání a montáž přídlažby

113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	mb	146,000	150,00	21 900,00
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	22,813	100,00	2 281,30
997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	205,313	10,00	2 053,10
997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	22,813	450,00	10 265,63
915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	mb	146,000	146,00	21 316,00
59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	mb	146,000	236,00	34 456,00
916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,650	4 240,00	15 476,00

129 588,03