



## DODATEK č. 3 SMLOUVY O DÍLO

Číslo zhotovitele: K21062

### „III/4368 křižovatka I/47 - Buk“

uzavřený podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

**O b j e d n a t e l:** **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace (SSOK)

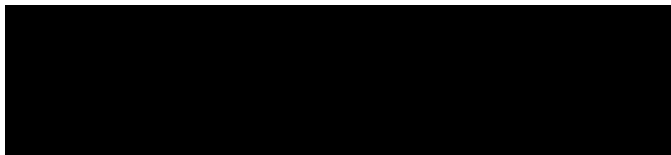
Se sídlem: Lipenská 120, 779 00 Olomouc

Zapsaná v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100**

Zastoupena:

**Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace**

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:



ICO : **70960399**

DIČ: **CZ70960399**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: **27-4230410257/0100**

Tel:

DS: **ur4k8nn**

E-mail:

a

**Z h o t o v i t e l:** **KARETA s.r.o.**

se sídlem: **Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál**

kontaktní adresa: **KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál**

Zápis v **OR u KS v Ostravě, oddíl C, vl. 8072**

Zastoupen: **Ing. Markem Němcem**

IČO: **62360213**

DIČ: **CZ62360213**

Telefon:

e-mail:

Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**

Číslo účtu: **190776490297/0100**

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:



ve věcech technických oprávněn k jednání:



stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.



## I.

Předmětem tohoto dodatku č. 3 je změna termínu plnění díla s ohledem na rozšíření předmětu díla o odsouhlasené práce v rámci stavby:

### „III/4368 KŘIŽOVATKA I/47- BUK“

## II.

V souvislosti se změnou plnění díla se mění ujednání odstavce 3.2 článku 3. Cena díla takto

3.2 Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

<b>Cena díla dle SOD a dodatku č.1 a 2 bez DPH</b>	<b>10 486 583,07 Kč</b>
VCP dle změny stavby č.1 bez DPH	1 055 099,24 Kč
MNP dle změny stavby č.1 bez DPH	- 362 848,10 Kč
<b><u>Nová cena díla bez DPH</u></b>	<b><u>11 178 834,21 Kč</u></b>
DPH ve výši 21 %	2 347 555,18 Kč
<b>Nová cena včetně DPH</b>	<b>13 526 389,39 Kč</b>

## III.

V souvislosti se změnou plnění díla se mění ujednání odstavce 4.1 článku 4. Termín plnění takto:

4.1 Lhůta k provedení objektu SO 101.1 díla: **39 kalendářních dnů od převzetí staveniště**  
Termín realizace: od 1. 11. 2021 do 11. 12. 2021

Lhůta k provedení objektu SO 101.2 díla: **25 kalendářních dnů od převzetí staveniště**  
Termín realizace: od 2. 5. 2022 do 26. 5. 2022

Celková lhůta k provedení díla: **64 kalendářních dnů od převzetí staveniště**

## IV.

1. *Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 27.7.2021, dodatku č.1 ze dne 23.11.2021 a dodatku č.2 ze dne 23.5.2022 tímto dodatkem č. 3 nedotčená zůstávají v platnosti beze změny.*
2. *Tento dodatek č. 3 je vyhotoven v jednom stejnopisu v elektronické podobě.*
3. *Tento dodatek č. 3 je výrazem svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož oprávnění zástupci smluvních stran připojují své níže uvedené podpisy.*
4. *Uvedený dodatek č. 3 je uzavřen v souladu s § 222, odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění.*
5. *Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.*
6. *Tento dodatek č. 3 nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.*

Přílohy:

č. 1 – Změnový list č.1

č. 2 – Časový harmonogram prací

V Olomouci dne  
Za objednatele:

---


Správa silnic Olomouckého kraje, p.o  
Ing. Petr Foltýnek  
ředitel

V Olomouci dne  
Za zhotovitele:

Ing. Marek Němec Digitálně podepsal Ing. Marek Němec  
Datum: 2022.06.08 13:10:53 +02'00'

---

KARETA s.r.o.  
Ing. Marek Němec  
jednatel

  
2022.06.08 08:34:16  
+02'00'

**Rekapitulace**

<b>Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk - změna stavby č.1</b>			<b>Cena celkem</b>
<b>K21062 -Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk (vícepráce)</b>			<b>1 055 099,24</b>
1.	SO 101.1	Silnice III/4368 - km 0,000 - 0,660 a km 0,825 - 1,002	1 055 099,24
<b>K21062 -Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk (méněpráce)</b>			<b>-362 848,10</b>
2.	SO 101.1	Silnice III/4368 - km 0,000 - 0,660 a km 0,825 - 1,002	-362 848,10
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>692 251,13</b>
<b>DPH 21%</b>			<b>145 372,74</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>837 623,87</b>

## Stavba: Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk - změna stavby č.1

### Položkový rozpočet

Stavba: N21-584 - Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk									
N21-584 - Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk						1 055 099,24	216 635,84	1 276 670,08	
SO 101.1 - Silnice III/4368 - km 0,000-0,660 a km 0,825-1,002						959 942,59	196 652,94	1 161 530,53	
1 - Zemní práce						760 538,77	159 713,14	920 251,91	
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
004	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní p  187*1,53+177*1,53+187*1,74+177*1,74=1190,28 úsek č.1 km 0,0-0,660 187,0 m úsek č.2 km 0,825-1,002 177,0 m	M2	1190,28	21,00	35,97	42 814,37	8 991,02	51 805,39
005	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm  187*1,23+177*1,23=447,72 úsek č.1 km 0,0-0,660 187,0 m úsek č.2 km 0,825-1,002 177,0 m	M2	447,72	21,00	81,37	36 430,98	7 650,51	44 081,48
008	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3  187*0,5+177*0,5+187*2,2*0,4+177*2,2*0,4=502,32 úsek č.1 km 0,0-0,660 187,0 m úsek č.2 km 0,825-1,002 177,0 m	M3	502,32	21,00	114,61	57 570,90	12 089,89	69 660,78
011	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těži  364*2*0,05+364*1,53*0,21+364*1,74*0,25=311,69 úsek č.1,2 187,0+177,0= 364,0 m	M3	311,69	21,00	40,99	12 776,17	2 683,00	15 459,17

012 162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těži  364*0,1+502,32=538,72 nános krajnice: 36,4 aktivní zóna: 502,32	M3	538,72	21,00	135,98	73 255,15	15 383,58	88 638,73
013 162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těži  538,72*10=5387,2	M3	5387,2	21,00	7,89	42 505,01	8 926,05	51 431,06
014 167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  36,4+116,95+158,34=311,69 vrstva PMH: 36,4 m3 nestmelené vrstvy: 556,92*0,21=116,95 m3 nestmelené vrstvy: 633,36*0,25=158,34	M3	311,69	21,00	71,17	22 182,98	4 658,43	26 841,40
016 171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z horní  187*2,2*0,4+177*2,2*0,4=320,32 úsek č.1,2 187,0+177,0= 364,0 m	M3	320,32	21,00	90,00	28 828,80	6 054,05	34 882,85
017 58344229	šterkodrť frakce 0/125  320,32*1,95=624,624	t	624,624	21,00	193,96	121 152,07	25 441,93	146 594,01
018 171152112	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z horní  71,528+67,703+68,33+64,676+11,5+10,886=294,623	M3	294,623	21,00	90,00	26 516,07	5 568,37	32 084,44
019 58344197	šterkodrť frakce 0/63  562,07-65,286=496,784 horní podkladní vrstva ŠD 0/63 tl. 200 mm	t	496,784	21,00	204,26	101 473,10	21 309,35	122 782,45
020 171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	969,696	21,00	113,31	109 876,25	23 074,01	132 950,27

021	181006121	538,72*1,8=969,696 Rozprostření zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m 710,6+672,6=1383,2 úsek č.1 km 0,0-0,660: 187,0*3,8=710,6 m úsek č.2 km 0,825-1,002: 177,0*3,8=672,6 m	M2	1383,2	21,00	20,62	28 521,58	5 989,53	34 511,12
024	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním 414,4+389,4=803,8 úsek č.1 km 0,0-0,660: 414,4 m2 úsek č.2 km 0,825-1,002: 389,4 m2	M2	803,8	21,00	13,97	11 229,09	2 358,11	13 587,19
025	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 280,5+265,5=546,0+101+61,5=708,5 úsek 0,0-0,660:187*1,5=280,5 úsek 0,825-1,002: 177*1,5=265,5 obruby, nová příkopa: 2*101*0,5+41*1,5	M2	708,50	21,00	32,18	22 799,53	4 787,90	27 587,43
026	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině 433,84+410,64=844,48 úsek 0,0-0,660:187*2,32=433,84 úsek 0,825-1,002: 177*2,32=410,64	M2	844,48	21,00	26,77	22 606,73	4 747,41	27 354,14
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>174 601,71</b>	<b>31 731,36</b>	<b>211 268,06</b>
001	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně 30*0,6=18,0	M2	18	21,00	106,00	1 908,00	400,68	2 308,68
002	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 68,5+96	M	164,5	21,00	65,30	10 741,85	2 255,79	12 997,64
003	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek 22+68,5+96	M	186,5	21,00	72,00	13 428,00	2 819,88	16 247,88
004	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních 164,5	M	164,5	21,00	42,10	6 925,45	1 454,34	8 379,79
005	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC 46,625	M2	46,625	21,00	84,90	3 958,46	831,28	4 789,74

006 916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 164,5	M	164,5	21,00	248,00	40 796,00	8 567,16	49 363,16
007 916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek 373	M	373	21,00	167,80	62 589,40	13 143,77	75 733,17
008 916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 186,5*0,015=2,8	M3	2,8	21,00	1 629,48	4 562,54	958,13	5 520,68
009 596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2 18	M2	18	21,00	344,00	6 192,00	1 300,32	7 492,32
010 895941100R	Dodávka a montáž vpusti kanalizační uliční z betonových dílců vč. zemních prací kanalizačního potrubí 1	soub	1	21,00	23 500,00	23 500,00	4 935,00	28 435,00

998 - Přesun hmot						24 802,11	5 208,44	30 010,55	
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
011	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu 624,624+496,784+73,341=1194,749	t	1194,749	21,00	18,97	22 664,39	4 759,52	27 423,91
012	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	9,29	21,00	31,45	292,17	61,36	353,53
013	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	176,51	21,00	3,95	697,21	146,42	843,63
014	469973120	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	9,29	21,00	123,61	1 148,34	241,15	1 389,49
<b>SO 191 - DIO</b>						<b>56 653,13</b>	<b>11 897,16</b>	<b>68 550,29</b>	
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>56 653,13</b>	<b>11 897,16</b>	<b>68 550,29</b>	
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	913911000	Montáž, demontáž a údržba dočasného dopravního značení po dobu výstavby	soub	1	21,00	56 653,13	56 653,13	11 897,16	68 550,29
<b>SO 901 - VRN</b>						<b>38 503,52</b>	<b>8 085,74</b>	<b>46 589,26</b>	



VRN3 - Zařízení staveniště							38 503,52	8 085,74	46 589,26
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
006	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soub	1	21,00	38 503,52	38 503,52	8 085,74	46 589,26

## Stavba: Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk - změna stavby č.1

## Položkový rozpočet

Stavba: N21-584 - Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk									
N21-584 - Silnice III/4368 křižovatka I/47-Buk							-362 848,10	-76 198,10	-439 046,21
SO 101.1 - Silnice III/4368 - km 0,000-0,660 a km 0,825-1,002							-362 848,10	-76 198,10	-439 046,21
5 - Komunikace pozemní							-361 845,35	-75 987,52	-437 832,87
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	567521121	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm  3658,59+1317,33=4975,92-6891,324=-1915,401 úsek č.1 km 0,0-0,660: 496,33+3162,26=3658,59 m2 úsek č.2 km 0,825-1,002: 1317,33 m2	M2	-1915,401	21,00	28,84	-55 240,16	-11 600,43	-66 840,60
002	567522134	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením ploc  3658,59+1317,33=4975,92-6891,324=-1915,401 úsek č.1 km 0,0-0,660: 496,33+3162,26=3658,59 m2 úsek č.2 km 0,825-1,002: 1317,33 m2	M2	-1915,401	21,00	43,36	-83 051,79	-17 440,88	-100 492,66
003	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena  -1915,401*0,2*2,3*0,02=-17,62	t	-17,62	21,00	8 250,00	-145 365,00	-30 526,65	-175 891,65
004	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa  -1915,401*0,2*2,3*0,04=-35,24	t	-35,24	21,00	2 218,74	-78 188,40	-16 419,56	-94 607,96
998 - Přesun hmot							-1 002,75	-210,58	-1 213,33
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
005	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  17,62+35,24=52,86	t	-52,86	21,00	18,97	-1 002,75	-210,58	-1 213,33

