



## **Dodatek č. 3** **ke smlouvě o dílo ve znění dodatku č. 1 a dodatku č.** **2**

uzavřené v souvislosti se stavbou

**„III/4466 Skrbeň – průtah (1. etapa)“**

mezi smluvními stranami:

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

Se sídlem: Lipenská 120, 772 11 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:

Technický náměstek SSOK (tel.: [redacted])

– vedoucí SÚ Olomouc

– vedoucí TSÚ SÚ Olomouc

– investiční technik SÚ Olomouc

IČO : 70960399

DIČ: CZ70960399

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

číslo účtu: 27-4231420297/0100

Tel: [redacted]

DS: ur4k8nn

E-mail: [redacted]

a

**Z h o t o v i t e l:** **OHL ŽS, a.s.**

se sídlem: Burešova 938/17, Veveří, 602 00 Brno

kontaktní adresa: **OHL ŽS, a.s., Tovačovského 22, 779 00 Olomouc**

Zápis v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 695

Zastoupen: [redacted], ředitelem Divize Morava,

**na základě pověření**

IČO: 46342796

DIČ: CZ46342796

Telefon: [redacted]

e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s..

Číslo účtu: 1014501513/5500

**Prováděním díla pověřena organizační jednotka:**

**Divize Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc**

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

[redacted] ředitel Divize Morava

ve věcech technických oprávněn k jednání:

[redacted] manažer výrobní, [redacted] stavbyvedoucí

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

## 1 Předmět dodatku

Smluvní strany se v průběhu realizace shora uvedené stavby dohodly dle čl. 3 odstavce 3.3 na změně rozsahu díla (v podrobnostech viz změnové listy č. ZL03, který je coby příloha nedílnou součástí tohoto dodatku).

Celková cena díla se v souvislosti se změnou rozsahu díla upravuje takto:

<b>Celková cena díla podle původní SOD bez DPH</b>	<b>30 168 171,50 Kč</b>
<b>Cena celkem za vícepráce</b>	<b>1 059 041,99 Kč</b>
<b>Cena celkem za méněpráce</b>	<b>1 392 075,32 Kč</b>
<b>Celkem cena dodatku č. 3 bez DPH</b>	<b>30 491 693,17 Kč</b>
<b>Celková cena díla včetně dodatku č. 3 vč. DPH</b>	<b>36 894 948,74 Kč</b>

## 2 Závěrečné ustanovení

1. Ostatní části shora uvedené smlouvy o dílo nedotčené ujednáními podle předchozího článku tohoto dodatku zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven elektronicky v jednom stejnopise s platností originálu a podepsaný zaručeným elektronickým podpisem.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti pak dnem uveřejnění v registru smluv.


V Olomouci dne  
Za objednatele:

**Ing. Petr Foltýnek**  
Digitálně podepsal  
Ing. Petr Foltýnek  
Datum: 2021.06.14  
13:39:50 +02'00'

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

V Olomouci dne  
Za zhotovitele:



OHL ŽS, a.s.  
  
ředitel Divize –Morava,  
na základě pověření

<b>Rekapitulace ZL</b>	
Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290 - MNP	-1 392 075,32
Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290 - VCP	717 605,28
Manipulace se zásypem kanalizace ve vozovce SO 101.1 v km 1,183 - 1,316	341 436,71
<b>Celkem</b>	<b>-333 033,33</b>

**SO 101.1 - Silnice III/4466 - I.etapa – silnice km 0,580 – 1,380**  
**Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290**

poř.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
<b>C 800-1 Zemní práce</b>								
122202203		Odkopávky a prokopávky nezapažené s naložením v hornině 3, do 5000 m <sup>3</sup> - zemní materiál - 60% viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 = komunikace - chodník - frézování AB =-(153+164+168+155+139+69,5-(69*0,9+50*0,9)-(183,9+140+140+138+138+134)*0,17)*0,6) = 592,8*0,6	m <sup>3</sup>	-355,70220	62,00	-22 053,54	0,00000	0,00000
122202209		Příplatek za lepivost v hornině 3 viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 =-(153+164+168+155+139+69,5-(69*0,9+50*0,9)-(183,9+140+140+138+138+134)*0,17)*0,6) = 592,8*0,6	m <sup>3</sup>	-444,84000	26,60	-11 832,74	0,00000	0,00000
122302203		Odkopávky a prokopávky nezapažené s naložením v hornině 4, do 5000 m <sup>3</sup> - kamenitý materiál - 40% viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 =-(153+164+168+155+139+69,5-(69*0,9+50*0,9)-(183,9+140+140+138+138+134)*0,17)*0,4) = 592,8*0,4	m <sup>3</sup>	-296,56000	138,00	-40 925,28	0,00000	0,00000
162301101		Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 500m - zpětný zásyp - zemní a kamenitý materiál viz. TAB.I.2 =(6+6+6+6+6+3)*2	m <sup>3</sup>	-66,00000	70,70	-4 666,20	0,00000	0,00000
162601101		Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 4000m - zemní materiál na deponii viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 = komunikace - chodník - frézování AB =-(153+164+168+155+139+69,5-(69*0,9+50*0,9)-(183,9+140+140+138+138+134)*0,17) = 592,8	m <sup>3</sup>	-592,80000	140,00	-82 992,00	0,00000	0,00000
162701105		Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 10000m - přebytečný zemní a kamenitý materiál viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 =-(153+164+168+155+139+69,5-(69*0,9+50*0,9)-(183,9+140+140+138+138+134)*0,17) = 592,8	m <sup>3</sup>	-592,80000	210,00	-124 488,00	0,00000	0,00000
162701109		Příplatek k ceně za každých dalších 1000m - dle skutečnosti - na řízenou skládku - předpoklad 28km celkem - tj.+18x viz. TAB.I.2 =-(592,8)*18	m <sup>3</sup>	-10 670,40000	13,00	-138 715,20	0,00000	0,00000
167101102		Nakládání sypaniny ze skládky - dočasné uložení viz. TAB.I.2 a TAB.I.1.3 =-(592,8)	m <sup>3</sup>	-592,80000	42,00	-24 897,60	0,00000	0,00000
171201201		Uložení sypaniny na skládky - trvalé uložení viz. TAB.I.2 =-(592,8)	m <sup>3</sup>	-592,80000	16,70	-9 899,76	0,00000	0,00000
171201211		Poplatek za uložení sypaniny na skládky - trvalé uložení viz. TAB.I.2 =-(592,8)*1,8	t	-1 067,04000	190,00	-202 737,60	0,00000	0,00000
181951102		Úprava pláně v hornině 1až 4 se zhutněním - pláň pod vozovkou viz. TAB.I.2	m <sup>2</sup>	-912,00000	11,40	-10 396,80	0,00000	0,00000
<b>C 800-1</b>		<b>Zemní práce - celkem</b>	<b>Kč</b>			<b>-673 604,72</b>		0,00000

poř.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
<b>C 822-1 Podkladní konstrukce</b>								
564651111		Podklad z kameniva hrubého drceného 63-125mm, s rozprostřením a zhutněním, min.tl.150mm sanace pláně (viz. TAB.I.2 = 172+166+164+164+164+82) - rýha po kanalizaci	m <sup>2</sup>	-520,20000	135,00	-70 227,00	0,29160	-151,69032

	=912,0-391,8						
564851111	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, min.tl.150mm konstrukce vozovky - rýha po kanalizaci =912,0-391,8 =110*3+(1,2+1,3+1,2+2,5+0,9+3,4+0,8+1,7+1,1+1,1+1,5)*3,5+1,3+2	m <sup>2</sup>	-520,20000	140,00	-72 828,00	0,27994	-145,62479
564861111	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, min.tl.200mm konstrukce vozovky =6*110+0,7*110*2	m <sup>2</sup>	-814,00000	201,00	-163 614,00	0,37800	-307,69200
564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK s rozprostřením a zhutněním, min.tl.200mm konstrukce vozovky =6*110+0,4*110*2	m <sup>2</sup>	-748,00000	302,00	-225 896,00	0,49587	-370,91076

### C 822-1 Kryty

573111113	Postřík živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem v množství 1,50 kg/m2 - na podkladní vrstvy konstrukce vozovky - rýha po kanalizaci =6,0*110-392,0	m <sup>2</sup>	-268,00000	28,60	-7 664,80	0,00652	-1,74736
-----------	---	----------------	------------	-------	-----------	---------	----------

### C 822-1 Podkladní kce, kryty a doplňující kce celkem

Kč -540 229,80 -977,66523

poř.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
------	-------	---------------	------	----------	-----------	------	------------	----------

### C 822-1 Doplňující konstrukce a bourací práce

919726123	Geotextilie netkaná, měrná hmotnost do 500gm <sup>-2</sup> sanace pláň =912,0	m <sup>2</sup>	-912,00000	71,90	-65 572,80	0,00069	-0,62928
113154325	Frézování živičného podkladu nebo krytu do 10000m <sup>2</sup> , bez překážek, tloušťky vrstvy do 200mm frézování vozovky - viz. TAB.I.1.3 =-(183,9+140+140+138+138+134+130/2)	m <sup>2</sup>	-938,90000	120,00	-112 668,00	0,00000	0,00000

### C 822-1 Bourací práce a doplňující kce celkem

Kč -178 240,80 -0,62928

### CELKEM Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290

Kč -1 392 075,32

-1 392 075,32

**SO 101.1 - Silnice III/4466 - I.etapa – silnice km 0,580 – 1,380**  
**Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290**

poř.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
<b>C 822-1 Podkladní konstrukce</b>								
564851112		Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, min.tl.160mm rýha po kanalizaci =110*3+(1,2+1,3+1,2+2,5+0,9+3,4+0,8+1,7+1,1+1,1+1,5)*3,5+1,3+2	m <sup>2</sup>	391,800000	114,00	44 665,20	0,29811	116,79950
564871116		Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, min.tl.300mm rýha po kanalizaci	m <sup>2</sup>	391,800000	312,00	122 241,60	0,56700	222,15060
565175111		Asfaltový beton podkladní ACP 16+ (OKS), š. do 3m, po zhutnění tl. 100mm rýha po kanalizaci 391,8+110*0,25*2+11*3,5*0,25+2*0,25	m <sup>2</sup>	456,425000	459,00	209 499,08	0,26376	120,38666
<b>C 822-1 Kryty</b>								
573211112		Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup> =110*6	m <sup>2</sup>	660,000000	11,70	7 722,00	0,00071	0,46860
574391114		Penetrační makadam hrubý po zhutnění tl. 140mm rýha po kanalizaci =391,8	m <sup>2</sup>	391,800000	222,00	86 979,60	0,31640	123,96552
<b>C 822-1</b>		<b>Podkladní kce, kryty a doplňující kce celkem</b>	<b>Kč</b>			<b>471 107,48</b>		<b>583,77088</b>
poř.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
<b>C 822-1 Doplnující konstrukce a bourací práce</b>								
998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem živičným	t	394,523630	111,00	43 792,12	0,00000	0,00000
113154224		Frézování živičného podkladu nebo krytu do 1000m <sup>2</sup> , bez překážek, tloušťky vrstvy 100mm =110*6,5	m <sup>2</sup>	715,000000	86,10	61 561,50	0,00000	0,00000
113154225		Frézování živičného podkladu nebo krytu do 1000m <sup>2</sup> , bez překážek, tloušťky vrstvy 200mm =110*4,5+(1,2+1,3+1,2+2,5+0,9+3,4+0,8+1,7+1,1+1,1+1,5)*3,5+1,3+2+3*36	m <sup>2</sup>	664,750000	156,00	103 701,00	0,00000	0,00000
113107144		Odstranění podkladu živičného tl 200 mm ručně	m <sup>2</sup>	9,000000	422,00	3 798,00	0,00	0,00000
919731123		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	12,000000	52,60	631,20	0,00	0,00000
919735114		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	12,000000	161,00	1 932,00	0,00	0,00000
572340112		Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m <sup>2</sup> asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m <sup>2</sup>	9,000000	763,60	6 872,40	0,00	0,00000
132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,745000	437,00	762,57	0,00	0,00000
132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	1,745000	28,40	49,56	0,00	0,00000
161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	0,872000	91,50	79,79	0,00	0,00000
162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	1,745000	258,00	450,21	0,00	0,00000
167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,745000	62,00	108,19	0,00	0,00000
171201201		Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	1,745000	16,70	29,14	0,00	0,00000

171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	3,297000	210,00	692,37	0,00	0,00000
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	0,380000	127,00	48,26	0,00	0,00000
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m <sup>3</sup>	1,365000	414,00	565,11	0,00	0,00000
583312	<i>Kamenivo pro obsyp a zásyp potrubí ( zrno max 8 mm )</i>	t	3,838000	223,00	855,87	0,00	0,00000
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m <sup>3</sup>	0,455000	1 160,00	527,80	0,00	0,00000
452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m <sup>3</sup>	0,065000	2 870,00	186,55	0,00	0,00000
871315221a	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 150	m	3,030000	465,00	1 408,95	0,00	0,00000
895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000000	1 360,00	1 360,00	0,00	0,00000
6243	<i>Dno s kalovou prohlubní TBV-Q 500/626 D</i>	kus	1,000000	789,00	789,00	0,00	0,00000
6241	<i>vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm</i>	kus	1,000000	576,00	576,00	0,00	0,00000
6245	<i>vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 /skruž/ 29x50x5 cm</i>	kus	1,000000	617,00	617,00	0,00	0,00000
6246	<i>vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590 /skruž/ 59x50x5 cm</i>	kus	1,000000	654,00	654,00	0,00	0,00000
6244	<i>vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V /skruž/ 59x50x5 cm</i>	kus	1,000000	862,00	862,00	0,00	0,00000
6311	<i>prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm</i>	kus	1,000000	275,00	275,00	0,00	0,00000
899652	<i>Šachtová vložka PVC 150 D+M</i>	kus	1,000000	525,00	525,00	0,00	0,00000
899653	<i>Vtoková mříž uličních vpustí</i>	kus	1,000000	3 900,00	3 900,00	0,00	0,00000
89991	Vyfrézování otvorů do žebet. potrubí pro kan. PVC 150	kus	1,000000	8 500,00	8 500,00	0,00	0,00000
998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	1,149000	337,00	387,21	0,00	0,00000

**C 822-1 Bourací práce a doplňující kce celkem Kč 246 497,80 0,00000**

**CELKEM Změna konstrukce vozovky SO 101.1 v km 1,180 - 1,290 Kč 717 605,28**

717 605,28

**SO 101.1 - Silnice III/4466 - I.etapa – silnice km 0,580 – 1,380**  
**Manipulace se zásypem kanalizace ve vozovce SO 101.1 v km 1,183 - 1,316**

poř.č.	číslo	popis položky	m.j.	množství	jedn.cena	cena	jedn.hmot.	hmotnost
	1322001201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2000 mm v hornině tř. 3 mezi šachtami Š3 - Š4 101,2 =44,0*2,0*1,15 mezi šachtami Š5 - Š6 74,8 =32,5*2,0*1,15 přípojky 69,7 =((1,2+1,3+1,2+2,5+0,9+3,4+0,8+1,7+1,1+1,1+1,5)*3,5+2*1,1)*1,15	m <sup>3</sup>	245,7	437,00000	107 369,81	0,00000	0,00000
	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 viz.výše uvedené	m <sup>3</sup>	245,7	28,40000	6 977,81	0,00000	0,00000
	162601101	Vodorovné přemístění výkopku, se složením do 4000m - zemní materiál na deponii viz.výše uvedené	m <sup>3</sup>	245,7	140,00000	34 397,65	0,00000	0,00000
	167101102	Nakládání sypaniny ze skládky - dočasné uložení viz.výše uvedené	m <sup>3</sup>	245,7	42,00000	10 319,30	0,00000	0,00000
	171201201	Uložení sypaniny na skládky - dočasné uložení viz.výše uvedené	m <sup>3</sup>	245,7	16,70000	4 103,15	0,00000	0,00000
<b>C 800-1</b>		<b>Zemní práce - celkem</b>	<b>Kč</b>			<b>163 167,71</b>		0,00000
<b>C 822-1</b>		<b>Podkladní konstrukce</b>						
	565155121	Asfaltový beton podkladní ACP 16+ (OKS), š. přes 3m, po zhutnění tl. 70mm rýha po kanalizaci =110*3+(1,2+1,3+1,2+2,5+0,9+3,4+0,8+1,7+1,1+1,1+1,5)*3,5+1,3+2	m <sup>2</sup>	391,8	455,00000	178 269,00	0,18463	72,33803
<b>C 822-1</b>		<b>Podkladní kce, kryty a doplňující kce celkem</b>	<b>Kč</b>			<b>178 269,00</b>		72,33803