



KUMSPØØRJKER



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo číslo: 03343/2021/IM

(dále jen „dodatek“)

I.
Smluvní strany

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD		
ČÍSLO SMLOUVY (DODATKU) -5-		
03343 poř. číslo	2021 rok	14/1 zkr. odb.

1. Moravskoslezský kraj

se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava
zastoupen: Ing. Jaroslavem Kaniou
náměstkem hejtmána kraje

IČO: 70890692
DIČ: CZ70890692
bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 170181-1650676349/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:



Zástupci pro administraci projektu, kontaktní osoby vůči řídicím a kontrolním orgánům:



(dále jen „objednatel“)

2. M – SILNICE a.s.

se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice
zastoupena: Mgr. Michalem Kropáčem – předsedou představenstva a.s.
Ing. Zdeňkem Babkou – místopředsedou představenstva a.s.

IČO: 42196868
DIČ: CZ42196868
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 1080015329/0800

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, sp. zn. B
430.

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „zhotovitel“)

II. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 9. 7. 2021 smlouvu o dílo č. 03343/2021/IM (dále jen „smlouva“) na provedení stavby „Silnice II/479 Ostrava, ulice Opavská, mosty 479-004 přes vodní tok Odry“ (dále jen „dílo“ či „stavba“).
2. V průběhu provádění díla vyvstala potřeba na realizaci dodatečných prací, které nebyly objednateli před uzavřením smlouvy známy a ve smlouvě sjednány (dále jen „vícepráce“).
3. Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“).
4. Rozsah méněprací a víceprací je blíže specifikován v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku.
5. V důsledku sjednaných méněprací a víceprací se mění rozsah díla a celková cena díla.

III. Změna smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly na provedení v tomto dodatku uvedených víceprací a neprovedení v tomto dodatku uvedených méněprací.
2. Cena méněprací činí:

cena bez DPH	235 927,34 Kč
DPH 21%	49 544,74 Kč
Cena celkem vč. DPH	285 472,08 Kč
3. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení.
4. Cena víceprací činí:

cena bez DPH	3 653 997,23 Kč
DPH 21%	767 339,42 Kč
cena celkem vč. DPH	4 421 336,65 Kč
5. Vzhledem ke změně ceny za dílo v důsledku méněprací a víceprací se čl. V odst. 1. smlouvy mění a zní takto:

„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH	75 113 713,54 Kč
DPH 21%	15 773 879,85 Kč
cena celkem vč. DPH	90 887 593,39 Kč

(slovy: devadesátmilionůosmsetosmdesátsedmtisícpětsetdevadesáttři korun českých třicetdevět haléřů)

Rekapitulace nákladů stavby je přílohou č. 1 tohoto dodatku.
6. Příloha č. 1 smlouvy – Rekapitulace nákladů stavby se ruší a nahrazuje novou přílohou č. 1 smlouvy - Rekapitulace nákladů stavby, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek se vyhotovuje ve 3 stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží 2 a zhotovitel 1 vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu dodatku dojde druhé smluvní straně, nestanoví-li zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), jinak. V takovém případě nabývá tento dodatek účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv, provede v souladu se zákonem objednatel.
4. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících ze smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje www.msk.cz.
5. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:
K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas rady kraje udělený usnesením č. 45/3158 ze dne 30. 5. 2022.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1: Rekapitulace nákladů stavby
Příloha č. 2: Ocenění víceprací a méněprací v souladu s čl. V odst. 3 smlouvy.

V Ostravě dne 24 -06- 2022

V Hradci Králové dne 29 -06- 2022

[redacted]
[redacted]ednatele

Ing. Jaroslav Kania
na základě pověření
hejtmana kraje



[redacted]
[redacted]presesta představenstva
M - SILNICE a.s.

[redacted]
[redacted]tva

Pardubice, Husova 1697
IČ: 421 96 868 • DIČ: CZ421 96 868
Ředitelství
Maslova 936/13, 500 02 Hradec Králové, ČR

Příloha č. 1 - Rekapitulace nákladů stavby

Název části díla	SMLOUVA O DÍLO				DODATEK č. 1		CENA CELKEM SoD + Dodatek č. 1	
	Cena bez DPH [Kč]	Výše DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]	Cena VCP bez DPH [Kč]	Cena MP bez DPH [Kč]	Cena bez DPH [Kč]	Výše DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]
201.1 Most ev.č.479-004..1	33 887 460,96	7 116 366,80	41 003 827,76	1 946 377,62	-118 443,33	35 715 395,25	7 500 233,00	43 215 628,25
201.2 Most ev.č.479-004..2	33 626 804,40	7 061 628,92	40 688 433,32	1 707 619,61	-117 484,01	35 216 940,00	7 395 557,40	42 612 497,40
401 Veřejné osvětlení	735 682,29	154 493,28	890 175,57	0,00	0,00	735 682,29	154 493,28	890 175,57
VON Vedlejší a ostatní náklady	3 445 696,00	723 596,16	4 169 292,16	0,00	0,00	3 445 696,00	723 596,16	4 169 292,16
Náklady stavby celkem	71 695 643,65	15 056 085,17	86 751 728,82	3 653 997,23	-235 927,34	75 113 713,54	15 773 879,85	90 887 593,39

Příloha č. 2 - Ocenění víceprací a méněprací v souladu s čl. V odst. 3 smlouvy

Č.p	Kód	Popis	MJ	J.cena dle SÚ (CZK)	J.cena ÚRS v požadovaném období	Cena celkem (CZK)	Množství v smlouvě	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1				VCP cena (CZK)				MNP cena (CZK)															
								Z.č.1	Z.č.2	Z.č.3	Z.č.4	Z.č.1	Z.č.2	Z.č.3	Z.č.4	Z.č.1	Z.č.2	Z.č.3	Z.č.4	Z.č.1	Z.č.2										
Objekt 201.1 - Most ev.č.479-004..1																															
2	113107141	Odstřazení podkladů nebo krytí zrušení s přemístěním hmoty na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s nahrazením na dopravní prostředek žvýčkový, o tl. větší do 50 mm	m2	86,00	110,00	3 741,00	43,500							1 251,660			107 642,760														
18	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	1 405,00	1 080,00	49 456,00	35,200	8,880	8,880	8,880	8,880	8,880	17,760	9 412,800	9 412,800		18 825,600														0,00
19	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstředění	m2	207,00	60,80	7 286,40	35,200	8,880	8,880	8,880	8,880	8,880	17,760	539,904	539,904		1 079,810														0,00
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostuhy ve výkopu nebo na hlavěch pilot C 25/30	m3	2 539,00	4 300,00	6 220,55	2,450	18,010	12,180				30,190	45 727,390	30 925,020		76 652,410														0,00
45	461477121	Podkladní vrstva dlažebbetonová dremšbr, tloušťky do 20 mm první vrstva	m2	1 009,00		58 852,87	59,319	-23,721					-23,721				0,00														-23 934,49
46	461477122	Podkladní vrstva dlažebbetonová dremšbr, tloušťky do 20 mm každá další vrstva	m2	972,00		57 656,07	59,319	-23,721					-23,721				0,00														-23 059,81
54	573231108	Pospik spojovací PE bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	11,00	11,80	20 704,75	1 882,250	55,000					55,000	605,000	605,000		605,000														0,00
57	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z neomodifikovaného asfaltu v pruhu s šířkou do 3 m tl. 40 mm	m2	474,00	676,00	1 659,00	3,500	23,730	8,980				32,720	11 246,020	4 281,260		15 509,280														0,00
58	578143213	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z neomodifikovaného asfaltu v pruhu s šířkou přes 3 m tl. 40 mm	m2	474,00	680,00	722 257,50	1 523,750	15,900	17,400				33,300	7 536,600	8 247,600		15 784,200														0,00
63	628613511	Ochranný nářadový systém ocelových konstrukcí mostuzákladní a podkladní epoxidový, vchlni polyuretanový tl. min 280 µm	m2	497,00	849,00	6 472 387,88	13 022,879	27,890					27,890	13 756,960			13 756,960														0,00
91	931594142	Těsnění spárýbetonové konstrukce pasy, prahy, věnce a ostuhy ve výkopu nebo na hlavěch pilot C 25/30	m	190,00	245,00	9 355,60	48,240	5,800					5,800	1 102,000	1 102,000		1 102,000														0,00
117	962051111	Bourání mostních konstrukcí zdva a pilůů ze železobetonu	m3	3 163,00	8 820,00	34 204,68	10,814	32,960					32,960	104 252,480	104 252,480		104 252,480														0,00
118	963071111	Demontáž ocelových prků mostních konstrukcí žubidel, seidel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svazic, styčkových plešů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žabů a ostatních drobných prků s roubovanými nebo svařovanými, hmotnosti do 100 kg	kg	17,00		663 488,74	40 205,220	-2 500,000					-2 500,000				0,00														-42 500,00
124	985121122	Třesání degradovaného betonu stěn, rubu klenb a podlah vedou pod tlakem přes 300 do 1 250 barů	m2	138,00	282,00	161 679,14	1 171,588	7,470					7,470	1 030,860	1 030,860		1 030,860														0,00

č.p	Kód	Popis	MU	J.cena dle SoD [CZK]	J.cena URŠ v podávaném období	Cena celkem [CZK]	Množství smlouvé	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1					VCP cena [CZK]					MNP cena [CZK]	
								Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Množství Dodatek č.1 celkem	Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	CELKEM VCP cena [CZK]		Z č. 1
Objekt 201.1 - Most ev.č.479-004..1																			
125	985131211	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlahy vyskání pískem sušeným	m2	205,00	URS 1.pol.2022 279,00	427 648,04	2 086,088					2 086,088				427 648,040			0,00
126	985132211	Očištění ploch líc klebeb a podhledů tiskání pískem sušeným	m2	309,00	309,00	3 640 185,32	11 780,535	27,690				27,690				8 563,120			0,00
129	985311113	Reprofilace betonu sanačními malami na cemenové bázi ručně stěn, tloušťky 20 do 30 mm	m2	804,00	2 870,00	791 089,37	983,942	7,470				7,470				6 005,880			0,00
131	985321214	Sádko k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	201,00	586,00	235 489,19	1 171,688	7,470				7,470				1 501,470			0,00
132	985321111	Ochranný náěr betonářské vyzubě 1 vrstva tloušťky 1 mm na cemenové bázi stěn, líc klebeb a podhledů	m2	90,00	284,00	105 442,92	1 171,688	7,470				7,470				672,300			0,00
133	985323111	Spojovací materiál reprofilovaného betonu na cemenové bázi, tloušťky 1 mm	m2	55,00	396,00	64 437,34	1 171,688	7,470				7,470				410,850			0,00
134	985324211	Ochranný náěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)	m2	185,00	576,00	216 743,78	1 171,688	7,470				7,470				1 381,950			0,00
135	985331215	Dodatečná vepování betonářské vyzubě včetně vyřazení a vyčištění otvorů chemickou malou průměr vylučbu 16 mm	m	409,00		59 832,20	145,800	-55,800				-55,800				0,00			-22 822,20
136	13021015	Úč. ocelová zehňková, jakost BSt 500S vyzub. do betonu, D 16mm	t	33 856,00		15 810,75	0,467	-0,190				-0,190				0,00			-6 094,08
138	985594224	Kovový roztok stříkaného betonu z betonářské oceli do chemické malty, tloušťky kotevné přes 200 do 400 mm, průměr přes 10 do 16 mm	kus	105,00	423,00	154 350,00	1 470,000	68,000				68,000				7 140,000			0,00
140	997013843	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) odpadního materiálu po opravě kámen s obsahem nebezpečných látek zařízeného do katalogu odpadů pod kódem 12 01 16	t	1 587,00	10 800,00	1 083 717,86	682,872	1,332				1,332				2 113,880		158 909,48	0,00
141	997211511	Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot suší se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km	t	32,00	253,00	62 849,63	1 984,051	1,332				1,332				42,620		3 246,85	0,00
142	997211519	Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot suší se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započítá 1 km přes 1 km	t	3,00	16,30	111 794,99	37 264,997	25,310				1 902,512				75,930		5 783,47	0,00
143	997211521	Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním lodi, na vzdálenost do 1 km	t	42,00	460,00	8 798,83	209,496	63,420				63,420				2 863,640		2 863,640	0,00
144	997211529	Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo s přečlením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započítá 1 km přes 1 km	t	5,00	34,20	19 802,18	3 980,435	1 204,980				1 204,980				6 024,900		6 024,900	0,00
146	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklaci skládky (skládkové) z armovaného betonu zařízeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	85,00	329,00	2 206,01	25,953	65,920				65,920				5 603,200		5 603,200	0,00
149	998212111	Přesun hmot pro mosty železn. betonové monolitické, sřážené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m vyřka mostu do 20 m	t	11,00		11 384,32	1 034,938	-3,250				-3,250				0,00		0,00	-35,75
150	711321132	Provedení izolace mostovky nařadí a železa za hotka nádrkem se šáltem modifikovaným	m2	79,00	39,60	184 025,73	2 076,275	16,860				16,860				668,450		668,450	0,00
151	111631529	lak asfaltový zvláštní modifikovaný s antracizujícími vlastnostmi	t	126 960,00	107 900,00	659 049,36	5,191	0,015				0,015				1 618,500		1 618,500	0,00
152	711341564	Provedení izolace mostovky pásy přítavením NMP	m2	184,00	108,00	589 370,52	3 084,405	16,020				16,020				1 946,160		4 075,920	0,00
153	82852237 Změna kódu 828550020	pás asfaltový nářaditý modifikovaný SBS tl 5mm s voškou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo lemnostmými neřediním posypem na horním povrchu	m2	133,00	201,00	381 079,58	2 865,260	18,020				18,020				2 396,660		7 232,540	0,00

č.p	Kod	Popis	MJ	Jedna díle SÚD [CZK]	Jedna ÚRS v požadovaném období	Cena celkem [CZK]	Množství smlouvé	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1				VOP cena [CZK]				MNP cena [CZK]		
								Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Z č. 1	Z č. 2	
Nové položky Most ev. 479-004..1																		
159	87721111	Rezaní konstrukcí stěnovou pílou železobetonových průměru řezané výžube do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m		1 440,000		0,000	6,290						9 057,60			9 057,60	0,00
160	985512113	Sřídání betonu ze suché směsi perenní vtlaku 45 MPa (ř. R4) stěru, jedné vrstvy tloušťky 50 mm	m2		2 230,000		0,000	20,400						45 482,00			45 482,00	0,00
161	985562313	Výztuž stříkaného betonu ze sítovaných sít velikosti ok přes 100 mm jednovrstevných stěn, průměru drátu 8 mm	m2		577,000		0,000	7,470						4 310,19			4 310,19	0,00
162	985331217	Dodatečné vepování betonářská výžube D 20 mm do chemické matly včetně vytváření okruhu	m		2 600,000		0,000	11,400						29 640,00			29 640,00	0,00
163	130210170	Náostová žebřiková jakost BSI 500S výžubě do betonu D 20mm	t		38 200,000		0,000	0,095						3 629,00			3 629,00	0,00
164	711132101	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy na suchu AP nebo tkaniny	m2		27,700		0,000	7,890						218,55			218,55	0,00
165	69311083	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 600g/m2	m2		66,200		0,000	7,890						522,32			522,32	0,00
166	831954171	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmelý pásam izolacním asfaltovým š šířky do 500 mm spáry pracovní	bm		146,000		0,000	5,800						846,80			846,80	0,00
167	711142559	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy přitavením NAP na pleše svisle S	m2		149,000		0,000	16,880						2 515,12			2 515,12	0,00
168	23521230	Přyskyčce epoxidová polyimerní nízko viskózní	kg		734,000		0,000	19,020	19,720					14 474,48			27 701,16	0,00
169	711381021	Provedení hydroizolace železobetonových mostovek pryskyčkami	m2		42,000		0,000	18,020	19,720					828,24			1 685,08	0,00
170	93852111	Broušení ploch nerovnosti mostovky do 2 mm	m2		363,000		0,000			96,000						34 848,00	34 848,00	0,00
171	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostění - samostatné svařování	bm		326,000		0,000			2 206,000						719 156,00	719 156,00	0,00
172	341841005	Nosné, nebo spojovací svařili do 18 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců-opravy zámečnických konstrukcí ostění - dovedení dilataci	bm		2 240,000		0,000			26 500						59 360,00	59 360,00	0,00

č.p.	Kód	Popis	MJ	J.cena dle SdD [CZK]	J.cena ÚRS v průběžném období	Cena celkem [CZK]	Množství v smlouvě	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1						VCP cena [CZK]				MNP cena [CZK]	
								Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Množství Dodatek č. 1 celkem	Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	CELKEM VCP cena [CZK]	Z č. 1	MNP cena [CZK]
Objekt 201.2 - Most ev.č. 479-004.2																			
Odstavní podklad nebo výztužná s přemělným hmot na skádce na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek železných, o tl. vsaň do 50 mm				86,00	URS 1.pol. 2022	3 741,00	43,500												
2	113107141		m2		110,00														
18	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	1 405,00	1 060,00	50 158,50	35,700	9,060	9,300						9 603,60	9 659,00	19 461,60	0,00	
19	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstavního bednění	m2	207,00	60,80	7 389,90	35,700	9,060	9,300						550,85	565,44	1 116,29	0,00	
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pásy, prahy, věnce a ostupy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	2 539,00	4 300,00	6 220,95	2,450	17,380	13,650						44 127,82	34 657,35	78 785,17	0,00	
45	451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní, tloušťky do 20 mm první vrstva	m2	1 009,00		59 852,87	59,319	-23,580											
46	451477122	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní, tloušťky do 20 mm každá další vrstva	m2	972,00		57 658,07	59,319	-23,580											
53	573231108	Postřík spojovací PŠ bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	11,00	11,80	20 676,15	1 679,650	55,000							605,00	0,00	605,00	0,00	
56	578143113	Lůžový asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	m2	474,00	676,00	1 659,00	3,500	23,580	10,080						11 176,92	4 777,92	15 954,84	0,00	
57	578143213	Lůžový asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	474,00	680,00	722 257,50	1 523,750	15,000	19,500						7 110,00	9 243,00	16 353,00	0,00	
61	628613511	Ochranný nátěrový systém ocelových konstrukcí mostů, základů a podkladů, epoxidový, vchní polyuretanový B, min. 280 µm	m2	487,00	849,00	6 472 367,88	13 022,873	27,240							13 538,28		13 538,28	0,00	
90	931994142	Těsnění spárý betonek konstrukce pásy, profil, tenký tmelem polyuretanovým spárý dilatční do 4,0 cmZ	m	190,00	245,00	11 061,80	56,220									1 235,00	1 235,00	0,00	
116	962051111	Bourání mostních konstrukcí zděva a pilů ze železobetonu	m3	3 163,00	8 820,00	33 795,03	10,675		37,590						0,00	118 897,17	118 897,17	0,00	
117	963071111	Demontaž ocelových prků mostních konstrukcí žudelel, sedle pro cementické uložení mostnic, srololek diagonál, svahic, slyčkových plechů, chodíkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žabů a ostatních drobných prků s trubovými nebo svalovými, hmotností do 100 kg	kg	17,00		683 677,95	40 216,350	-2 460,000											
123	985121122	Třeskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vedou pod šlakem přes 300 do 1 250 barů	m2	138,00	282,00	164 577,63	1 192,593	7,360							1 015,68		1 015,68	0,00	
124	985131211	Očíslení ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání přetlakem sušeným	m2	205,00	279,00	427 648,04	2 086,088												
125	985132211	Očíslení ploch lice kleneb a pochůdků tryskání přetlakem sušeným	m2	309,00	309,00	3 640 185,32	11 780,535	27,240							8 417,16		8 417,16	0,00	
128	985311113	Reprofiace betonu sanačními malbami na cementové bázi tučné směsi, tloušťky přes 20 do 30 mm	m2	804,00	2 870,00	364 606,76	453,481	7,360							5 917,44		5 917,44	0,00	
130	985312114	Šířka k vřování ploch reprofirovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	201,00	596,00	239 711,19	1 192,593	7,360							1 479,36		1 479,36	0,00	
131	985321111	Ochranný nátěr betonové výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, lice kleneb a podlah	m2	90,00	284,00	107 333,37	1 192,593	7,360							662,40		662,40	0,00	
132	985323111	Spojovací nátěr reprofirovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	55,00	396,00	65 592,62	1 192,593	7,360							404,80		404,80	0,00	
133	985324211	Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s limpregnací (OS-B)	m2	185,00	576,00	220 629,71	1 192,593	7,360							1 361,60		1 361,60	0,00	
134	985331215	Dodatečné vepování betonové výztuže včetně vřování a vřování otvoru chemickou malbou průměr: výztuže 16 mm	m	409,00		59 632,20	145,800	-55,800							0,00		0,00	-22 822,20	

Č.p	Kód	Popis	MJ	J.cena dle Sd [CZK]	J.cena ÚRS v požadovaném období	Cena celkem [CZK]	Množství smlouvé	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1					VCP cena [CZK]					MNP cena [CZK]	
								Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Množství Dodatek č.1 celkem	Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	CELKEM VCP cena [CZK]	Z č. 1	MNP cena [CZK]
Objekt 201.2 - Most ev.č.479-004.2																			
135	13021015	lyč cementová žebřikovná jákocí BSI 500S výztuž do betonu D 16mm	t	33 850,00		15 810,75	0,467	-0,180									-6 094,08	-6 094,08	
137	985584224	Koňčky pro výztuž stříkaného betonu z betonářské oceli do chemické malty, hlučkový kování přes 200 do 400 mm, průměru přes 10 do 16 mm	kus	105,00	423,00	154 350,00	1 470,000	68,000									0,00	7 140,00	0,00
139	897013843	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládková) odpadního materiálu po omytí a vyčištění s obsahem nebezpečných látek zařídného do katalogu odpadů pod kódem 12 01 16	t	1 587,00	10 800,00	1 083 717,86	682,672	1,332									158 909,48	161 023,37	0,00
140	897211511	Vodorovná doprava sůl nebo vybouraných hmot sůl se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km	t	32,00	253,00	61 895,42	1 937,357	1,332									3 204,22	3 246,85	0,00
141	897211519	Vodorovná doprava sůl nebo vybouraných hmot sůl se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	3,00	15,30	110 898,54	36 986,513	25,308									5 707,54	5 763,46	0,00
142	897211521	Vodorovná doprava sůl nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo s přečlením na jiný dopravní prostředek trolej lodí, na vzdálenost do 1 km	t	42,00	460,00	8 829,95	210,237										3 157,14	3 157,14	0,00
143	897211529	Vodorovná doprava sůl nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo s přečlením na jiný dopravní prostředek trolej lodí, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	5,00	34,20	19 972,58	3 994,515	1 428,230									7 141,15	7 141,15	0,00
145	897221882	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládková) z emiseho betonu zařídného do katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	85,00	329,00	2 177,70	25,620										6 388,45	6 388,45	0,00
148	898212111	Přesun hmot pro mosty zřídné, betonové monolitické, sřízněné ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výše ka mostu do 20 m	t	11,00		11 099,62	1 009,056	-3,250									0,00	-35,75	0,00
149	711321132	Převodění izolace mostovky nahradit a imely za horka náhřem asfaltem modifikovaným	m2	79,00	39,00	164 025,73	2 076,275	18,920									749,23	749,23	0,00
150	11163152R	jak asfaltový izolací modifikovaný s antikorozivními vlastnostmi	t	126 960,00	107 900,00	659 049,36	5,191	0,017									1 834,30	1 834,30	0,00
151	711341564	Převodění izolace mostovky pásy přitavením NAP	m2	184,00	108,00	569 370,52	3 094,405	17,000									2 386,80	4 222,80	0,00
152	82852237/ změna Kódů	pás asfaltový nářevitý modifikovaný SBS 15mm s výztuží z polyestrové tkaniny a spálenou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	133,00	201,00	381 079,58	2 865,260	17,000									5 479,60	7 740,60	0,00



č.p.	Kód	Popis	MJ	J.cena dle SdP [CZK]	J.cena LURS v požadovaném období	Cena celkem [CZK]	Množství ve smlouvě	MNOŽSTVÍ Dodatek č. 1				VCP cena [CZK]				MNP cena [CZK]	
								Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Z č. 1	Z č. 2	Z č. 3	Z č. 4	Z č. 1	Z č. 2
Nové položky Most ev.č. 479-004_2																	
158	977211111	Rezáni konstrukce stěnovou plánu železobetonových průměru fezné vyzubě do 16 mm houbka řezu do 200 mm	m		1 440,000		0,000	6,190						8 913,60			8 913,60
159	985512113	Střikový beton ze suché směsi pevnosti v šaku 45 MPa (ř. R4) stěn, jedné vrstvy tloušťky 50 mm	m2		2 230,000		0,000	21,400						47 722,00			47 722,00
160	985562313	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí velikostí ok přes 100 mm jednovrstevých sítí, průměru drátu 8 mm	m2		577,000		0,000	7,360						4 246,72			4 246,72
161	985331217	Dodatečně vepování betonářské výztuže D 20 mm do chemické matky včetně vyřídání ožuru	m		2 600,000		0,000	13,000						33 800,00			33 800,00
162	130210170	OK ocelová žebřiková jakost B50S 500S vyzubě do betonu D 20mm	t		39 200,000		0,000	0,108						4 125,60			4 125,60
163	711132101	Provedení izolace prot. zemní vlhkosti pásy na suchu AP nebo tlavní	m2		27,700		0,000	8,840						244,87			244,87
164	69311083	protizlize neknaná separační, ochranná, filtrační, drenážní pp 600g/m2	m2		66,200		0,000	8,840						585,21			585,21
165	931994171	Těsnění spár betonové konstrukce pásy, profily, tlavní pásem izolačním asfaltovým šifky do 500 mm spáry pracovní	bm		146,000		0,000	6,500						949,00			949,00
166	711142559	Provedení izolace prot. zemní vlhkosti pásy přitavením NAP na ploše světlé S	m2		149,000		0,000	18,920						2 819,08			2 819,08
167	23521230	průsvyřice epoxidová polyimerní nízko viskózní	kg		734,000		0,000	17,000						12 478,00			12 478,00
168	711381021	Provedení hydroizolace železobetonových mostovek průsvyřicemi	m2		42,000		0,000	17,000						926,20			926,20
169	938532111	Broušení ploch nerovností mostovky do 2 mm	m2		363,000		0,000	84,000						30 492,00			30 492,00
170	767991911	opravy zámečnických konstrukcí ocelabí - samostatné svařování	bm		326,000		0,000	1 396,000						455 096,00			455 096,00
171	341941006	Nosné, nebo spojovací svary do 18 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců-opravy zámečnických konstrukcí ocelabí - dovaření dilatač	bm		2 240,000		0,000	26,500						59 360,00			59 360,00
Změny celkem								358 456,33	601 004,61	1 358 312,00	1 406 224,09	3 663 997,23	-235 927,34	-235 927,34			

„Silnice II/479 Ostrava, ulice Opavská, mosty 479-004 přes vodní tok Odra“ – Dodatek č. 1

Klasifikace informací: Neveřejně

[Handwritten signatures and initials]