

II/397 Jaroslavice - extravilán
Číslo smlouvy objednatele: 689/2016
Číslo dodatku č.1 objednatele: 714/2016
Číslo dodatku č.2 objednatele: 957/2016

Číslo smlouvy zhotovitele JI-JM-2016-101

DODATEK Č.2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

II/397 JAROSLAVICE – EXTRAVILÁN

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně,
zastoupena Ing. Janem Zouharem, ředitelem

IČO 70932581
oddíl Pr, vložka 287

a

ZHOTOVITEL

COLAS CZ, a.s.

sídlem Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9 IČO 26177005
zapsaná u Krajského soudu v Praze oddíl B, vložka 6556
zastoupena na základě plné moci panem Michalem Altrichterem – ředitelem oblasti Jih

I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XII., odst. 6. Smlouvy o dílo ze dne 17.10.2016 ve znění Dodatku č.1 ze dne 24.11.2016 (dále jen „Smlouva“) dohodli na tomto Dodatku č.2.

Zdůvodnění

Bylo realizováno větší množství sanací z důvodu chybějící konstrukce podél obrubníků po celé délce pravé strany vozovky. U bývalé roty byly nalezeny obrubníky, které bylo nutné odstranit. V místech zúžení byla krajnice podsypána hutněnou vrstvou šterkodrti. Pod stávajícími obrubníky byla nalezena šachta dešťové kanalizace, která byla obnovena.

II.

Obě smluvní strany se tímto Dodatkem č.2 dohodly na změně čl. III. odst. 1., který se mění a nově zní:

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

2.569.286,12 Kč

III.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č.2, který je nedílnou součástí Smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

Tento Dodatek č.2 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou.

Nedílnou součástí Dodatku č.2 je Příloha č.1 – Vyčíslené méněpráce a vícepráce.

Dodatek č.2 podléhá 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), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že Dodatek č.2 bude uveřejněn objednatelem.

V Jihlavě, dne 13.12.2016

Michal Altrichter

ředitel oblasti Jih

COLAS CZ, a.s.

V Brně, dne 13.12.2016

Ing. Jan Zouhar

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO
IČO: 709 32 581 (2/)

PŘÍLOHA Č. 1 - VYČÍSLENÉ MÉNĚPRÁCE A VÍCEPRÁCE

Projekt : II/397 Jaroslavice - extravilán

Rozpočet dle Dodatku č.2						
I. Rekapitulace stavby - stavební náklady		Nabídkový rozpočet včetně DPH	Měněpráce bez DPH	Vícepráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis	Nabídkový rozpočet bez DPH				
E.2	Zásady organizace výstavby - dopravně inženýrská opatření	33 876,00			33 876,00	40 989,96
SO 101	Komunikace II/397	2 182 514,67	-259 835,50	533 730,95	2 456 410,12	2 972 256,25
Stavba celkem - stavební náklady celkem		2 216 390,67	-259 835,50	533 730,95	2 490 286,12	3 013 246,21

II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedlejší náklady						
Popis		Nabídkový rozpočet včetně DPH	Měněpráce bez DPH	Vícepráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
		Nabídkový rozpočet bez DPH				
	Ostatní náklady	41 000,00			41 000,00	49 610,00
	Vedlejší náklady	38 000,00			38 000,00	45 980,00
Ostatní a vedlejší náklady celkem		79 000,00	0,00	0,00	79 000,00	95 590,00

Rekapitulace stavby souhrn						
Finanční náklady projektu celkem		Nabídkový rozpočet včetně DPH	Měněpráce bez DPH	Vícepráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
		Nabídkový rozpočet bez DPH				
Finanční náklady projektu celkem		2 295 390,67	-259 835,50	533 730,95	2 569 286,12	3 108 836,21

COLAS CZ, a.s.

CENOVÁ NABÍDKA

Poř. Kód	Měna: Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
Stavba: 16113101-2 - II/397 JAROSLAVICE - EXTRAVILÁN - vícepráce, méněpráce					
Objekt: 02 - Vícepráce					
001	014112	POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-JO (INERTNI ODPAD) viz pol.č. 113327, 113357, 113487, 113524, 12920, 131737, 123737, 967157	369,524 t	5	1 847,62
002	113524	ODSTRANĚNÍ OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM úprava stávajícího obrubníku s úložným, včetně odvozu a uložení na skládku - 100' 0,000-10,00 t, v úseku vyřezání času komunikace, uveiká vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 02 situace, 03 podélný profil	21 m	117	2 457,00
003	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA dalších 11 km dopravy na skládku, k pol. č. 113524	19,63 TKm	16	314,08
004	123737	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ZELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 16KM výkop zeminy včetně pažení a odvozu zeminy na skládku do 16-ti km, viz výměna části konstrukce, kubatura vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 02 situace, 03 podélný profil	254,75 m3	456	116 166,00
005	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NASTYPU A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol.č. 123737, 131737	254,75 m3	19	4 840,25
006	18110	UPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	909 m2	15	13 635,00
007	56333	Úprava a zhutnění základové spárýplocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 02 situace, 04-2 vzorový příčný řez	909 m2	150	136 350,00
008	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRTI TL DO 150MM Vozovka - Podšyp (ochranná vrstva) - Štěrkodrt' ŠDA fr. 0/63 mm, tl. 150mm + hutněníplocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2 vzorové příčné řezy	592 m2	150	88 800,00
009	572213	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRTI TL DO 150MM Vozovka - Podkladní vrstva - Štěrkodrt' ŠDA fr. 0/63 mm, tl. 150mm + hutněníplocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2 vzorové příčné řezy	592 m2	15	8 880,00
010	574E46	SPOJOVACÍ POSTRIK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE DO 0,5KG/M2 Vozovka - Spojovací postřik v množství 0,40kg/m2, k pol.č. 574C46plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2 vzorové příčné řezy	592 m2	207	122 544,00
011	894145	ASFALTOVY BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL 50MM	1 KUS	16 480,00	16 480,00
012	89921	VYSOKOVA UPRAVA POKLOPU Výšková rektifikace stávajících poklopů kanalizačních šachet, uličních vpustí, uličních vpustí, šoupat a hydrantů, zaměřeno na místě	11 ks	1 947,00	21 417,00
Součet za Objekt: 02 - Vícepráce					533 730,95
CELKEM Objekt: 02 - Vícepráce					533 730,95

COLAS CZ, a.s.

CENOVÁ NABÍDKA

Stránka 1
13.12.2016

Měna: Kč	Popis	Množství M.J.	Cena/M.J.	Cena celk.
Poř. Kód				
Stavba: 16113101-2 - II/397 JAROSLAVICE - EXTRAVILÁN - vicepráce, méněpráce				
Objekt: 01 - Méněpráce				
001	572213 SPOJOVACÍ POSTRIK Z KATIONAKTIVNI EMULZE DO 0,5KG/M2 Vozovka - Spojovací postřik v množství 0,40kg/m2, k pol.č. 574A44Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01. technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-1,3,4 vzorové příčné řezy	-813,06 m2	15	-12 195,90
002	574A44 ASFALTOVY BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11+, TL. 50MM Vozovka - Obrusná vrstva ACO 11+, tl. 50mm + hutněníPlocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01. technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-1,2,3,4 vzorové příčné řezy	-813,06 m2	200	-162 612,00
003	11372 FREZOVANI ZPEVNENYCH PLOCH ASFALTOVYCH Odfrezování asfaltové vrstvy v tl. 50mm, včetně odvozu a likvidace vyfrézovaného materiálu v režii zhotovitele, kubatura vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 02 situace, 03 podélný profil	-8,65 m3	1 002,00	-8 667,30
004	93818 OCISTENI ASFALT VOZOVEK ZAMETENIM Vozovka - Očištění povrchu stávající komunikace před pokládkou nových asfaltových vrstevPlocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace,	-813,06 m2	5	-4 065,30
005	57472 VOZOVKOVE VYTUZNE VRSTVY Z GEOTEXTILIE Vozovka - Netkaná geotextilie šířky 1,00m, minimální hmotnost 300 g/m2Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2 vzorový příčný řez	-175 m2	53	-9 275,00
006	572123 INFILTRACNI POSTRIK Z KATIONAKTIVNI EMULZE DO 1,0KG/M2 Vozovka - Infiltrační postřik v množství 1,0kg/m2, k pol.č. 56333.2Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2, vzorový příčný řez	-274 m2	15	-4 110,00
007	574C46 ASFALTOVY BETON PRO LOZNI VRSTVY ACL 16+, TL. 50MM Vozovka - Ložní vrstva ACL 16+ tl. 50mm + hutněníPlocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad, viz příloha 01 technická zpráva, 02 situace, 03 podélný profil, 04-2, vzorový příčný řez	-274 m2	215	-58 910,00
Součet za Objekt: 01 - Méněpráce				-259 835,50
CELKEM Objekt: 01 - Méněpráce				-259 835,50