



KUJIP01F58Z0

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

„II/353 Velký Beranov – obchvat, oprava komunikací“

Číslo smlouvy objednatele: 147904

Číslo smlouvy zhotovitele: 002/3/19 (1856.9241002KDA)

uzavřený podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník)

Článek 1 – Smluvní strany

1.1. Objednatel:

zastoupený hejtmanem
k podpisu pověřen
Zástupce pro věci smluvní:

Zástupce pro věci technické:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

(dále jen „objednatel“)

Kraj Vysočina

Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava

Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA

Ing. Miroslav Houška – náměstek hejtmána

Mgr. Vítězslav Schrek, MBA – hejtman

Ing. Miroslav Houška – náměstek hejtmána

Ing. Karel Liška

Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava

4 200 134 212 / 6800

70890749

1.2. Zhotovitel:

Společnost Velký Beranov ECS + COLAS

Doručovací adresa sdružení: EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Morava, závod Morava jih, Vídeňská 104, 619 00 Brno

Společník 1 – správce:

EUROVIA CS, a.s.

U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

Ing. Ludvík Šumbera, ředitel závodu Morava jih

Karel David

Komerční banka, a.s.

115-6748450287/0100

45274924

CZ45274924

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Zápis v obchodním rejstříku:

u MS v Praze, oddíl B, vložka 1561

Společník 2:

COLAS CZ, a.s.

Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9 - Vysočany

Michal Altrichter, ředitel oblasti Jih

Ing. Vít Weselý, manažer regionu Vysočina

26177005

CZ26177005

Zástupce pro věci smluvní:

Zástupce pro věci technické:

IČO:

DIČ:

Zápis v obchodním rejstříku:

u MS v Praze, oddíl B, vložka 6556

(dále jen „zhotovitel“)

Článek 2 – Předmět dodatku č. 1 smlouvy

2.1 Předmětem tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo číslo objednatele 147904, číslo zhotovitele 002/3/19 (1856.9241002KDA) uzavřené dne 21. 9. 2021 (dále jen „Smlouva o dílo“) je změna celkové ceny díla.

2.2 Smluvní strany se v souladu s článkem 4, odst. 4.8. Smlouvy o dílo dohodly na této změně smlouvy o dílo, která nemění celkovou povahu díla. Jedná se o změnu celkové ceny díla.

Důvodem této cenové změny je upřesnění jednotlivých položek stavebních prací dle skutečnosti. Podrobně je toto popsáno v příloze tohoto Dodatku č.1.

Nutnost provedení těchto změn má vliv na celkovou cenu díla. Řešení těchto změn a jejich specifikací bylo projednáno v rámci upřesňujících pochůzek při realizaci a samostatných jednání k těmto změnám.

Článek 3 – Změna smlouvy

Obě smluvní strany se dohodly na této změně smlouvy o dílo:

Článek 4 – Cenové ujednání, odstavec 4.3

„4.3 Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	5 996 311,85 Kč
DPH 21%:	1 259 225,49 Kč
cena celkem včetně DPH:	7 255 537,34 Kč

(slovy: sedmmilionůdvěstěpadesátpěttisícpětsettřicetsedm 34/100 korun českých vč. DPH)“

se ruší a nahrazuje novým zněním:

„4.3 Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:

Cena za dílo:

cena celkem bez DPH:	5 737 824,06 Kč
DPH 21%:	1 204 943,05 Kč
cena celkem včetně DPH:	6 942 767,11 Kč

(slovy: šestmilionůdevětsetčtyřtřidvatisícšedšedesátsedm korun českých 40/100 vč. DPH)“

Článek 4 – Závěrečná ujednání

4.1. Ostatní práva a závazky vyplývající ze Smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti v původním znění.

4.2. Dodatek č. 1 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a nabývá platnosti dnem podpisu, kterým obě strany potvrzují souhlas se zněním tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

4.3. Smluvní strany prohlašují, tento dodatek č. 1 neobsahuje žádné údaje, které by byly smluvními stranami považovány za obchodní tajemství, stejně tak jako údaje, jejichž zveřejnění by bránilo jiné právní předpisy.

4.4. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku č. 1 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv a na veřejně přístupných webových stránkách Kraje Vysočina. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona 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, zajistí objednatel.

4.5. Dodatek č. 1 je uzavřen elektronicky.

4.6. Smluvní strany prohlašují, že se s textem dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo podrobně seznámily a na důkaz souhlasu s ním jej potvrzují svými podpisy oprávnění zástupci obou smluvních stran.

4.7. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 smlouvy je příloha Rekapitulace ceny

V Jihlavě dne

V Brně dne

Objednatel:

Zhotovitel:

Ing. Miroslav Houška
Digitálně podepsal
Ing. Miroslav Houška
Datum: 2021.11.04
12:16:14 +01'00'

Ing. Ludvík Šumbera
Digitálně podepsal Ing. Ludvík Šumbera
DN: cn=CZ.2.5.4.97=NIRCI-45274924,
o=EUROVIA CS, a.s., ou=18000461, cns=ing
Ludvik Šumbera, sn=Šumbera,
givenName=Ludvik,
serialNumber=P233436
Datum: 2021.11.04.07:18:18 +01'00'

Ing. Miroslav Houška
náměstek hejtmana

Ing. Ludvík Šumbera
ředitel závodu Morava jih
EUROVIA CS, a.s.

Michal Altrichter
Digitálně podepsal
Michal Altrichter
Datum: 2021.11.04
09:17:55 +01'00'

Michal Altrichter
ředitel oblasti Jih
COLAS CZ, a.s.



Firma: EUROVIA CS, a.s.

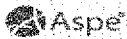
Rekapitulace ceny

Stavba: 2021 - II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací

Varianta: IV - Importovaná varianta

Celková cena bez DPH: 5 737 824,06
Celková cena s DPH: 6 942 767,11

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
SO 001	Všeobecné náklady stavby	140 000,00	29 400,00	169 400,00
SO 101	II/602 křiž. Nové Domky - Obratiště	437 531,53	91 881,62	529 413,15
SO 102	II/602 průtah Nové Domky - BUS zastávky	165 865,25	34 831,70	200 696,95
SO 103	II/602 průtah Nové Domky (BUS - konec obce cedule)	900 288,58	189 060,60	1 089 349,18
SO 104	II/602 Nové Domky - křiž. II/353 (Velký Beranov)	941 844,71	197 787,39	1 139 632,10
SO 105	křiž. II/353 - II/602	735 825,09	154 544,27	890 469,36
SO 106	II/353 průtah VB	1 951 470,11	409 808,72	2 361 278,83
SO 107	II/353 VB - DK obchvat	240 589,67	50 525,93	291 125,60
SO 108	II/602 křiž. II/353 - křiž. MK Bradlo	224 299,12	47 102,82	271 401,94
SO 109	II/602 křiž. MK Bradlo - obchvat	0,00	0,00	0,00



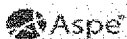
Firma: EUROVIA CS, a.s.

Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
Rozpočet: SO 001 Všeobecné náklady stavby

SO 001 140 000,00

Mj	Číslo	Kód položky	Název položky	Mj	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková cena	Celkem
	0		Všeobecné konstrukce a práce				140 000,00
	22	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
			1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
	23	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00
			1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
	28	0291	OSTÁTNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
			2,878=2,878 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
	41	0310	KOMPLETNÍ PRÁCE SOUVEŠŤUJÍCÍ SE ZAJIŠTĚNÍM BOZP NA STAVBĚ	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
			KPL = stavba 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				



Firma: EUROVIA CS, a.s.

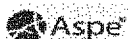
Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
Rožpočet: SO 101 II/602 kříž. Nové Domky - Obratlíště

SO 101 437 531,53

Položka 1	Kód položky 2	Množství 3	Název položky 4	MJ 5	Množství 6	Jednotková cena 7		Celkem 10
						Jednotka 8	Cena 9	
1			Zemní práce					23 022,42
81	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	36,425		632,05	23 022,42
			dle skutečnosti (geodetické zaměření) - 728,5 m ² x 0,05m = 36,425 m ³					
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
5			Komunikace					406 307,41
257	572213		SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	728,500		13,50	9 834,75
			dle skutečnosti (geodetické zaměření) - 728,5 m ²					
			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
274	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM	M3	36,425		6 927,07	252 318,52
			dle skutečnosti (geodetické zaměření) - 728,5 m ² x 0,05m = 36,425 m ³					
			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
304	577A1		VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	1 349,000		106,86	144 154,14
			dle skutečnosti					

Objekt	Kód položky	Verze	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
							10
			- vyřezávání drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou záplivkovou hmotou				
	9		Ostatní konstrukce a práce				1 813,97
402	93808		OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	728,500	2,49	1 813,97
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření) - 728,5 m2</i>				
			položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
	91		Doplňující konstrukce a práce				6 387,73
485	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	56,800	112,46	6 387,73
			<i>dle skutečnosti</i>				
			položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				



Firma: EUROVIA CS, a.s.

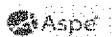
Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
 Rozpočet: SO 102 II/602 průtah Nové Domky - BUS zastávky

SO 102 165 865,25

Pažebala	Kód položky	Ukazatel	Název položky	M	Množství	Jednotka	Cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	Zemní práce					16 448,58
81	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	26,025		632,03	16 448,58
			<i>Ø,5*48=408,000 [A] komunikace</i> <i>2,5*45=112,500 [B] zastávka autobusu</i> <i>[A+B]*0,05=26,025 [C]</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůl a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
		5	Komunikace					146 052,92
257	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	520,500		13,50	7 026,75
			<i>Ø,5*48=408,000 [A] komunikace</i> <i>2,5*45=112,500 [B] bus zastávka</i> <i>Celkem: A+B=520,500 [C]</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
274	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+; 11Š TL. 50MM	M2	520,500		252,73	131 545,97
			<i>Ø,5*48=408,000 [A] komunikace</i> <i>2,5*45=112,500 [B] bus zastávka</i> <i>Celkem: A+B=520,500 [C]</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					

304	577A1	VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	70,000	106,86	7 480,20
		<i>dle skutečnosti</i> - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálevkovou hmotou				
	8	Potrubí				2 067,70
364	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	2 067,70	2 067,70
		<i>f=1,000 [A]</i> - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
	9	Ostatní konstrukce a práce				1 296,05
402	93808	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	520,500	2,49	1 296,05
		6,5*48=406,000 [A] komunikace 2,5*45=112,500 [B] bus zastávka Celkem: A+B=520,500 [C] položka zahrnuje očištění předepsanými způsoby včetně odklizení vzniklého odpadu				



Firma: EUROVIA CS, s.s.

Soupis prací objektu

Stavba:

202t II/053 Velký Bezanov - obchvat, oprava komunikací

SO 103

905 289,58

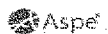
Rozpočet:

SO 103 II/002 průtah Nové Domky (BUS - konec obce cedule)

Číslo položky	Objekt	Název položky	Množství	Jednotka	Cena za jednotku	Celková cena
3		Zemní práce				84 755,22
61	113724	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ DO ŠKVM	M3	134,100	632,03	84 755,22
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření)</p> <p>2 365,74 m² (jízdni pruhy) x 0,05m = 118,287 m³</p> <p>134,26 m² (asf. krajnice) x 0,05m = 6,713 m³</p> <p>182 m² (asf. sanice lož.vrstvy) x 0,05 = 9,100 m³</p> <p>celkem: 134,100 m³</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sůl a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Hrozí poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014111 (s výjimkou malého množství bouzaného materiálu, kdy je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouření – tento údaj musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
5		Konstrukce				789 425,16
257	572213	SPOJOVACÍ POKRÝTKA ŽELEZE DO ŠKVM	M2	2 602,000	13,50	36 207,00
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření)</p> <p>2 365,74 m² (jízdni pruhy)</p> <p>134,26 m² (asf. krajnice)</p> <p>182,00 m² (asf. sanice lož. vrstvy)</p> <p>celkem: 2 682,00 m²</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro povrchy v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení síly, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- opravu napojení, ukončení</p>				
274	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 50MM	M2	2 365,740	252,73	597 693,47
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření)</p> <p>2 365,74 m² (jízdni pruhy)</p> <p>- dodání směsí v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané šířce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení síly, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů</p> <p>- opravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod</p>				
Z SO 103	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 50MM	M3	6,713	6 927,07	46 501,42
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření)</p> <p>134,26 m² (asf. krajnice) x 0,05m = 6,713 m³</p>				

263	574G36	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení tříky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posádky, nářadí - nezahrnuje láskání podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M3	9.100	6.571,24	59.796,28
		ASFALTOVÝ BÉTON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACI 16+ 1SS TL 60MM ASFALTOVÝ BÉTON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACI 16+ 1GS TL 60MM dle skutečnosti 182,00 m ² (asf. sanace lož. vrstvy) x 0,05 m = 9,100 m ³ ACI 16+ 50/70				
304	577A1	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení tříky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posádky, nářadí - nezahrnuje láskání podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M	543,000	106,66	58.024,96
		dle skutečnosti - vyřizování drážky tříky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nářadí - výjezd předepsanou zálohovou limitou Průběh				8.270,80
354	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU	KUS	1.000	2.067,20	2.067,20
		7=1.000 [AI] - položka výšková úprava zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
365	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MĚŘÍŽI	KUS	3.000	2.067,70	6.203,10
		3=3.000 [AI] - položka výšková úprava zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
402	93606	Ostatní konstruktivní práce OČIŠTĚNÍ VOZOVÉK ZNAMĚNĚNÍM	M2	2.582,000	2,49	6.678,18
		dle skutečnosti (především zaměření) 2.365,74 m ² (úrodné pruhový) 134,26 m ² (asf. krajnice) 182,00 m ² (asf. sanace lož. vrstvy) celkem: 2.682,00 m ² položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				6.678,18

	91	Doplňující konstrukce a práce					2 156,23
z SO 101	919111	REZANI ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM dle složitosti	M	19,208	112,45		2 159,23



Firma: EUROVIA CS, s.a.

Soupisí prací objektu

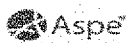
Stavba: 2021 II/353 Velký Baranov - obchvat, oprava komunikací
Rozpočet: SD 104 II/302 Nové Domy - křiž. II/353 (Velký Baranov)

SO 104 941 844,71

1		Zemní práce			90 509,86	
81	113722	PREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM	M3	143,205	632,03	90 509,86
		dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2 627,74 m ² (úložní prahy) x 0,05m = 131,387 m ³ 118,36 m ² (asf.krajnice) x 0,05m = 5,918 m ³ 118 m ² (asf.sanace lož.vrstvy) x 0,05 = 5,900 m ³ celkem: 143,205 m ³ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyznačuje v položce 0141** (s výjimkou možného množství bouřaného materiálu, kde je možno poplatek zahrnout do jednotkové ceny bouření – tento látk musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5		Komunikace			643 213,59	
250	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	194,500	44,04	8 740,83
		369 0 50 784 500 [A] - dodání recykátu v požadované kvalitě - ukládání recykátu - uložení recykátu dle předepsaného technologického předpisu, zhrubění vrstvy v předepsané tloušťce - řízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezáhrnuje posilky, náhřeby				
257	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 864,100	13,50	38 665,35
		dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2 627,74 m ² (úložní prahy) 118,36 m ² (asf.krajnice) 118,00 m ² (asf.sanace lož.vrstvy) celkem: 2 864,10 m ² - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - řízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
274	274A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11x 11S TL, 50MM	M2	2 627,740	252,73	664 106,73
		dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2 627,74 m ² (úložní prahy)				

		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsí v požadované kvalitě - odšnění povrchů - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, náštry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. 				
z SO 131	574A44	ASFALTOVÝ BÉTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL 50MM <i>dle skutečnosti (předložené zaměření):</i> 118,35 m ² (asf. Náštrce) x 0,05m = 5,916 m ³	M3	5,916	6 927,07	40 954,45
283	574C56	ASFALTOVÝ BÉTON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL 60MM <i>dle skutečnosti:</i> 118,00 m ² (asf. sahase lož. vrstvy) x 0,05 m = 5,900 m ³ ACL 16+ 50+70 <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsí v požadované kvalitě - odšnění povrchů - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, náštry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod. 	M3	5,900	6 571,24	38 770,32
304	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU <i>dle skutečnosti:</i> - vyhrubování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nášt - výplň předepsanou zdivkovou hmotou	M	485,000	106,66	51 933,96
Ostatní konstrukce a práce 7 131,61						
402	83808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM <i>dle skutečnosti (předložené zaměření):</i> 2 827,74 m ² (čištění proužky) 118,36 m ² (asf. Náštrce) 118,00 m ² (asf. sahase lož. vrstvy) celkem: 2 864,10 m ² položka zahrnuje odšnění předepsaným způsobem včetně odklízení vzniklého odpadu	M2	2 864,100	2,49	7 131,61

	91	Doplující kování a práce				868,65
7 SO 131	019111	REZANI ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 55MM dle současnosti	M	8,900	112,46	869,65



Firma: EUROVIA CS, a.s.

Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
Rozpočet: SO 105 kříž. II/353 - II/602

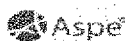
SO 105 735 925,09

Por. číslo	Kód položky	Variant	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Čekám
		1	Zemní práce				79 061,90
67	113327		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM	M3	7,525	963,89	7 253,27
			<i>V místě celkové sanace 15,05*0,5=7,525 [A]</i>				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce D141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
81	113724		FRÉZOVANÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	113,182	632,03	71 534,42
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2,155,00 m2 (jízdni pruhy) x 0,05m = 107,750 m3 87,55 (asf. sanace lož. vrstvy) x 0,05 = 4,378 m3 15,05 m2 (celková sanace) x 0,07 = 1,054 m3 celkem: 113,182 m3</i>				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce D141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
141	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TR. I	M2	15,050	18,22	274,21
			<i>V místě celkové sanace 15,05 m2</i>				
			položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
		5	Komunikace				840 820,46
233	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRŤI TL. DO 250MM	M2	30,100	179,92	5 415,59

		<p>V místě celkové sanace 15,05*2=30,100 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posílky, nátery 				
250	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	129,500	44,94	5 819,73
		<p>(112*99*52)*0,5=129,500 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje posílky, nátery 				
254	572123	INFILTRAČNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	15,050	17,99	270,75
		<p>V místě celkové sanace 15,05 m2</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro posílky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
257	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 242,550	13,50	30 274,43
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2.155,00 m2 (jízdni pruhy) 87,55 (asf.sanace lož.vrstvy) celkem: 2 242,55 m2</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro posílky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
274	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACC 11+, 11S TL, 50MM	M2	2 155,000	252,73	544 633,15
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření): 2.155,00 m2 (jízdni pruhy)</p>				

		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
283	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M3	4,378	6 571,24	28 768,89
		<i>dle skutečnosti :</i> <i>87,55 (asf.sanace lož.vrstvy) x 0,05 = 4,378 m3</i>				
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
287	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	1,054	6 571,24	6 926,09
		<i>V m3 (ně celkové sanace 15,05*0,07=1,054 [A])</i>				
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posítky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
304	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	100,000	106,86	10 568,00
		<i>dle skutečnosti</i>				

309	58222	R	<ul style="list-style-type: none"> - vyřezávání drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou závlivkovou hmotou 	M2	3,750	2 140,22	8 025,83
			DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC				
			<i>dle skutečnosti</i>				
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje posílky, nátěry - nezahrnuje řešení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
			Ostatní konstrukce a práce	5 583,95			
492	93808		OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	2 242,550	2,48	5 583,95
			<i>dle skutečnosti (geometrické zaměření):</i>				
			2.155,00 m2 (jízdní pruhy)				
			87,55 (asf.senace lož vrstvy)				
			celkem: 2.242,55 m2				
			položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
z SO 10:	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	93,000	112,46	10 458,78
			<i>dle skutečnosti:</i>				



Firma: EUROVIA CS, a.s.

Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
 Rozpočet: SO 106 II/353 průtah VB

SO 106 1 951 470,11

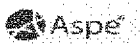
Číslo položky	Kód rozpočtové položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celková cena
1	2	3	4	5	6	7
1		Zemní práce				173 223,62
81	113724	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	274,075	632,03	173 223,62
		<p><i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 4.957,50 m² (jízdní pruhy) x 0,05m = 247,875 m³ 524,0 (asf. sanace lož.vrstvy) x 0,05 = 26,200 m³ celkem: 274,075 m³</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůlí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
5		Komunikace				1 643 006,16
250	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	245,000	44,94	11 010,30
		<p>2*0,5*90=90,000 [A] 0,5*190=95,000 [B] 0,5*130=65,000 [C] Celkem: A+B+C=245,000 [D]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklatu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje posítky, nálety 				
257	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 481,500	13,50	74 000,25
		<p><i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 4.957,50 m² (jízdní pruhy) 524,00 m² (asf. sanace lož.vrstvy) celkem: 5 481,500 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				

274	574A44	ASFALTOVY BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	4 957,500	252,73	1 252 908,98
		<p>dle skutečnosti (geodetické zaměření): 4.957,50 m2 (jízdni pruhy)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - obšití podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje posílky, nátery - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
283	574C58	ASFALTOVY BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M3	33.660	6 571,24	221 187,94
		<p>ASFALTOVY BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>dle skutečnosti:</p> <p>373m x 0,1m x 0,2m (místo jednořádku) = 7,460 m3 524m2 (asf.sanace každé vrstvy) x 0,05m = 26,200 m3 celkem: 33,660 m3</p> <p>ACL 16+ S0/70</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - obšití podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje posílky, nátery - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
304	577A1	VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	695.000	106,86	74 267,70
		<p>dle skutečnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vyřezávání drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - náter - výplň předepsanou záplivkovou hmotou 				
309	58222 R	DLAŽDĚNE KRYTY Z DROBNÝCH KÓSTEK DO LOŽE Z MC	M2	4.500	2 140,22	9 630,99
		dle skutečnosti				

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
 - očištění podkladu
 - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
 - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak
 - nezahrnuje postřiky, nátěry
 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

8		Podrubí				39 296,26
364	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLÓPU	KUS	10,000	2 067,70	20 677,00
		10=10,000 [A]				
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
365	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘIŽÍ	KUS	8,000	2 067,70	16 541,60
		8=8,000 [A]				
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
366	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	2,000	1 038,83	2 077,66
		2=2,000 [A]				
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
9		Ostatní konstrukce a práce				13 648,94
402	93606	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	5 481,500	2,49	13 648,94
		dle skutečnosti (geodetické zaměření): 4,957,50 m2 (jízdni pruhy) 524,00 m2 (asf sanace lož vrstvy) celkem: 5 481,500 m2				
		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
403	113554	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	373,000	62,05	23 144,65
		dle skutečnosti				
404	28610588	poklop šachetový litinový D400 bez odvětrání d 610 mm	KUS	6,000	2 779,50	16 677,00

409	89712	6=6,000 [A] VPUST KANALIZACNI ULICNI KOMPLETNI Z BETONOVYCH DILCU 2=2,000 [A]	KUS	2,000	7 854,00	15 708,00
485	919111	REZANI ASFALTOVEHO KRYTU VOZOVEK TL DD 50MM dle skutečnosti	M	238,000	112,46	26 765,46



Firma: EUROVIA CS, a.s.

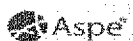
Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
Rozpočet: SO 107 II/353 VB - OK obchvat

SO 107	240 599,67
--------	------------

Por. číslo	Kód položky	Vešmír	Název položky	M	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Zemní práce							22 809,96
81	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM	M3	36,080	632,03	22 809,96
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 721,80 m2 (jízdni pruhy) x 0,05m = 36,090 m3				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sůlí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento lákí musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5 Komunikace							215 992,43
250	58962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	145,000	44,94	6 516,30
			34*0,5=17,000 [A] 2*(162-34)*0,5=128,000 [B] Celkem: A+B=145,000 [C]				
			- dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení				
			- nezahrnuje posídky, nálety				
257	572213		SPOJOVACÍ POŠÍDKA Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	721,800	13,50	9 744,30
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 721,80 m2 (jízdni pruhy)				
			- dodání všech předepsaných materiálů pro posídky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
274	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM	M2	721,800	252,73	182 420,51
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 721,80 m2 (jízdni pruhy)				

		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nálety - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
283	574C5B	ASFALTOVÝ BĚTON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM ASFALTOVÝ BĚTON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM bez sanace	M3	0,000	6 571,24	0,00
		ACL 16+ 50/70				
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nálety - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
304	S77A1	VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	162,000	106,86	17 311,32
		dle skutečnosti				
		<ul style="list-style-type: none"> - vyřezování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nálet - výplň předepsanou zálivkovou hmotou 				
	9	Ostatní konstrukce a práce				1 797,28
402	93808	OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	721,800	2,49	1 797,28
		dle skutečnosti (geodetické zaměření):				
		721,80 m2 (hlavní pruhy)				
		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				



Firma: EUROVIA CS, a.s.

Soupis prací objektu

Stavba: 2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací
Rozpočet: SO 108 II/602 KŘÍŽ, II/353 - KŘÍŽ, MK Bradlo

SO 108 224 299,12

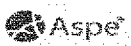
Pol. číslo	Koridory	Učelně	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celková cena
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				22 320,14
81	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	35,315	632,03	22 320,14
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 706,3 m2 (jízdni pruhy + zastávka) x 0,05m = 35,315 m3				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sušl a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezasahuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5			Komunikace				200 220,29
257	572213		SPŮJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	706,300	13,50	9 535,05
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 706,3 m2 (jízdni pruhy + zastávka)				
			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
274	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM	M2	706,300	252,73	178 503,20
			<i>dle skutečnosti (geodetické zaměření):</i> 706,3 m2 (jízdni pruhy + zastávka)				
			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
304	577A1		VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	114,000	106,86	12 182,04
			<i>dle skutečnosti</i>				

- vyřezování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm
 - vyčištění
 - náěr
 - výplň předepsanou závlčkovou hmotou

Ostatní konstrukce a práce

402	93808	9	OCISTENÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	706,300	2,49	1 758,69
-----	-------	---	----------------------------	----	---------	------	----------

dle skutečnosti (geodetické zaměření):
 706,3 m2 (jízdni pruhy + zastávka)
 položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu



Firma: EUROVIA CS, a.s.

Soupis prací objektu

Stavba:

2021 II/353 Velký Beranov - obchvat, oprava komunikací

SO 109	0,00
--------	------

Rozpočet:

SO 109 II/602 kříž. MK Bradlo - obchvat

Kód stavby	Kód položky	Výběr	Název položky	Mj	Množství	Jednotková cena	
						Jednotka	Cena
	5		Komunikace				0,00
304	577A1		VYSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU	M	0,000	106,86	0,00
<i>neprovádělo se (pogecháno na jaro 2022 spolu s mikroobchvatem)</i>							
- vyřezávání drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm							
- vyčištění							
- nátěr							
- výplň předepsanou zálivkovou hmotou							