

# Dodatek č. 1 k Prováděcí smlouvě Smlouvě o dílo

Číslo smlouvy objednatele: V/2015/2025/CV

Číslo smlouvy zhotovitele: 242040/S01

na stavbu „Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 Veliká Ves křiž. II/224 – hr. okr. Louny, III/2249 Kr. Dvůr – Veliká Ves, III/22415 křiž. II/224 – hr. okr. Louny“

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi

## **I. Smluvní strany**

### **Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace**

Sídlo: Dubí 3, Ruská 260

Zastoupené: Ing. Marek Macho, pověřen řízením organizace

Ve věcech plnění smlouvy: [redacted] edoucí TSÚ Chomutov

Ve věcech finančního plnění smlouvy: [redacted] áměstek ředitele organizace

IČO: 00080837

na straně jedné

**/dále jen „objednatel/**

**a**

### **Společnost - Opravy silnic ÚK**

Vedoucí společník: SILNICE GROUP a.s.

Zastoupený: Ing. Karlem Ryplem, předsedou představenstva

Ing. Petrem Duchkem, MBA, místopředsedou představenstva (každým samostatně)

IČO: 622 42 105

Společník 2: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Zastoupený: Ing. Jiřím Bendou, jednatelem společnosti

Ing. Janem Egermayerem, jednatelem společnosti (vždy dvěma společně)

IČO: 104 42 481

Společník 3: SaM silnice a mosty a.s.

Zastoupený: Ing. Dušanem Drahošem, předsedou představenstva

Ing. Josefem Horáčkem, místopředsedou představenstva

Ladislavem Kudrem, členem představenstva (každým samostatně)

IČO: 250 18 094

Sídlo společnosti: Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 – Nové Město

Číslo bankovního účtu společnosti: 580 7022 / 0800

**/dále jen „zhotovitel“/**

## **II. Předmět díla**

Na základě ustanovení čl. XIII. odst. XIII.1. Smlouvy, se tímto dodatkem č. 1 (dále jen „Dodatek“) mění a doplňují následující ustanovení Prováděcí smlouvy / Smlouvy o dílo č. objednatele V/2015/2025/CV a č. zhotovitele 242040/S01 uzavřené dne 16.07.2025, na provedení díla na stavbě „Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 Veliká Ves křiž. II/224 – hr. okr. Louny, III/2249 Kr. Dvůr – Veliká Ves, III/22415 křiž. II/224 – hr. okr. Louny“, a to následovně:

### III. Cena díla

Na základě zjištěných skutečností, tedy na základě geodetického zaměření skutečně provedených prací, dochází k úpravě celkové ceny díla o méněpráce a vícepráce, které jsou popsány v Návrhu na ocenění změny a jeho přílohách. Všechny dané dokumenty jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku.

Z výše popsaných důvodů dochází k úpravě v odst. III.1. tohoto článku, kdy původní cena díla se ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Cena dle Smlouvy bez DPH:	8 356 996,82 Kč
Cena méněprací bez DPH:	- 237 531,93 Kč
Cena víceprací bez DPH:	16 005,90 Kč
<b>Cena dle Dodatku bez DPH:</b>	<b>8 135 470,79 Kč</b>

Ostatní ustanovení Prováděcí smlouvy / Smlouvy o dílo nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti.

Příloha:      Návrh na ocenění, odsouhlasení a zdůvodnění změny č. 1  
                  Položkový rozpočet ke změně č. 1  
                  Celkový položkový rozpočet odpočtů / přípočtů ke změnovému listu č. 1

Tento Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál. Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto Dodatku k němu smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Dodatek nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti jeho uveřejněním v Registru smluv.

.....  
za objednatele:  
**Ing. Marek Macho**  
**pověřen řízením organizace**  
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje,  
příspěvková organizace

.....  
za zhotovitele:  
**Ing. Karel Rypl**  
**předseda představenstva**  
SILNICE GROUP a.s.

.....  
za zhotovitele:  
**Ing. Jiří Benda**      **Ing. Jan Egermayer**  
**jednatel společnosti**    **jednatel společnosti**  
EKOSTAVBY Louny s.r.o.

.....  
za zhotovitele:  
**Ing. Dušan Drahoš**  
**předseda představenstva**  
SaM silnice a mosty a.s.

**NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY**  
**(příloha k žádosti o změnu)**

<b>Identifikace stavby: Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 Veliká Ves kříž. II/224 – hr. okr. Louny, III/2249 Kr. Dvůr – Veliká Ves, III/22415 kříž. II/224 – hr. okr. Louny</b> <b>SoD č. objednatele: V/2015/2025/CV; č. zhotovitele: 242040/S01</b>	<b>Číslo změny: 1</b>
<b>Registrační číslo:</b>	<b>Datum: 30.11.2025</b>

Návrh ocenění změny byl především vyvolán zjištěnou skutečností.

<b>Předkládaný návrh úpravy:</b>	<b>dohodnuté ceny</b> <input checked="" type="checkbox"/>
	<b>dohodnuté lhůty ukončení díla</b> <input type="checkbox"/>

popis prací : (stručný popis změny)

Bylo provedeno geodetické zaměření plochy silnice skutečného rozsahu opravy živičného povrchu s celkovou výměrou 23 636 m<sup>2</sup> (13.930 m<sup>2</sup> + 6.530 m<sup>2</sup> + 3.176 m<sup>2</sup>), místo původní výměry z položkového rozpočtu 24 029,65 m<sup>2</sup> (14.045,90 m<sup>2</sup> + 6.665,35 m<sup>2</sup> + 3.318,40 m<sup>2</sup>). Z toho vyplývá menší rozsah ploch pro frézování, vyrovnávku, pokládku ACO 11 a spojovací postřik.

Dále z důvodu zajištění plné uzavírky na všech úsecích, které nebylo před vydáním DIO predikovatelné, byla provedena pokládka na celou šíři komunikace, z čehož vyplývá menší rozsah / odpočet realizace středové spáry.

Na základě skutečnosti zjištěné při realizaci opravy došlo, k drobnému navýšení rozsahu prací pro seříznutí a zpevnění krajnic z důvodu řádného odvodnění vozovky.

příloha: Zdůvodnění změny  
Položkový rozpočet ke změnovému listu č. 1  
Celkový položkový rozpočet odpočtů / přípočtů k

Počet listů příloh: 3

Navrhovaná změna ceny díla:

<b>zvýšení ceny o</b>	
<b>snížení ceny o</b>	

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

<b>prodloužení lhůty o</b>	-----0-----kalendářních dní
<b>zkrácení lhůty o</b>	-----0-----kalendářních dní



## ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

<b>Identifikace stavby:</b> Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 Veliká Ves křiž. II/224 – hr. okr. Louny, III/2249 Kr. Dvůr – Veliká Ves, III/22415 křiž. II/224 – hr. okr. Louny SoD č. objednatele: V/2015/2025/CV; č. zhotovitele: 242040/S01			<b>Číslo změny:</b> <span style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">1</span>		
			<b>Datum:</b> <span style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">30.11.2025</span>		
Určeno pro	projektanta <input type="checkbox"/>	TDS <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>	
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>	
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:					
Celkem přípočtů a odpočtů: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>					
Počet připojených listů: 2			Počet připojených výkresů: 0		
Potvrzení změny	[REDACTED]		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
<b>Původní cena díla</b>			prodloužení lhůty o	0 kalendářních dní	
zvýšení ceny o			zkrácení lhůty o	0 kalendářních dní	
snížení ceny o					
<b>celková cena po změně</b>			<b>celková lhůta po změně</b>	Datum dokončení: 31.12.2025	
Změna byla vyvolána			<input type="checkbox"/> chybou v dokumentaci zakázky <input type="checkbox"/> zjištěnou skutečností <input checked="" type="checkbox"/>		
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace					
[REDACTED]					

# ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1

## SPOLEČNÉ STANOVISKO

---

**PROJEKT: Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 Veliká Ves křiž. II/224 – hr. okr. Louny, III/2249 Kr. Dvůr – Veliká Ves, III/22415 křiž. II/224 – hr. okr. Louny**

SoD číslo: 242040/S01

Registrační číslo: V/2015/2025/CV

### **Podrobnější popis změny - přípočet:**

Na základě skutečnosti zjištěné při realizaci opravy došlo, k drobnému navýšení rozsahu prací pro seřiznutí a zpevnění krajnic z důvodu řádného odvodnění vozovky.

### **Odůvodnění změny - přípočet:**

Na základě skutečnosti zjištěné při realizaci opravy došlo, k drobnému navýšení rozsahu prací pro seřiznutí a zpevnění krajnic z důvodu řádného odvodnění vozovky.

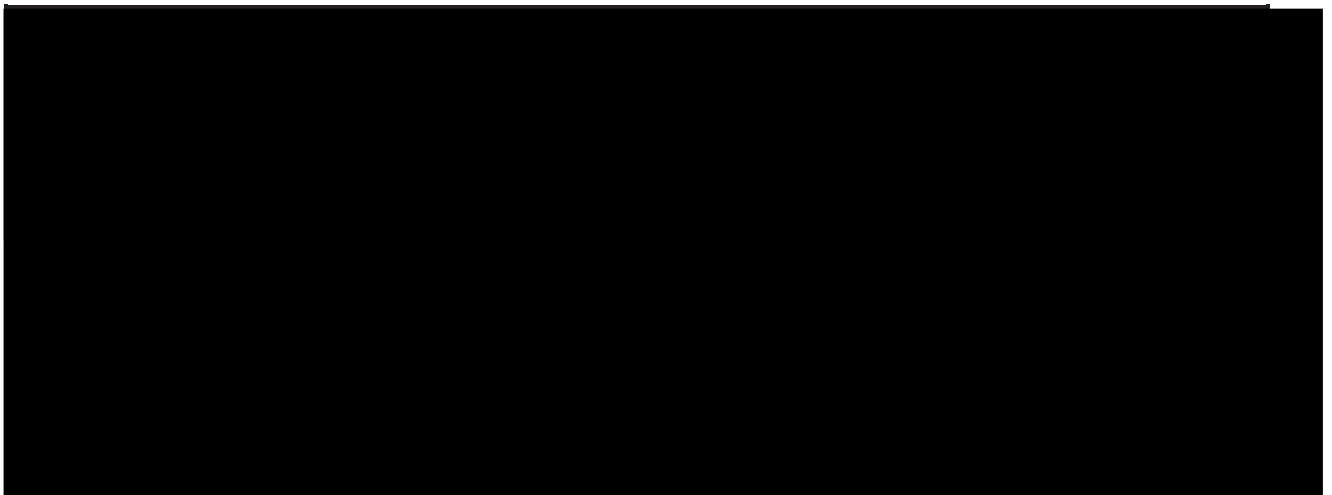
### **Odůvodnění změny - odpočet:**

Bylo provedeno geodetické zaměření plochy silnice skutečného rozsahu opravy živičného povrchu s celkovou výměrou 23 636 m<sup>2</sup> (13.930 m<sup>2</sup> + 6.530 m<sup>2</sup> + 3.176 m<sup>2</sup>), místo původní výměry z položkového rozpočtu 24 029,65 m<sup>2</sup> (14.045,90 m<sup>2</sup> + 6.665,35 m<sup>2</sup> + 3.318,40 m<sup>2</sup>). Z toho vyplývá menší rozsah ploch pro frézování, vyrovnavku, pokládku ACO 11 a spojovací postřik.

Dále z důvodu zajištění plné uzavírky na všech úsecích, které nebylo před vydáním DIO predikovatelné, byla provedena pokládka na celou šíři komunikace, z čehož vyplývá menší rozsah / odpočet realizace středové spáry.

### **Nezbytnost vyvolaných změn:**

Je nezbytné, z hlediska zjišťování skutečně provedených prací, uvést do souladu položky obsažené ve výkazu výměr zadávací dokumentace (rozpočtu zhotovitele) se skutečně realizovaným rozsahem prací.



**Oprava živičného povrchu silnic č. III/22413 křiž. s II/224 - Veliká Ves - hr. okresu Louny, III/2249 Kr. Dvůr - Veliká Ves a III/22415 křiž. s II/224 - hr. okresu Louny**

**Položkový rozpočet ke změnovému listu č. 1**

<b>A Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 křiž. s II/224 - Veliká Ves - hr. okresu Louny, km 0,000 -</b>		
č.	Položka	Měrná jednotka
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [277*0,5]	m <sup>2</sup>
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu	m <sup>3</sup>
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm	m <sup>2</sup>
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [2486+277]	m
16	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 20% celkové plochy	t
	Čerpání položky ve smyslu §100 zákona č. 134/2016Sb. výlučně na základě pokynu objednatele, po předchozí prohlídce odfrézovaného úseku a v souladu s platnou ČSN 73 6121.	
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [2486+2486]	m
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [2486+2486]	m
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [(4792)*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 150mm frakce 0-22mm [4792*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl

<b>B Oprava živičného povrchu silnice č. III/2249 Kr. Dvůr - Veliká Ves, km 0,712 -1,804, 1,807- 1,938 [1 22</b>		
č.	Položka	Měrná jednotka
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [50*0,5]	m <sup>2</sup>
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu včetně očištění frézovaného povrchu samosběrem	m <sup>3</sup>
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm	m <sup>2</sup>
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [1223+50]	m
	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 10% celkové plochy	
16	Čerpání položky ve smyslu §100 zákona č. 134/2016Sb. výlučně na základě pokynu objednatele, po předchozí prohlídce odfrézovaného úseku a v souladu s platnou ČSN 73 6121.	t
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [1223+1223]	m
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [1223+1223]	m
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [2346*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 150mm frakce 0-22mm [2346*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl

<b>C Oprava živičného povrchu silnice č. III/22415 křiž. II/224 - Mory (hr. okresu Louny), km 0,000 - 0,610 [6</b>		
č.	Položka	Měrná jednotka
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [30*0,5]	m <sup>2</sup>
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu včetně očištění frézovaného povrchu samosběrem	m <sup>3</sup>
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm	m <sup>2</sup>
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [25+5]	m
	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 10% celkové plochy	
16	Čerpání položky ve smyslu §100 zákona č. 134/2016Sb. výlučně na základě pokynu objednatele, po předchozí prohlídce odfrézovaného úseku a v souladu s platnou ČSN 73 6121.	t
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [610+610]	m
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [610+610]	m
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [(610+610)*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 150mm frakce 0-22mm [(610+610)*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl

CENA CE

Oprava živičného povrchu silnic č. III/22413 křiž. s II/224 - Veliká Ves - hr. okresu Louny, III/2249 K hr. okresu Louny

Celkový položkový rozpočet odpočtu / připočtu ke změnovému listu č. 1			
<b>A Oprava živičného povrchu silnice č. III/22413 křiž. s II/224 - Veliká Ves - hr. okresu Louny, km 0,000 - 2,486 [2 486 m]</b>			
č.	Položka	Měrná jednotka	Počet MJ
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [277*0,5]	m <sup>3</sup>	138,50
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m	202,00
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu [2486*5,65*0,05]	m <sup>3</sup>	702,30
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm [2486*5,65]	m <sup>2</sup>	14 045,90
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup> [2486*5,65]	m <sup>2</sup>	14 045,90
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [2486*277]	m	2 763,00
16	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 20% celkové plochy [14045,9*0,2*0,05*2,5] v souladu s platnou ČSN 73 6121.	t	351,15
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [2486*2486]	m	4 972,00
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [2486*2486]	m	4 972,00
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [(4792)*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>	479,20
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl. 150mm frakce 0-22mm [4792*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>	359,40
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,00
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl	1,00

<b>B Oprava živičného povrchu silnice č. III/2249 Kr. Dvůr - Veliká Ves, km 0,712 -1,804, 1,807-1,938 [1 223 m]</b>			
č.	Položka	Měrná jednotka	Počet MJ
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [50*0,5]	m <sup>3</sup>	25,00
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m	50,00
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu včetně očištění frézovaného povrchu samosběrem [1223*5,45*0,05]	m <sup>3</sup>	333,27
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm [1223*5,45]	m <sup>2</sup>	6 665,35
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup> [1223*5,45]	m <sup>2</sup>	6 665,35
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [1223*50]	m	1 273,00
16	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 10% celkové plochy [6665,35*0,2*0,05*2,5] v souladu s platnou ČSN 73 6121.	t	83,32
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [1223*1223]	m	2 446,00
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [1223*1223]	m	2 446,00
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [2346*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>	234,60
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl. 150mm frakce 0-22mm [2346*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>	175,95
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,00
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl	1,00

<b>C Oprava živičného povrchu silnice č. III/22415 křiž. II/224 - Mory (hr. okresu Louny), km 0,000 - 0,610 [610 m]</b>			
č.	Položka	Měrná jednotka	Počet MJ
1	Bourání živice (napojení na stávající komunikaci) včetně likvidace a odvozu vybouraného materiálu na skládku, včetně poplatku za uložení na skládku [30*0,5]	m <sup>3</sup>	15,00
2	Řezání styčných spár tl. do 100 mm	m	30,00
3	Frézování povrchu tl. do 50 mm s odvozem odfrézovaného materiálu včetně očištění frézovaného povrchu samosběrem [610*5,44*0,05]	m <sup>3</sup>	165,92
4	Položení nového asfaltového koberce ACO 11 (+) (50/70) v tl. do 50 mm [610*5,44]	m <sup>2</sup>	3 318,40
11	Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze do 0,6 kg/m <sup>2</sup> [610*5,44]	m <sup>2</sup>	3 318,40
12	Přetření styčných spár emulzí s podrcením [25*5]	m	30,00
16	Vyrovňávka živičného povrchu ACL 16 (+) (50/70) v tl. do 50mm do 10% celkové plochy [3318,4*0,2*0,05*2,5] v souladu s platnou ČSN 73 6121.	t	41,48
22	Vodící čára v šíři 125mm provedeno barvou včetně předznačení - PODSTŘÍK [610*610]	m	1 220,00
23	Vodící čára v šíři 125mm provedeno - plastem strukturálním [610*610]	m	1 220,00
26	Seřiznutí krajnic do 200mm s odvozem na skládku včetně poplatku za uložení na skládku [(610*610)*0,5*0,2]	m <sup>3</sup>	122,00
27	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl. 150mm frakce 0-22mm [(610*610)*0,5*0,15]	m <sup>3</sup>	91,50
28	DIO včetně zajištění a projednání DIR, zjištění a vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,00
29	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	kpl	1,00

CENA CELKEM

Pozn. k ZL
dopočet k přetření spár = celkem 277 bm
vypočet z GDSP = 13 930 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 13 930 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 13 930 m <sup>2</sup>
odpočet středové spáry, zbyvá 277 bm
vypočet z GDSP = 13 930 m <sup>2</sup>
celkem 4.819 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti
celkem 4.819 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti

Pozn. k ZL
dopočet k přetření spár = celkem 100 bm
vypočet z GDSP = 6 530 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 6 530 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 6 530 m <sup>2</sup>
odpočet středové spáry, zbyvá 100 bm
vypočet z GDSP = 6 530 m <sup>2</sup>
celkem 2.418 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti
celkem 2.418 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti

Pozn. k ZL
vypočet z GDSP = 3 176 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 3 176 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 3 176 m <sup>2</sup>
vypočet z GDSP = 3 176 m <sup>2</sup>
celkem 1.234 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti
celkem 1.234 bm krajnic, dopočet dle skutečnosti