



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Evidenční list, návrh změny stavby / projektové dokumentace - je podkladem pro změnu ceny díla dle smlouvy o dílo č. 8500008148 ZMĚNOVÝ LIST č. 025

Stavební akce:	"Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa" č.projektu: CZ.06.03.01/00/22_022/0002370
----------------	---

Dotčená část stavby:	SO106 Přeložka místní komunikace na Nový Dvůr		
Název / označení změny:	Přípočet frézování napojení nových AB vrstev		
Podklad pro změnu:	Skutečný stav na stavbě		
Návrh pro změnu podal:	Zhotovitel	Dne:	15.07.2024
Zdůvodnění a popis změny: Frézování pro napojení nových asfaltobetonových vrstev vozovky. Původní PDPS uvažuje pouze demolici asfaltového souvrství stávajícího vozovky.			
Změna se týká položek: viz příložený rozpočet			
Způsob ocenění změny:	Jedná se o položky, která se nachází ve smluvním rozpočtu / dle cenové soustavy URS / individuální kalkulace		
Vliv změny na termín dokončení díla:		NE	
Vliv změny na cenu díla:		ANO	
Náklady na změnu celkem:			5 722,60 Kč
přípočty celkem:			5 722,60 Kč
odpočty celkem:			- Kč
Přílohy:	položkový rozpočet s uvedením zdroje JC situace obrázková příloha ÚRS stanovisko AD stanovisko TDS		
firma	Jméno	Datum	Podpis
zhotovitel ROADFIN STAVBY s.r.o.			
projektant /AD/ Ragemia, s.r.o.			
objednatel /SÚSPK/			
TDS DOZOR inženýring s.r.o.			

REKAPITULACE STAVBY



Kód: Z_241016
Stavba: **Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa**

KSO:
Místo: Rokycansko

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvko

IČ: 72053119
DIČ:

Zhotovitel:
ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427
DIČ: CZ04852427

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			5 722,60
---------------------	--	--	-----------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 722,60	1 201,75
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 924,35
-------------------	----------	------------	-----------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: Z 241016

Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa

Místo: Rokycansko

Datum:

Zadavatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvko

Projektant:

Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 722,60	6 924,35	
ZL25	Frézování napojení SO 106	5 722,60	6 924,35	STA
SO 106	Přeložka místní komunikace na Nový Dvůr	5 722,60	6 924,35	Soupis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa

Objekt: ZL25 - Frézování napojení SO 106

Soupis: **SO 106 - Přeložka místní komunikace na Nový Dvůr**

Místo: Rokycansko

Zadavatel:
Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 722,60

1 - Zemní práce

4 524,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 198,60

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa
 Objekt: ZL25 - Frézování napojení SO 106
 Soupis: **SO 106 - Přeložka místní komunikace na Nový Dvůr**

Místo: Rokycansko
 Zadavatel:
 Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum:
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

5 722,60

D 1 Zemní práce

4 524,00

1	K	12573 b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	1,118			
---	---	---------	--------------------------------------	----	-------	--	--	--

P *Poznámka k položce:*
 vč. odvozu a uskladnění recyklátu, dle dispozic zhotovitele Recyklát bude využit zhotovitelem na dalších stavbách.
 VV Položka z SOD z objektu SO 902, pol. 4
 VV "frézování napojení podkladní vrstvy tl. 70 mm" 6,5*1,2*0,07 0,546
 VV "frézování napojení obrusné vrstvy tl. 40 mm" 6,5*2,2*0,04 0,572
 VV Součet 1,118

2	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	2,600			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107142
 VV Nová položka dle ÚRS 2024 02
 VV "frézování napojení obrusné vrstvy tl. 40 mm" 6,5*0,2 1,300
 VV "frézování napojení podkladní vrstvy tl. 70 mm" 6,5*0,2 1,300
 VV Součet 2,600

7	K	113154512	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	13,000			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113154512
 VV Nová položka dle ÚRS 2024 02
 VV "frézování napojení obrusné vrstvy tl. 40 mm" 6,5*2 13,000
 VV Součet 13,000

4	K	113154515	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 70 mm	m2	6,500			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113154515
 VV Nová položka dle ÚRS 2024 02
 VV "frézování napojení podkladní vrstvy tl. 70 mm" 6,5*1 6,500
 VV Součet 6,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 198,60

5	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	6,500			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	---	-------	--	--	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735111
 VV Nová položka dle ÚRS 2024 02
 VV "napojení obrusné vrstvy" 6,5 6,500
 VV Součet 6,500

6	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	6,500			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	---	-------	--	--	----------------

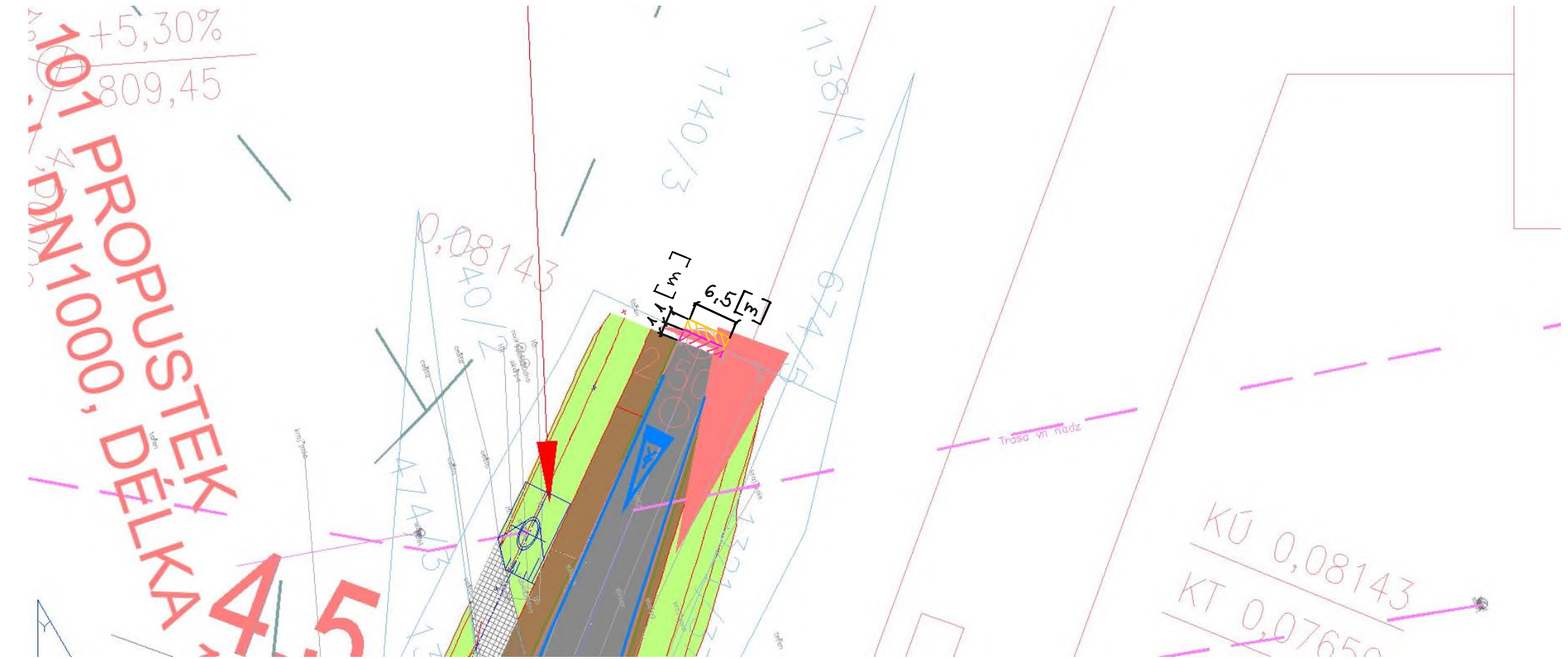
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735112
 VV Nová položka dle ÚRS 2024 02
 VV "napojení podkladní vrstvy" 6,5 6,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		Součet		6,500			

SO 106

ACO 40 mm

ACL 70 mm



113107142



Kompletní zobrazení

- ▶ 015 - Objekty pozemní zvláštní
- ▶ 211 - Mosty
- ▲ 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - ▶ A01 - Zřízení konstrukcí stavebních objektů
 - ▶ A99 - Přesun hmot
 - ▲ B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - ▶ 113 - Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107139	přes 400 do 500 mm	m2		
				živičných, o tl. vrstvy			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107141	do 50 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107142	přes 50 do 100 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107143	přes 100 do 150 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107144	přes 150 do 200 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107145	přes 200 do 250 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107146	přes 250 do 300 mm	m2		

113154512

Kompletní zobrazení

- 211 - Mosty
- 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - A01 - Zřízení konstrukcí stavebních objektů
 - A99 - Přesun hmot
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 113 - Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů
 - 1131051** - Rozebrání dlažeb z lomového kamene

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107246	přes 250 do 300 mm	m2		
			1131545**	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154511	do 30 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154512	40 mm	m2		

113154515

Kompletní zobrazení

- 211 - Mosty
- ▾ 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - A01 - Zřízení konstrukcí stavebních objektů
 - A99 - Přesun hmot
 - ▾ B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - ▾ 113 - Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů
 - 113105100 - Rozebrání dlažeb z lomového kamene
 - 113106000 - Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí
 - 113106100 - Rozebrání dlažeb

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107246	přes 250 do 300 mm	m2		
			113154500	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154511	do 30 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154512	40 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154513	50 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154514	60 mm	m2		
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154515	70 mm	m2		

919735111



Kompletní zobrazení

- ▶ 005 - Sanace
- ▶ 006 - Demolice objektů
- ▶ 011 - Budovy a haly – zděné a monolitické
- ▶ 012 - Budovy a haly – montované
- ▶ 013 - Budovy a haly – bourání konstrukcí
- ▶ 014 - Budovy a haly – opravy a údržba
- ▶ 015 - Objekty pozemní zvláštní

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381835	0,5 m	m		
				oblouku pravoúhlého o poloměru 1 m, výšky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381842	0,5 m	kus		
			9197351**	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu			
				hloubky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735111	do 50 mm	m		

919735112



Kompletní zobrazení

- 005 - Sanace
- 006 - Demolice objektů
- 011 - Budovy a haly – zděné a monolitické
- 012 - Budovy a haly – montované
- 013 - Budovy a haly – bourání konstrukcí
- 014 - Budovy a haly – opravy a údržba
- 015 - Objekty pozemní zvláštní
- 211 - Mosty

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381835	0,5 m	m		
				oblouku pravouhého o poloměru 1 m, výšky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381842	0,5 m	kus		
			9197351..	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu			
				hloubky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735111	do 50 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735112	přes 50 do 100 mm	m		

Ragemia, s.r.o.

Plzeňská 27

266 01 Beroun

IČ: 14180235

██████████
██████████
IDDS: pwq8mry

Vyjádření autorského dozoru

Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa

Objekt: SO106 Přeložka místní komunikace na Nový Dvůr

ZL č.: 025

Název změny: Přípočet frézování napojení nových AB vrstev

Nejedná se o změnu technického řešení.

AD souhlasí s navrženou změnou.

██████████
S pozdravem

████████████████████
Ragemia, s.r.o.

STANOVISKO TDS K ZL č. 25

Název stavby: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa

Číslo ZL: 025

Název ZL: SO 106 Frézování napojení

Zdůvodnění:

Doplnění frézování napojení nových asfaltových vrstev vozovky. PD uvažovala pouze demolici asfaltového souvrství stávající vozovky.

Stanovisko TDS: TDS souhlasí se změnou.

Technické posouzení:

Doplnění frézování napojení nových asfaltových vrstev vozovky.

Ocenění změny (bez DPH):

Jedná se o položky použité z rozpočtu stavby nebo dle ÚRS.

Odpočítané položky: -0,00 Kč

Připočítané položky: 5 722,60 Kč

Celkem ZL: 5 722,60 Kč

Závěr: Po provedené kontrole TDS se ZL souhlasí.

Za TDS: [redacted]

[redacted]
Kot
w