



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. 020

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

Dotčená část stavby:	SO102 Napojení na dálnici D5		
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:			17 508,41 Kč
přípočty celkem:			17 508,41 Kč
odpočty celkem:			- Kč
Přílohy:	položkový rozpočet s uvedením zdroje JC situace SD obrázková příloha 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 podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			17 508,41
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	17 508,41	3 676,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	21 185,18
-------------------	----------	------------	------------------

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		17 508,41	21 185,18	
ZL20	Frézování napojení SO 102	17 508,41	21 185,18	STA
SO 102	Napojení na dálnici D5	17 508,41	21 185,18	Soupis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



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

Objekt: ZL20 - Frézování napojení SO 102

Soupis: **SO 102 - Napojení na dálnici D5**

Místo: Rokycansko

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

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

17 508,41

1 - Zemní práce

14 766,17

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 742,24

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa
 Objekt: ZL20 - Frézování napojení SO 102
 Soupis: **SO 102 - Napojení na dálnici D5**

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

17 508,41

D 1 Zemní práce

14 766,17

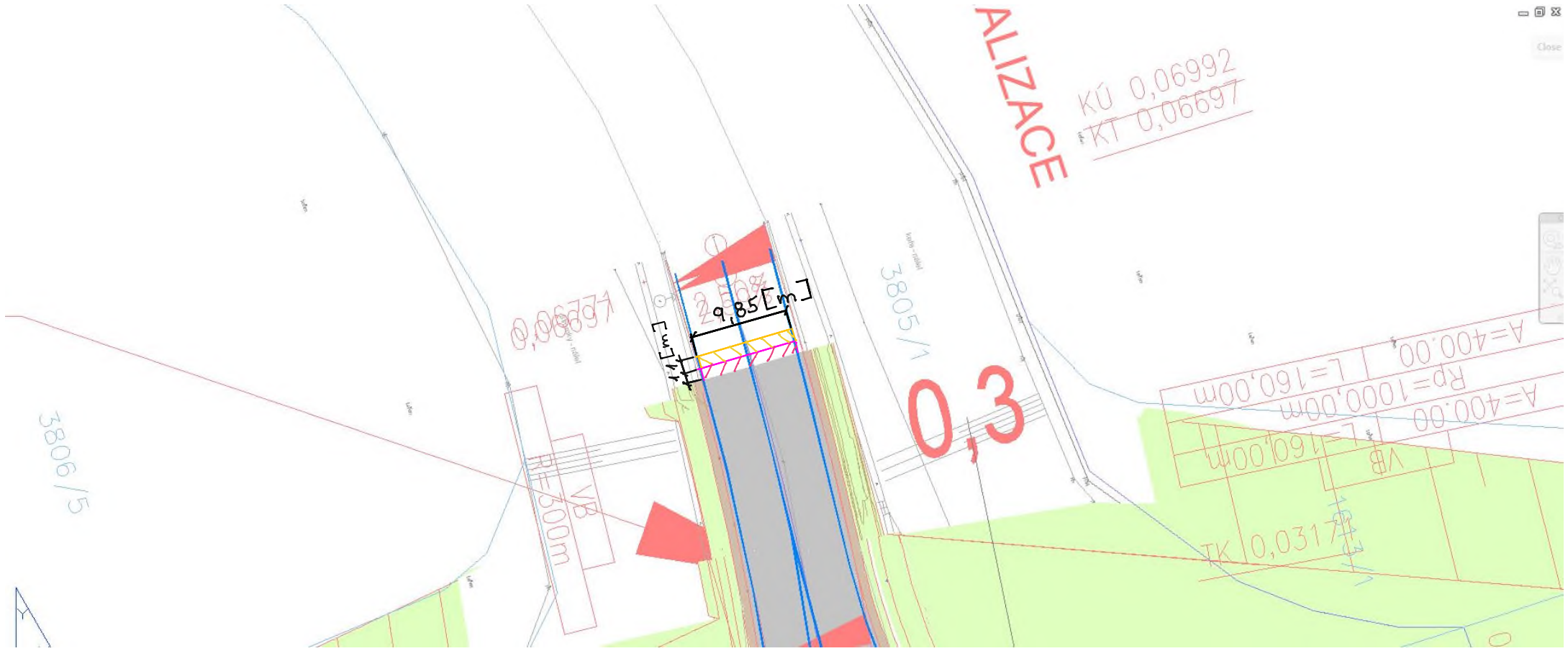
1	K	12573 b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	3,487			
	P		<i>Poznámka k položce: vč. odvozu a uskladnění recyklátu, dle dispozic zhotovitele Recyklát bude využit zhotovitelem na dalších stavbách.</i>					
	VV		Položka z SOD z objektu SO 902, pol. 4					
	VV		"frézování zámku ohrubná vrstva" 9,85*3,2*0,04		1,261			
	VV		"frézování napojení ložní vrstva tl. 70 mm" 9,85*2,2*0,07		1,517			
	VV		"frézování napojení podkladní vrstva tl. 60 mm" 9,85*1,2*0,06		0,709			
	VV		Součet		3,487			
2	K	113107141	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 do 50 mm	m2	1,970			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107141					
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"napojení ohrubná vrstva" 9,85*0,2		1,970			
	VV		Součet		1,970			
3	K	113107143	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 100 do 150 mm	m2	3,940			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107143					
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"napojení ložní vrstva tl. 70 mm" 9,85*0,2		1,970			
	VV		"frézování napojení podkladní vrstva tl. 60 mm" 9,85*0,2		1,970			
	VV		Součet		3,940			
4	K	113154112	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	29,550			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154112					
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"frézování zámku ohrubná vrstva" 9,85*3		29,550			
	VV		Součet		29,550			
5	K	113154114	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	29,550			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154114					
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"frézování napojení ložní vrstva tl. 70 mm" 9,85*2		19,700			
	VV		"frézování napojení podkladní vrstva tl. 60 mm" 9,85*1		9,850			
	VV		Součet		29,550			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 742,24
6	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	9,850			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"napojení obrusná vstřva" 9,85			9,850		
	VV		Součet			9,850		
7	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	19,700			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
	VV		Nová položka dle ÚRS 2024 01					
	VV		"napojení ložní vrstva tl. 70 mm" 9,85			9,850		
	VV		"napojení podkladní vrstva tl. 60 mm" 9,85			9,850		
	VV		Součet			19,700		




SO 102

SMA 40 mm



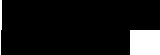

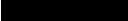
ACL 70 mm






POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	 Déšť	13,2°C	0,0 mm/h	2,1 m/s	341°	93%
12:00	 Zamračeno	15,4°C	0,0 mm/h	2,1 m/s	6°	81%
18:00	 Zamračeno	16,6°C	0,0 mm/h	1,3 m/s	343°	80%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
DEKAKOM plus s.r.o.							
	Dělník	1	8		Stavbyvedoucí	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
	Stavbyvedoucí	1	8				

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Silniční fréza WIRTGEN	DEKAKOM plus s.r.o.		1	8
Drtič POWERSCREEN	DEKAKOM plus s.r.o.		1	8
Dumper BELL	DEKAKOM plus s.r.o.		1	8




PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO102 - napojení na dálnici D5 - odstranění krytu zpevněných ploch asfaltového souvrství - odvoz vytěženého materiálu - drcení vytěženého materiálu - práce jsou prováděny v souladu se stavebním povolením, odsouhlasenou PD, TePř. a KZP - frézování zápichů napojení asfaltobetonových vrstev - provedeno nad rámec SOD	DEKAKOM plus s.r.o.		

Podpisy:



POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	 Polojasno	10,1°C	0,0 mm/h	1,0 m/s	243°	96%
12:00	 Polojasno	17,1°C	0,0 mm/h	2,1 m/s	263°	64%
18:00	 Polojasno	20,4°C	0,0 mm/h	2,7 m/s	135°	53%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
DEKAKOM plus s.r.o. [REDACTED]	Dělník	1	8	[REDACTED]	Stavbyvedoucí	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o. [REDACTED]	Stavbyvedoucí	1	8	[REDACTED]	Mistr Stavby	1	8

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Silniční fréza WIRTGEN	DEKAKOM plus s.r.o.	[REDACTED]	1	8
Drtič POWERSCREEN	DEKAKOM plus s.r.o.	[REDACTED]	1	8
Dumper BELL	DEKAKOM plus s.r.o.	[REDACTED]	1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO102 - napojení na dálnici D5 - odstranění krytu zpevněných ploch asfaltového souvrství - odvoz vytěženého materiálu - drcení vytěženého materiálu - práce jsou prováděny v souladu se stavebním povolením, odsouhlasenou PD, TePř. a KZP - frézování zápichů napojení asfaltobetonových vrstev - provedeno nad rámec SOD	DEKAKOM plus s.r.o.		

Podpisy:



113107141

X Zrušit



Konstrukce: 1
Materiály: 0 [Vyhledej v Materiálech online](#)

Kompletní zobrazení

- 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 11 - Přípravné a přidružené práce
 - 113107... - Odstranění podkladů nebo krytů

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
			221	Komunikace pozemní a letiště			
			B01	Bourání (demontáž) konstrukcí objektů			
			11	Přípravné a přidružené práce			
			113107...	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			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107141	do 50 mm	m2		

113107143

X Zrušit



Konstrukce: 1
Materiály: 0 [Vyhledej v Materiálech online](#)

Kompletní zobrazení

- 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 11 - Přípravné a přidružené práce
 - 113107... - Odstranění podkladů nebo krytů

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
			221	Komunikace pozemní a letiště			
			B01	Bourání (demontáž) konstrukcí objektů			
			11	Přípravné a přidružené práce			
			113107...	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			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113107143	přes 100 do 150 mm	m2		

113154112

Konstrukce: 1

Materiály: 0 [Vyhledej v Materiálech online](#)

Kompletní zobrazení


- 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 11 - Přípravné a přidružené práce
 - 113154... - Frézování živičného podkladu nebo krytu

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
			221	Komunikace pozemní a letiště			
			B01	Bourání (demontáž) konstrukcí objektů			
			11	Přípravné a přidružené práce			
			113154...	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154112	40 mm	m2		██████

113154114 X Zrušit  

Konstrukce: 1

Materiály: 0 [Vyhledej v Materiálech online](#)

Kompletní zobrazení 

- 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 11 - Přípravné a přidružené práce
 - 113154... - Frézování živičného podkladu nebo krytu

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
			221	Komunikace pozemní a letiště			
			B01	Bourání (demontáž) konstrukcí objektů			
			11	Přípravné a přidružené práce			
			113154...	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy			
<input type="checkbox"/>	221	B01	113154114	100 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
 - 211 - Mosty
 - 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - A01 - Zřízení konstrukcí stavebních objektů
 - A99 - Přesun hmot
 - B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - 11 - Přípravné a přidružené práce
 - 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch
 - 9113818** - Odstranění silničního betonového svodidla
 - 9113818** - Odstranění městské ochranné zábrany
 - 9197351** - Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu
 - 9197351** - Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu
 - 9197918** - Odstranění ochrany

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381823	1,0 m	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381824	1,2 m	m		
			9113818**	Odstranění městské ochranné zábrany s naložením na dopravní prostředek průběžné nebo koncové délky 1 m, výšky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381832	0,5 m	m		
				délky 2 m, výšky			
<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		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735113	přes 100 do 150 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735114	přes 150 do 200 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735115	přes 200 do 250 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735116	přes 250 do 300 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
- ▶ 221 - Komunikace pozemní a letiště
 - ▶ A01 - Zřízení konstrukcí stavebních objektů
 - ▶ A99 - Přesun hmot
 - ▶ B01 - Bourání (demontáž) konstrukcí objektů
 - ▶ 11 - Přípravné a přidružené práce
 - ▶ 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch
 - 9113818** - Odstranění silničního betonového svodidla
 - 9113818** - Odstranění městské ochranné zábrany
 - 9197351** - Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu
 - 9197351** - Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu
 - 9197918** - Odstranění ochrany

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381823	1,0 m	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381824	1,2 m	m		
			9113818**	Odstranění městské ochranné zábrany s naložením na dopravní prostředek průběžné nebo koncové délky 1 m, výšky			
<input type="checkbox"/>	221	B01	911381832	0,5 m	m		
				délky 2 m, výšky			
<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		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735113	přes 100 do 150 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735114	přes 150 do 200 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735115	přes 200 do 250 mm	m		
<input type="checkbox"/>	221	B01	919735116	přes 250 do 300 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: SO102 Napojení na dálnici D5

ZL č.: 020

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. 020

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

Číslo ZL: 020

Název ZL: SO 102 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.

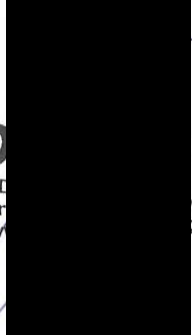
Odpočítané položky: -0,00 Kč

Připočítané položky: 17 508,41 Kč

Celkem ZL: 17 508,41 Kč

Závěr: Po provedené kontrole TDS se ZL souhlasí.

Za TDS


D
Koterovská 574/177
www.
Plzeň
213
1