

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Extravilán (kraj) - investor ŘSD</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101.1/01</b>	Číslo ZBV: <b>1</b>
---	--	------------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001

Ředitelství silnic a dálnice ČR, státní příspěvková organizace  
Na Pankráci 546/56, 140 00, Praha 4 - Nusle  
IČ: 65993390

Zhotovitel: M - SILNICE a. s.  
Husova 1657, 530 03 Pardubice  
IČ:42196868

## Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	103 886,00	103 886,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>103 886,00</b>	<b>103 886,00</b>

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.



**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

<b>Název Stavby:</b>	Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b>	101.1/01
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>	Extravilán (kraj) - investor ŘSD

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>4 465 485,75</b>

**Cena SO/PS v předchozích ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	4 465 485,75	0,00

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	103 886,00	103 886,00	2,33%

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	4 569 371,75	103 886,00	2,33%

Rozpis položek a cen Změny													
Evidenční číslo a název stavby:				Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022				ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS:				Extravilán (kraj) - investor ŘSD				101.1					
Číslo a název rozpočtu:				Extravilán (kraj) - investor ŘSD				Skupina změn 1					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
03	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	10 309,000	10 718,000	409,000	11,000	113 399,000	0,000	4 499,000	117 898,000	4 499,000	3,967
05	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	7 930,000	8 339,000	409,000	243,000	1 926 990,000	0,000	99 387,000	2 026 377,000	99 387,000	5,158
		<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	<b>103 886,00</b>		<b>103 886,00</b>	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: jméno, (stavbyvedoucí) Michal Fetter

Za Objednatele: Daniel Balla DiS.

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	17 450 000,00
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	17 553 886,00
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>21 240 202,06</b>
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,60%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,60%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	0,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,00%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 235 000,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	0,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	8 725 000,00

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15%	2 617 500,00
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	-
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -		
						Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37+38)
		Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022	0,00	103 886,00	103 886,00	0,00	103 886,00	103 886,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101.1	1	Extravilán (kraj) - investor RSD/Doměrky	0,00	103 886,00	103 886,00	0,00	103 886,00	103 886,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3414/00066001/2022</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Extravilán (kraj) - investor ŘSD
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101.1/01

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací se ZBV	4	
08 GDSPS	2	
09 Stanovisko AD	1	
10 Stanovisko TDS	1	
Počet listů celkem	8	

NÁZEV A EVIDENČNÍ ČÍSLO  
STAVBY:

Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy - II. etapa - S-3799/00066001/2020

NÁZEV SO:

SO 101.1 - Extravilán (kraj) - investor ŘSD

CENA SO (ZE SMLOUVY):

4,465,485.75 Kč

CENA VŠECH ZBV:

103,886.00 Kč

CENA SO PO VŠECH ZMĚNÁCH:

4,569,371.75 Kč

## SOUPIS PRACÍ SE ZBV

### SO 101.1 - Extravilán (kraj) - investor ŘSD

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	---	872.300	371.00 Kč	323,623.30 Kč
doplňující popis		zemina, štěrk zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
výkaz výměr						
0 - Všeobecné konstrukce a práce						323,623.30 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
<b>1 - Zemní práce</b>						
1	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	---	39.650	231.00 Kč	9,159.15 Kč
doplňující popis		Lokální hloubková sanace - výměna podkladních vrstev ze ŠD tl, 250 mm vč. odvozu a uložení na skládku 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).				
výkaz výměr						
2	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	---	555.100	586.00 Kč	325,288.60 Kč
doplňující popis		Odfrézování asfaltových vrstev (překrytí) – vozovka, odfrézovaný materiál odkoupí zhotovitel část materiálu bude použita zpět pro zpevnění krajnic (pol. 56963) 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).				
výkaz výměr						
3	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	---	396.500	402.00 Kč	159,393.00 Kč
doplňující popis		odstranění nánosů v průměrné tl. 200 mm vč. odvozu a uložení odpadu na skládku Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr						
4	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	---	158.600	14.00 Kč	2,220.40 Kč
doplňující popis		úprava pláně pod ŠD položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
výkaz výměr						
1 - Zemní práce						496,061.15 Kč
P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
<b>5 - Komunikace</b>						
1	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	---	158.600	220.00 Kč	34,892.00 Kč
doplňující popis		Lokální hloubková sanace - výměna podkladních vrstev ze ŠD tl, 250 mm vč. zhutnění - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
výkaz výměr						
2	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	---	1,982.500	116.00 Kč	229,970.00 Kč
doplňující popis		bude použit recyklát z odřezovaného materiálu v tl. 150 mm - 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 postřiky, nátěry				
výkaz výměr						
3	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	---	10,309.000	11.00 Kč	113,399.00 Kč
doplňující popis		Postřik spojovací emulzní, středněštepny - 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				
výkaz výměr						
<b>ZBV: 01</b>				<b>409.000</b>		<b>4,499.00 Kč</b>
výkaz výměr		Spojovací postřik pro ACO dle geodetického zaměření: 8339-7930 = 409.000 => A				
<b>CELKEM:</b>				<b>10,718.00</b>		<b>117,898.00 Kč</b>
4	57473	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ	---	1,427.400	90.00 Kč	128,466.00 Kč
doplňující popis		výztužný geokompozit ze skelných vláken (popis dle vzorových řezů) - dodání sítě v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka sítě dle předepsaného technologického předpisu				
výkaz výměr						
5	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	---	7,930.000	243.00 Kč	1,926,990.00 Kč
doplňující popis		ACO 11S - 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.				



P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr						
ZBV: 01				409.000		99,387.00 Kč

ACO dle geodetické zaměření - ACO dle PDPS  
8339-7930 = 409.000 => A

výkaz výměr

**CELKEM:** **8,339.00** **2,026,377.00 Kč**

6	574C66	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	---	1,586.000	337.00 Kč	534,482.00 Kč
---	--------	--	-----	-----------	-----------	---------------

doplňující popis  
ACL 16S  
- 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.

výkaz výměr

7	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	---	793.000	348.00 Kč	275,964.00 Kč
---	--------	--	-----	---------	-----------	---------------

doplňující popis  
ACP 22S  
- 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.

výkaz výměr

5 - Komunikace						3,348,049.00 Kč
----------------	--	--	--	--	--	-----------------

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
------	-----	------------	----	-------------	-----	-----------

### 9 - Ostatní konstrukce a práce

1	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	---	20.000	371.00 Kč	7,420.00 Kč
---	-------	---	-----	--------	-----------	-------------

doplňující popis  
dodávka a montáž nových sloupků - náhrada za odstraněné směr. sloupky  
položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie

výkaz výměr

2	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	---	20.000	53.00 Kč	1,060.00 Kč
---	--------	---	-----	--------	----------	-------------

doplňující popis  
demontáž směrových sloupků vč. odvozu a uložení na skládku a poplatku za skládku  
položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku

výkaz výměr

3	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	---	666.313	106.00 Kč	70,629.18 Kč
---	--------	---	-----	---------	-----------	--------------

doplňující popis  
obnova VDZ - I. etapa  
položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu

výkaz výměr

4	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	---	666.313	371.00 Kč	247,202.12 Kč
---	--------	--	-----	---------	-----------	---------------

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
doplňující popis		obnova VDZ - II. etapa položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
výkaz výměr						
5	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	---	1,107.750	34.00 Kč	37,663.50 Kč
doplňující popis		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
výkaz výměr						
6	931327	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2	---	1,107.750	34.00 Kč	37,663.50 Kč
doplňující popis		zalití pracovních spar ve vozovce položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
výkaz výměr						
9 - Ostatní konstrukce a práce						401,638.30 Kč


Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem

Číslo ověření: 114/2023

Datum: 3.8.2023

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Zaměřil:	Tomáš Popela	 <b>PRAGEMA s.r.o.</b> Na Pankráci 58/1062 140 00 Praha 4 tel./fax: 241 480 809 e-mail: _____	
Zpracoval:	Ing. Ondřej Motyčka		
Úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Ing. Lukáš Weiss		
Název díla:	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby OPRAVA II. POLOVINY II/337 A II/339, ČÁSLAV	Formát:	2 x A4
Název přílohy:	Technická zpráva	Datum:	srpen 2023
		Číslo zakázky:	80/2023
		Měřítko:	Příloha č.:
		-	1

# Technická zpráva

zakázkové číslo: 80/2023

Akce:

## OPRAVA II. POLOVINY II/337 A II/339, ČÁSLAV

Geodetické zaměření skutečného provedení stavby

### Předmět díla:

zpevněné plochy

### Použité geodetické referenční systémy:

S-JTSK, Bpv

### Bodová pole:

Pro zaměření byla použita RTK GNSS metoda

### Třída přesnosti mapování:

2

### Způsob zaměření:

Zaměření bylo provedeno po dokončení stavby polární metodou s připojením na vytyčovací síť stavby

### Způsob zpracování:

Zpracování díla bylo provedeno v úrovni 2D ve formátu DWG v programu BricsCad v8. Situace zaměření byla zpracována vtištěna v měřítku 1:1000

### Určení výměr zpevněných ploch ACO:

Investor ŘSD: SO 101.1. - extravilán: **8339 m<sup>2</sup>**

SO 101.2. - intravilán: **4757 m<sup>2</sup>**

SO 101.3. - intravilán: **1165 m<sup>2</sup>**

SO 101.3. - křižovatka: **2013 m<sup>2</sup>**

celkem - **16 274 m<sup>2</sup>**

Investor KSÚS: SO 102.1. - extravilán: **8573 m<sup>2</sup>**

SO 102.2. - intravilán: **9538 m<sup>2</sup>**

celkem - **18111 m<sup>2</sup>**

ŘSD + KSÚS: **34 385 m<sup>2</sup>**

### Určení výměr zpevněných ploch ACL:

Investor ŘSD: SO 101.3. - křižovatka: **2013 m<sup>2</sup>**

### Datum zaměření:

17.4.2023, 22.6.2023, 26.6.2023

### Datum zpracování:

3.8.2023

### Použité přístroje:

Trimble S5

### Zaměřil:

Tomáš Popela

### Zpracoval:

Ing. Ondřej Motyčka

**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace**  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
IČ: 00066001

V Praze  
15.11.2023

**Stavba: I/38 Obchvat Čáslav mosty, oprava objízdny II.etapa**

**Věc: Připomínky AD k ZBV 1 - 4**

K předloženým ZBV 1-4 nemám připomínky, jelikož se jedná o doměrky a nedochází ke změně konstrukčního (technického) řešení a tato změna (doměrky) nemůžou ovlivnit původní technické řešení.

**S pozdravem**

**ing. Bohumil Rachůnek**  
*jednatel společnosti*

Doručovací adresa: BORA projekt s.r.o.  
Veletržní 47  
170 00 Praha 7

IČ: 072 44 878  
Obchodní rejstřík: vedený Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 297495

Naše značka: 30.1/Čas/2023/Ba

Vaše značka: ZBV č. 1

Vyřizuje: Daniel Balla DiS

Datum: 16.11.2023

**M-SILNICE, a.s.**  
**Oblast.závod Jih**  
**Trabantská 290/31**  
**190 15 Praha 9**

## Stavba: „Čáslav - I/38 Obchvat Čáslav - mosty, oprava objízdné trasy“

### Vyjádření TDS k ZBV č.1 – SO 101.1 Extravilán

Zhotovitel předložil koncept ZBV č.1 pro SO 101.1 Extravilán, stavby Čáslav – I/38 Obchvat Čáslav – mosty, oprava objízdné trasy.

Na základě geodetického zaměření skutečně provedených prací byla zaměřena plocha provedené obrusné vrstvy na SO 101.1 Extravilán v celkové výši 8 339 m<sup>2</sup>.

Soupis prací z PDPS předpokládá plochu obrusné vrstvy z ACO 11+ v celkové výměře 7 930 m<sup>2</sup>.

05	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	7 930,000
----	--------	--	----	-----------

Za základě skutečného zaměření tak skutečná plocha je o 409 m<sup>2</sup> větší než bylo uvedeno v PDPS.

O tuto výměru je navýšena i položka č.3

03	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	10 309,000
----	--------	--	----	------------

Celková výměra spojovacího postřiku je tak 10 718 m<sup>2</sup>.

Z hlediska ZZVZ se jedná se Změnu nepodstatnou a vyhrazenou dle §100 odst.1 ve Skupině 1 – Vyhrazené změny závazku.

Závěr TDI: Předložené výměry i jednotkové ceny položek ZBV č.1 jsou v pořádku. TDI doporučuje kladné stanovisko k ZBV.

Skutečné množství je doloženo GP.

Toto stanovisko není pokynem ani odsouhlasením cenového dopadu.

Ve Svatém Mikuláši dne 16.11.2023