

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice) Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <p style="text-align: center;">000/1</p>	Číslo ZBV: <p style="font-size: 24px;">1</p>
--	--	--

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**
 Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
 IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001

Zhotovitel: **POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.**
 Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno
 IČ: 279 00 096 DIČ: CZ279000096

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	0,00	0,00

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	2 276 091,51	2 276 091,51

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
1	0,00	2 276 091,51	2 276 091,51

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.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice) Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 000/1	Číslo ZBV: 1
--	---	----------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-2167/00066001/2023 na realizaci uvedené stavby uzavřené dne 7.7.2023 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
 Zhotovitel: POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s. se sídlem: Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno - Kročehlavy

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1+2	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4	Stavební dozor
4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů		
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů		
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů		
7. Soupis prací SO po všech změnách	1	počet listů		
Další doklady	17	počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100 - zastižená kolejová vlečka a zaměření sanace krajů - výměna aktivní zóny

Na základě prohlídky staveniště a na základě zápisu ve stavebním deníku (viz doklad č. 08 - Zápis v SD list č. 41651) byla Zhotovitelem oznámena odlišnost oproti zadávací dokumentaci stavby. V průběhu realizace sanačních prací byla zastižena přítomnost staré části kolejíště bývalé železniční vlečky, na základě tohoto zjištění požaduje Objednatel demontáž této vlečky a likvidaci vybouraných materiálů (viz doklad č. 16 - Pokyn Objednatele ze dne 3.11.2023). V rámci provádění výkopových prací pro stanovené sanace krajů Zhotovitel zjistil, že základová spára sanací v podobě zemní pláň není dostatečně únosná. Na základě tohoto zjištění provedl Zhotovitel 3x statické zatěžovací zkoušky (viz doklad č. 12 - Protokol o zkoušce č. 2023000006 - 22). Výsledky zkoušek se prokázaly jako nevyhovující a zemní pláň nemá parametry únosnosti. Pokud by tedy Zhotovitel provedl sanace na takto neúnosné zemní pláni, není možné garantovat požadovanou únosnost sanovaných krajů vozovky.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem navrhl Zhotovitel v součinnosti s geotechnikem optimální způsob sanace krajů. Tento způsob opravy spočívá ve výměně aktivní zóny v hl. 0,5m z původní zeminy, jejíž fyzikálně - mechanické vlastnosti budou na mezideponii vylepšeny jejím promísením s hydraulickým pojivem a poté budou uloženy zpět s tím, že další sanační vrstvy budou provedeny dle původního zadání (viz doklad č. 15 - Pokyn Objednatele ze dne 27.10.2023).

Celkově se jedná o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, které je podle § 5, odst. 1, písm.c) resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1.1.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do **Skupiny 3**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	2 276 091,51	2 276 091,51	2 276 091,51

Technická pomoc Objednatele	jméno	Daniel Löffler	podpis
-----------------------------	-------	----------------	--------

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (Stavbyvedoucí)	jméno	Jakub Vosecký	podpis
----------------------------	-------	---------------	--------

Projektant (autorský dozor)	jméno		podpis
-----------------------------	-------	--	--------

Stavební dozor	jméno	Tomáš Pecka	podpis
----------------	-------	-------------	--------

Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		podpis
---	-------	--	--------

Zástupce Objednatele:	jméno	Lenka Chmelová	podpis
-----------------------	-------	----------------	--------

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
--	-------	------------------------	--------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	podpis
---	-------	----------------------	--------

Zhotovitel	jméno	Ing. Jan Tříška	podpis
-------------------	-------	-----------------	--------

Číslo paré:

ZÁPIS

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

Název Stavby:	III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice)
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	000/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
14 877 135,39

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

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	14 877 135,39	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	2 276 091,51	2 276 091,51	15,30%

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	17 153 226,90	2 276 091,51	15,30%

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Název stavby:		III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice)						ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo SO/PS:		Sil. III/0093, v km 1,320 - 5,100						000/1					
Název SO/PS:		Silnice III/0093						Skupina Změn: 3					
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
2	113728	frézování asfalt. ploch, odvoz do 20km	m3	149,45	375,650	226,200	580,00	86 681,00	0,00	131 196,00	217 877,00	131 196,00	151,35%
		Nové položky dle CS OTSKP 2023											
101	122932	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 2KM	M3	0,00	1 642,000	1 642,000	651,69	0,00	0,00	1 070 074,98	1 070 074,98	1 070 074,98	100,00%
102	17131	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY	M3	0,00	1 642,000	1 642,000	545,22	0,00	0,00	895 251,24	895 251,24	895 251,24	100,00%
103	965010	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK	M3	0,00	22,050	22,050	243,00	0,00	0,00	5 358,15	5 358,15	5 358,15	100,00%
104	965021	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK - ODVOZ NA SKLÁDKU	M3KM	0,00	441,000	441,000	30,90	0,00	0,00	13 626,90	13 626,90	13 626,90	100,00%
105	965123	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM	M	0,00	42,000	42,000	837,72	0,00	0,00	35 184,24	35 184,24	35 184,24	100,00%
106	015520	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ	T	0,00	12,540	12,540	10 000,00	0,00	0,00	125 400,00	125 400,00	125 400,00	100,00%
		Celkem						86 681,00	0,00	2 276 091,51	2 362 772,51	2 276 091,51	

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: Jakub Vosecký, stavbyvedoucí

Za Objednatele: Tomáš Pecka, projektový manažer

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/0093 Zlonín - Jiřice

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	14 877 135,39
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby) bez DPH	17 153 226,90
2a=2x1,21	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	20 755 404,55
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	115,30%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
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 čl. 14, odst. (5), písm. b)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 276 091,51
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	15,30%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 463 140,62

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	15,30%
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	2 276 091,51
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 438 567,70

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	2 231 570,31
13=37	Sledování limitu v %	0,00%
14=137 366 600,00-37	Hodnota Skupiny 5	0,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																							
		- 1 -					- 2 -					- 3 -					- 4 -					- 5 -	
		Vyhrazená změna (Doměrky)					Záměna položek (Započítávání)					Nepředvidanost					Nezbytnost					Změny de minimis	
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 137 366 600 Kč)	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	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice)	0,00	2 276 091,51	2 276 091,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 276 091,51	15,30%	2 276 091,51	2 276 091,51	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
000	1	Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100 - zastřižená kolejová vlečka a zaměření sanace krajů - výměna aktivní zóny	0,00	2 276 091,51	2 276 091,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 276 091,51	15,30%	2 276 091,51	2 276 091,51	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/0093 I/9, II/101 (III/0093 Zlonín - Jiřice)
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	000/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo (počet listů)
07 Změnový soupis prací SO 101 po změně 1	1	
08 Zápis v SD list č. 41651	1	
09 Zápis v SD list č. 41653	1	
10 Zápis v SD list č. 41657	1	
11 Zápis v SD list č. 41663	1	
12 Protokol o zkoušce č. 2023000006-22	4	
13 Oznámení Zhotovitele ze dne 12.10.2023	2	
14 Oznámení Zhotovitele ze dne 2.11.2023	1	
15 Pokyn Objednatele ze dne 27.10.2023	2	
16 Pokyn Objednatele ze dne 3.11.2023	1	
17 Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	1	
18 Fotodokumentace	2	
Počet listů celkem	18	

Změnový soupis prací SO 000 po změně 1 pro ZBV 1													
Evidenční číslo a název stavby: III/0093 Zlonín Jiřice								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: Silnice III/0093, v km 1,320 - 5,100								000/1					
Číslo a název rozpočtu: Silnice III/0093													
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
1	R položka	DIO vč. zajištění, zjištění a vytyčení inž. sítí , geodetické zaměření stavby	kpl	1,00	1,000	0,000	80 000,00	80 000,00	0,00	0,00	80 000,00	0,00	0,00%
2	113728	frézování asfalt. ploch, odvoz do 20km	m3	149,45	375,650	226,200	580,00	86 681,00	0,00	131 196,00	217 877,00	131 196,00	151,35%
		ZBV 1											
		<i>Viz doklad č. 17 - Geodetické zaměření stavby</i>											
3	15670	poplatky za likvidaci odpadu nebezpečných, kontaminovaných (recyklát)	t	18,00	18,000	0,000	5 500,00	99 000,00	0,00	0,00	99 000,00	0,00	0,00%
4	919111	řezání asfaltového krytu vozovek do 50mm	bm	110,00	110,000	0,000	43,00	4 730,00	0,00	0,00	4 730,00	0,00	0,00%
5	93818	čištění vozovek samosběrem	m2	38875,20	38 875,200	0,000	2,50	97 188,00	0,00	0,00	97 188,00	0,00	0,00%
6	574C06	vyrovnávka asfalt. bet. ACL 16+ ,	m3	971,88	971,880	0,000	2 203,60	2 141 634,77	0,00	0,00	2 141 634,77	0,00	0,00%
7	572223	spojovací postřik ze sil. emulze do 1,0kg/m2	m2	38875,20	38 875,200	0,000	12,90	501 490,08	0,00	0,00	501 490,08	0,00	0,00%
8	574A44	asfalt. beton ACO 11+ 50/70 tl. 50 mm,	m2	19437,60	19 437,600	0,000	212,89	4 138 070,66	0,00	0,00	4 138 070,66	0,00	0,00%
9	R položka	Sanace konstrukčních vrstev tl. 350 mm (dle technické specifikace)	m2	7656,00	7 656,000	0,000	947,17	7 251 533,52	0,00	0,00	7 251 533,52	0,00	0,00%
10	113761	frézování spár š. do 10mm , hl. do 20mm	m	110,00	110,000	0,000	50,00	5 500,00	0,00	0,00	5 500,00	0,00	0,00%
11	931312	Zalévání spár dilatační asf. závlukou	m	110,00	110,000	0,000	50,00	5 500,00	0,00	0,00	5 500,00	0,00	0,00%
12	56962	zpevnění krajnic z recyklátu do tl. 100mm	m2	7024,00	7 024,000	0,000	57,39	403 107,36	0,00	0,00	403 107,36	0,00	0,00%
13	915111	VDZ V2 - 12,5 cm , barvou, základní	m2	950,00	950,000	0,000	66,00	62 700,00	0,00	0,00	62 700,00	0,00	0,00%
		Nové položky dle CS OTSKP 2023						0,00	0,00	2 144 895,51	2 144 895,51	2 144 895,51	
101	122932	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. III, ODVOZ DO 2KM	M3	0,00	1 642,000	1 642,000	651,69	0,00	0,00	1 070 074,98	1 070 074,98	1 070 074,98	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Viz doklad č. 17 - Geodetické zaměření stavby</i>											
102	17131	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPVŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY	M3	0,00	1 642,000	1 642,000	545,22	0,00	0,00	895 251,24	895 251,24	895 251,24	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Viz doklad č. 17 - Geodetické zaměření stavby</i>											
103	965010	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK	M3	0,00	22,050	22,050	243,00	0,00	0,00	5 358,15	5 358,15	5 358,15	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Zastížená kolejová vlečka, které nebyla zahrnuta v ZD stavby</i>											
104	965021	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK - ODVOZ NA SKLÁDKU	M3KM	0,00	441,000	441,000	30,90	0,00	0,00	13 626,90	13 626,90	13 626,90	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Zastížená kolejová vlečka, které nebyla zahrnuta v ZD stavby</i>											
105	965123	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM	M	0,00	42,000	42,000	837,72	0,00	0,00	35 184,24	35 184,24	35 184,24	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Zastížená kolejová vlečka, které nebyla zahrnuta v ZD stavby</i>											
106	015520	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ	T	0,00	12,540	12,540	10 000,00	0,00	0,00	125 400,00	125 400,00	125 400,00	100,00%
		ZBV 1											
		<i>Zastížená kolejová vlečka, které nebyla zahrnuta v ZD stavby</i>											
		Celkem						14 877 135,39	0,00	2 276 091,51	17 153 226,90	2 276 091,51	15,30%

YAPIS FOTODITELE

Mišiško dne ty. 9.10.2023 bylo provedeno staveni 9.10.2023
viz samostatny protokol.
Rozhodlo ozejen' SDZ - D10

PO

Pred zakrytim' nem' byly vyjaty 18

za PkB, a.s.,

VOSELY

YAPIS FOTODITELE

Chybnotel pozaduje po FOTODITELI DMT
zakryt' ve skladu vybraných materialu a
obrazu na skladku.

9.10.2023
PO

Tyto prace nejsou soucasti Job a proto budou
placeny jako sep.

za PkB, a.s., VOSELY Vasky

Pocasi: + 9°C + 13°C Jatazeno - dešt'

9.10.2023
PO

Prac. doba: 7⁰⁰ - 11⁰⁰ 11⁰⁰ - 13⁰⁰
Mechanika: THH VOSELY; Drazhnik; Kalyoz; Sestka
Loholuk

Mechanika: KOMATSU PH 145; 1x nakl. auto

1&7bbL

JOUL Cl!a lX)b6hQ^f

Výsledky zkoušek na úseku JIKIE - ČAKOVSKÝ ÚN
 Protokol o zkoušce

1. $E_{d1,2} = 53,1$ $E_{d1,2} / E_{d1,1} = 2,10$
2. $E_{d1,2} = 27,9$ $E_{d1,2} / E_{d1,1} = 2,73$
3. $E_{d1,2} = \text{NEMERITELNÉ}$ - ZKOUSKA NESLA PROVEST !

Výsledky zkoušek jsou velmi nízké a zemní pláň nemá parametry únosnosti a tudíž není vhodné pro provedení konstrukčních ústev vozovky.

Protože zadá objednatel zda bude požadovat výměru Aktivní zóny, tak aby byla zajištěna nosnost zemní pláň dle parametrů.

Bez zajištění dostatečné únosnosti zemní pláň není možné dosáhnout únosnost konstrukčních ústev vozovky.

Tímto žádám, objednatel k vyjádření dalšímu postupu prosí.

Pa PčB, 013,

LOSECKÝ

ZÁPIS ZHOTOVITELE:

- OBJEDNATEL požaduje po ZHOTOVITELI, aby 27.10.2023
SAHAČI AKTIVNI ZOHY, která bude prováděna PA
na základě TUKAŽKI ŽADOSTI na ústání
zemín po AKTIVNI ZOHY od LABORATOŘE
ALBEDO-TEST, s.t.o.

- Dále požaduje Objednatel po Zhotovitel, SAHAČI
PROKUSTICE v čem 2,100 a Druhá kolo kolečkové
vlečky v čem cca 5,000 na kolu usazené

Všechny tyto práce nejsou v zálohové dokumentaci
a součástí SOJ a proto budou brány jako úp

Ja PEB, o.s. LOSECKY



DI. CZ00066001

PRÁCE: +5°C + 10°C Zataženo
Pracovní doba: 7⁰⁰ - 11⁰⁰ 11³⁰ - 16³⁰
Pracovníci: THP LOSECKY, Dvořák, Jankovský, L. Šolc,
A. Boháč, P. P. Káňa, Hájek,
J. Šolc, V. Šolc, J. Šolc, H. Šolc
Mechanizace: 2x kolový bagr, 1x výškový jeřáb,
1x nákladní vůz 220, jeřábový
válec, vrb. česba,

27.10.2023
PA



Zkušební laboratoř s odbornou způsobilostí č. 210

Typ zkoušky : **STATICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA DESKOU**

Název organizace : ALGEO TEST s.r.o.
Adresa organizace : Ústecká 176/61, Praha 8, 184 00
Tel.: +420 602 671 072, +420 775 326 016

Název akce : III/0093 Jiřice - Zlonín
Kód akce : 2023000006
Celkový počet stran protokolu : 4

Odběratel : POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA a.s.
Adresa odběratele : Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno - Kročehlavy

Místo provedení zkoušek : komunikace - krajnice
Datum provedení zkoušek : 10.10.2023
(datum provedení jednotlivých zkoušek viz formuláře zkoušek)

Zkoušený předmět : zemní pláň
(podrobnější údaje viz formuláře zkoušek)

Použité zkušební postupy : **PP01**
poznámka : použitý zkušební postup PP01 je v souladu s následujícími dokumenty
ČSN 72 1006 - příloha A,B,D *Kontrola zhutnění zemin a sypanin (2015)*
související dokumenty :
SŽDC S4 *Železniční spodek (2008)*
ČSN 73 6190 *Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev vozovek (1982)*

Nejistota měření :

Za protokol odpovídá : Mgr. Aleš Jírovec - zástupce vedoucího laboratoře

Datum vydání protokolu : 10.10.2023

Prohlášení :

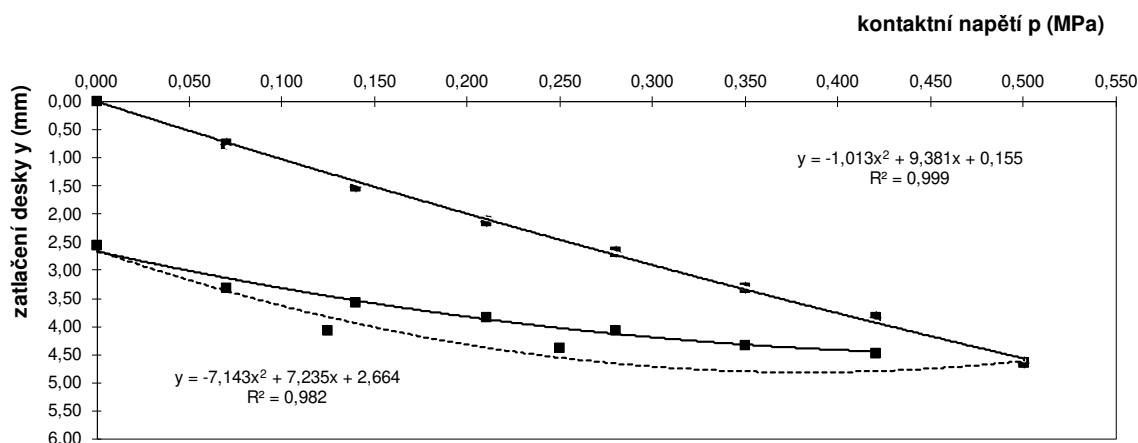
Prohlašujeme, že výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu v příslušném místě a reprezentují jeho stav v době provádění zkoušky. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí tento protokol reprodukovat jinak, než celý.

STATICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA DESKOU

ČSN 72 1006, příloha A

název akce : III/0093 Jiřice - Zlonín		č. zkoušky : Z-S1			
kód akce : 2023000006	místo : krajnice, km 0,055, pravá strana				
datum : 10.10.2023	podloží : zemní pláň				
materiál pod zat. deskou (vizuální popis) : hlína písčité se šterkem					
kontaktní napětí		čtení na indikátoru - hodnota deformace		zatlačení zatěžovací desky	
p (MPa)	poměrná (mm)	převodní koeficient	skutečná (mm)	průměr	Δ y (mm)
0,000	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
0,070	0,38	2,00	0,76	0,76	0,76
0,140	0,75	2,00	1,50	1,50	1,50
0,210	1,06	2,00	2,12	2,12	2,12
0,280	1,34	2,00	2,68	2,68	2,68
0,350	1,66	2,00	3,32	3,32	3,32
0,420	1,92	2,00	3,84	3,84	3,84
0,500	2,32	2,00	4,64	4,64	4,64
0,250	2,19	2,00	4,38	4,38	4,38
0,125	2,03	2,00	4,06	4,06	4,06
0,000	1,28	2,00	2,56	2,56	2,56
0,070	1,65	2,00	3,30	3,30	3,30
0,140	1,78	2,00	3,56	3,56	3,56
0,210	1,91	2,00	3,82	3,82	3,82
0,280	2,03	2,00	4,06	4,06	4,06
0,350	2,16	2,00	4,32	4,32	4,32
0,420	2,24	2,00	4,48	4,48	4,48
zkušební zařízení : souprava Strassentest (DIN 18 134) - měřicí souprava Z8, úchylkoměr U14					
počasí : 20°C oblačno					
poznámky :					

Závislost napětí / deformace



rovnice regresní křivky

$$y = a_2 \cdot p^2 + a_1 \cdot p + a_0$$

$$E_{def} = 1,5 \cdot r / (a_1 + a_2 \cdot p_{max})$$

zjišťovaná veličina		zatěžovací cyklus	
označení	rozměr	první	druhý
r	mm	150	150
p _{max}	MPa	0,500	0,420
a ₁	mm.MPa ⁻¹	9,381	7,235
a ₂	mm.MPa ⁻²	-1,013	-7,143
E _{def}	MPa	25,4	53,1
E _{def,2} /E _{def,1}	-	2,10	

**E_{def,2} = 53,1
(MPa)**

E_{def,2} / E_{def,1} = 2,10

ALGEO TEST s.r.o. - zkušební laboratoř s odbornou způsobilostí č. 210

Ústecká 176/61, PSČ 184 00 Dolní Chabry Praha 8

Tel.: +420 775 326 016 , 602 671 072

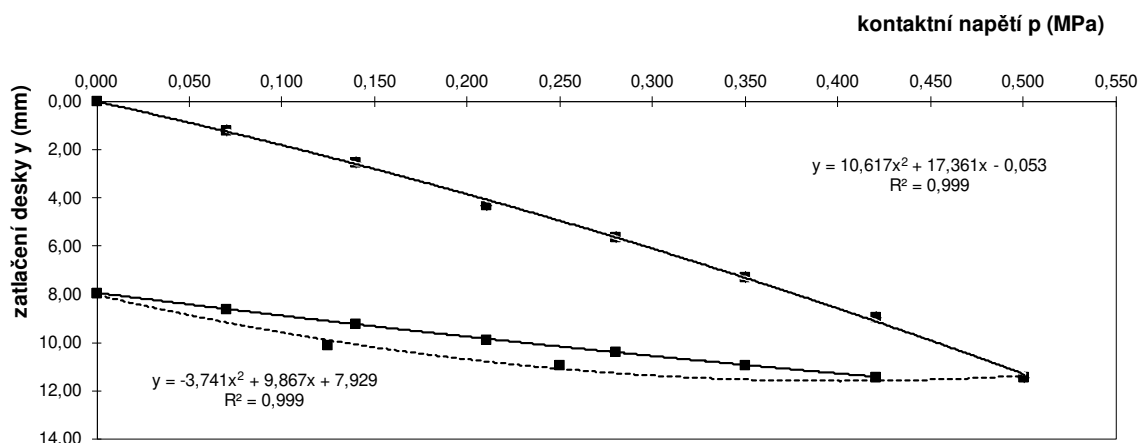
Email: info@algeo.cz

STATICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA DESKOU

ČSN 72 1006, příloha A

název akce : III/0093 Jiřice - Zlonín		č. zkoušky : Z-S2			
kód akce : 2023000006	místo : krajnice, 80m před přejezdem, pravá strana				
datum : 10.10.2023	podloží : zemní pláň				
materiál pod zat. deskou (vizuální popis) : hlína písčítá					
kontaktní napětí		čtení na indikátoru - hodnota deformace		zatlačení zatěžovací desky	
p (MPa)	poměrná (mm)	převodní koeficient	skutečná (mm)	průměr	Δ y (mm)
0,000	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
0,070	0,59	2,00	1,18	1,18	1,18
0,140	1,25	2,00	2,50	2,50	2,50
0,210	2,15	2,00	4,30	4,30	4,30
0,280	2,82	2,00	5,64	5,64	5,64
0,350	3,63	2,00	7,26	7,26	7,26
0,420	4,47	2,00	8,94	8,94	8,94
0,500	5,70	2,00	11,40	11,40	11,40
0,250	5,46	2,00	10,92	10,92	10,92
0,125	5,06	2,00	10,12	10,12	10,12
0,000	3,97	2,00	7,94	7,94	7,94
0,070	4,29	2,00	8,58	8,58	8,58
0,140	4,61	2,00	9,22	9,22	9,22
0,210	4,95	2,00	9,90	9,90	9,90
0,280	5,18	2,00	10,36	10,36	10,36
0,350	5,46	2,00	10,92	10,92	10,92
0,420	5,71	2,00	11,42	11,42	11,42
zkušební zařízení : souprava Strassentest (DIN 18 134) - měřicí souprava Z8, úchylkoměr U14					
počasí : 20°C oblačno					
poznámky :					

Závislost napětí / deformace



rovnice regresní křivky

$$y = a_2 \cdot p^2 + a_1 \cdot p + a_0$$

$$E_{def} = 1,5 \cdot r / (a_1 + a_2 \cdot p_{max})$$

zjišťovaná veličina		zatěžovací cyklus	
označení	rozměr	první	druhý
r	mm	150	150
p _{max}	MPa	0,500	0,420
a ₁	mm.MPa ⁻¹	17,361	9,867
a ₂	mm.MPa ⁻²	10,617	-3,741
E _{def}	MPa	9,9	27,1
E _{def,2} /E _{def,1}	-	2,73	

**E_{def,2} = 27,1
(MPa)**

E_{def,2} / E_{def,1} = 2,73

ALGEO TEST s.r.o. - zkušební laboratoř s odbornou způsobilostí č. 210

Ústecká 176/61, PSČ 184 00 Dolní Chabry Praha 8

Tel.: +420 775 326 016 , 602 671 072

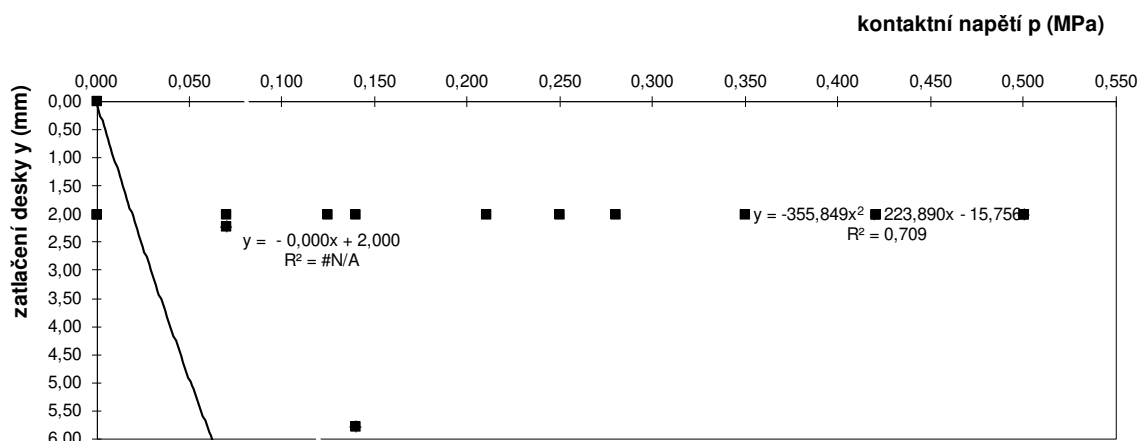
Email: info@algeo.cz

STATICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA DESKOU

ČSN 72 1006, příloha A

název akce : III/0093 Jiříce - Zlonín		č. zkoušky : Z-S3			
kód akce : 2023000006	místo : krajnice, 150m za přejezdem, pravá strana				
datum : 10.10.2023	podloží : zemní pláň				
materiál pod zat. deskou (vizuální popis) : hlína jílovitá, humózní					
kontaktní napětí		čtení na indikátoru - hodnota deformace		zatlačení zatěžovací desky	
p (MPa)	poměrná (mm)	převodní koeficient	skutečná (mm)	průměr	Δ y (mm)
0,000	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
0,070	1,11	2,00	2,22	2,22	2,22
0,140	2,89	2,00	5,78	5,78	5,78
0,210	5,10	2,00	10,20	10,20	10,20
0,280	9,04	2,00	18,08	18,08	18,08
0,350	11,08	2,00	22,16	22,16	22,16
0,420	11,35	2,00	22,70	22,70	22,70
0,500		2,00	2,00	2,00	2,00
0,250		2,00	2,00	2,00	2,00
0,125		2,00	2,00	2,00	2,00
0,000		2,00	2,00	2,00	2,00
0,070		2,00	2,00	2,00	2,00
0,140		2,00	2,00	2,00	2,00
0,210		2,00	2,00	2,00	2,00
0,280		2,00	2,00	2,00	2,00
0,350		2,00	2,00	2,00	2,00
0,420		2,00	2,00	2,00	2,00
zkušební zařízení : souprava Strassentest (DIN 18 134) - měřicí souprava Z8, úchylkoměr U14					
počasí : 20°C oblačno					
poznámky : zkouška nedokončena - zatlačení desky přesáhlo rozsah měřidla					

Závislost napětí / deformace



rovnice regresní křivky

$$y = a_2 \cdot p^2 + a_1 \cdot p + a_0$$

$$E_{def} = 1,5 \cdot r / (a_1 + a_2 \cdot p_{max})$$

zjišťovaná veličina		zatěžovací cyklus	
označení	rozměr	první	druhý
r	mm	150	150
p _{max}	MPa	0,500	0,420
a ₁	mm.MPa ⁻¹	223,890	0,000
a ₂	mm.MPa ⁻²	-355,849	0,000
E _{def}	MPa	4,9	#DĚLENÍ_NULOU!
E _{def,2} /E _{def,1}	-	#DĚLENÍ_NULOU!	

**E_{def,2} = #####
(MPa)**

E_{def,2} / E_{def,1} = #DĚLENÍ_NULOU!

ALGEO TEST s.r.o. - zkušební laboratoř s odbornou způsobilostí č. 210

Ústecká 176/61, PSČ 184 00 Dolní Chabry Praha 8

Tel.: +420 775 326 016 , 602 671 072

Email: info@algeo.cz

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

I O: 279 00 096

DI : CZ27900096

sídlem Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno - Kro ehavly

zapsaná v obchodním rejst íku vedeném M stským soudem v Praze, oddíl B, vložka 11881

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

len skupiny NES

Krajská spává a údržba silnic

St edo eského kraje, p ísp vková

organizace

Zborovského 81/11

150 00 Praha 5

I O: 000 66 001

Spisová zna ka :	Vy izuje:	Tel.:	E-mail:	Datum:
	Jind ich Šíma	+420 724647908	Jindrich.sima@pkb.cz	12. íjna 2023

Oznámení ve v ci stavby „ 111/0093 1/9,11/101 (111/0093 Zlonín- Ji ice)“

Vážený objednateli,

obracíme se na Vás, jako na objednatele, ve v ci stavby „ 11/0093 1/9,11/101(111/0093 Zlonín - Ji ice)“, kterou pro Vás provádíme na základ smlouvy o dílo . S-2167/00066001/2023 ze dne 5.9.2023(dále jen „Dílo“). B hem provád ní prací na Díle vyvstaly jisté skute nosti týkající se zvolené technologie a rozsahu prací na provád ných sanacích kraj vozovky a s tím souvisejících záležitostech, které Vám tímto chceme sd lit.

Zhotovitel p í provád ní výkopových prací pro stanovené sanace kraj zjistil, že základová spára sanací v podob zemní plán není dostate n únosná. Toto zjišt ní zhotovitel provedl formou statických zát žových zkoušek, jejichž protokoly zhotovitel p íkládá. Pokud by zhotovitel provedl sanace na takto neúnosné zemní pláni, nebude možné garantovat požadovanou únosnost sanovaných kraj vozovky.

V návaznosti na tyto skute nosti zhotovitel v sou innosti s geotechnikem navrhuje optimální zp sob sanace kraj spo ívající ve vým n aktivní zóny v hl.0,5m z p vodní zeminy, jejíž fyzikáln -mechanické vlastnosti budou na mezideponii vylepšeny jejím promísením s vhodným hydraulickým pojivém. Takto z ízená aktivní zóna bude spl ovat veškeré technicko-kvalitativní požadavky a parametry. P í zajišt ní dostate n únosné a vhodné zemní plán m žeme upustit od použití separa ní geotextilie. Dále s ohledem k zastiženému stávající konstrukci nestmelených podkladních vrstev navrhuje společ n s geotechnikem provedení zám ny p vodn navržené vrstvy SC za dopln ní vrstvy ŠD.

Zhotovitel by tímto rád zd raznil, že výše popsany skute n zastižený nep edpokládaný stav podkladních vrstev opravované vozovky zhotovitel nemohl v žádném p ípad p edvídat a že p í zpracování cenové nabídky vycházel z rozsahu prací definovaných objednatelem.Vzhledem k výše uvedenému zde vystane pot eba cenového narovnání

tel.: +420 314 004 111

e-mail: sekretariat@pkb.cz

web: www.pkb.cz

identifikátor datové schránky: bqafri4

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., . ú.: 2106830319/2700

spole nost je držitelem certifikátu EN ISO 9001:2009

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

I O: 279 00 096

DI : CZ27900096

sídlem Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno - Kroehlavy

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 11881



člen skupiny NES

mén prací i víceprací mezi zhotovitelem a objednatelem, přičemž každá z těchto změn bude zhotovitelem pečlivě podložena a zadokumentována.

V poslední době se zhotovitel potýká s dobou sjednanou k provedení díla, která dle uzavřené smlouvy o dílo činí 8 týdnů od předání stavení. Vzhledem ke změnám technologie a rozsahu prací při provádění sanací na díle toto ovlivňuje termín dokončení díla. Zhotovitel si tedy tímto dovoluje objednateli zdvojnásobit navrhnout prodloužení termínu dokončení díla na 22 týdnů s zohledněním přerušení prací během zimní technologické přestávky.

S ohledem k charakteru omezení vyvolaných dopravními opatřeními pro provádění stavby a časovou náročností navazujících technologií zdvojnásobíme žádáme objednatele o neprodlené vyjádření.

S úctou



POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

I O: 279 00 096

Ing. Jan Tiska, předseda představenstva

tel.: +420 314 004 111

e-mail: sekretariat@pkb.cz

web: www.pkb.cz

identifikátor datové schránky: bqafri4

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IČO: 2106830319/2700
společnost je držitelem certifikátu EN ISO 9001:2009

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

I O: 279 00 096

DI : CZ27900096

sídleni Milady Horákové 2764, Kro ehavy, 272 01 Kladno

zapsaná v obchodním rejst íku vedeném M stským soudem v Praze, oddíl B, vložka 11881



len skupiny N E S

**Krajská správa a údržba silnic
St edo eského kraje, p ísp vková
organizace**

Zborovská 81/11

150 21 Praha 5 - Smíchov

I O:00066001

Vy izuje	Telefon	E-mail	Datum
Jind ich Šíma	+420 724 647 908	Jindrich.sima@pkb.cz	2.11.2023

**V c: Oznámení zhotovitele o nep edvídatelných zm nách na akci: „111/0093 1/9,11/101 (111/0093
Zlonín - Ji ice)“**

Vážení,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o nep edvídatelných zm nách, které vznikly v pr b hu provád ní
díla 111/0093 1/9,11/101 (111/0093 Zlonín - Ji ice) (dále jen Dílo).

V pr b hu výstavby výše uvedeného stavebního díla byla zastižena kolejová vle ka, která nebyla
obsažena v zadávací dokumentaci stavby. Na základ požadavku Objednatele dojde k likvidaci kolejí a
následné likvidaci vybouraných materiál (viz PR01 - Zápis v SD list . 41651).

S p átelským pozdravem

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

U I O: 279 00 096

Ing. Jan T íska, p edseda p edstavenstva

P íloha:

PR01 - Zápis v SD list . 41651

PR02 - Rozsah víceprací

tel.:+420 314 004 130

e-mail: sekretariat@pkb.cz

web: www.pkb.cz

identifikátor datové schránky: bqafri4

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., . ú.: 2106830319/2700

spole nost je držitelem certifikát ISO 9001, ISO 14001 a ISO 45001

Denní záznamy stavby:

List č.

41651

Datum:

YAPIS FOTODITELE
 Místního dne tj. 9.10.2023 bylo provedeno stavení 9.10.2023
 viz semestální přehled.
 Prošlo osazení SDZ - D10

Pod základy byly vytyčeny 18

za PčB, a.s.

VOSEČY



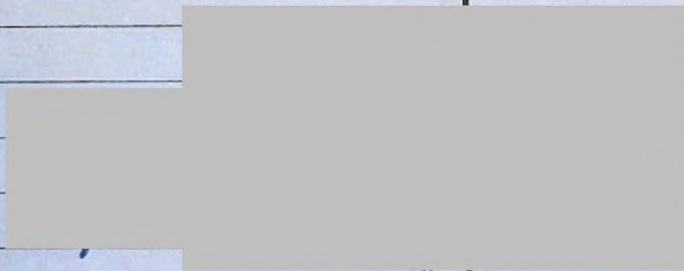
YAPIS FOTODITELE
 Chybnostel poročny po FOTODITELI DMI
 byly ve skladě vybraných materiálů a
 odvozu na skládku.

9.10.2023
 PO

Tyto práce nejsou součástí řád a proto budou
 provedeny jako řep.

za PčB, a.s.

VOSEČY



Práce: + 9⁰⁰ + 13⁰⁰ Jatařeno - dřev
 Práce, dolo: 17⁰⁰ - 11⁰⁰ 11⁰⁰ - 13⁰⁰
 Mechanika: TTT VOSEČY; Dřevník; Kálový; Šestka
 Lehce
 Mechanika: KOMATSU PH 125; 1x hold. auto

9.10.2023
 PO

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

Zhotovitel:

rozpočet: OTSKP

Zpracoval: Jakub Vosecký

Datum: 18.10.2023

íslo položky	Popis položky	MJ	Výměra	K /MJ	Celkem K
965010	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK	M3	22,05	243,00	5 358,15
965021	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK - ODVOZ NA SKLÁDKU	M3KM	441,00	30,90	13 626,90
965123	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DĚLNÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM	M	42,00	837,72	35 184,24
015520	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DĚLNÉ	T	12,54	10 000,00	125 400,00
	Celkem bez DPH				179 569,29
	DPH 21%				37 709,55
	Celkem včetně DPH				217 278,84

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

**POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA a.s.
Milady Horákové 2764
Krochlav
272 01 Kladno**

Váš dopis značka / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon
Pecka/

Praha
27.10.2023

V c: „IH/0093 Zlonín - Jičice“ - Pokyn (ZBV . 1)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. předem této komunikace . 111/0093, Vám tímto v souladu s článkem 6.7. smlouvy . S-2167/00066001/2023 vydává **Pokyn** k zajištění technického řešení a pokračování ve výše zmíněné akci při zpracování zmíněném výstavby na stavebním objektu:

„111/0093 Zlonín - Jičice“

Na základě prohlídky stavení a následného Oznámení zhotovitele o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci stavby:

Při provádění výkopových prací pro sanaci kraje vozovky bylo zjištěno, že únosnost zemní plán je nedostatečná. Toto je doloženo protokoly statických zatížení a žových zkoušek.

Po provedení odtěžení stávajícího materiálu je navrženo zlepšení mechanických vlastností zeminy promísením s vhodným hydraulickým pojivem a optimální uložením.

Další sanační vrstvy budou provedeny dle předloženého zadání.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem je třeba prodloužit termín provádění na 22 týdnů.

vydáváme tímto **pokyn** k provedení těchto úprav a ke zpracování ZBV.

Rozsah zmíněného výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Zm nové listy budou vypracovány v souladu se směrnicí KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tylo ZBV budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky, následně budou posouzeny vedením KSÚS.

S pozdravem

Lenka Chmelová
Vedoucí oblasti Mnichovo Hradiště

*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA a.s.
Milady Horákové 2764
Kročehlavy
272 01 Kladno

Váš dopis značka / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon
Pecka/736623713

Praha
3.11.2023

V c. „IH/0093 Zlonín - Jičice“ - Pokyn (ZBV č. 2)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. podle podmínek komunikace č. 111/0093, Vám tímto v souladu s článkem 6.7, smlouvy č. S-2167/00066001/2023 vydává **Pokyn** k zajištění technického řešení a pokračování ve výše zmíněné akci při zpracování změn během výstavby na stavebním objektu:

„IH/0093 Zlonín - Jičice“

Na základě prohlídky stavení a následného Oznámení zhotovitele o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci stavby:

Při realizaci sanačních prací byla zjištěna přítomnost staré části kolejí bývalé železniční vlečky. Objednatel požaduje její demontáž a likvidaci.

vydáváme tímto **pokyn** k provedení těchto úprav a ke zpracování ZBV.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Změnové listy budou vypracovány v souladu se směrnicí KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tyto ZBV budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky, následně budou posouzeny vedením KSÚS.

S pozdravem

Lenka Chmelová
Vedoucí oblasti Mnichovo Hradiště



ZLONÍN JIŘICE III/0093 1,33-5,1 km
Výměra sanací = 3284 m²

Zlepšení zeminy



Demontáž zastižené kolejové vleky

