

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**II/227 a II/221 Kněževs - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce**

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

**Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000 - 1,958**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**103/1**

Číslo ZBV:

**5**

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

Zhotovitel: **Společnost Kněževs - Svojetín (vedoucí společník, správce HERKUL a.s.)**  
 Průmyslová 228, 435 21 Obrnice  
 IČ: 25004638 DIČ: CZ25004638

## Rekapitulace ZBV č. 5 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
5.1	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
5.2	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
5.3	-37 272,00	2 336 400,00	2 299 128,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.4	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
5.5	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>5</b>	<b>-37 272,00</b>	<b>2 336 400,00</b>	<b>2 299 128,00</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.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>II/227 a II/221 Kněževés - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce - 1. Úsek</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000 - 1,958</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>103/1</b>	Číslo ZBV: <b>5</b>
---	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-2337/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 07.10.2021 (dále jen Smlouva):  
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
Zhotovitel: Společnost Kněževés - Svojetín (vedoucí společník, správce HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice)

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů	5	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů		
Další doklady	10	počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**Změna technického řešení v intravilánu Svojetín II/221 v km 0,000 - 0,960**  
Na základě skutečných okolností zjištěných na stavbě, které se při upřesnění prováděných v rámci zpracování realizační dokumentace zpracování projektové dokumentace PDPS nedaly předpokládat a byly zjištěny po odstranění stávajícího vozovkového souvrství, došlo k úpravě technického řešení dle vzorového řezu, který řeší sanaci krajů silnice II/221 v intravilánu obce Svojetín (úsek km 0,000 - 0,960) (příloha č. 9). Sanace krajů bude nezbytná v místech, kde díky sjednocení šířkového uspořádání bude nutno drobně rozšířit stávající vozovku. V těchto místech bylo zastíženo nevyhovující podloží a bez navržené sanace by nebylo možné dosáhnout předepsaných parametrů nově navrhované vozovky. Změna byla projednána na KD č. 23 ze dne 28.04.2023 (příloha č. 10). Změna byla odsouhlasena AD a TDI (příloha č. 11 a 12).  
Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst. (1) písm. c), resp. podle § 10 Směrnice R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01. 01. 2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do skupiny 3 jako změna - Nepředvídatelné změny.  
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, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky, její hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku.

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
<b>-37 272,00</b>	<b>2 336 400,00</b>	<b>2 299 128,00</b>	<b>2 373 672,00</b>

Technická pomoc Objednatele	jméno	Ing. Lubomír Smetana	datum	podpis
-----------------------------	-------	----------------------	-------	--------

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Václav Roth	datum	podpis
----------------------------	-------	------------------	-------	--------

Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Macek	datum	podpis
-----------------------------	-------	-----------------	-------	--------

Stavební dozor	jméno	Ing. Michal Pietsch	datum	podpis
----------------	-------	---------------------	-------	--------

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

Zástupce Objednatele:	jméno	Milan Veleba	datum	podpis
-----------------------	-------	--------------	-------	--------

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

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
---	-------	-----------------------	-------	--------

<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ing. Šárka Bukovská	datum	podpis
-------------------	-------	---------------------	-------	--------

	jméno	Ing. Zbyněk Matys	datum	podpis
--	-------	-------------------	-------	--------

Číslo paré:

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 5**

<b>Název Stavby:</b> II/227 a II/221 Kněžves - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce	
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 103/1</b>	
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000 - 1,958	

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
9 312 826,09

**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	9 312 826,09	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	-37 272,00	2 336 400,00	2 336 400,00	25,09%

**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	-37 272,00	11 611 954,09	2 299 128,00	24,69%

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 5.3													
Evidenční číslo a název stavby: II/227 a II/221 Kněžves - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce Číslo a název SO/PS: 103 Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000-1,958 Číslo a název rozpočtu: 103 Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000-1,958								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 103 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
	0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>											
2	014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	6 361,190	10 508,39	4 147,20	50,00	318 059,50	0,00	207 360,00	525 419,50	207 360,00	65,20%
	1	<b>Zemní práce</b>											
6	113334	ODSTRAN PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM	M3	300,000	60,00	-240,00	155,30	46 590,00	-37 272,00	0,00	9 318,00	-37 272,00	-80,00%
7	113338	ODSTRAN PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	382,220	622,22	240,00	608,00	232 389,76	0,00	145 920,00	378 309,76	145 920,00	62,79%
15	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ 1 NEPAŽ TŘ. 1, ODVOZ DO 20KM	M3	45,000	2 349,00	2 304,00	237,00	10 665,00	0,00	546 048,00	556 713,00	546 048,00	5120,00%
18	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 160,000	1 880,00	720,00	348,50	404 260,00	0,00	250 920,00	655 180,00	250 920,00	62,07%
21	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1	M2	440,400	1 880,40	1 440,00	15,00	6 606,00	0,00	21 600,00	28 206,00	21 600,00	326,98%
	5	<b>Komunikace</b>											
31	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	2 400,00	5 424,00	3 024,00	158,00	379 200,00	0,00	477 792,00	856 992,00	477 792,00	126,00%
		<b>Nové položky</b>											
53	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	0,00	3 024,000	3 024,000	125,00	0,00	0,00	378 000,00	378 000,00	378 000,00	100,00%
54	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	0,00	4 800,000	4 800,000	52,00	0,00	0,00	249 600,00	249 600,00	249 600,00	100,00%
55	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	0,00	29,000	29,000	2 040,00	0,00	0,00	59 160,00	59 160,00	59 160,00	100,00%
		<b>Celkem</b>						<b>1 397 770,26</b>	<b>-37 272,00</b>	<b>2 336 400,00</b>	<b>3 696 898,26</b>	<b>2 299 128,00</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: Ing. Šárka Bukovská

Za Objednatele: Milan Veleba

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/227 a II/221 Kněževés - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	66 179 623,33
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	75 873 098,09
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	114,65%
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 § 16, odst. (5), písm. b)	-0,17%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	30 245,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,05%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	19 853 887,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,05%
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	30 245,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	33 089 811,67

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	1,29%
13=37	Sledování limitu 140 448 000 Kč	854 834,00
14=149227000-37		148 372 166

		- 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 mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	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 mínus)	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 mínus)	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 140 448 000 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													
			- 112 872,00	9 806 346,76	9 693 474,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 245,00	0,05%	30 245,00	30 245,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	854 834,00	1,29%													
181	1	Přechodné dopravní značení / rozšíření DIO	- 75 600,00	779 234,00	703 634,00			0,00			0,00					0,00										0,00	854 834,00	1,29%								
102	2	Doplnění zábradlí propustku	0,00	30 245,00	30 245,00			0,00			0,00	0,00	30 245,00	0,05%	30 245,00	30 245,00										0,00										
101	3	Doplnění geokompozitu v km 1,187 - 2,653	0,00	796 038,00	796 038,00			0,00			0,00	0,00	796 038,00	1,20%	796 038,00	796 038,00										0,00										
101	4	Úprava nivelety v úseku 0,000 - 0,770	0,00	5 864 429,76	5 864 429,76			0,00			0,00	0,00	5 864 429,76	8,86%	5 864 429,76	5 864 429,76										0,00										
103	5	Změna technického řešení v intravilánu Svojetín	- 37 272,00	2 336 400,00	2 299 128,00			0,00			0,00	- 37 272,00	2 336 400,00	3,53%	2 299 128,00	2 373 672,00										0,00										

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

viz. změny na předchozích ZBV

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	<b>5</b>
Název a evidenční číslo stavby:	<b>II/227 a II/221 Kněžves - Svojetín - hr. Středočeského kraje, rekonstrukce</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Silnice II/227, rekonstrukce úseku km 23,510-26,615</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>103/1</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO včetně změn	2	
08 Výpis z obchodního rejstříku z 5.9.2022	2	
09 Vzorový řez v intravilánu, v přímé km ZÚ - 0,960	1	
10 Zápis z KD č. 23 z 28.4.2023	1	
11 Stanovisko AD z 04.05.2023	1	
12 Oznámení zhotovitele o změně z 04.05.2023	1	
13 Stanovisko KSÚS 05.05.2023	1	
14 Stanovisko TDI z 13.05.2023	1	
Počet listů celkem	10	



Firma: Firma

## Změnový soupis prací SO 103 pro ZBV 5

Stavba: II/227 a II/221 Kněžves-Svojetín-hr. Středočeského kraje, rekonstrukce

II/227 a II/221

9 312 826,09

2 299 128,00

11 611 954,09

136 395,30

Rozpocet: SO 103, Silnice II/221, rekonstrukce úseku km 0,000-1,958

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství SoD	Cena SoD		Množství Změna	Cena Změna	Množství Celkem	Cena Celkem	Celkem
						Jednotková	Celkem					
1	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	14	15
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>												
0							<b>482 496,94</b>		<b>207 360,00</b>		<b>689 856,94</b>	<b>16 040,31</b>
1	014102	a	POPLÁTKY ZA SKLADKU	T	19,872	150,000	2 980,800	0,000	0,000	19,872	2 980,800	19,872
2	014102	b	POPLÁTKY ZA SKLADKU	T	6 361,190	50,000	318 059,500	4 147,200	207 360,000	10 508,390	525 419,500	14 655,590
ZBV č. 5: 4 147,200 T (= rozpočet 6 361,19 - skutečnost 10 508,39) výpočet: (položka č. 132738 * koef. 1,8)												
3	014112		POPLÁTKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNI ODPAD)	T	840,884	30,000	25 226,520	0,000	0,000	840,884	25 226,520	840,884
4	014212		POPLÁTKY ZA ZEMNIK - ORNICE	T	523,962	260,000	136 230,120	0,000	0,000	523,962	136 230,120	523,962
1			<b>Zemní práce</b>				<b>2 012 034,29</b>		<b>927 216,00</b>		<b>2 939 250,29</b>	<b>31 197,49</b>
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNENÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	1 258,520	421,600	530 592,030	0,000	0,000	1 258,520	530 592,030	1 258,520
6	113334		ODSTRAN PODKL ZPEVNENÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM	M3	300,000	155,300	46 590,000	-240,000	-37 272,000	60,000	9 318,000	-180,000
ZBV č. 5: -240 M3 (= rozpočet 300 - skutečnost 60) výpočet: (výpočet celkové kubatury bourání penetračního makadamu viz. pol. 113338: 240 M3)												
7	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNENÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	382,220	608,000	232 389,760	240,000	145 920,000	622,220	378 309,760	862,220
ZBV č. 5: 240 M3 (= rozpočet 382,220 - skutečnost 622,22)												
8	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	213,450	280,000	59 766,000	0,000	0,000	213,450	59 766,000	213,450
9	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ZELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 160,000	131,000	151 960,000	0,000	0,000	1 160,000	151 960,000	1 160,000
10	125734		VYKOPAVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 5KM	M3	300,000	106,000	31 800,000	0,000	0,000	300,000	31 800,000	300,000
11	125738		VYKOPAVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	291,090	295,000	85 871,550	0,000	0,000	291,090	85 871,550	291,090
12	12924		ČISTENÍ KRAJNIC OD NANOSU TL. DO 200MM	M2	1 093,855	30,000	32 815,650	0,000	0,000	1 093,855	32 815,650	1 093,855
13	12932		ČISTĚNÍ PŘÍKOPU OD NANOSU DO 0,5M3/M	M	760,000	45,000	34 200,000	0,000	0,000	760,000	34 200,000	760,000
14	129945		ČISTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	970,000	209,000	202 730,000	0,000	0,000	970,000	202 730,000	970,000
15	132738		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	45,000	237,000	10 665,000	2 304,000	546 048,000	2 349,000	556 713,000	4 653,000
ZBV č. 5: 2 304 M3 (= rozpočet 45,000 - skutečnost 2349,000) výpočet: (720 + 1584) popis: (položka č. 17180 + (960*1,5*2*0,55))												
16	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	300,000	9,000	2 700,000	0,000	0,000	300,000	2 700,000	300,000
17	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 418,450	6,000	8 510,700	0,000	0,000	1 418,450	8 510,700	1 418,450
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 160,000	348,500	404 260,000	720,000	250 920,000	1 880,000	655 180,000	2 600,000
ZBV č. 5: 720 M3 (= rozpočet 1 160,000 - skutečnost 1880) výpočet: (960*1,5*2*0,5) předpoklad 50 % tzn. 720 M3												
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	55,100	774,000	42 647,400	0,000	0,000	55,100	42 647,400	55,100
20	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	39,000	703,000	27 417,000	0,000	0,000	39,000	27 417,000	39,000
21	18110	a	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	440,400	15,000	6 606,000	1 440,000	21 600,000	1 880,400	28 206,000	3 320,400
ZBV č. 5: 1 440 M2 (= rozpočet 440,400 - skutečnost 1 880,4) výpočet: (960*1,5*2*0,5)												
22	18110	b	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	4 320,000	4,400	19 008,000	0,000	0,000	4 320,000	19 008,000	4 320,000
23	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	1 940,600	3,000	5 821,800	0,000	0,000	1 940,600	5 821,800	1 940,600
24	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 940,600	16,000	31 049,600	0,000	0,000	1 940,600	31 049,600	1 940,600
25	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 940,600	19,000	36 871,400	0,000	0,000	1 940,600	36 871,400	1 940,600
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	1 940,600	4,000	7 762,400	0,000	0,000	1 940,600	7 762,400	1 940,600
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>31 579,20</b>		<b>0,00</b>		<b>31 579,20</b>	<b>11,60</b>
27	451314		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTEHO BETONU C25/30	M3	3,200	3 853,000	12 329,600	0,000	0,000	3,200	12 329,600	3,200
28	45157		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽEHO	M3	4,400	820,000	3 608,000	0,000	0,000	4,400	3 608,000	4,400
29	465512		DLAZBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,200	3 413,000	10 921,600	0,000	0,000	3,200	10 921,600	3,200
30	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTEHO BETONU C25/30	M3	0,800	5 900,000	4 720,000	0,000	0,000	0,800	4 720,000	0,800
5			<b>Komunikace</b>				<b>6 472 853,37</b>		<b>477 792,00</b>		<b>6 950 645,37</b>	<b>62 254,06</b>
31	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRTI TL. DO 200MM	M2	2 400,000	158,000	379 200,000	3 024,000	477 792,000	5 424,000	856 992,000	8 448,000
ZBV č. 5: 3 024 M2 (= rozpočet 2 400,00 - skutečnost 5 424) výpočet: (2 880 * 1,05)												
32	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STERKODRTI TL. DO 300MM	M2	440,400	224,000	98 649,600	0,000	0,000	440,400	98 649,600	440,400
33	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	440,400	49,400	21 755,760	0,000	0,000	440,400	21 755,760	440,400
34	567534		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM	M2	10 525,680	252,000	2 652 471,360	0,000	0,000	10 525,680	2 652 471,360	10 525,680
35	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 485,000	45,000	66 825,000	0,000	0,000	1 485,000	66 825,000	1 485,000
36	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	10 525,680	12,600	132 623,570	0,000	0,000	10 525,680	132 623,570	10 525,680
37	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	10 233,300	7,600	77 773,080	0,000	0,000	10 233,300	77 773,080	10 233,300
38	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	9 746,000	127,000	1 237 742,000	0,000	0,000	9 746,000	1 237 742,000	9 746,000
39	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	10 233,300	175,000	1 790 827,500	0,000	0,000	10 233,300	1 790 827,500	10 233,300
40	58910		VYPLN SPAR ASFALTEM	M	176,300	85,000	14 985,500	0,000	0,000	176,300	14 985,500	176,300
8			<b>Potrubi</b>				<b>7 252,00</b>		<b>0,00</b>		<b>7 252,00</b>	<b>6,00</b>

41	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRIZI	KUS	2,000	1 800,000	3 600,000	0,000	0,000	2,000	3 600,000	2,000
42	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCU	KUS	4,000	913,000	3 652,000	0,000	0,000	4,000	3 652,000	4,000
<b>9</b>						<b>306 610,29</b>	<b>0,00</b>			<b>306 610,29</b>	<b>11 179,85</b>
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>											
43	91228	SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNE ODRAZNEHO PASKU	KUS	56,000	315,000	17 640,000	0,000	0,000	56,000	17 640,000	56,000
44	914131	DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNI VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	5,000	1 331,000	6 655,000	0,000	0,000	5,000	6 655,000	5,000
45	914133	DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNI VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	5,000	220,000	1 100,000	0,000	0,000	5,000	1 100,000	5,000
46	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	446,475	88,500	39 513,040	0,000	0,000	446,475	39 513,040	446,475
47	915221	VODOR DOPRAV ZNAC PLASTEM STRUKTURALNI NEHLUCNE - DOD A POKLÁDKA	M2	446,475	194,000	86 616,150	0,000	0,000	446,475	86 616,150	446,475
48	9183D3	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVYCH	M	20,700	3 000,000	62 100,000	0,000	0,000	20,700	62 100,000	20,700
49	918513	CELA PROPUSTU Z KAMENE - OBKLAD	M3	3,200	3 413,000	10 921,600	0,000	0,000	3,200	10 921,600	3,200
50	919111	REZANI ASFALTOVEHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	176,300	35,000	6 170,500	0,000	0,000	176,300	6 170,500	176,300
51	93818	OCISTENI ASFALT VOZOVEK ZAMETENIM	M2	10 000,000	2,580	25 800,000	0,000	0,000	10 000,000	25 800,000	10 000,000
52	966358	BOURANI PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	20,700	2 420,000	50 094,000	0,000	0,000	20,700	50 094,000	20,700
<b>N</b>						<b>0,00</b>	<b>686 760,00</b>			<b>686 760,00</b>	<b>15 706,00</b>
53	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ZBV č. 5: 3 024 M2 (= rozpočet 0,00 - skutečnost 3 024) výpočet: (2 880 * 1,05)	M2	0,000	125,00	0,00	3 024,000	378 000,000	3 024,000	378 000,000	6 048,000
54	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM ZBV č. 5: 4 800 M2 (= rozpočet 0,00 - skutečnost 4 800)	M2	0,000	52,00	0,00	4 800,000	249 600,000	4 800,000	249 600,000	9 600,000
55	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ ZBV č. 5: 29 KUS (= rozpočet 0,000 - skutečnost 29,000) Potvrzené investorem a TDS	KUS	0,000	2 040,00	0,00	29,000	59 160,000	29,000	59 160,000	58,000



## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl B, vložka 1820

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	10. června 1996
<b>Spisová značka:</b>	B 1820 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
<b>Obchodní firma:</b>	HERKUL a.s.
<b>Sídlo:</b>	Průmyslová 228, 435 21 Obrnice
<b>Identifikační číslo:</b>	250 04 638
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	projektová činnost ve výstavbě
	oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
	oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
	oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem
	vodoinstalátérství, topenářství
	provádění staveb, jejich změn a odstraňování
	opravy silničních vozidel
	činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
	podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
	montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel
	zámečnictví, nástrojářství
	výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
	montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení
	silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
	malířství, lakýrnictví a natěračství
	poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
	poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob

### Statutární orgán - představenstvo:

**Předseda**

**představenstva:**

Ing. ŠÁRKA BUKOVSKÁ, dat. nar. 23. dubna 1983  
Lipová 76, Dolní Lomnice, 251 69 Kunice  
Den vzniku funkce: 31. ledna 2022  
Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Člen představenstva:**

Ing. MICHAL KLIMEŠ, dat. nar. 3. prosince 1981  
Čáповá 316, Zdiměřice, 252 42 Jesenice

Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Člen představenstva:**

ZBYNĚK MATYS, dat. nar. 24. prosince 1979  
 Osiková 175, 250 73 Přezletice  
 Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Počet členů:** 3**Způsob jednání:** Za společnost jedná představenstvo společnosti tak, že navenek za něj jednají společně předseda představenstva s jedním dalším členem představenstva.**Dozorčí rada:****Předseda dozorčí rady:**

Ing. ALEŠ HAMPL, dat. nar. 25. listopadu 1980  
 U louky 486/3, Újezd u Průhonic, 149 00 Praha 4  
 Den vzniku funkce: 31. ledna 2022  
 Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Člen dozorčí rady:**

Ing. JAN ŽUREK, dat. nar. 14. července 1979  
 Na Horizontu 478, 267 01 Králův Dvůr  
 Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Člen dozorčí rady:**

Ing. RADOVAN DUŠEK, dat. nar. 11. června 1971  
 Sportovní 1914, 434 01 Most  
 Den vzniku členství: 31. ledna 2022

**Počet členů:** 3**Jediný akcionář:**

AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o., IČ: 493 56 089  
 Pražská 1321/38a, Hostivař, 102 00 Praha 10

**Akcie:**

18 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 600 000,- Kč

10 ks kmenové akcie na jméno v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 120 000,- Kč

**Základní kapitál:** 12 000 000,- Kč  
 Splaceno: 100%

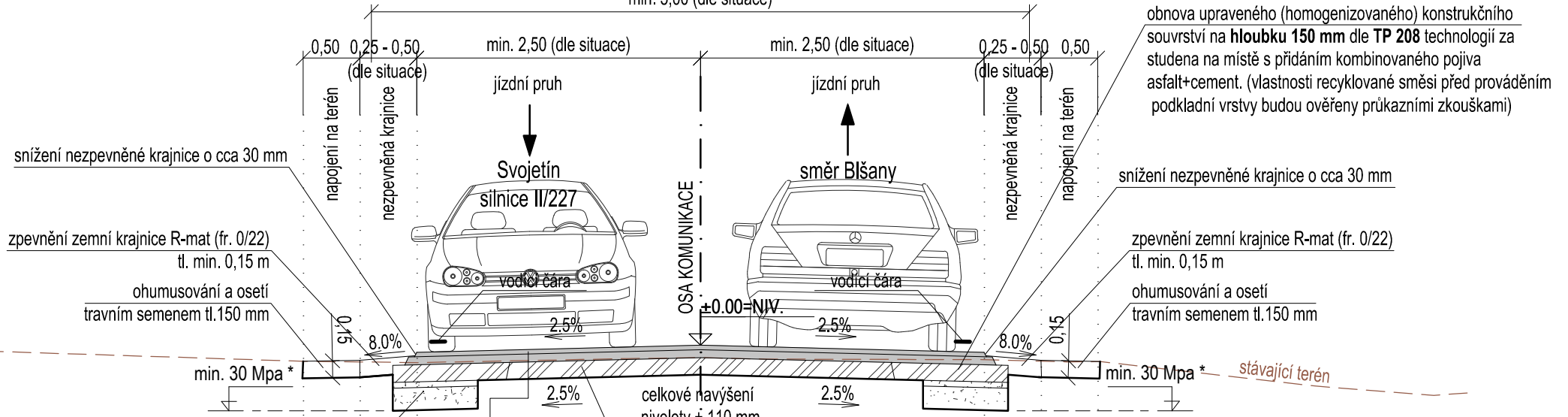
**Ostatní skutečnosti:**

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Společnost s ručením omezeným HERKUL spol. s r.o., se sídlem Most - Vteln, Mostecká 85, 434 01 Most, IČO 250 04 638, změnila svou právní formu na akciovou společnost HERKUL a.s..

## Silnice č. II/221 Vzorový řez v intravilánu, v přímé km ZÚ - 0,960

min. 5,00 (dle situace)



obnova upraveného (homogenizovaného) konstrukčního souvrství na **hloubku 150 mm** dle **TP 208** technologií za studena na místě s přidáním kombinovaného pojiva asfalt+cement. (vlastnosti recyklované směsi před prováděním podkladní vrstvy budou ověřeny průkaznými zkouškami)

snížení nezpevněné krajnice o cca 30 mm  
zpevnění zemní krajnice R-mat (fr. 0/22) tl. min. 0,15 m  
ohumusování a osetí travním semenem tl.150 mm

snížení nezpevněné krajnice o cca 30 mm  
zpevnění zemní krajnice R-mat (fr. 0/22) tl. min. 0,15 m  
ohumusování a osetí travním semenem tl.150 mm

v místech rozšíření vozovky (sanace krajů) v šířce cca 1 m bude provedeno:  
- odtěžení stáv. vrstev na úroveň - 400 mm pod stáv. terén  
- položení vrstvy ŠD 0/63 200 mm  
- položení vrstvy ŠD 0/63 150 mm  
- položení vrstvy Rmat 50 mm  
- provedení konstrukce dle skladby ①

celkové navýšení nivelety + 110 mm  
odstranění stáv. vozovkového souvrství v tl. 50 mm následné rozfrézování, reprofilace, příčenná homogenizace do hl. 100 mm a doplnění vrstvy z Rmat v tl. 50 mm

skladba ① D1-N-2, TDZ V, podloží PIII

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121	40 mm
Spojovací postřik emulzní	PS-C	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	0,35 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121	70 mm
Infiltrační postřik emulzní	PI-C	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	0,60 kg/m <sup>2</sup>
Recyklace podkladních vrstev za studena	RS CA 0/32 C <sub>3/4</sub>	TP 208	150 mm
<b>CELKEM</b>			<b>260 mm</b>

\* pozn.  
v případě nedosažení hodnoty  $E_{def,2} = 30 \text{ MPa}$   
nutná sanace - výměna materiálu za vhodný dle ČSN 73 6133 v tl. 0,50 m (např. ŠD 0/63)

**AKCE : II/227 a II/221 Kněžves – Svojetín – hr.Středočes. kraje, rekonstrukce**

## **KONTROLNÍ DEN č. 23**

**DATUM : 28.4.2023**

**MÍSTO : Svojetín**

**PŘÍTOMNI : dle podpisů ve SD a prezenční listiny**

1. Práce provedené za období od 14.4. do 28.4. 2023
  - 6.úsek Kněžves – intravilán - úprava vjezdů do komunikace, R-materiál  
- dokončení sanace krajnic v komunikaci
  - 7.úsek Svojetín – intravilán - odstranění asf.vrstev
  - 8.úsek Kněžves – extravilán - dokončení odfrézování asfaltového souvrství v tl. 90 mm  
km 1,187-2,653  
- sanace krajnic v komunikaci
2. Práce předpokládané na další období od 28.4. do 12.5. 2023
  - 6.úsek Kněžves – intravilán - recyklace za studena
  - 7.úsek Svojetín – intravilán - sanace krajnic
  - 8.úsek Kněžves – extravilán - sanace krajnic v komunikaci
3. 7.úseku Svojetín – intravilán. Na jednání KD akce „kanalizace Svojetín“ bylo potvrzeno, že zásypy kanalizace ve vozovc jsou provedeny dle dohody a jsou v pořádku. Požadovnou kvalitu provedení a dostatečnou únosnost doložila firma ZEPRIS objednateli - Obci Svojetín. Případné poruchy na komunikaci způsobené nekvalitním provedením v této části půjdou na vrub firmy ZEPRIS.
4. Zhotovitel oznámil dvě změny projektu vzniklé během výstavby. Jedná se za prvé o 8.úsek – Kněžves extravilán, kde po doporučení Geotechnika, souhlasu a doporučení od AD i TDS, navrhnul doplnění geo.kompozitů. Za druhé 7.úsek Svojetín intravilán, zde nutná změna provedení dle předložené změny RDS. Bylo taktéž technicky odsouhlaseno AD a TDS. Objednatel na tyto dvě změny vydá stanovisko.

**Příští KD se uskuteční v pátek 12.5.2023 od 9,00 hod. Sraz na zařízení staveniště HERKUL ve Svojetíně.**

Zapsal Ing. Michal Pietsch

**HERKUL a.s.**Průmyslová 228  
435 21 Obrnice

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje

Místo a datum odeslání

Ing. Pejchal

Praha, 04.05.2023

**Věc: II/227 a II/221 Kněževés – Svojetín - hr. střeđočeského kraje****Stanovisko AD k ZBV – silnice II/221 Svojetín intravilán – úprava technického řešení, doplnění sanací krajů**

AD stavby souhlasí s úpravou technického řešení dle vzorového řezu předloženého v rámci upravené RDS, který řeší rovněž sanaci krajů silnice II/221 v intravilánu obce Svojetín (úsek km 0,000 – 0,960). Úprava technického řešení byla nutná s ohledem na aktuálně zjištěný stav po odstranění stáv. vozovkového souvrství a výstavbě kanalizace. Sanace krajů je nezbytná v místech, kde díky sjednocení šířkového uspořádání bylo nutno drobně rozšířit stávající vozovku. V těchto místech bylo zastiženo nevyhovující podloží a bez navržené sanace by nebylo možné dosáhnout předepsaných parametrů nově navrhované vozovky.

V předmětném úseku je také v souvislosti s navrženou niveletou vozovky nutno výškově rektifikovat všechny kanalizační šachty, které byly osazeny v rámci výstavby nové splaškové kanalizace firmou Zepris s.r.o.

Za AD Ing. Marek Pejchal  
39 784

Milan Veleba  
Krajská správa a údržba silnic  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5 – Smíchov

Naše značka:210338011 Vyřizuje: Ing. Milan Bondar Vaše značka: S-2337/00066001/2021 V Obrnicích 04.05.2023

### **Změna technického řešení v intravilánu Svojetín II/221 v km 0,000 – 0,960**

Společnost HERKUL a.s., jako dodavatel díla: „**II/227 a II/221 Kněžves-Svojetín-hr. Středočeského kraje, rekonstrukce**“, tímto na základě smlouvy o dílo č. S-2337/00066001/2021 uzavřené dne 20.07.2021, oznamuje objednateli, že na základě skutečných okolností zjištěných na stavbě, které byly zjištěny po odstranění stávajícího vozovkového souvrství, došlo k úpravě technického řešení dle vzorového řezu, který řeší sanaci krajů silnice II/221 v intravilánu obce Svojetín (úsek km 0,000 - 0,960). Sanace krajů bude nezbytná v místech, kde díky sjednocení šířkového uspořádání bude nutno drobně rozšířit stávající vozovku. V těchto místech bylo zastiženo nevyhovující podloží a bez navržené sanace by nebylo možné dosáhnout předepsaných parametrů nově navrhované vozovky.

Dodavatel tímto žádá objednatele o sdělení stanoviska k tomuto oznámení.

Tato změna způsobí navýšení nákladů na realizaci a zároveň navýšení ceny díla.  
O návrhu změny byl proveden zápis v KD č. 23 ze dne 28.04.2023.

Přílohy:  
Zápis z KD č. 23  
Vzorový řez Svojetín

**Společnost Kněževés - Svojetín**  
**Průmyslová 228, 435 21 Obrnice**  
Ing. Václav Roth, výrobní ředitel

**Předmět: Souhlas s oznámenou změnou během výstavby „II/227 a II/221 Kněževés – Svojetín – hr. Středočeského kraje, rekonstrukce“**

Vážený pane inženýre,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. (dále jen KSÚS), jako investor akce „II/227 a II/221 Kněževés – Svojetín – hr. Středočeského kraje, rekonstrukce“ je seznámena se žádostí o zpracování ZBV č. 9 (změna technického řešení – doplnění sanací a vrstvy R-mat, v intravilánu Svojetín II/221 km 0,00-0,96) na Vámi uvedené okolnosti, které se v projektové dokumentaci ve stupni PDPS nedalí předpokládat a souhlasí s technickým řešením, které uvádí zhotovitel stavebních prací.

KSÚS bere na vědomí, že zhotovitel nemohl v době zadávací lhůty soutěže předvídat výskyt těchto okolností, a proto KSÚS žádá zhotovitele společnost Společnost Kněževés - Svojetín o vypracování Změnových listů, a to 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

.....  
**Milan Veleba**

Krajská správa a údržba silnice  
Středočeského kraje, p.o.

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o

Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Č.j.: ZBV5

Vyřizuje/kontakt  
Ing. Michal Pietsch  
721241520

Praha  
13.5.2023

Stavba: II/227 a II/221 Kněževs – Svojetín, hr.Stř.kraje, rekonstrukce  
Věc: ZBV 5 - stanovisko

S předloženým ZBV 5 – sanace a úprava krajnic, objekt SO 103 v rámci stavby „/227 a II/221 Kněževs – Svojetín, hr.Stř.kraje, rekonstrukce“, **souhlasím.**

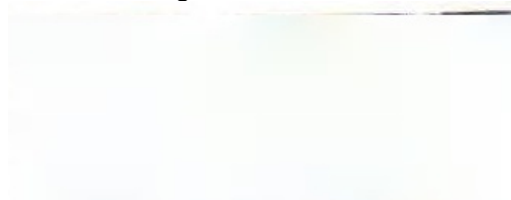
Na základě skutečných okolností zjištěných na stavbě, které se nedaly předpokládat při zpracování projektové dokumentace a byly zjištěny po odstranění stávajícího vozovkového souvrství došlo k úpravě technického řešení dle vzorového řezu, který řeší sanaci krajů silnice II/221 v intravilánu obce Svojetín (úsek km 0,000 - 0,960). Sanace krajů bude nezbytná v místech, kde díky sjednocení šířkového uspořádání bude nutno drobně rozšířit stávající vozovku. V těchto místech bylo zastiženo nevyhovující podloží a bez navržené sanace by nebylo možné dosáhnout předepsaných parametrů nově navrhované vozovky.

Výměry obsažené v ZBV č.5 jsou pouze předpokládané, maximální. Sanace krajů a doplnění vrstev ŠD bude provedeno pouze v úsecích, kde to bude nutné. Vždy se souhlasem TDI. Fakturace pak bude provedena dle zaměření skutečného provedení dle provedené skutečnosti.

Zhotovitel při ocenění vzniklých víceprací postupoval v souladu s SoD. Nové položky jsou oceněny dle OTSKP 2022.

S pozdravem

Ing. Michal Pietsch



SHP TS s. r. o.

Šumavská 33, 602 00 Brno, tel.:

e-mail: ts@shp.eu, www.shpts.eu

IČ: 28342771, DIČ: CZ 28342771, bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic a.s., č.ú.:

Zápis v OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 62512

