

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**III/00715 - D7-Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723,  
III/24010 - I.etapa 7,722 - 10,050)**

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

**Silnice III/00715 (7,722-10,050)**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**SO 104/1**

Číslo ZBV:

**1**

Objednatel:

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

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001

Zhotovitel:

**HERKUL a.s.**

Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

IČ: 25004638 DIČ: CZ25004638

## 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	-719 443,40	1 644 906,81	925 463,41

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>-719 443,40</b>	<b>1 644 906,81</b>	<b>925 463,41</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:

**III/00715 - D7-Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I.etapa 7,722 - 10,050)**

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

**Silnice III/00715 (7,722-10,050)**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**SO 104/1**

Číslo ZBV:

**1**

Strany smlouvy o dílo č. S-1965/00066001/2022 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 29.07.2022 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: HERKUL a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obmice

## Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	2	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	15	počet listů

Paré č.

Příjemce

1	Objednatel
2	Zhotovitel
3	Projektant
4	Stavební dozor
5	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**Změna technologie výstavby**

Na základě zjištění nepředvídatelných fyzických podmínek, které spočívaly v zachycení betonové podkladní vrstvy v konstrukci stávající vozovky ve staničení 2,100 - km 2,700 došlo ke změně technologie výstavby z původně plánované recyklace za studena na novou skladbu asfaltových vrstev vozovky s cílem stávající CBK vozovky v konstrukci ponechat (doklad č. 8). Dále bylo nutné z důvodu poškození stávající dešťové kanalizace umístit ve staničení km 2,45 - km 2,57 drenážní potrubí pro odvodnění případného průsaku vody. V km 2,45 dojde k vybudování nového propusku, včetně uliční vpusti, neboť stávající propustek nebyl v místě nalezen (doklad č. 09). Nová technologie výstavby byla schválena TDI, AD i zástupcem investora KSÚS (doklad č. 10, 11,12).

Tato změna vznikla na základě zjištěných skutečností při provádění stavebních prací.

Jedná se o Změnu nepředvídatelnou, nezbytnou k dokončení, která je podle čl. 5 resp. podle čl. 10.1, písm.a)-d), podle 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 zařazena 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 nepředvídatelnou.

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>-719 443,40</b>	<b>1 644 906,81</b>	<b>925 463,41</b>	<b>2 364 350,21</b>

Technická pomoc Objednatele:

jméno

Ing. Jan Švarc

datum

podpis

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Václav Roth	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Jan Semerád	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Miroslav Bureš	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Karel Motal	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.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Zbyněk Matys	datum	podpis
	jméno	Ing. Šárka Bukovská	datum	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/00715 - D7-Cíčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010  
- I.etapa 7,722 - 10,050)

**Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:** SO 104/1

**Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):**  
**Silnice III/00715 (7,722-10,050)**

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
22 424 551,06

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

**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	22 424 551,06	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	-719 443,40	1 644 906,81	1 644 906,81	7,34%

**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	-719 443,40	23 350 014,47	925 463,41	4,13%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: III/00715 - D7-Ciřovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010) I. etapa 7,722 - 10,050

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 104 Silnice 00715 (7,722-10,050)

č. 1

Číslo a název rozpočtu: SO 104 Silnice 00715 (7,722-10,050)

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
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>													
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	14 005,60	14 209,000	203,400	160,80	2 251 100,48	0,00	32 706,72	2 284 807,20	32 706,72	1,45%
<b>1 - Žamní práce</b>													
6	11352	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELĚNÉHO	M3	40,00	153,000	113,000	100,00	4 000,00	0,00	11 300,00	15 300,00	11 300,00	282,50%
7	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	312,00	562,000	250,000	1 217,00	379 704,00	0,00	304 250,00	683 954,00	304 250,00	80,13%
8	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	249,00	357,000	108,000	292,00	72 708,00	0,00	31 536,00	104 244,00	31 536,00	43,37%
15	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN 400MM	M	11,00	0,000	-11,000	329,00	3 619,00	-3 619,00	0,00	0,00	-3 619,00	-100,00%
17	13273	HLOUBĚNÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I MEPAŽ TR. I	M3	20,10	39,300	19,200	292,00	5 869,20	0,00	5 606,40	11 475,60	5 606,40	95,52%
<b>4 - Vodovodné konstrukce</b>													
28	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,80	11,350	0,750	5 220,00	56 376,00	0,00	3 915,00	60 291,00	3 915,00	6,94%
<b>5 - Komunikace</b>													
30	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	63,00	88,900	25,900	954,70	60 146,10	0,00	24 631,26	84 777,36	24 631,26	40,95%
31	567542	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZA STUŽENÁ ASF. EMUL. TL. DO 200 MM	M2	14 914,00	12 231,000	-2 683,000	266,80	3 979 055,20	-715 824,40	0,00	3 263 230,80	-715 824,40	-17,95%
39	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO DBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	439,00	625,700	186,700	4 378,90	1 922 337,10	0,00	817 540,63	2 739 877,73	817 540,63	42,53%
<b>NOVÉ POKLADKY (JC podle OTSKP 2022)</b>													
64	918383	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	0,000	11,000	11,000	2 130,00	0,00	0,00	23 430,00	23 430,00	23 430,00	100,00%
65	938541	DĚJČENÍ BETON KONSTR. OTRYSKÁNÍM TLAK. VODOU DO 200 BARŮ	M2	0,000	1 774,000	1 774,000	184,00	0,00	0,00	326 416,00	326 416,00	326 416,00	100,00%
66	451324	PODKL. A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C25/30	M3	0,000	3,000	3,000	4 160,00	0,00	0,00	12 480,00	12 480,00	12 480,00	100,00%
67	451366	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI. SÍTÍ	T	0,000	0,108	0,108	35 100,00	0,00	0,00	3 790,80	3 790,80	3 790,80	100,00%

## Příloha č. 4

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
69	21265	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DD 150MM	M	0,000	120,000	120,000	365,00	0,00	0,00	43 800,00	43 800,00	43 800,00	100,00%
70	289971	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	0,000	48,000	48,000	73,00	0,00	0,00	3 504,00	3 504,00	3 504,00	100,00%
		<b>Celkem</b>						<b>8 755 915,08</b>	<b>-719 449,40</b>	<b>1 644 906,81</b>	<b>9 661 376,49</b>	<b>925 483,41</b>	

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

Za Zhotovitele: Ing. Václav Roth

Za Objednatelů: Ing. Miroslav Bureš, TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo skupiny:		III/00715 - D7-Čičovine - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24810 - Letapa 7,722 - 10,050)	
1	Příjmy emisevů čistá bez rezervy a DPH	25 488 891,00	
2-14-18-19	Aktivační emisevů čistá (sana skupiny)	26 425 914,41	
3-20(1)100	Procento změny příjmy emisevů čistá	100,00%	
4-(25)(1)100	Medvědí vyřazených změn (Skupina 1)	0,00%	
5-(26)(1)100	Medvědí změny položek (Skupina 2)	0,00%	

8-12-19	Suma Změn Medvědí a Změn skupiny Skupiny 3 a Skupiny 4	829 443,41
7-20(1)100	Medvědí Běžná 20 % - sazba Skupiny 2 a Skupiny 4	2,00%
8-12-19	Zákonný limit 30 % pro Skupiny 3 a Skupiny 4	7 648 905,22

9-(24)(1)100	Medvědí Běžná 30 % Skupina 3	0,30%
10-(24)(1)100	Medvědí Běžná 50 % Skupina 4	0,50%
10-12-19-18-19	Suma absolutních hodnot Změn Medvědí a Změn skupiny pro Skupiny 3 a Skupiny 4	2 264 302,21
11-12-19-18-19	Zákonný limit 30 % pro Skupiny 3 a Skupiny 4	12 748 775,53

12-12(1)100	Medvědí Běžná 15 %	0,00%
13-17	Medvědí Běžná 140 448 000 Kč	0,00
14-140-0000-07		140 448 000

NO	ZEV č.	Název ZEV / předmět Změny	Změny skupině (podle sazby na zúčtovacím měsíci)	Změny Medvědí	Hodnota ZEV	- 1 - Vyřazení změn (Změny)			- 2 - Změny položek (Začet Běžná)			- 3 - Nepřevážnost			- 4 - Nastatnost			- 5 - Změny do výnosů					
						Změny skupině (podle sazby na zúčtovacím měsíci)	Změny Běžná	Suma Změn skupiny a Změn Medvědí	Změny skupině (podle sazby na zúčtovacím měsíci)	Změny Medvědí	Suma Změn skupiny a Změn Medvědí	Změny skupině (podle sazby na zúčtovacím měsíci)	Změny Medvědí	Procento vyřazení Změny Medvědí	Suma absolutních hodnot Změn Medvědí a Změn skupiny	Suma absolutních hodnot Změn Medvědí a Změn skupiny	Změny skupině (podle sazby na zúčtovacím měsíci)	Změny Medvědí	Procento vyřazení Změny Medvědí	Suma absolutních hodnot Změn Medvědí a Změn skupiny	Změny do výnosů (15% nebo část 140 448 000 Kč)	Limit 15 %	
12	87	12	19-23-28-29-33	20-21-27-33-34-37-38	24-30-35	22	21	20-21-22	20	27	20-26-27	28	30	30-32-37-38	30-32-33	32-34-35-37-38-39	22	24	30-32-37-38	30-32-33	32-34-35-37-38	37	39-42(1)100
			- 719 443,40	1 644 908,81	829 465,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 719 443,40	1 644 908,81	0,47%	829 465,41	2 264 302,21	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
104	1	III/00715 (7,722-10,050) jediné investiční období výnosy, záporné změny skupiny a změny skupiny	- 719 443,40	1 644 908,81	829 465,41																		
			0,00	0,00	0,00																		
			0,00	0,00	0,00																		
			0,00	0,00	0,00																		

Poznámka: Formát má informativní charakter a obsahuje staré údaje předcházející Změny Běžná.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název stavby a registrační číslo projektu:	„III/00715 - D7 - Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050)“ S-1965/00066001/2022
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/00715 (7,722-10,050)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 104

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 104 po změně 1	2	
08 Zaměření stávajícího betonu	3	
09 Oznámení zhotovitele o změně	2	
10 Vyjádření KSÚS ke změně	2	
11 Stanovisko AD	2	
12 Stanovisko TDI	1	
13 Výpis z obchodního rejstříku HERKUL a.s.	2	
14 Oznámení o změně vlastnické struktury	1	
Počet listů celkem	15	

Firma: Firma		Změnový soupis prací SO 104 po změně 1 pro ZBV 1											
Stavba:		III/00715 - D7-Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - Letapa 7,722 - 10,050)											
Rožpočet:		SO 104, Silnice III/00715 (7,722-10,050)											
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství SoD	Cena SoD		Množství Změna	Cena Změna	Množství Celkem	Cena Celkem	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
						Jednotková	Celkem						
1	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>0</b>						<b>2 466 945,48</b>			<b>32706,72</b>		<b>2 489 652,20</b>	<b>32 706,72</b>	
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	14 005,600	160,80	2 252 100,48	203,400	32706,72	14 209,000	2 284 807,20	32 706,72	1,45%
ZBV č. 1: 203,4 T (=rožpočet 14 005,6 - skutečnost 14 209)													
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA	M3	773,000	265,00	204 845,00	0,000	0,00	773,000	204 845,00	0,00	0,00%
<b>1</b>						<b>4 077 754,60</b>			<b>349073,40</b>		<b>4 426 828,00</b>	<b>349 073,40</b>	
<b>Zemní práce</b>													
3	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	7 730,000	25,00	193 250,00	0,000	0,00	7 730,000	193 250,00	0,00	0,00%
4	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5 M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	5,000	1 870,00	9 350,00	0,000	0,00	5,000	9 350,00	0,00	0,00%
5	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9 M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	1,000	5 280,00	5 280,00	0,000	0,00	1,000	5 280,00	0,00	0,00%
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELĚNÉHO	M3	40,000	100,00	4 000,00	113,000	11300,00	153,000	15 300,00	11 300,00	282,50%
ZBV č. 1: 113 m3 (=rožpočet 40 - skutečnost 153)													
7	11372		FREŽOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	312,000	1 217,00	379 704,00	250,000	304250,00	562,000	683 954,00	304 250,00	80,13%
ZBV č. 1: 250 m3 (=rožpočet 312 - skutečnost 562)													
8	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	249,000	292,00	72 708,00	108,000	31536,00	357,000	104 244,00	31 536,00	43,37%
ZBV č. 1: 108 m3 (=rožpočet 249 - skutečnost 357)													
9	11376S		FREŽOVÁNÍ DŘÁŽKY PRŮŘEZU DO 600M2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	3 186,000	140,00	446 040,00	0,000	0,00	3 186,000	446 040,00	0,00	0,00%
10	12273A		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I	M3	866,000	137,00	118 642,00	0,000	0,00	866,000	118 642,00	0,00	0,00%
11	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I	M3	1 608,000	137,00	220 296,00	0,000	0,00	1 608,000	220 296,00	0,00	0,00%
12	12273C		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I	M3	4 173,000	137,00	571 701,00	0,000	0,00	4 173,000	571 701,00	0,00	0,00%
13	12673		ZŘÍZENÍ STUPNŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR. I	M3	432,000	201,00	86 832,00	0,000	0,00	432,000	86 832,00	0,00	0,00%
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNSŮ DO 0,25M3/M	M	2 810,000	102,00	286 620,00	0,000	0,00	2 810,000	286 620,00	0,00	0,00%
15	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN 400MM	M	11,000	329,00	3 619,00	-11,000	-3619,00	0,000	0,00	-3 619,00	-100,00%
ZBV č. 1: -11 m (=rožpočet 11 - skutečnost 0)													
16	129971		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM	M	10,000	774,00	7 740,00	0,000	0,00	10,000	7 740,00	0,00	0,00%
17	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	20,100	292,00	5 869,20	19,200	5606,40	39,300	11 475,60	5 606,40	95,52%
ZBV č. 1: 19,2 m3 (=rožpočet 20,1 - skutečnost 39,3)													
18	17180A		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4 173,000	232,40	969 805,20	0,000	0,00	4 173,000	969 805,20	0,00	0,00%
19	17180B		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	432,000	954,70	412 430,40	0,000	0,00	432,000	412 430,40	0,00	0,00%
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	227,000	327,70	74 387,90	0,000	0,00	227,000	74 387,90	0,00	0,00%
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	16 229,000	954,70	16 229,90	0,000	0,00	16 229,000	16 229,90	0,00	0,00%
22	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	773,000	100,00	77 300,00	0,000	0,00	773,000	77 300,00	0,00	0,00%
23	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M2	7 730,000	15,00	115 950,00	0,000	0,00	7 730,000	115 950,00	0,00	0,00%
<b>2</b>						<b>1 568 575,70</b>			<b>0,00</b>		<b>1 568 575,70</b>	<b>0,00</b>	
<b>Základy</b>													
24	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1 631,000	954,70	1 557 115,70	0,000	0,00	1 631,000	1 557 115,70	0,00	0,00%
25	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	3,000	3 820,00	11 460,00	0,000	0,00	3,000	11 460,00	0,00	0,00%
<b>4</b>						<b>80 974,00</b>			<b>3915,00</b>		<b>84 889,00</b>	<b>3 915,00</b>	
<b>Vodorovné konstrukce</b>													
26	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,000	2 730,00	2 730,00	0,000	0,00	1,000	2 730,00	0,00	0,00%
27	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	7,100	3 080,00	21 868,00	0,000	0,00	7,100	21 868,00	0,00	0,00%
28	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,800	5 220,00	56 376,00	0,750	3915,00	11,550	60 291,00	3 915,00	6,94%
ZBV č. 1: 0,75 m3 (=rožpočet 10,8 - skutečnost 11,55)													
<b>5</b>						<b>13 129 184,28</b>			<b>126347,49</b>		<b>13 255 531,77</b>	<b>126 347,49</b>	
<b>Komunikace</b>													
29	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	227,000	133,00	30 191,00	0,000	0,00	227,000	30 191,00	0,00	0,00%
30	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	63,000	954,70	60 146,10	25,800	24631,26	88,800	84 777,36	24 631,26	40,95%
ZBV č. 1: 25,8 m3 (=rožpočet 63 - skutečnost 88,8)													
31	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM	M2	14 914,000	266,80	3 979 055,20	-2 683,000	-715824,40	12 231,000	3 263 230,80	-715 824,40	-17,99%
ZBV č. 1: -2 683 m2 (=rožpočet 14 914 - skutečnost 12 231)													
32	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	375,000	873,00	327 375,00	0,000	0,00	375,000	327 375,00	0,00	0,00%
33	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	177,000	12,00	2 124,00	0,000	0,00	177,000	2 124,00	0,00	0,00%
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	14 628,000	11,00	160 908,00	0,000	0,00	14 628,000	160 908,00	0,00	0,00%
35	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	14 257,000	10,00	142 570,00	0,000	0,00	14 257,000	142 570,00	0,00	0,00%
36	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	14 914,000	12,00	178 968,00	0,000	0,00	14 914,000	178 968,00	0,00	0,00%
37	57476		VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVY S TKANINOU	M3	8 604,000	70,00	602 280,00	0,000	0,00	8 604,000	602 280,00	0,00	0,00%
38	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	28,480	4 295,00	122 321,60	0,000	0,00	28,480	122 321,60	0,00	0,00%
39	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	439,000	4 378,90	1 922 337,10	186,700	817540,63	625,700	2 739 877,73	817 540,63	42,53%
ZBV č. 1: 186,7 m3 (=rožpočet 439 - skutečnost 625,7)													
40	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	14 116,000	204,73	2 889 968,68	0,000	0,00	14 116,000	2 889 968,68	0,00	0,00%
41	574C05		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16	M3	42,720	3 630,00	155 073,60	0,000	0,00	42,720	155 073,60	0,00	0,00%
42	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM	M3	14 257,000	178,00	2 537 746,00	0,000	0,00	14 257,000	2 537 746,00	0,00	0,00%
43	58211		DLAŽEBNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	12,000	1 510,00	18 120,00	0,000	0,00	12,000	18 120,00	0,00	0,00%
<b>6</b>						<b>26 766,00</b>			<b>0,00</b>		<b>26 766,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>													
44	626113		REPROFILACE PODLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTŮU JEDNOVRST TL 30MM	M2	9,000	2 510,00	22 590,00	0,000	0,00	9,000	22 590,00	0,00	0,00%
45	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	9,000	187,00	1 683,00	0,000	0,00	9,000	1 683,00	0,00	0,00%
46	62641		SJEDNOUCÍ STĚRKA JEMNOU MALTŮU TL CCA 2MM	M2	9,000	277,00	2 493,00	0,000	0,00	9,000	2 493,00	0,00	0,00%



8		Potrubi				23 258,00		0,00		23 258,00	0,00	
47	899121	MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	1,000	5 930,00	5 930,00	0,000	0,00	1,000	5 930,00	0,00	0,00%
48	89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	5,700	3 040,00	17 328,00	0,000	0,00	5,700	17 328,00	0,00	0,00%
9		Ostatní konstrukce a práce				1 061 093,00		0,00		1 061 093,00	0,00	
49	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	127,000	1 495,00	189 865,00	0,000	0,00	127,000	189 865,00	0,00	0,00%
50	91228 A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	104,000	340,00	35 360,00	0,000	0,00	104,000	35 360,00	0,00	0,00%
51	91228 B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	4,000	390,00	1 560,00	0,000	0,00	4,000	1 560,00	0,00	0,00%
52	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	14,000	390,00	5 460,00	0,000	0,00	14,000	5 460,00	0,00	0,00%
53	914143	DOPRAV ZNAČ VEĽ OCEL FÓLIE TR 3 - DEMONTÁŽ	KUS	78,000	160,00	12 480,00	0,000	0,00	78,000	12 480,00	0,00	0,00%
54	914161	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	78,000	1 550,00	120 900,00	0,000	0,00	78,000	120 900,00	0,00	0,00%
55	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	40,000	320,00	12 800,00	0,000	0,00	40,000	12 800,00	0,00	0,00%
56	914941	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINIK TRUBEK DO PÁTKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	40,000	1 350,00	54 000,00	0,000	0,00	40,000	54 000,00	0,00	0,00%
57	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	616,000	70,00	43 120,00	0,000	0,00	616,000	43 120,00	0,00	0,00%
58	915231	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA	M2	616,000	240,00	147 840,00	0,000	0,00	616,000	147 840,00	0,00	0,00%
59	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	345,000	382,00	131 790,00	0,000	0,00	345,000	131 790,00	0,00	0,00%
60	9183A3	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM PLASTOVÝCH	M	18,000	1 110,00	19 980,00	0,000	0,00	18,000	19 980,00	0,00	0,00%
61	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	3 186,000	87,00	277 182,00	0,000	0,00	3 186,000	277 182,00	0,00	0,00%
62	93832	OCÍŠTĚNÍ DLAŽEB OD VEGETACE	M2	110,000	49,00	5 390,00	0,000	0,00	110,000	5 390,00	0,00	0,00%
63	938543	OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	9,000	374,00	3 366,00	0,000	0,00	9,000	3 366,00	0,00	0,00%
N		Nové položky (JC podle OTSKP 2022)				0,00		413420,80	1 956,11	413 420,80	413 420,80	
64	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH ZBV č. 1: 11 m (=rozpočet 0 - skutečnost 11)	M	0,000	2 130,00	0,00	11,000	23430,00	11,000	23 430,00	23 430,00	100,00%
65	938541	OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ ZBV č. 1: 1 774 (=rozpočet 0 - skutečnost 1 774 - viz doklad č. 8)	M2	0,000	184,00	0,00	1 774,000	326416,00	1 774,000	326 416,00	326 416,00	100,00%
66	451324	PODKL A VYPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 ZBV č. 1: 3 m3 (=rozpočet 0 - skutečnost 3)	M3	0,000	4 160,00	0,00	3,000	12480,00	3,000	12 480,00	12 480,00	100,00%
67	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SITÍ ZBV č. 1: 0,108 T (=rozpočet 0 - skutečnost 0,108)	T	0,000	35 100,00	0,00	0,108	3790,80	0,108	3 790,80	3 790,80	100,00%
69	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM ZBV č. 1: 120 m (=rozpočet 0 - skutečnost 120)	M	0,000	365,00	0,00	120,000	43800,00	120,000	43 800,00	43 800,00	100,00%
70	289971	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE ZBV č. 1: 48 m2 (=rozpočet 0 - skutečnost 48)	M2	0,000	73,00	0,00	48,000	3504,00	48,000	3 504,00	3 504,00	100,00%

**GEODETIKÝ PŘEDÁVACÍ PROTOKOL Č. 202200217DSS-3**

<b>Věc:</b> Zaměření stávajícího betonu v km cca <b>2,1-2,4 a 2,6-2,7</b>	<b>Zaměřil:</b> Bc. Martin Píša
<b>Název zakázky:</b> Komunikace Čičovice	<b>Spolupracoval:</b>
<b>Lokalita:</b> Obrnice	
<b>Objednatel:</b> HERKUL a.s.	
<b>Dodavatel:</b> GEPOINT s.r.o.	
<b>Datum měření:</b> 03.10.2022	<b>Číslo zakázky:</b> 202200217
<b>Souřadnicový systém:</b> S-JTSK	<b>Číslo nabídky:</b>
<b>Výškový systém:</b> Bpv	<b>Číslo objednávky:</b>

**Technická zpráva:**

Dne 03.10.2022 byl na na žádost stavbyvedoucího zaměřen stávající beton po odfrézování asfaltové vrstvy a odstranění kostek.

V km 2,6-2,7 není z důvodu znečištění vozovky beton příliš patrný, zaměření proběhlo v místech kde beton prostupoval znečištěním.

Osa bet. komunikace je zaměřena jen přibližně.

Celková plocha betonu je **1774m<sup>2</sup>**

**podklady:**

ZVS01 - Gepoint s.r.o. - 02.08.2022

**Použité přístroje a vybavení**

29 Totální stanice Trimble S5 DR

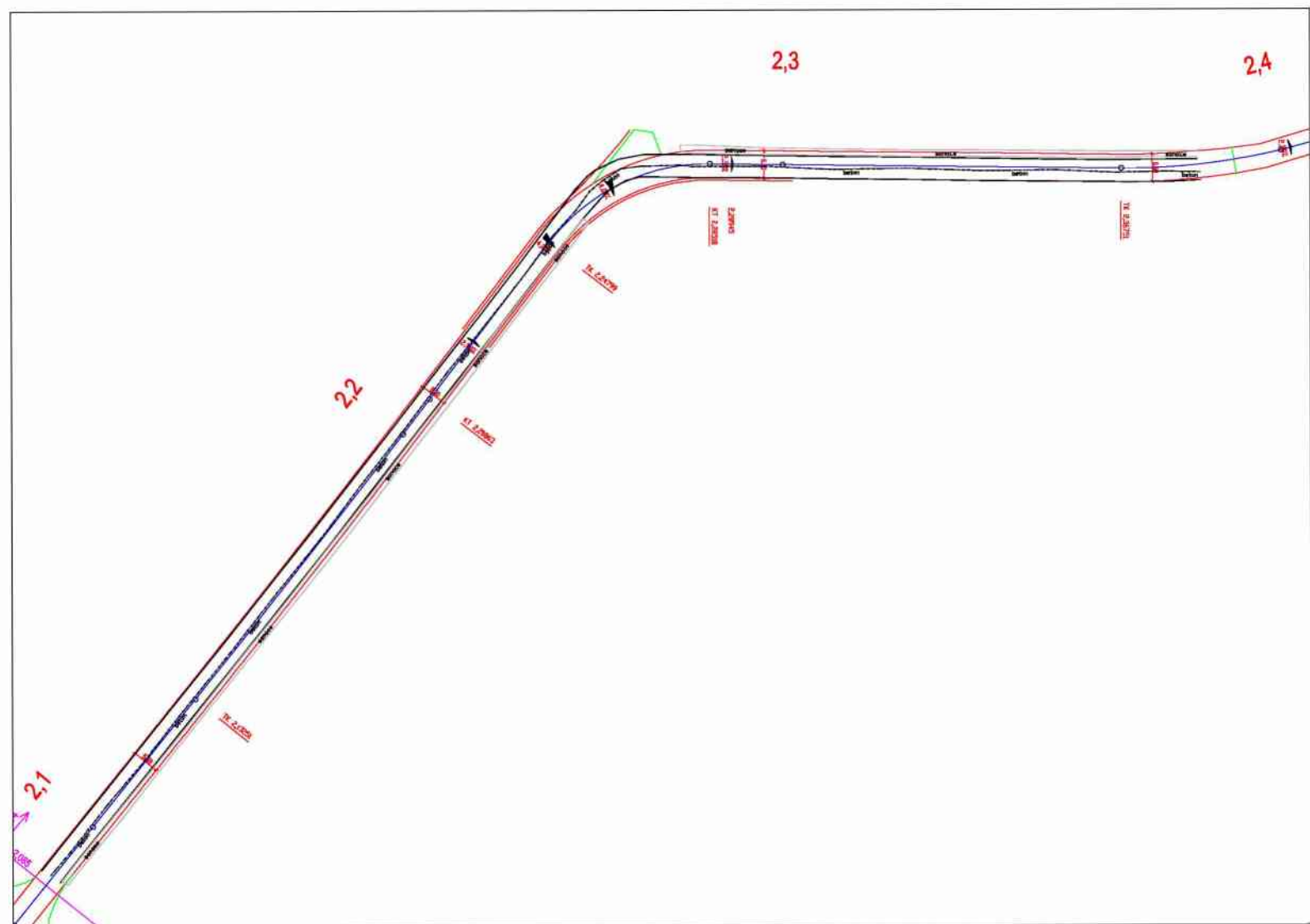
směrodatná odch. délky: 1mm + 2PPM ; směrodatná odchylka směru: 15cc

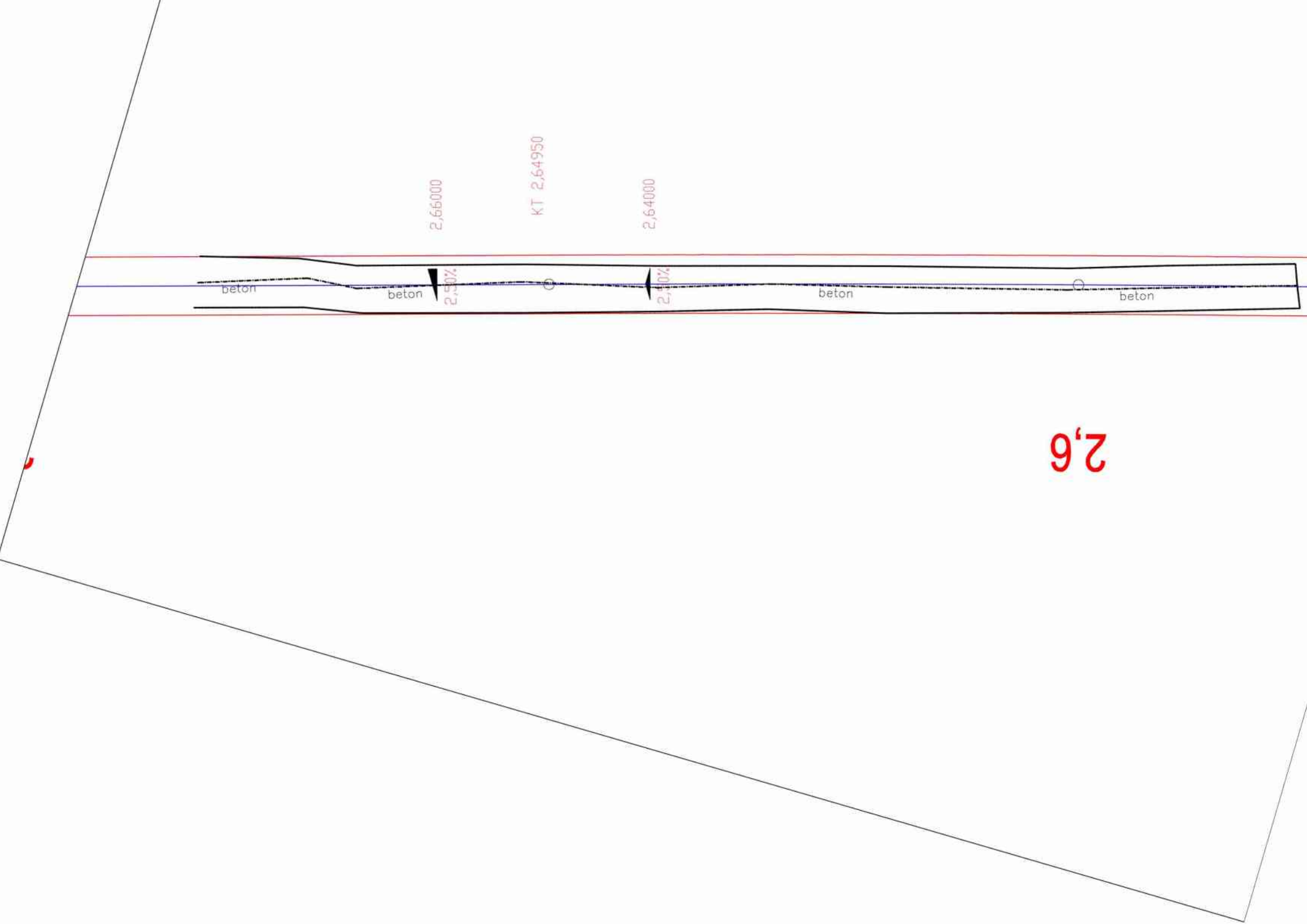
**Seznam příloh**

situace

seznam souřadnic

<b>PŘEDAL</b>	<b>PŘEVZAL</b>	<b>OVĚŘIL</b>
Podpis: _____	Podpis: _____	Ev. číslo 202
Datum: _____	Datum: _____	Datum: 27.
Jméno: _____	Jméno: _____	Jméno: Ing
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.		





Krajská správa a údržba silnic Středočeského  
kraje příspěvková organizace  
Zborovská 81/11 150 21  
Praha 5 - Smíchov

Naše značka: 220245011 Vyřizuje: Mikoláš Marek-Jakub Vaše značka:

V Obrnicích dne 26.10. 2022

**Věc: Změna technologie výstavby „III/00715 - D7 - Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050)“**

Vážení,

oznamujeme Vám, že z důvodu nepředvídatelných fyzických podmínek tj. nález stávajících betonových podkladních vrstev ve staničení km 2,1 (tj. začátek úseku) – km 2,7, bude nutno změnit technologii výstavby zakázky z původně plánované recyklace za studena na níže uvedené skladby vozovkových vrstev komunikace.

**V místě rozšíření betonové plochy:**

Sanace aktivní zóny 500 mm (dle PD)

Konstrukční vrstvy do úrovně nivelety stávající betonové plochy 2 x 150 mm (dle PD)

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50 mm (m3) s výztužnou geomříží

ACL 16S tl. 60 mm

ACO 11S tl. 40 mm

**V místě podjezdu**

Rozšíření sanace aktivní zóny o tl. 0,2 fr. ŠD 63/125

Konstrukční vrstvy do úrovně nivelety stávající betonové plochy 2x150 mm (dle PD)

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50 mm (m3)

ACL 16S tl. 60 mm

ACO 11S tl. 40 mm

**V místě od podjezdu do konce I. etapy**

Vyrovnávací vrstva ŠD 0-32 průměrné tl. 50 mm

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50 mm (m3)

ACL 16S tl. 60 mm

ACO 11S tl. 40 mm

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50 mm bude v rozdílovém výkazu výměr uvedena v odhadovaném objemu, fakturace bude provedena dle skutečného zaměření.



člen skupiny **AVE**

Dále bylo nutno z důvodu poškození stávající dešťové kanalizace umístit ve staničení km 2, 45 – km 2, 57 drenážní potrubí pro odvodnění případného průsaku vody. V km 2, 45 je nutno vybudovat nový propustek, včetně uliční vpusti, neboť stávající propustek určený k rekonstrukci nebyl v místě nalezen.

S pozdravem

Ing. Václav Roth  
Výrobní ředitel

Marek-Jakub Mikoláš  
Stavbyvedoucí



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

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Š. Balážová /

Kladno  
31.10.2022

**III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050) - vyjádření k nepředvídatelným změnám**

Na základě oznámení zhotovitele stavby „III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050)“ ze dne 26.10.2022 se jedná o nepředvídatelné změny:

- nález stávajících betonových podkladních vrstev ve staničení km 2,100 - 2,700

Na základě této skutečnosti bude nutné změnit technologii výstavby z původně plánované recyklace za studena na uvedené skladby vozovkových vrstev.

V místě rozšíření betonové plochy:

Sanace aktivní zóny 500mm (dle PD)

Konstrukční vrstvy do úrovně nivelety stávající betonové plochy 2x150mm (dle PD)

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50mm (m<sup>3</sup>) s výztužnou geomříží ACL 16S tl. 60mm

ACO 11S tl. 40mm

V místě podjezdu:

Rozšíření sanace aktivní zóny o tl. 0,2 fr. ŠD 63/125

Konstrukční vrstvy do úrovně nivelety stávající betonové plochy 2x150mm (dle PD)

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50mm (m<sup>3</sup>) bez výztužné geomříže

ACL 16S tl. 60mm

ACO 11S tl. 40mm

V místě od podjezdu do konce I. etapy:

Vyrovnávací vrstva ŠD 0-63 v průměrné tl. 50mm

Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50mm (m<sup>3</sup>) bez výztužné geomříže

ACL 16S tl. 60mm

ACO 11S tl. 40mm

Pozn. Vyrovnávací vrstva ACO 11S s proměnlivou tloušťkou min. 50mm bude v rozdílovém výkazu výměr uvedena v odhadovaném objemu, fakturace bude provedena dle skutečného zaměření.

- z důvodu poškození stávající dešťové kanalizace bylo nutné umístit ve staničení km 2,450 - 2,570 drenážní potrubí pro odvodnění případného průsaku a dále bylo nutné ve

staničení km 2,450 vybudovat nový propustek včetně uliční vpusti, jelikož stávající propustek určená k rekonstrukci nebyl v místě nalezen

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace (dále jen KSÚS SK), jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka silnic II. a III. tříd, tj. dotčené krajské komunikace č. III/00715, a jako zadavatele výše zmíněné stavby tímto vydává pokyn k realizaci dle zhotovitelem předloženého navrženého řešení a zároveň žádá zhotovitele o zpracování ZBV k těmto změnám stavby, a to v souladu se zákonem o zadávání VŘ a příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Přílohy: Oznámení zhotovitele o nepředvídatelných změnách ze dne 26.10.2022

S pozdravem

Šárka Balážová  
Projektový manažer



Naše zn: O-22-0717  
Vyřizuje: Ing. Pavel Paška  
E-ma  
Tel.: t

KSUS p.o.  
Zborovská 11  
150 21 Praha5  
Šárka Balážová

## Věc: Vyjádření AD k navrhovaným změnám Zhotovitele

**Akce: III/00715 – D7 – Čičovice – III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 – I. etapa 7,722 – 10 050)**

Dne 26. 10. 2022 oznámil Zhotovitel stavby spol. HERKUL a.s. zjištění nepředvídatelných fyzických podmínek, které spočívali v zachycení betonové podkladní vrstvy v konstrukci stávající vozovky ve staničení 2,100 (začátek úseku) – km 2,700. Na základě těchto nepředvídatelných skutečností přistoupil Zhotovitel k návrhu změny technologie výstavby z původně plánované recyklace za studena na níže uvedené skladby vozovky s cílem stávající CBK vozovku v konstrukci ponechat.

### Návrh změny skladby vozovky oproti VD-ZDS:

#### V místě rozšíření betonové plochy

Asf. beton obrusný mod.	ACO 11S	PMB 45/80-60	40 mm
Spojovací postřik modif.	PS-CP	0,40 kg/m <sup>2</sup>	
Asf. beton ložný	ACL 16S	50/70	60 mm
Spojovací postřik	PS-C	0,50 kg/m <sup>2</sup>	
Vyztužení okrajů skelnou mříží			
Vyrovnávací vrstva	ACO 11S	50/70	50 mm
Spojovací postřik	PS-C	0,60 kg/m <sup>2</sup>	
Vrstva ze štěrkodrti	ŠDa	0/32	150 mm
Vrstva ze štěrkodrti	ŠDa	0/32	min. 150 mm

Sanace aktivní zóny v tl. 500 mm (dle PD)

#### V místě podjezdu

Asf. beton obrusný mod.	ACO 11S	PMB 45/80-60	40 mm
Spojovací postřik modif.	PS-CP	0,40 kg/m <sup>2</sup>	
Asf. beton ložný	ACL 16S	50/70	60 mm
Spojovací postřik	PS-C	0,50 kg/m <sup>2</sup>	
Vyrovnávací vrstva	ACO 11S	50/70	50 mm
Infiltrační postřik	PI-C	0,60 kg/m <sup>2</sup>	
Štěrkodrt'	ŠDA 0/63		150 mm
Štěrkodrt'	ŠDA 0/63		150 mm

Rozšíření sanace aktivní zóny o tl. 0,2 m – ŠD 63/125

#### V místě od podjezdu do konce I. etapy

Asf. beton obrusný mod.	ACO 11S	PMB 45/80-60	40 mm
Spojovací postřik modif.	PS-CP	0,40 kg/m <sup>2</sup>	
Asf. beton ložný	ACL 16S	50/70	60 mm



Spojovací postřik	PS-C	0,50 kg/m <sup>2</sup>	
Vyrovnávací vrstva	ACO 11S	50/70	50 mm
Infiltrační postřik	PI-C	0,60 kg/m <sup>2</sup>	
Vrstva ze štěrku	ŠDA	0/16	průměrně 50 mm

K navrženým změnám se AD vyjadřuje následovně:

V rámci projekční přípravy byla v roce 04/2021 zpracována diagnostika vozovky v souladu s TP 87 společností ESLAB, spol. s.r.o.. Jedná se o renomovanou společnost, která má oprávnění MD ČR pro provádění průzkumných a diagnostických prací pozemních komunikací. V místě, kde byly zjištěny nepředvídatelné okolnosti ve skladbě vozovky, provedla odborná firma sondy v pravém jízdním pruhu a následně po 200 m i levém jízdním pruhu. V obou sondách nebyla zachycena vrstva CBK. Tento nesoulad se skutečným stavem byl způsoben tím, že stávající vrstva CBK je v šířce cca 4 - 4,5 m a vůči ose stávající vozovky není symetrická. Stávající vozovka šířky cca 5,5 m byla historicky rozšířená na jednu stranu o cca 1,0 -1,5 m. V jednom úseku byla silnice rozšířená na pravé straně, v druhém úseku na levé straně. Oba dva diagnostické vrty byly shodou okolností provedeny v místě rozšíření, tedy mimo stávající vrstvu CBK.

Stávající vrstva CBK je dle průzkumu zhotovitele v tl 0,15 – 0,20 m a dle domluvy zhotovitele, TDI a AD je vhodné jí tam ponechat a zesílit tuto stávající konstrukci asfaltovým souvrstvím.

Na základě těchto nepředvídatelných okolností **AD souhlasí se změnou technologie výstavby** včetně předložených skladeb vozovkových vrstev zhotovitele stavby.

Dále bylo zhotovitelem stavby identifikováno poškození stávající dešťové kanalizace, která je vedená podél silnice III. třídy. Jedná se o historickou kanalizaci, která je uložena mělce a není jasný její vlastník. Lze předpokládat, že by měla být ve vlastnictví příslušné obce. S ohledem na možné zatékání dešťových vod z této kanalizace do konstrukce vozovky navrhl zhotovitel v km 2,45 – 2,57 dodatečnou podélnou drenáž pod vozovku, která bude odvádět případné průsaky vody do podloží silnice.

V km 2,45 předpokládal projekt VD-ZDS sanaci stávajícího propustku pod silnicí u podjezdu žel. trati. Při průzkumu terénu v projekční přípravě byl nalezen výustní objekt propustku, nicméně nátok nalezen nebyl. V rámci samotné stavby při odkrytí silničního tělesa nebyl propustek nalezen. S ohledem na nutnost odvedení povrchových vod, zhotovitel navrhl realizaci nového propustku s uliční vpustí na jedné straně, a štěrkovým vsakovacím objektem na druhé straně.

**S předloženými změnami zhotovitele AD souhlasí.**

Jedná se o nepředvídatelné nepodstatné změny, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

V Praze dne: 1. 11. 2022

.....  
Ing. Pavel Paška  
4roads.s.r.o.

**IBH spol. s r. o.**  
Poděbradova 3178, 272 01 Kladno

Vyřizuje: Ing. Vitner Roman

V Kladně dne: 4.11.2022

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5  
p. Šárka Balážová

Věc: Vyjádření TDI k navrhovaným změnám Zhotovitele

Stavba: **III/00715 - D7 - Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 – I. etapa 7,722 - 10,050)**

Na základě oznámení zhotovitele o změnách, k nimž dochází v průběhu provádění stavebních prací na SO 104 potvrzují, že uvedené změny jsou nepředvídatelné a že je nevyhnutelné, aby je Zhotovitelem realizoval.

Změny se týkají těchto oblastí:

1. Míst, na nichž byl zastižen betonový podklad.
2. V oblasti podjezdu železničního mostu, na níž byl neúnosný podklad.
3. V úseku od mostu ke konci I.etapy, kde se vyskytoval odlišný podklad od PDPS.
4. V úseku od mostu ke konci I.etapy, kde bylo nutné provést opatření pro funkční odvodnění.

Změny byly podrobně popsány Zhotovitelem a odsouhlaseny AD, jako TDI s nimi rovněž souhlasím.

Co se týče mého stanoviska k nárokům Zhotovitele na množství provedených změn, vyjádřím se, až Zhotovitel předloží kompletní sestavu dokladů ZBV dle platné směrnice KSÚS.

za IBH spol. s r.o.  
Ing. Roman Vitner

tel.:  
e-mail:

IČO: 47540966  
DIČ: CZ47540966

bankovní spojení :  
Oberbank AG

## 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 Přežletice  
 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 Průhonice, 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 - Vtelno, Mostecká 85, 434 01 Most, IČO 250 04 638, změnila svou právní formu na akciovou společnost HERKUL a.s..

V Praze dne 1. 2. 2022

**Oznámení o změně vlastnické struktury a změně v osobách členů statutárních orgánů společnosti  
HERKUL a.s.**

Vážení obchodní partneři,

dovolujeme si Vás tímto informovat o změně vlastnické struktury a změně v osobách členů statutárních orgánů ve společnosti HERKUL a.s.

- společnost **HERKUL a.s.**, IČO: 250 04 638, se sídlem Průmyslová 228, 435 21 Obrnice, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 1820 (dále jen „**HERKUL**“);

Jediným akcionářem společnosti HERKUL, se s účinností od 31. 1. 2022 stala společnost **AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.**, IČO: 493 56 089, se sídlem Pražská 1321/38a, Hostivař, 102 00 Praha 10. V návaznosti na to došlo s účinností od 31. 1. 2022 také ke změně v osobách členů statutárních orgánů společnosti HERKUL.

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře v působnosti valné hromady společnosti HERKUL ze dne 31. 1. 2022 došlo s účinností od 31. 1. 2022 ke změnám v osobách členů statutárních orgánů jmenovaných společností, přičemž nový stav je následující:

- členové představenstva společnosti HERKUL jsou Ing. Šárka Bukovská (předseda představenstva), Ing. Michal Klimeš (člen představenstva) a Ing. Zbyněk Matys (člen představenstva);

Výše uvedené změny u společnosti HERKUL jsou již zaneseny i v obchodním rejstříku.

Zároveň dochází k provedení odpovídajících změn v evidenci skutečných majitelů ve vztahu k výše jmenovaným společnostem.

S úctou

HERKUL a.s.  
Ing. Šárka Bukovská  
předseda představenstva

HERKUL a.s.  
Ing. Zbyněk Matys  
člen představenstva



## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**III/00715 - D7-Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723,  
III/24010 - Letapa 7,722 - 10,050)**

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

**Vedlejší a ostatní náklady**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**SO 000/1**

Číslo ZBV:

**2**

Objednatel:

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

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001

Zhotovitel:

**HERKUL a.s.**

Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

IČ: 25004638 DIČ: CZ25004638

## Rekapitulace ZBV č. 2 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
2.1	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
2.2	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
2.3	0,00	166 750,00	166 750,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	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
2.5	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>2</b>	<b>0,00</b>	<b>166 750,00</b>	<b>166 750,00</b>

Části ZBV se číslují 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:





## ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2**

**Název Stavby:** III/00715 - D7-Cíčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010  
- I.etapa 7,722 - 10,050)

**Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:** SO 000/1

**Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):**  
**Vedlejší a ostatní náklady**

Údaje v Kč bez DPH

**Cena SO/PS dle Smlouvy**

1 - zadat

3 075 000,00

**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	3 075 000,00	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	166 750,00	166 750,00	5,42%

**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	3 241 750,00	166 750,00	5,42%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 2

Evidenční číslo a název stavby: III/00715 - D7-Cičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I.etapa 7,722 - 10,050)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

č.1

Číslo a název rozpočtu: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

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
<b>NOVÉ POLOŽKY</b>													
5	02943 nabídky	OSTATNÍ POŽADAVKY-VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	0,000	1,000	1,000	166 750,00	0,00	0,00	166 750,00	166 750,00	166 750,00	100%
		<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>166 750,00</b>	<b>166 750,00</b>	<b>166 750,00</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. Václav Roth

Za Objednatele: Ing. Miroslav Bureš, TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/00716 - D7-Čižovce - III/00722 (III/00716, III/00722, III/00723, III/24010 - Latapa 7,722 - 10,050)	
1 PŮJČKÁ smlouva účelová bez rezervy a DPH	25 488 881,88
2-1-18-15 Akutální smlouva účelová (zamestnanci)	25 501 784,47
3-0-17-100 Procento zmlouvy PŮJČKÁ smlouva účelová	104,28%
4-25-17-100 Měnová vyhraněných změn (Skupina 1)	0,00%
5-08-17-100 Měnová smlouva účelová (Skupina 2)	0,00%

6-03-08	Suma Změn skupiny 1 a Změn skupiny 3 a Skupiny 4	1 882 213,41
7-03-10-08	Měnová limita 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	4,20%
8-03-10-08	Základní limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 849 885,32

9-03-08-17-100	Měnová limita 30 % Skupina 3	0,33%
10-03-08-17-100	Měnová limita 30 % Skupina 4	0,87%
10-03-08-17-100	Suma absolutních hodnot Změn skupiny 3 a Změn skupiny 4 pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 531 100,21
11-03-10-08	Základní limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	12 748 778,53

13-03-17-100	Měnová limita 15 %	0,80%
13-03-17-100	Měnová limita 150 648 000 Kč	0,80%
14-03-08-03-03		540 448 000

NO	ZSV č.	Název RGPA / předmět Změny	Změny skupiny (podle měnové měřítka)	Změny skupiny	Hodnota ZSV	- 1 - Výkazní zisk (ztráta)		- 2 - Změna zisků (ztrát)		- 3 - Nepřevýšenost				- 4 - Kedyžnost				- 5 - Změny do celkové						
						Změny skupiny (podle měnové měřítka)	Změny skupiny	Změny skupiny (podle měnové měřítka)	Změny skupiny	Změny skupiny (podle měnové měřítka)	Změny skupiny	Procento vyčerpání Změny skupiny	Suma Změn skupiny a Změn skupiny	Suma absolutních hodnot Změn skupiny a Změn skupiny	Změny skupiny (podle měnové měřítka)	Změny skupiny	Procento vyčerpání Změny skupiny	Suma Změn skupiny a Změn skupiny	Suma absolutních hodnot Změn skupiny a Změn skupiny	Změny do celkové (10% nebo limit 140 648 000 Kč)	Limit 15 %			
18	17	18	18-03-29-03-03	20-03-22-03-03-03	21-03-03	28	36	30-03-04	37	39-03-27	29	30	20-03-17-100	20-03-18	22-03-03-03-03	31	36	30-03-17-100	30-03-18	20-03-03-03-03	37	38-03-17-100		
		III/00716 - D7-Čižovce - III/00722 (III/00716, III/00722, III/00723, III/24010 - Latapa 7,722 - 10,050)	- 719 443,40	1 881 888,81	1 882 213,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 719 443,40	1 881 888,81	7,59%	1 882 213,41	2 531 100,21	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
104	1	III/00723 (7,722-10,050) systém technického vybavení v rámci doplnění akviziční politiky a součástí projektu	- 719 443,40	1 884 900,21	877 405,41						- 719 443,40	1 884 900,21	6,47%	505 485,41	2 364 393,71									
000	2	Vydání a realizace smlouvy zájmové RGPA	0,00	188 700,00	188 700,00						0,00	188 700,00	0,01%	188 700,00	188 700,00									

Poznámka: Fungují na informační charakter a zobrazení stav k datu zveřejnění Závěrečné účty.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2
Název stavby a registrační číslo projektu:	„III/00715 - D7 - Čížovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050)“ S-1965/00066001/2022
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Vedlejší a ostatní náklady
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 000/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 000 po změně 1	1	
08 Výběrové řízení	6	
09 Oznámení zhotovitele ke změně	1	
10 Vyjádření objednatele ke změně	1	
11 Stanovisko AD k ZBV 2	1	
12 Stanovisko TDI k ZBV 2	1	
13 Výpis z obchodního rejstříku HERKUL a.s.	2	
14 Oznámení o změně vlastnické struktury	1	
Počet listů celkem	14	

Firma: Fima															
Změnový soupis prací SO 000 po změně 1 pro ZBV 2															
Stavba: M/00715 - D7-Čičovice - M/00722 (M/00715, M/00722, M/00723, M/24810 - Letápe 7.722 - 10,000)															
Rožpočet: SO 000, VON Vedlejší a ostatní náklady															
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>M/00715</span> <span>3 079 000,00</span> <span>199 750,00</span> <span>3 247 750,00</span> <span>5,02%</span> </div>															
Poř. číslo	Kód položky	Verze	Název položky	M.J	Množství	Cena SoD		Množství Změna	Cena Změna	Množství Celkem	Cena Celkem	Roční cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %		
						Jednotková	Celkem								
1	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	14	15	16		
<b>0</b>															
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>															
							<b>3 079 000,00</b>		<b>0,00</b>		<b>3 079 000,00</b>				
1	00710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAŘÍB. OBLOŽKY A PŘÍSTUP. ČERTY	KPL	1,000	2 790 000,00	2 790 000,00	0,000	0,00	1,000	2 790 000,00	0,00	0%		
2	00720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAŘÍB. PŘESLUKÁČI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	120 000,00	120 000,00	0,000	0,00	1,000	120 000,00	0,00	0%		
3	00801		PROZKUMNÉ PRÁCE ARCHEO. OBČE NE NA POVRCHU	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000	0,00	1,000	10 000,00	0,00	0%		
4	00844		OSTAT. POŽADAVKY - DOKUMENTACE OBJEKTU PROVEDENÍ V DOST. FORMĚ	KPL	1,000	180 000,00	180 000,00	0,000	0,00	1,000	180 000,00	0,00	0%		
<b>1</b>															
<b>Nový položky</b>															
							<b>0,00</b>		<b>199 750,00</b>		<b>199 750,00</b>				
01	3 148200(02943)		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDR ZBV č. 2: 1 KPL - 3 měřičky - ve dle č. 6. nejvyš. měřička 145 000,00 Kč 145 000(07250)+199 750,00 Kč	KPL	0,000	199 750,00	0,00	1,000	199 750,00	1,000	199 750,00	199 750,00	100%		



## Rozbor ceny položky 02943 N

### OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS

TOV TOV 000 MJ 

1	Přímý materiál		
2	Mzdy		0,00
3	Odvody	34 % z mezd	0,00
4	Stroje		0,00
5	Ostatní přímé náklady		145 000,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]		145 000,00
7	Nekalkulované náklady		0,00
Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]			145 000,00
8	režie výrobní	5,0 % z [1] + [6]	7 250,00
9	režie správní	5,0 % z [1] + [6]	7 250,00
Nepřímé náklady [8] + [9]			14 500,00
Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]			159 500,00
10	Zisk	5 % z [1] + [6] + [7]	7 250,00
Celkem [1] + [6] až [10]			166 750,00
Jednotková cena			166 750,00

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M			Nh			0,00
	M						0,00
	M						0,00
							0,00
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O		Změna RDS - nabídka 4roads s.r.o.	kpl	1,00000	145 000,00	145 000,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							145 000,00

Marek-Jakub  
Mikoláš

podpis:

## Mikoláš Jakub

---

**Od:** Pavel Paška <f >  
**Odesláno:** pondělí 10. října 2022 16:14  
**Komu:** Mikoláš Marek Jakub  
**Kopie:** Fidlerová Michaela  
**Předmět:** RE: Nacenění opravy RDS

Dobrý den,

Předpokládám, že budeme řešit komplet RDS, tedy včetně charakteristických řezů u této první etapy SO 104.

Dále platí, že kompletně celou SO 104 v RDS odevzdáme dle domluvy a již platné objednávky, která nenahrazuje tuto nabídku.

Za nás v dalších etapách platí dokumentace PDPS.

**Za kompletní RDS této 1 etapy předpokládám částku ve výši 145 000,- Kč .**

Prosím o potvrzení zasláné nabídky.

Děkuji

S pozdravem

**Ing. Pavel Paška**

Vedoucí odd. dopravních staveb

**4roads s.r.o.**  
Slunná 541/27  
162 00 Praha 6 – Střešovice  
IČ: 063 27 354  
[www.4roads.cz](http://www.4roads.cz)  
IDDS: ik9n547

**From:** Mikoláš Marek Jakub [mailto: ]  
**Sent:** Monday, October 10, 2022 3:57 PM  
**To:** Pavel Paška <f >  
**Cc:** Fidlerová Michaela <f >  
**Subject:** Nacenění opravy RDS

Dobrý den, pane inženýre,

Prosím Vás o cenovou nabídku úpravy RDS pro stavbu v Čičovicích, SO 104. Potřebuji z důvodu nacenění změnových listů.

Děkuji.

S pozdravem

**MAREK-JAKUB MIKOLÁŠ**  
Stavbyvedoucí



HERKUL a.s.  
Průmyslová 228  
435 21 Obrnice



[www.herkul.cz](http://www.herkul.cz)

**HERKUL**  
Klasický štěrpek

[www.hblok.cz](http://www.hblok.cz)

**H-BLOK**  
Klasický štěrpek



# Návrh honoráře architekta, inženýra a technika za výkony projektových prací a inženýrských činností - dopravní a inženýrské stavby

Metodika výpočtu a standardy služeb CKAIT a CKA

## Identifikace

Název: **114-2022 HERKUL a.s.-Čičovice-III-33312-hr.hl.m.Praha-Říčany**  
Číslo zakázky: **114/2022** Zpracovatel: **RELIEF PROJECTS, s.r.o.**  
Datum: **14.10.2022** Cenová hladina: **2022**  
Poznámka: **RDS I.Etapa**

## Parametry zakázky

Kategorie: **Dopravní stavby a objekty** Pásmo obtížnosti: **III - středně náročné stavby**  
Investiční náklady [Kč]: **8 000 000** Hlavní projektant: **Ne**  
Změna stavby: **S navýšeným 20%** BIM: **Ne**

## Základní soubor služeb

Č.	Název služby	%	Pracnost [hod]	Sazba [Kč/hod]	Cena [Kč]
5FS	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	20	196	800	156 800
	<b>Součet</b>	<b>20</b>	<b>196</b>		<b>156 800</b>

## Nabídková cena

Ostatní náklady [Kč]: **0**  
Nabídková cena bez DPH [Kč]: **156 800**  
Sazba DPH [%]: **21**  
Nabídková cena vč. DPH [Kč]: **189 728**

- Inženýrská činnost v investiční výstavbě
- Projektové práce-pozemní stavby ,ZTI
- Rozpočtování a oceňování stavebních prací
- Konzultační a poradenská činnost

**Ing. Jaroslav Starý**

Ing. Jaroslav Starý

Sídlo: U RYBNÍKA 131, 43401 Most

IČO:72675659

V Mostě dne 12.10.2022

HERKUL a.s. - Cenová nabídka – Stavba: III/33312 Číčovice – hr.hl.m. Praha – Říčany

Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

168 000 Kč bez DPH

203 280,- Kč vč. DPH

---

Ing. Jaroslav Starý

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11 150 21  
Praha 5 - Smíchov

Naše značka: 220245011 Vyřizuje: Mikoláš Marek-Jakub Vaše značka:


V Obřích dne 26.10. 2022

**Věc: Oznámení o aktualizaci zpracované dokumentace RDS „III/00715 – D7 – Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 – I. etapa 7,722-10,050)“**


Vážení,

oznamujeme Vám, že z důvodu nepředvídatelných fyzických podmínek spočívající v zachycení betonové podkladní vrstvy v konstrukci stávající vozovky ve staničení 2,100 (začátek úseku) – km 2,700 v průběhu provádění stavebních prací došlo ke změně technologie výstavby z původně plánované recyklace za studena na nově navržené skladby vozovky s cílem stávající CBK vozovku v konstrukci ponechat. S touto změnou souvisí i aktualizace zpracované dokumentace RDS.

S pozdravem



Ing. Václav Roth  
Výrobní ředitel



Mikoláš Marek-Jakub  
Stavbyvedoucí

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

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon  
Š. Balážová /

Kladno  
31.10.2022

**III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa  
7,722 - 10,050) - vyjádření k nepředvídatelné změně**

Na základě oznámení zhotovitele stavby „III/00715 - D7 - Čičovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 - I. etapa 7,722 - 10,050)“ ze dne 26.10.2022 se jedná o nepředvídatelnou změnu:

- nález stávajících betonových podkladních vrstev ve staničení km 2,100 - 2,700 - změna dokumentace RDS

Na základě této skutečnosti bude nutné změnit technologii výstavby z původně plánované recyklace za studena na nově navržené skladby vozovkových vrstev a s tím související aktualizaci zpracované dokumentace RDS.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace (dále jen KSÚS SK), jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka silnic II. a III. tříd, tj. dotčené krajské komunikace č. III/00715, a jako zadavatele výše zmíněné stavby tímto vydává pokyn k realizaci dle zhotovitelem předloženého navrženého řešení a zároveň žádá zhotovitele o zpracování ZBV k těmto změnám stavby, a to v souladu se zákonem o zadávání VŘ a příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Přílohy: Oznámení zhotovitele o nepředvídatelných změnách ze dne 26.10.2022

S pozdravem

Šárka Balážová  
Projektový manažer

Naše zn: O-22-0729  
Vyřizuje: Ing. Pavel Paška  
E-mail: pavel.paska@4roads.cz  
Tel.: 603 218 009

KSUS p.o.  
Zborovská 11  
150 21 Praha5  
Šárka Balážová

## Věc: Vyjádření AD k ZBV č. 2

**Akce: III/00715 – D7 – Číčovice – III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 – I. etapa 7,722 – 10 050)**

Zhotovitelem předložené ZBV č. 2 reaguje na oznámení ze dne 26. 10. 2022, kde Zhotovitel stavby spol. HERKUL a.s. popsal nepředvídatelné fyzické podmínky spočívající v zachycení betonové podkladní vrstvy v konstrukci stávající vozovky ve staničení 2,100 (začátek úseku) – km 2,700. Na základě těchto nepředvídatelných skutečností přistoupil Zhotovitel k návrhu změny technologie výstavby z původně plánované recyklace za studena na nově navržené skladby vozovky s cílem stávající CBK vozovku v konstrukci ponechat. S touto změnou souvisí aktualizace zpracované dokumentace RDS.

**S předloženou změnou zhotovitele obsaženou v ZBV č. 2 AD souhlasí.**

Jedná se o nepředvídatelné nepodstatné změny, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

V Praze dne: 7. 11. 2022

.....  
Ing. Pavel Paška  
4roads.s.r.o.



**IBH spol. s r. o.**  
Poděbradova 3178, 272 01 Kladno

Vyřizuje: Ing. Vitner Roman

V Kladně dne: 10.11.2022

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5  
p. Šárka Balážová

Věc: Vyjádření TDI k navrhovaným změnám Zhotovitele

Stavba: **III/00715 - D7 - Číčovice - III/00722 (III/00715, III/00722, III/00723, III/24010 – I. etapa 7,722 - 10,050) – SO 000, VON Vedlejší a ostatní náklady**

Na základě oznámení zhotovitele o změnách, k nimž dochází v průběhu provádění stavebních prací na SO 000 potvrzují, že s ohledem na změnu skladby konstrukčních vrstev komunikace, která byla způsobena zastižením betonového podkladu, bylo nezbytné, aby zhotovitel přepracoval RDS. Uvedená změna je nepředvídatelná a nevyhnutelná a jako TDI s ní souhlasím.

za IBH spol. s r.o.  
Ing. Roman Vitner

---

tel.:  
e-mail:

IČO: 47540966  
DIČ: CZ47540966

bankovní spojení :  
Oberbank AG

## 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
	vodoinstalatérství, 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 Přežletice  
 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 Průhonice, 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 - Vtelno, Mostecká 85, 434 01 Most, IČO 250 04 638, změnila svou právní formu na akciovou společnost HERKUL a.s..

V Praze dne 1. 2. 2022

**Oznámení o změně vlastnické struktury a změně v osobách členů statutárních orgánů společnosti**  
**HERKUL a.s.**

Vážení obchodní partneři,

dovolujeme si Vás tímto informovat o změně vlastnické struktury a změně v osobách členů statutárních orgánů ve společnosti HERKUL a.s.

- společnost **HERKUL a.s.**, IČO: 250 04 638, se sídlem Průmyslová 228, 435 21 Obrnice, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 1820 (dále jen „**HERKUL**“);

Jediným akcionářem společnosti HERKUL, se s účinností od 31. 1. 2022 stala společnost **AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.**, IČO: 493 56 089, se sídlem Pražská 1321/38a, Hostivař, 102 00 Praha 10. V návaznosti na to došlo s účinností od 31. 1. 2022 také ke změně v osobách členů statutárních orgánů společnosti HERKUL.

Na základě rozhodnutí jediného akcionáře v působnosti valné hromady společnosti HERKUL ze dne 31. 1. 2022 došlo s účinností od 31. 1. 2022 ke změnám v osobách členů statutárních orgánů jmenovaných společností, přičemž nový stav je následující:

- členové představenstva společnosti HERKUL jsou Ing. Šárka Bukovská (předseda představenstva), Ing. Michal Klimeš (člen představenstva) a Ing. Zbyněk Matys (člen představenstva);

Výše uvedené změny u společnosti HERKUL jsou již zaneseny i v obchodním rejstříku.

Zároveň dochází k provedení odpovídajících změn v evidenci skutečných majitelů ve vztahu k výše jmenovaným společnostem.

S úctou

**HERKUL a.s.**  
Ing. Šárka Bukovská  
předseda představenstva

**HERKUL a.s.**  
Ing. Zbyněk Matys  
člen představenstva