

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): km 3,670 29 - 5,180 37	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: SO 104/01	Číslo ZBV: 8
---	---	---------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-12 COLAS-BES
COLAS CZ, a.s., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČ: 26177005;
BES s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov, IČ: 43792553

Rekapitulace ZBV č. 8 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.1	-74 235,29	0,00	-74 235,29

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.3	-216 893,16	84 644,69	-132 248,47

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8	-291 128,45	84 644,69	-206 483,76

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)
a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

Změnový list

Název Stavby dle SoD: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS:	Číslo ZBV / Skupina změny:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): km 3,670 29 - 5,180 37	SO 104/01	08.1

Strany smlouvy o dílo č.: SMLD-0108/00066001/2023 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 24.11.2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.; Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČ: 26177005; BES s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov, IČ: 43792553

Přílohy Změnového listu:	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	Objednatel
2. Změnový list 4 počet listů	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do Skupin 1 počet listů	Supervize
6. Přehled dokladů 1 počet listů	
7. Soupis prací SO po všech změnách 4 počet listů	
Další doklady dle přehledu dokladů 9 počet listů	

Iniciátor Změny: Zhotovitel

Předmět Změny: Doměrky

Název (dílčí) Změny: Doměrky

Po dokončení stavby došlo k zaměření skutečného stavu geodetem a byly upřesněny objemy skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.

Stanovisko TDI, AD a objednatele je obsaženo v dokladech č. 9, 10 a 11.

Změna je vyjádřena smluvními položkami č. 18, 19, 38, 22, 23. Snižuje smluvní cenu stavby o 74 235,29 CZK.

Jedná se o Vyhrazenou změnu, která je podle čl. 5, odst. 5.1 písm. a), resp. podle čl. 7 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 1. 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 § 100 se jedná o Vyhrazenou změnu.

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
-74 235,29	0,00	-74 235,29	74 235,29

Technická pomoc Objednatele:
Contract management, a.s.

jméno

Bc. Martin Horešovský

podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí): COLAS CZ, a.s.	jméno	Ing. Jan Neradílek	podpis
Projektant (autorský dozor): Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.	jméno	Ing. Dušan Cichra	podpis
Stavební dozor: TES Consulting, s.r.o.	jméno	Jan Pejša	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Milan Fiala	podpis
Zaměstnanec Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny: KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. 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): KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	podpis
Zhotovitel: BES s.r.o.	jméno	Ing. Jan Freudl	podpis
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.	jméno	Ing. Maxim Kokočev	podpis

Změnový list

Název Stavby dle SoD: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS:	Číslo ZBV / Skupina změny:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): km 3,670 29 - 5,180 37	SO 104/01	08.3

Strany smlouvy o dílo č.: SMLD-0108/00066001/2023 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 24.11.2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.; Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČ: 26177005; BES s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov, IČ: 43792553

Přílohy Změnového listu:	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	Objednatel
2. Změnový list 4 počet listů	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do Skupin 1 počet listů	Supervize
6. Přehled dokladů 1 počet listů	
7. Soupis prací SO po všech změnách 4 počet listů	
Další doklady dle přehledu dokladů 9 počet listů	

Iniciátor Změny: Zhotovitel

Předmět Změny: NO, hloubení rýh, těsnění spár

Název (díleč) Změny: NO, sanace, těsnění spár

Nebezpečný odpad v tomto úseku nebyl zjištěn. Štět se v tomto úseku nevyskytoval. Skutečné množství odkopávek na SO 104 (odkop pro sanace a nevhodný materiál z podloží vozovky) je 455 m³ - viz. Geodetický protokol (doklad č. 12).

Technologie pokládky snížila množství spár, proto nebylo nutné těsnění - změna spočívala v pokládce obrusné vrstvy 2 finišerovými stroji, která eliminovala množství středové spáry. Tato změna byla ku prospěchu a snížila rizika poruch ve finální asfaltové vrstvě.

Výše uvedené skutečnosti byly pro zadavatele jednajícího s náležitou péčí nepředvídané, jelikož je bylo možné zjistit až v průběhu samotné realizace díla. Současně v době přípravy zadávacího řízení nebylo možné rozumně předvídat, že v průběhu samotné realizace bude možné pokládku provést bez nutnosti provedení středové spáry.

Stanovisko TDI, AD a objednatel je obsaženo v dokladech č. 9, 10 a 11.

Změna je vyjádřena smluvními položkami č. 2, 34, 33, 32, 28 a 26. Sníží se smluvní cenu stavby o 216 893,16 CZK a zvyšuje o 84 644,69 CZK.

Výše popsané změny byly podle čl. 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 zařazeny 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. 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
-216 893,16	84 644,69	-132 248,47	301 537,85

Technická pomoc Objednatel:

Contract management, a.s.

jméno

Bc. Martin Horešovský

podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí): COLAS CZ, a.s.	jméno	Ing. Jan Neradílek	podpis
Projektant (autorský dozor): Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.	jméno	Ing. Dušan Cichra	podpis
Stavební dozor: TES Consulting, s.r.o.	jméno	Jan Pejša	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Milan Fiala	podpis
Zaměstnanec Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny: KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. 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): KSÚS Středočeského kraje	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	podpis
Zhotovitel: BES s.r.o.	jméno	Ing. Jan Freudl	podpis
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.	jméno	Ing. Maxim Kokočev	podpis

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 8**

Název Stavby:	II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 104/01
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	km 3,670 29 - 5,180 37

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
7 781 299,21

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	7 781 299,21	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	-291 128,45	84 644,69	84 644,69	1,09%

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	-291 128,45	7 574 815,45	-206 483,76	-2,65%

Rozpis položek a cen Změny								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Název stavby dle SoD: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012								SO 104					
Číslo a název rozpočtu: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37								Skupina změn 1					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po 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 po 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
Smluvní položky													
18	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	8 364,000	8 113,080	- 250,920	14,00	117 096,000	-3 512,880	0,000	113 583,120	-3 512,880	-3,00%
19	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	15 552,000	15 259,120	- 292,880	12,00	186 624,000	-3 514,560	0,000	183 109,440	-3 514,560	-1,88%
38	574B33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	7 225,000	7 178,630	- 46,370	214,00	1 546 150,000	-9 923,180	0,000	1 536 226,820	-9 923,180	-0,64%
22	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	7 586,000	7 385,000	- 201,000	268,00	2 033 048,000	-53 868,000	0,000	1 979 180,000	-53 868,000	-2,65%
23	5774R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11	M3	238,980	238,196	- 0,784	4 358,00	1 041 474,840	-3 416,670	0,000	1 038 058,170	-3 416,670	-0,33%
Celkem								4 924 392,84	- 74 235,29	0,00	4 850 157,55	- 74 235,29	-1,51%

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

Za Zhotovitele: Ing. Jan Neradílek

Za Objednatele: Jan Pejša

Podpis:

Podpis:

Rozpis položek a cen Změny								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Název stavby dle SoD: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012								SO 104					
Číslo a název SO/PS: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37								Skupina změn 3					
Číslo a název rozpočtu: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po 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 po 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
Smluvní položky													
2	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	1 040,400	0,000	- 1 040,400	25,00	26 010,000	-26 010,000	0,000	0,000	-26 010,000	-100,00%
34	015113	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	550,392	0,000	- 550,392	25,00	13 759,800	-13 759,800	0,000	0,000	-13 759,800	-100,00%
32	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	781,518	1 302,831	521,313	25,00	19 537,950	0,000	13 032,813	32 570,763	13 032,813	66,71%
<i>dle pol. 12373: 274,375*1,9=521,3125t</i>													
33	122936	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 12KM	M3	289,680	0,00	- 289,680	302,00	87 483,360	-87 483,360	0,000	0,000	-87 483,360	-100,00%
<i>nerealizováno</i>													
28	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	180,625	455,00	274,375	261,00	47 143,125	0,000	71 611,875	118 755,000	71 611,875	151,90%
<i>dle geodetického protokolu:455-180,625=274,375m3</i>													
26	931322	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	1 500,000	6,000	-1494,000	60,00	90 000,000	-89 640,000	0,000	360,000	-89 640,000	-99,60%
Celkem								283 934,24	- 216 893,16	84 644,69	151 685,76	- 132 248,47	-46,58%

Odpovědný zástupce Objednatel 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. Jan Neradílek

Za Objednatel: Jan Pejša

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	57 299 999,56
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	56 886 421,21
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	68 832 569,66
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	99,28%
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 § 14, odst. (5), písm. b)	-5,98%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	53 304,53
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,09%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 189 999,87

12=(1)*0,15	Limit	8 594 999,93
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,11%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	60 493,00

Vypustit

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																						
		- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012	- 3 425 259,51	3 011 681,16	- 413 578,35	- 670 922,88	143 547,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 754 336,63	2 807 641,16	53 304,53	5 561 977,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 493,00	60 493,00
101	1	km 0,000 00 - 2,608 23	0,00	2 159 205,87	2 159 205,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 159 205,87	2 159 205,87	2 159 205,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	2	km 0,000 00 - 2,608 23	- 239 937,30	563 790,60	323 853,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 239 937,30	563 790,60	323 853,30	803 727,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
190	3	Trvalé dopravní značení II/125 / SO 190; Trvalé dopravní značení II/125	0,00	60 493,00	60 493,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 493,00	60 493,00
020	4	Příprava staveniště 1. úsek/Ochrana stromů	- 41 400,00	0,00	- 41 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 41 400,00	0,00	-41 400,00	41 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	5	km 0,000 00 - 2,608 23/Doměrky; sanace; NO	- 904 884,18	0,00	- 904 884,18	- 438 215,39	0,00	- 438 215,39	0,00	0,00	0,00	- 466 668,79	0,00	-466 668,79	466 668,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
102	6	Část opravy, úsek 1/sanace, NO	- 39 464,56	0,00	- 39 464,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 39 464,56	0,00	-39 464,56	39 464,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
103	7	SO 103; km 2,608 23 - 3,670 29/doměrky; Sanace., NO, předláždění a těsnění spár; vpusť a přípojky	- 1 908 445,02	143 547,00	- 1 764 898,02	- 158 472,20	143 547,00	- 14 925,20	0,00	0,00	0,00	- 1 749 972,82	0,00	-1 749 972,82	1 749 972,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
104	8	SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37/doměrky; NO, sanace, těsnění spár	- 291 128,45	84 644,69	- 206 483,76	- 74 235,29	0,00	- 74 235,29	0,00	0,00	0,00	- 216 893,16	84 644,69	-132 248,47	301 537,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	8
Název stavby:	II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	km 3,670 29 - 5,180 37
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 104/01

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	4
08 Oznámení Zhotovitele č. 4	1
09 Stanovisko TDI (ze dne 22. října 2024)	1
10 Stanovisko AD (ze dne 1. listopadu 2024)	2
11 Stanovisko KSUS	2
12 Geodetický protokol č. 2	3
Počet listů celkem	13

Soupis prací SO po všech změnách							ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Název stavby: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012							SO 104/01						
Číslo a název SO/PS: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37							celkem po všech změnách						
Číslo a název rozpočtu: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách 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 Všeobecné konstrukce a práce								60 067,750	-39 769,800	13 032,810	33 330,760	-26 736,990	-44,51%
2	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	1 040,400	0,000	- 1 040,400	25,00	26 010,000	-26 010,000	0,000	0,000	-26 010,000	-100,00%
		Vyfrezovaná vozovka + AZ											
		dle pol.113728 7225*0.06 m3 * 2400 kg/m3 / 1000 vozovka+AZ = 1040,400 [A]											
		Celkem 1040,4 = 1040,400											
		ZBV 8: -250,92T											
36	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	30,400	30,400	0,000	25,00	760,000	0,000	0,000	760,000	0,000	0,00%
		pol 132736 16*1,9 = 30,400 [A]											
		Celkem 30,4 = 30,400											
34	015113	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	550,392	0,000	- 550,392	25,00	13 759,800	-13 759,800	0,000	0,000	-13 759,800	-100,00%
		balvány ze štětu											
		dle pol 122936 x t/m3 289,68*1,9 = 550,392 [A]											
		Celkem 550,392 = 550,392											
		ZBV 8: -550,392T											
32	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	781,518	1 302,831	521,313	25,00	19 537,950	0,000	13 032,810	32 570,760	13 032,810	66,71%
		B) Dle pol. 12373 - Nevhodný mat. z výkopu											
		Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.											
		dle pol. 113326 230 m3 * 1900 kg/m3 / 1000 nezpev.krajnice, propustky = 437,000 [A]											
		7225*0,05*0,5*1,9 = 343,188 [B]											
		dle pol 129946 14*0,05*1,9 = 1,330 [C]											
		Celkové množství = 781,518											
		Celkem 781,518 = 781,518											
		ZBV 8: 521,313t											
1 Zemní práce								777 542,620	-87 483,360	71 611,880	761 671,140	-15 871,480	-2,04%
3	113326	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	230,000	230,00	0,000	456,00	104 880,000	0,000	0,000	104 880,000	0,000	0,00%
		1150 m2 *0.2m = 230,000 [A]											
		Celkem 230 = 230,000											
4	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	8 364,000	8 364,00	0,000	1,00	8 364,000	0,000	0,000	8 364,000	0,000	0,00%
		"plocha odečtena digitálně"											
		8364 m2 = 8364,000 [A]											
		Celkem 8364 = 8364,000											

Soupis prací SO po všech změnách													
Název stavby: II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012 Číslo a název SO/PS: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37 Číslo a název rozpočtu: SO 104; km 3,670 29 - 5,180 37								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
								SO 104/01					
								celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách 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
19	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	15 552,000	15 259,120	- 292,880	12,00	186 624,000	-3 514,560	0,000	183 109,440	-3 514,560	-1,88%
		PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 7586+7966plocha odečtena digitálně = 15552,000 [A] Celkem 15552 = 15552,000 ZBV 8: -292,88 M2											
20	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	6 363,000	6 363,000	0,000	50,00	318 150,000	0,000	0,000	318 150,000	0,000	0,00%
		3181.5 m * 2 m délka x šířka = 6363,000 [A] Celkem 6363 = 6363,000											
38	574B33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 40MM	M2	7 225,000	7 178,630	- 46,370	214,00	1 546 150,000	-9 923,180	0,000	1 536 226,820	-9 923,180	-0,64%
		ACO 11 PmB 45/80-65 "plocha odečtena digitálně" 7225 = 7225,000 [A] Celkem 7225 = 7225,000 ZBV 8: -46,37 M2											
22	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	7 586,000	7 385,000	- 201,000	268,00	2 033 048,000	-53 868,000	0,000	1 979 180,000	-53 868,000	-2,65%
		ACL 16S PmB 25/55-60 7586plocha odečtena digitálně = 7586,000 [A] Celkem 7586 = 7586,000 ZBV 8: 201,0 M2											
23	5774R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11	M3	238,980	238,196	- 0,784	4 358,00	1 041 474,840	-3 416,670	0,000	1 038 058,170	-3 416,670	-0,33%
		ACO 11, 50/70 7966 m2 * 0,03m = 238,980 [A] Celkem 238,98 = 238,980 ZBV 8: -0,784 M3											
		9 Ostatní konstrukce a práce						162 488,000	-89 640,000	0,000	72 848,000	-89 640,000	-55,17%
24	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	10,000	10,000	0,000	2 688,00	26 880,000	0,000	0,000	26 880,000	0,000	0,00%
		propustek č. 1: 10m = 10,000 [A] Celkem 10 = 10,000											
25	9185B2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	2,000	0,000	22 804,00	45 608,000	0,000	0,000	45 608,000	0,000	0,00%
		Vytvoření čel propustků ze žulové kostky do betonu (stávající i nové propustky) 2ks = 2,000 [A] Celkem 2 = 2,000											
26	931322	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	1 500,000	6,000	-1494,000	60,00	90 000,000	-89 640,000	0,000	360,000	-89 640,000	-99,60%
		Zálivka za horka 12mm 1500 = 1500,000 [A] Celkem 1500 = 1500,000 ZBV 8: -1494,00 M											
		Celkem						7 781 299,21	-291 128,45	84 644,69	7 574 815,45	-206 483,76	-2,65%



**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.**
ředitel Ing. Aleš Čermák Ph.D., MBA
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje / tel.	Datum
		Ing. Jan Neradílek /	03.10.2024

Stavba (Dílo):	II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012
Smlouva o dílo číslo:	SMLD-0108/00066001/2023
Související korespondence:	žádná

Oznámení Zhotovitele

Vážený pane řediteli,

tímto Vás informujeme o vzniku víceprací a méněprací týkající se stavby **II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012**, které byly identifikovány po jejím dokončení na základě zaměření skutečného stavu a pochůzky po stavbě (doměrky). Celková hodnota těchto prací činí - 4 152 412,69 Kč bez DPH. Tyto práce budou zohledněny v závěrečném vyúčtování stavby a promítnuty do konečné ceny díla.

S pozdravem

Ing. Jan Neradílek
manažer regionu Východní Čechy
oblast Sever
divize Silniční stavitelství
COLAS CZ, a.s.

Přílohy:

1) Doměrkový rozpočet ZBV 4

KSUS p.o.

Zborovská 11

150 21 Praha 5

Ing. Milan Fiala

Vyřizuje: Jan Pejša

Věc: Vyjádření TDS k Oznámení zhotovitele COLAS CZ ze dne 3.10.2024

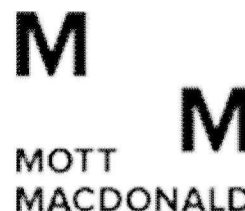
V rámci stavby „II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012“ zaslal zhotovitel COLAS CZ dne 3.10.2024 „Oznámení zhotovitele“, kde informuje o vzniku víceprací a méněprací, které byly definovány po dokončení stavby na základě zaměření skutečného stavu a pochůzky po stavbě (doměrky). Celková cena těchto prací činí – 4 152 412,69 Kč bez DPH. Tyto práce budou zohledněny v závěrečném vyúčtování stavby a promítnuty do konečné ceny díla.

„Vyjádření TDS k oznámení zhotovitele Colas CZ ze dne 3.10.2024“. Výše uvedené skutečnosti zhotovitelem potvrzují a konstatují, že tato skutečnost byla TDS ověřena. Dále konstatují, že výše uvedené skutečnosti zhotovitel nemohl předvídat při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel zhotovitel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby. Zhotovitele zaslal podrobné vyčíslení a odůvodnění jednotlivých dílčích doměrků dne 17.10.2024 v celkové ceně – 4 152 412,69 Kč bez DPH, s tímto TDS souhlasí.

V Jihlavě 22.10.2024

Jan Pejša
TES Consulting s.r.o.

Naše značka AD004_355722
T
E



KSÚS Středočeského kraje

Zborovská 11
150 21 Praha 5

1.listopadu 2024

**Věc: Vyjádření zástupce autorského dozoru k akci
„II/125 Vlašim – příčná spára u mostu 125-012“**

Vyjádření k zaslaným podkladům k ZBV č. 4 pro stavební objekty:

- SO 021 Příprava staveniště
- SO 101 Rekonstrukce komunikace km 0.000 00-0.221 65
- SO 102 Rekonstrukce komunikace km 0.221 65-2.608 37
- SO 103 Rekonstrukce komunikace - intravilán km 2.608 37-3.670 29
- SO 104 Rekonstrukce komunikace km 3.670 29-5.180 37
- SO 105 Rekonstrukce komunikace km 5.180 37-5.596 57
- SO 106 Rekonstrukce komunikace km 5.596 57-6.147 00
- SO 107 Silnice II/125 - část opravy
- SO 108 Sjezdy
- SO 180 Dočasné dopravní značení II/125
- SO 190 Trvalé dopravní značení II/125
- SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán

Vážení,

na základě zaslaných podkladů k ZBV 4 uvádíme níže naše vyjádření za AD:

Důvod změny řešení:

ZBV 4 řeší změny zjištěné doměřením skutečného stavu po realizaci oproti původnímu návrhu oceněné PD. Obecně se jedná o změny přímo související s předchozími odsouhlasenými a provedenými změnami v rozsahu ZBV1, ZBV2, ZBV3 a upřesňují konečný stav dokončených stavebních činností.

Komentář k vybraným uváděným změnám a doměrkům:

Změny v rozsahu zaměření ploch vozovek SO 103:

Rozdíl realizované plochy oproti projektu PDPS zahrnují zejména rozšířené plochy o úpravy vjezdů, rozšířené okraje v místech doplnění krajnic podél hran intravilánu (zejména podél levé hrany).

Hlavní rozdíly realizované nad rámec původního projektového rozsahu asf. ploch jsou zejména doplněné plochy a sjezdy – navázání vedlejších komunikací a doplnění asf. ploch místo původní nezpevněné krajnice (proměnné plochy cca 0.15 – 0.5 m).

Jedná se doplnění z důvodů sjednocení a navázání ploch navazujícího prostoru intravilánu dle skutečného stavu v době realizace.

Změny v rozsahu zaměření ploch vozovek SO 104, 105, 106, 107

Rozdíl realizovaných ploch oproti projektu PDPS vzniká podél hrany jízdního pásu - tolerance rozšíření plochy – orientačně v průměru cca 0.15 m od projektové hrany.

Jedná se tedy o rozdíl, který vznikl v rámci výpočtové technologické rezervy. V rozsahu technického řešení naopak realizovaná plocha ve většině případů přesahuje polohu asfaltové vrstvy na stranu bezpečnou.

Rozdíl v původní projektově rozpočtované ploše dle soupisu prací PDPS je způsobem zaokrouhlením a rezervou z důvodu technologického přesahu a odchylkou – uvažovanou rezervou při stanovení ploch.

Změny v rozsahu zaměření SO 108

Rozdíl se týká doplněných propustků, které ve vazbě na upřesněné polohy vjezdů po vyčištění stavebního prostoru byly dodatečně identifikovány a bylo nutné doplnění funkčního odvodnění a zpevnění navazujících svahů příkopu.

S navrhovanými postupem, stanovením změnových položek jednotlivých SO a jejich dokladováním uvedeným v předložených podkladech k ZBV 4 souhlasíme. Záporné změny nemají vliv na funkci a kvalitu prováděných prací. Vznikly v rámci upřesněných podmínek nebo použité technologie v průběhu výstavby, kdy nebylo nutné vybrané činnosti provádět – tyto vyplynuly obecně z nutných změn, které bylo nutné realizovat dle skutečně zastiženého stavu. Změny ploch a délek v případě realizovaných konstrukcí byly nutné v rámci upřesnění řešení pro zajištění navázání na stávající stav, případně v rámci technologických odchylek.

S pozdravem

Ing. Dušan Cichra
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15, 110 Praha 1

V Praze, dne 1.11. 2024

V Říčanech

24.10.2024

Evidenční číslo:

Číslo jednací:

Vážený pan
Ing. Jan Neradílek
Manažer regionu Východní
Čechy, oblast sever,
divize Silničního stavitelství
COLAS CZ, a.s.

**Věc: II/125 příčná spára u mostu 125-012- Oznámení zhotovitele o zjištěných odlišnostech
oproti zadávací dokumentaci- ZBV č. 4 - doměrky**

Vážený pane inženýre,

krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. (dále jen KSÚS), jako investor výše uvedené akce je seznámena s žádostí o zpracování ZBV č. 4, které bylo oznámeno na základě zaměření skutečného stavu - doměrky (viz příloha - Oznámení zhotovitele). Celková předpokládaná cena těchto prací činí – 4 152 412,69 Kč bez DPH.

Výše uvedené skutečnosti zhotovitel nemohl předvídat při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijaté smluvní částky, vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby. Uvedené práce budou zohledněny v závěrečném vyúčtování stavby a promítnuty do konečné ceny díla. S uvedeným návrhem KSÚS souhlasí a dále žádá zhotovitele - společnost COLAS CZ, a.s. o vypracování Změnových listů, vyjádření, , zaměření, a to v souladu se směrnicí KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tyto Změnové listy budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky.

S pozdravem

Ing. Mílan Fiala
projektový manažer

Přílohy:

1. Oznámení zhotovitele o zjištěných okolnostech oproti zadávací dokumentaci u akce „II/125 – Vlašim příčná spára u mostu 125-012“ ze dne 3.10.2024

A. Štěpánek

IČO 75889421

Alšova 1391

Říčany

Geodetický protokol č.2

Zakázka: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012

Objednatel: BES s.r.o., Sukova 625, 25601 Benešov

Použité přístroje: GNSS G1+IMU, SOKKIA SET 3030R

Souřadnicový systém: JTSK

Datum měření: květen 2024

Na základě objednávky p. Dominika Brožíka (BES s.r.o., Sukova 625, 25601 Benešov) byla dle požadavku během měsíce května zaměřena plocha sanace určených částí úseků SO 104, SO 105, SO 106 a SO 107. Měření bylo provedeno za účelem zjištění velikosti plochy sanace.

Zaměřená plocha sanace celkem je 1220 m².

Pro výpočet kubatury byla použita konstanta 0.5m

Celkový objem sanace je 610m³

SO 104 = 455m³

SO 105 = 87m³

SO 107 = 68m³

Zpracování dat bylo provedeno na PC v grafickém programu Kokeš. Výpočet transformace do S-JTSK proveden programem TRANSFORM MAX 1710 verze 6.

Přesnost měření: $m_{xy} = 0.05m$

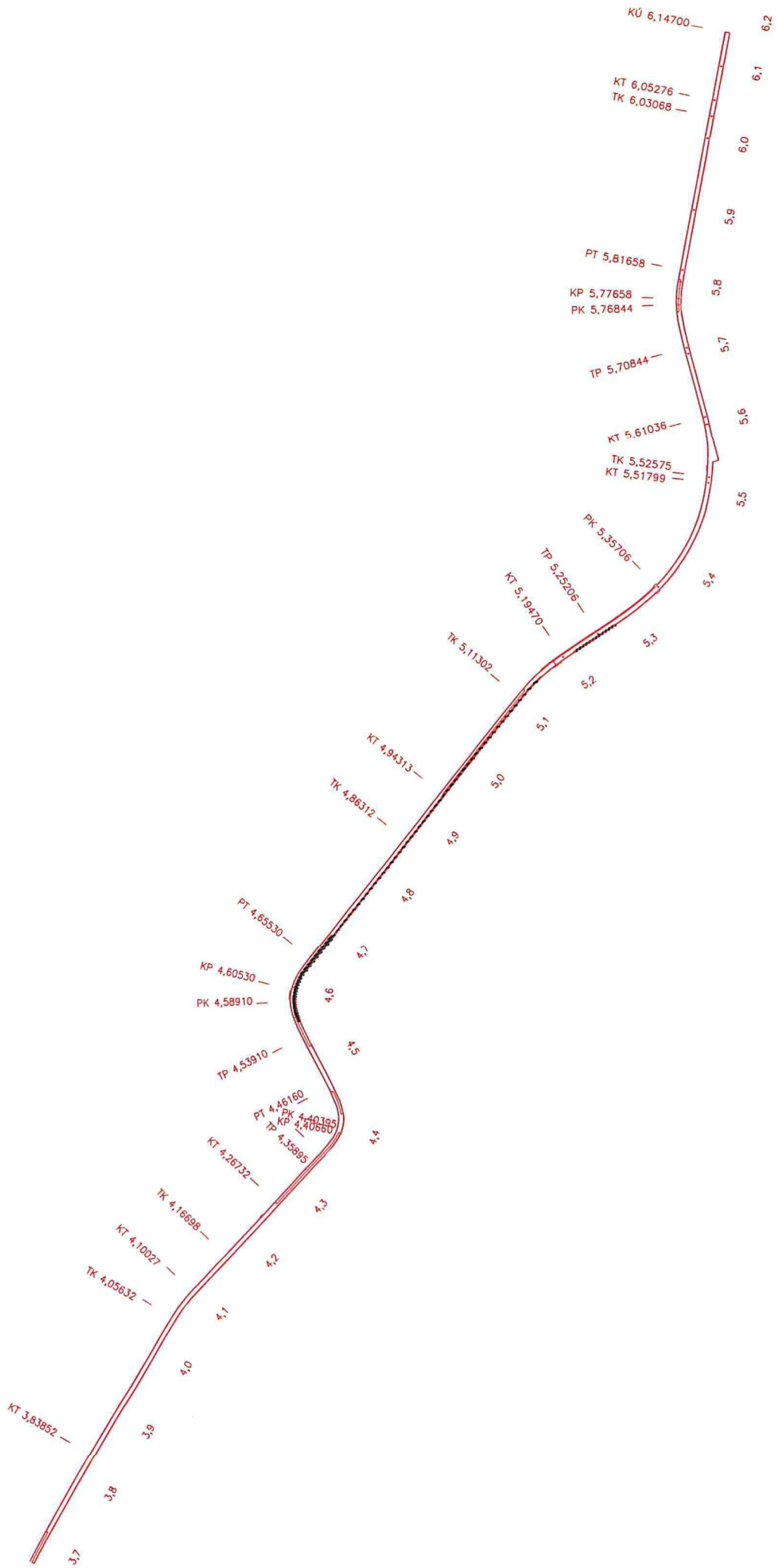
Předáno:

1. Náčrt
2. Technická zpráva
3. Výpočet výměr

Vyhotovil: A. Štěpánek

Ověřil: Ing. Jiří Fuchs

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



výpočet výměry - II/125 Vlašim_sanace

	číslo bodu	Y	X	KK	oměrná
43	715530.39	1092299.14	3		
38	715571.49	1092352.12	3	67.05	
29	715578.64	1092366.88	3	kruhový oblouk	
39	715582.84	1092386.80	3	kruhový oblouk	
42	715580.52	1092403.49	3	kruhový oblouk	
40	715575.68	1092416.30	3	kruhový oblouk	
41	715579.38	1092418.02	3	4.08	
32	715584.82	1092402.83	3	kruhový oblouk	
31	715586.84	1092386.86	3	kruhový oblouk	
30	715583.08	1092367.52	3	kruhový oblouk	
28	715574.88	1092350.00	3	kruhový oblouk	
44	715534.02	1092296.73	3	67.14	
43	715530.39	1092299.14	3	4.36	

výměra = 557.37 m2

přičítá se výměra

	číslo bodu	Y	X	KK	oměrná
22	715484.70	1092238.15	3		
20	715447.57	1092191.02	3	60.00	
18	715401.84	1092132.54	3	74.24	vložený bod
16	715352.26	1092069.14	3	80.48	
14	715317.66	1092026.35	3	55.03	
12	715273.38	1091971.71	3	70.33	
10	715263.90	1091960.67	3	14.55	
08	715257.82	1091954.12	3	8.94	
06	715253.53	1091949.73	3	6.14	
04	715247.16	1091943.51	3	8.90	
05	715246.19	1091944.59	3	1.45	
07	715252.68	1091950.58	3	8.83	
09	715256.95	1091954.95	3	6.11	
11	715263.00	1091961.47	3	8.89	
13	715272.46	1091972.48	3	14.52	
15	715316.71	1092027.14	3	70.33	
17	715351.15	1092070.04	3	55.01	
19	715400.89	1092133.28	3	80.46	
21	715446.63	1092191.76	3	74.24	
23	715483.76	1092238.89	3	60.00	
25	715515.36	1092278.35	3	50.55	
27	715531.01	1092298.73	3	25.70	
26	715532.09	1092298.01	3	1.30	
24	715516.30	1092277.60	3	25.80	
22	715484.70	1092238.15	3	50.55	

výměra = 565.77 m2, celková výměra = 1123.14 m2

přičítá se výměra

	číslo bodu	Y	X	KK	oměrná
01	715145.58	1091872.30	3		
37	715144.77	1091873.50	3	1.45	
36	715172.20	1091891.98	3	33.07	
35	715187.58	1091901.95	3	18.33	
34	715200.81	1091910.59	3	15.80	
33	715201.66	1091909.42	3	1.45	
03	715188.37	1091900.73	3	15.88	
02	715173.00	1091890.77	3	18.31	
01	715145.58	1091872.30	3	33.06	

výměra = 97.35 m2, celková výměra = 1220.49 m2 [2]

mezní odchylka = 2.00 m2

vložené body nebyly zahrnuty do výpočtu