

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: III/1023 Masečín Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 - Rekonstrukce III/1023	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: SO 101/1	Číslo ZBV: 1
---	--	----------------------------

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

Zhotovitel: **ZNAKON, a.s.**
Sousedovice 44, 386 01 Sousedovice
IČ: 26018055, DIČ: CZ26018055

Rekapitulace ZBV č. 1 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
1.1	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
1.2	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
1.3	-420 998,40	220 575,15	-200 423,25

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	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
1.5	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
1	-420 998,40	220 575,15	-200 423,25

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).

ZBV - krycí list

Změnový list

Název Stavby dle SoD: III/1023 Masečín Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 - Rekonstrukce III/1023	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: SO 101/1	Číslo ZBV / Skupina změny: 1.3
---	---	--

Strany smlouvy o dílo objednatele KSÚS (č.:S-2900/00066001/2022) se zhotovitelem na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 19.10.2022 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: ZNAKON, a.s., Sousedovice 44, 386 01 Sousedovice

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	<u>Příjemce</u>
1. Krycí list 1 počet listů	Objednatel
2. Změnový list 2 počet listů	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 1 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 9 počet listů	
Další doklady dle přehledu dokladů 16 počet listů	

Iniciátor Změny: Zhotovitel

Předmět Změny: 1.1) Sanace svahu; 1.2) Snížení rozsahu recyklace za studena 1.3) Snížení rozsahu green terramesh; 1.4) Příložené desky u odvodňovacích žlabů; 1.5) Oprava dna a nátokové strany propustku; 1.6) Dozdivky z regulačního kamene

1.2) Sanace svahu

Sanace svahu v místě stávajícího propustku ve staničení km 0,66533 až 0,67694, v těchto místech docházelo k poklesu a posunu celého tělesa vozovky směrem do vtokové části propustku. Sanace byla provedena vyztužením svahu technologií green terramesh. Tento úsek nebyl řešen Projektovou dokumentací pro provedení stavby, protože v době jejího zpracování předmětný úsek nejevil vady a nebylo možné předvídat nutnost realizace opatření.

1.1) Snížení rozsahu recyklace za studena

Snížení rozsahu recyklace za studena. Po odřezování stávajících živých krytů, bylo zjištěno že některé části komunikace, ve kterých byla na základě diagnostiky uvažována recyklace, vykazují vlastnosti, které ji v požadovaném rozsahu činí zbytnou. Na základě ověření parametrů únosnosti byl stanoven nižší rozsah ploch určených k recyklaci za studena. Projektová dokumentace pro provedení stavby uvažovala s provedením kompletního rozsahu řešeného úseku.

1.3) Snížení rozsahu green terramesh

Snížení celkového rozsahu plochy uvažované Projektovou dokumentací pro provedení stavby zpevnění svahu pomocí technologie green terramesh. Po provedení odtěžení stávajících materiálů nacházejících se v konstrukčním souvrství vozovky v místech, kde bylo uvažováno armované vyztužení svahu, byly zastíženy části skalního masivu, které nejenže neumožňují provedení technologie green terramesh v uvažovaném rozsahu, ale v konečném důsledku by nedošlo ke zlepšení stability vozovky v těchto místech. Rozsah skutečně provedených prací byl omezen na místa, kde budou tyto práce proveditelné a smysluplné.

1.4) Příložené desky u odvodňovacích žlabů

Příložené desky u odvodňovacích žlabů. Během montáže betonových žlabů, která je prováděna v souladu s Projektovou dokumentací pro provedení stavby, resp. Realizační dokumentací stavby, tak aby byly zachovány odtokové poměry, bylo nutné zajistit stabilizaci okrajů silničního příkopu jehož součástí jsou betonové žlaby. Do kritických míst byl doplněn betonové příložené desky. Tyto desky zabrání erozivnímu podemilání vozovky při odtoku dešťové vody a zabrání nadměrnému vsaku vody do tělesa vozovky. Projektová dokumentace pro provedení stavby uvažovala s menším množstvím nánosů na dně betonovými žlaby zpěvnovaných příkopů, v místech kde bylo množství sedimentů vyšší a hloubku příkopu bylo nutno dodržet pro zachování odtokových poměrů, byly použity betonové příložené desky pro zachování funkce příkopu.

1.5) Oprava dna a nátokové strany propustku

Betonové dno propustku a vybudování vývařště z kamenné rovnaniny do betonu. V propustku v km 0,68795 bylo vyčištěno dno. Bylo zjištěno, že dno propustku je v nevyhovujícím stavu, stejně tak jako jeho vtoková část, která se po vyčištění značně prohloubila a odhalila základy přiléhající opěrné zdi sloužící jako podezdívka oplocení cizí nemovitosti. S přihlédnutím k usměrnění odváděných dešťových srážek příkopem ústícím do tohoto propustku, byla stanovena a následně provedena oprava dna propustku a zpevnění vývařště vtokové strany propustku z kamenné rovnaniny do betonového lože. Současně byla provedena dozdivka svahu pro stabilizaci armované části svahu pod tělesem vozovky, nacházející se nad propustkem. Práce bylo nutné provést pro zachování funkce propustku, stabilizace tělesa komunikace a z důvodu ochrany majetku třetích stran (oplocení a opěrná zeď přilehlé nemovitosti). Projektovou dokumentací pro provedení stavby byl tento úsek řešen ve smyslu vyčištění dna propustku a vyčištění vtokové části propustku. V době mezi zpracováním Projektové dokumentace pro provedení stavby a zahájením stavebních prací, došlo k degradaci dna propustku a jeho vtokové části.

1.6) Dozdivky z regulačního kamene

Dozdivky z regulačního kamene. Při provádění sanace a stabilizace svahu metodou green terramesh, byly lokálně zastíženy stabilní skalnaté výběhy v jejichž místech nebylo možné technologicky správně sanaci svahu provést. Dále se jedná o místa napojení, přechodů a ukončení, kde prostorové možnosti a probíhající podzemní sítě cizích správců neumožňovaly provést armovaný svah. Pro zajištění stability dotčených míst, bylo provedeno zpevnění dotčených míst pomocí železobetonových zádek s kamenem odlážděným lícem, případně lokálně kamennou dozdivkou z regulačního kamene do betonu. Tato opatření zajišťují stabilní přechody mezi jednotlivými celky a eliminují případné poruchy v těchto místech. Projektová dokumentace pro provedení stavby nemožla v době jejího zpracování předvídat lokální výběhy skalního masivu a s tím související vznik přechodů mezi rostlým terém a a terémem sanovaným pomocí armovaného zpěvnění svahů technologií green terramesh.

Jedná se o změny nepodstatné, změny z nepředvídaných důvodů, které jsou tak podle čl. 5, odst. 1, písm. c) resp. podle čl. 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazku dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb., změny nepředstavují vznik podstatné změny závazku a dle § 222 odst. 6 se jedná o změny nepředvídatelné.

Vzhledem k důvodu vzniku předmětné Změny se nejedná o tzv. „řetězení změn“. Změna nevyvolává vznik Změn na jiných stavebních objektech. Provedená Změna nevyvolává vznik Smluvních kompenzačních nároků – závazků Objednatel vůči Zhotoviteli v důsledku nesplnění některé ze smluvních povinností, právních povinností či právních skutečností.

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
-420 998,40	220 575,15	-200 423,25	641 573,55

Technická pomoc Objednatele:	jméno		podpis
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	ZNAKON, a.s., Václav Oubrecht	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Atelier PROMIKA s.r.o., Ing. Michael Kudera	podpis
Stavební dozor:	jméno	SAFETY PRO s.r.o., Ing. Marek Zukał	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář):	jméno		podpis
Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání změny:	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Karel Motal / Pavel Špaček	podpis
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. 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.</p>			
Objednatel (Oprávněná osoba):	jméno	Ing. Jan Fidler	podpis
Zhotovitel:	jméno	Václav Oubrecht	podpis

ZÁPIS

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

Název Stavby:	III/1023 Masečín
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 101/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101 - Rekonstrukce III/1023 Masečín

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
32 642 671,20

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	32 642 671,20	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	-420 998,40	220 575,15	220 575,15	0,68%

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	-420 998,40	32 442 247,95	-200 423,25	-0,61%

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.2./3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023 Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								Změna soupisu prací (SO/PS) 101.1.001 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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	32831.	OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ DO 2M	M2	207,000	136,500	-70,500	2 100,00	434 700,00	-148 050,00	0,00	286 650,00	-148 050,00	-34,06
Celkem								434 700,00	-148 050,00	0,00	286 650,00	-148 050,00	-34,06

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: Václav Oubrecht

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zukal

Datum:

Datum:

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek (včetně předchozích změn) - pro ZBV číslo: 01.1/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								101.1.002					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	567544.a	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 588,500	3 282,500	-306,000	200,00	717 700,00	-61 200,00	0,00	656 500,00	-61 200,00	-8,53
71	567544.b	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	5 867,400	5 792,400	-75,000	200,00	1 173 480,00	-15 000,00	0,00	1 158 480,00	-15 000,00	-1,28
72	567-669.R.a	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% ASFALTOVÉ EMULZE	M2	9 455,900	9 074,900	-381,000	23,00	217 485,70	-8 763,00	0,00	208 722,70	-8 763,00	-4,03
73	567-669.R.b	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% CEMENTU	M2	9 455,900	0,000	-9 455,900	6,00	56 735,40	-56 735,40	0,00	0,00	-56 735,40	-100,00
Celkem								2 165 401,10	-141 698,40	0,00	2 023 702,70	-141 698,40	-6,54

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: Václav Oubrecht

Za Objednatele: TDS/TDI
Ing. Marek Zukal

Datum:

Datum:

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.3/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023 Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								Změna soupisu prací (SO/PS) 101.1.003 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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
52	21461.	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE	M2	11 225,136	9 975,136	-1 250,000	105,00	1 178 639,28	-131 250,00	0,00	1 047 389,28	-131 250,00	-11,14
Celkem								1 178 639,28	-131 250,00	0,00	1 047 389,28	-131 250,00	-11,14

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: Václav Oubrecht

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zukał

Datum:

Datum:

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.4/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								101.1.004					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18 264,157	18 280,987	16,830	150,00	2 739 623,55	0,00	2 524,50	2 742 148,05	2 524,50	0,09
34	132838.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	81,763	91,113	9,350	904,00	73 913,75	0,00	8 452,40	82 366,15	8 452,40	11,44
36	17120.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 318,581	3 327,931	9,350	14,00	46 460,13	0,00	130,90	46 591,03	130,90	0,28
62	45157.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	19,166	23,841	4,675	1 100,00	21 082,60	0,00	5 142,50	26 225,10	5 142,50	24,39
116	935212.	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETONU TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	74,970	121,720	46,750	1 195,00	89 589,15	0,00	55 866,25	145 455,40	55 866,25	62,36
Nové položky													
126	451314.N	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,000	7,013	7,013	3 884,10	0,00	0,00	27 239,19	27 239,19	27 239,19	100,00
Celkem								2 970 669,18	0,00	99 355,74	3 070 024,92	99 355,74	3,34

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: Oubrecht Václav

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zukal

Datum:

Datum:

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.5/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								101.1.005					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18 264,157	18 268,657	4,500	150,00	2 739 623,55	0,00	675,00	2 740 298,55	675,00	0,02
Nové položky													
127	131213702.N	Hloubení nezapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	0,000	2,500	2,500	1 300,00	0,00	0,00	3 250,00	3 250,00	3 250,00	100,00
128	161111502.N	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	M3	0,000	2,500	2,500	659,00	0,00	0,00	1 647,50	1 647,50	1 647,50	100,00
129	162211311.N	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	M3	0,000	2,500	2,500	138,00	0,00	0,00	345,00	345,00	345,00	100,00
130	162751117.N	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	M3	0,000	2,500	2,500	282,00	0,00	0,00	705,00	705,00	705,00	100,00
131	162751119.N	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000	M3	0,000	50,000	50,000	21,00	0,00	0,00	1 050,00	1 050,00	1 050,00	100,00
132	167111101.N	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	M3	0,000	2,500	2,500	381,00	0,00	0,00	952,50	952,50	952,50	100,00
133	451535111.N	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze šterku	M3	0,000	1,000	1,000	1 880,00	0,00	0,00	1 880,00	1 880,00	1 880,00	100,00
134	452321162.N	Podkladní desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	M3	0,000	1,500	1,500	4 770,00	0,00	0,00	7 155,00	7 155,00	7 155,00	100,00
135	452368211.N	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prazečů otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	T	0,000	0,031	0,031	38 700,00	0,00	0,00	1 199,70	1 199,70	1 199,70	100,00
Celkem								2 739 623,55	0,00	18 859,70	2 758 483,25	18 859,70	0,69

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.5/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023 Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								Změna soupisu prací (SO/PS) 101.1.005 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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

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: Oubrecht Václav

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zukal

Datum:

Datum:

3.6.22.9

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 01.6/3

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masecín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								101.1.006					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18 264,157	18 272,212	8,055	150,00	2 739 623,55	0,00	1 208,25	2 740 831,80	1 208,25	0,04
34	132838.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	81,763	89,818	8,055	904,00	73 913,75	0,00	7 281,72	81 195,47	7 281,72	9,85
36	17120.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 318,581	3 326,636	8,055	14,00	46 460,13	0,00	112,77	46 572,90	112,77	0,24
64	465512.	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	14,643	22,698	8,055	9 792,00	143 384,26	0,00	78 874,56	222 258,82	78 874,56	55,01
Nové položky													
136	91771.N	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	0,000	26,500	26,500	561,60	0,00	0,00	14 882,40	14 882,40	14 882,40	100,00
Celkem								3 003 381,69	0,00	102 359,70	3 105 741,39	102 359,70	3,41

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: Oubrecht Václav

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zúkal

Datum:

Datum:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/1023 Masečín

1	Přijatá smluvní částka bez rezervy a DPH	39 580 148,13
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	39 379 729,50
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	47 649 472,70
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	99,49%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	-200 418,63
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	-0,51%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	11 874 044,44

12=(1)*0,15	Limit	D4*0,15
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

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 Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (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+37	20= 24+27+30+34+38	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
		III/1023 Masečín	- 420 998,40	220 579,77	- 200 418,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 420 998,40	220 579,77	-200 418,63	641 578,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	ZBV 1	Rekonstrukce III/1023 / Recyklace za studena	- 420 998,40	220 579,77	- 200 418,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 420 998,40	220 579,77	-200 418,63	641 578,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	1
Název stavby:	III/1023 Masečín
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101 - Rekonstrukce III/1023
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 101/1

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	1
08.Oznámení o zjištěných změnách v průběhu výstavby	6
09.Vyjádření TDS k ZBV	1
010.Vyjádření AD k ZBV	1
011.Pokyn k zpracování dokumentace návrhu změny od Objednatele	1
Počet listů celkem	10

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	21,255	21,255	0,000	500,00	10 627,50	0,00	0,00	10 627,50	0,00	0,00
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	67,500	67,500	0,000	500,00	33 750,00	0,00	0,00	33 750,00	0,00	0,00
3	014102.c	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	18 264,157	18 293,542	29,385	150,00	2 739 623,55	0,00	4 407,75	2 744 031,30	4 407,75	0,16
4	014212.	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	T	824,923	824,923	0,000	200,00	164 984,60	0,00	0,00	164 984,60	0,00	0,00
5	11120.	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	457,000	457,000	0,000	76,00	34 732,00	0,00	0,00	34 732,00	0,00	0,00
6	11130.	SEJMUTÍ DRNU	M2	3 378,056	3 378,056	0,000	59,00	199 305,30	0,00	0,00	199 305,30	0,00	0,00
7	11201.	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	6,000	6,000	0,000	2 209,00	13 254,00	0,00	0,00	13 254,00	0,00	0,00
8	11222.	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M	KUS	1,000	1,000	0,000	1 299,00	1 299,00	0,00	0,00	1 299,00	0,00	0,00
9	11241.	ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ	KUS	4,000	4,000	0,000	1 205,00	4 820,00	0,00	0,00	4 820,00	0,00	0,00
10	11242.	ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ	KUS	2,000	2,000	0,000	1 205,00	2 410,00	0,00	0,00	2 410,00	0,00	0,00
11	113188.	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM	M3	5,920	5,920	0,000	2 024,00	11 982,08	0,00	0,00	11 982,08	0,00	0,00
12	113323.	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 3KM	M3	337,960	337,960	0,000	140,00	47 314,40	0,00	0,00	47 314,40	0,00	0,00
13	113328.	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	4 885,670	4 885,670	0,000	332,00	1 622 042,44	0,00	0,00	1 622 042,44	0,00	0,00
14	113333.	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM	M3	76,300	76,300	0,000	184,00	14 039,20	0,00	0,00	14 039,20	0,00	0,00
15	113458.	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	M3	0,858	0,858	0,000	4 796,00	4 114,97	0,00	0,00	4 114,97	0,00	0,00
16	11351.	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	23,000	23,000	0,000	81,00	1 863,00	0,00	0,00	1 863,00	0,00	0,00
17	11352.	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNÍKŮ	M	7,500	7,500	0,000	148,00	1 110,00	0,00	0,00	1 110,00	0,00	0,00
18	11354.	BETONOVÝCH ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	0,500	0,500	0,000	525,00	262,50	0,00	0,00	262,50	0,00	0,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	11372.	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	910,605	910,605	0,000	750,00	682 953,75	0,00	0,00	682 953,75	0,00	0,00
20	113723.a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM	M3	280,363	280,363	0,000	490,00	137 377,87	0,00	0,00	137 377,87	0,00	0,00
21	113723.b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM	M3	244,399	244,399	0,000	490,00	119 755,51	0,00	0,00	119 755,51	0,00	0,00
22	122838.	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	954,580	954,580	0,000	400,00	381 832,00	0,00	0,00	381 832,00	0,00	0,00
23	123738.	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 123,670	2 123,670	0,000	332,00	705 058,44	0,00	0,00	705 058,44	0,00	0,00
24	125733.	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 3KM	M3	939,022	939,022	0,000	162,00	152 121,56	0,00	0,00	152 121,56	0,00	0,00
25	125738.	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	458,291	458,291	0,000	232,00	106 323,51	0,00	0,00	106 323,51	0,00	0,00
26	12922.	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	2 508,576	2 508,576	0,000	65,00	163 057,44	0,00	0,00	163 057,44	0,00	0,00
27	12931.	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	2 850,000	2 850,000	0,000	153,00	436 050,00	0,00	0,00	436 050,00	0,00	0,00
28	12940.	ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,350	7,350	0,000	2 723,00	20 014,05	0,00	0,00	20 014,05	0,00	0,00
29	12980.	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	9,000	9,000	0,000	1 575,00	14 175,00	0,00	0,00	14 175,00	0,00	0,00
30	129945.	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	64,050	64,050	0,000	315,00	20 175,75	0,00	0,00	20 175,75	0,00	0,00
31	129946.	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	13,650	13,650	0,000	473,00	6 456,45	0,00	0,00	6 456,45	0,00	0,00
32	129958.	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	M	13,650	13,650	0,000	719,00	9 814,35	0,00	0,00	9 814,35	0,00	0,00
33	132738.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	121,950	121,950	0,000	725,00	88 413,75	0,00	0,00	88 413,75	0,00	0,00
34	132838.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	81,763	99,168	17,405	904,00	73 913,75	0,00	15 734,12	89 647,87	15 734,12	21,29
35	132938.	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 20KM	M3	36,618	36,618	0,000	2 500,00	91 545,00	0,00	0,00	91 545,00	0,00	0,00
36	17120.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 318,581	3 335,986	17,405	14,00	46 460,13	0,00	243,67	46 703,80	243,67	0,52
37	17180.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	409,225	409,225	0,000	939,00	384 262,28	0,00	0,00	384 262,28	0,00	0,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38	17481.a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	28,542	28,542	0,000	692,00	19 751,06	0,00	0,00	19 751,06	0,00	0,00
39	17481.b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	71,033	71,033	0,000	931,00	66 131,72	0,00	0,00	66 131,72	0,00	0,00
40	17581.a	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	72,391	72,391	0,000	745,00	53 931,30	0,00	0,00	53 931,30	0,00	0,00
41	17581.b	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	29,337	29,337	0,000	1 010,00	29 630,37	0,00	0,00	29 630,37	0,00	0,00
42	18110.	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	11 296,736	11 296,736	0,000	12,00	135 560,83	0,00	0,00	135 560,83	0,00	0,00
43	18130.	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	2 779,270	2 779,270	0,000	6,00	16 675,62	0,00	0,00	16 675,62	0,00	0,00
44	18222.	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	2 779,270	2 779,270	0,000	31,00	86 157,37	0,00	0,00	86 157,37	0,00	0,00
45	18223.	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M	M2	207,000	207,000	0,000	97,00	20 079,00	0,00	0,00	20 079,00	0,00	0,00
46	18242.	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	2 779,270	2 779,270	0,000	89,00	247 355,03	0,00	0,00	247 355,03	0,00	0,00
47	18245.	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍ (ROHOŽÍ)	M2	207,000	207,000	0,000	168,00	34 776,00	0,00	0,00	34 776,00	0,00	0,00
48	18247.	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	2 986,270	2 986,270	0,000	16,00	47 780,32	0,00	0,00	47 780,32	0,00	0,00
49	21152.	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4 490,054	4 490,054	0,000	674,00	3 026 296,40	0,00	0,00	3 026 296,40	0,00	0,00
50	21197.	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	394,843	394,843	0,000	77,00	30 402,91	0,00	0,00	30 402,91	0,00	0,00
51	211991.	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z FÓLIE PVC	M2	94,500	94,500	0,000	158,00	14 931,00	0,00	0,00	14 931,00	0,00	0,00
52	21461.	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	11 225,136	9 975,136	-1 250,000	105,00	1 178 639,28	-131 250,00	0,00	1 047 389,28	-131 250,00	-11,14
53	21461C.	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	836,625	836,625	0,000	103,00	86 172,38	0,00	0,00	86 172,38	0,00	0,00
54	272324.	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	22,988	22,988	0,000	4 945,00	113 675,66	0,00	0,00	113 675,66	0,00	0,00
55	272365.	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	2,299	2,299	0,000	50 765,00	116 708,74	0,00	0,00	116 708,74	0,00	0,00
56	318221.	OBKLAD ZDÍ ODDĚL A OHRAD KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ	M3	3,596	3,596	0,000	15 750,00	56 637,00	0,00	0,00	56 637,00	0,00	0,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	327215.R.	PŘEZDĚNÍ ČEL PROPUSTU Z KAMENNÉHO ZDIVA	KUS	4,000	4,000	0,000	6 825,00	27 300,00	0,00	0,00	27 300,00	0,00	0,00
58	32831.	OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ DO 2M	M2	207,000	136,500	-70,500	2 100,00	434 700,00	-148 050,00	0,00	286 650,00	-148 050,00	-34,06
59	451312.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	5,321	5,321	0,000	2 775,00	14 765,78	0,00	0,00	14 765,78	0,00	0,00
60	45131A.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	13,515	13,515	0,000	3 048,00	41 193,72	0,00	0,00	41 193,72	0,00	0,00
61	45152.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	281,486	281,486	0,000	782,00	220 122,05	0,00	0,00	220 122,05	0,00	0,00
62	45157.	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	19,166	23,841	4,675	1 100,00	21 082,60	0,00	5 142,50	26 225,10	5 142,50	24,39
63	45852.	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	414,000	414,000	0,000	690,00	285 660,00	0,00	0,00	285 660,00	0,00	0,00
64	465512.	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	14,643	22,698	8,055	9 792,00	143 384,26	0,00	78 874,56	222 258,82	78 874,56	55,01
65	465513.	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	2,100	2,100	0,000	7 267,00	15 260,70	0,00	0,00	15 260,70	0,00	0,00
66	467314.	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	5,300	5,300	0,000	4 101,00	21 735,30	0,00	0,00	21 735,30	0,00	0,00
67	56333.	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 311,200	1 311,200	0,000	145,00	190 124,00	0,00	0,00	190 124,00	0,00	0,00
68	56334.	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	9 390,300	9 390,300	0,000	172,00	1 615 131,60	0,00	0,00	1 615 131,60	0,00	0,00
69	56363.	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	343,200	343,200	0,000	75,00	25 740,00	0,00	0,00	25 740,00	0,00	0,00
70	567544.a	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	3 588,500	3 282,500	-306,000	200,00	717 700,00	-61 200,00	0,00	656 500,00	-61 200,00	-8,53
71	567544.b	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	5 867,400	5 792,400	-75,000	200,00	1 173 480,00	-15 000,00	0,00	1 158 480,00	-15 000,00	-1,28
72	567-669.R. a	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% ASFALTOVÉ EMULZE	M2	9 455,900	9 074,900	-381,000	23,00	217 485,70	-8 763,00	0,00	208 722,70	-8 763,00	-4,03

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
73	567-669.R. b	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% CEMENTU	M2	9 455,900	0,000	-9 455,900	6,00	56 735,40	-56 735,40	0,00	0,00	-56 735,40	-100,00
74	56963.	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	3 317,800	3 317,800	0,000	62,00	205 703,60	0,00	0,00	205 703,60	0,00	0,00
75	572123.	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	9 961,500	9 961,500	0,000	29,00	288 883,50	0,00	0,00	288 883,50	0,00	0,00
76	572213.	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 702,000	17 702,000	0,000	16,00	283 232,00	0,00	0,00	283 232,00	0,00	0,00
77	57475.	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	16,800	16,800	0,000	200,00	3 360,00	0,00	0,00	3 360,00	0,00	0,00
78	574A34.	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	10 733,200	10 733,200	0,000	270,00	2 897 964,00	0,00	0,00	2 897 964,00	0,00	0,00
79	574A44.	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	3 828,900	3 828,900	0,000	300,00	1 148 670,00	0,00	0,00	1 148 670,00	0,00	0,00
80	574C56.	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	11 051,600	11 051,600	0,000	326,00	3 602 821,60	0,00	0,00	3 602 821,60	0,00	0,00
81	574E46.	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	2 049,800	2 049,800	0,000	250,00	512 450,00	0,00	0,00	512 450,00	0,00	0,00
82	577A2.	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK	M	63,000	63,000	0,000	158,00	9 954,00	0,00	0,00	9 954,00	0,00	0,00
83	582611.	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	6,300	6,300	0,000	959,00	6 041,70	0,00	0,00	6 041,70	0,00	0,00
84	582612.	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	65,300	65,300	0,000	775,00	50 607,50	0,00	0,00	50 607,50	0,00	0,00
85	711117.	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLÍÍ	M2	2,600	2,600	0,000	609,00	1 583,40	0,00	0,00	1 583,40	0,00	0,00
86	78322.	PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM VÍCEVRST	M2	86,000	86,000	0,000	893,00	76 798,00	0,00	0,00	76 798,00	0,00	0,00
87	78382.	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	45,500	45,500	0,000	578,00	26 299,00	0,00	0,00	26 299,00	0,00	0,00
88	86334.	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM	M	8,000	8,000	0,000	3 093,00	24 744,00	0,00	0,00	24 744,00	0,00	0,00

3.6.22.9

----- Soupis prací SO po změnách -----

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
89	87534.	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	42,000	42,000	0,000	288,00	12 096,00	0,00	0,00	12 096,00	0,00	0,00
90	875342.	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH	M	155,422	155,422	0,000	294,00	45 694,07	0,00	0,00	45 694,07	0,00	0,00
91	87633.	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	180,000	180,000	0,000	248,00	44 640,00	0,00	0,00	44 640,00	0,00	0,00
92	87733.	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	1 063,000	1 063,000	0,000	608,00	646 304,00	0,00	0,00	646 304,00	0,00	0,00
93	894857.	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 500MM	KUS	1,000	1,000	0,000	8 925,00	8 925,00	0,00	0,00	8 925,00	0,00	0,00
94	89721.	VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ	KUS	1,000	1,000	0,000	22 575,00	22 575,00	0,00	0,00	22 575,00	0,00	0,00
95	89722.	VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	1,000	1,000	0,000	36 750,00	36 750,00	0,00	0,00	36 750,00	0,00	0,00
96	89921.	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	92,000	92,000	0,000	2 258,00	207 736,00	0,00	0,00	207 736,00	0,00	0,00
97	89952.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	106,300	106,300	0,000	3 022,00	321 238,60	0,00	0,00	321 238,60	0,00	0,00
98	89952A.	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	1,200	1,200	0,000	3 181,00	3 817,20	0,00	0,00	3 817,20	0,00	0,00
99	9111A3.	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	12,500	12,500	0,000	600,00	7 500,00	0,00	0,00	7 500,00	0,00	0,00
100	9112B1.	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	5,500	5,500	0,000	3 500,00	19 250,00	0,00	0,00	19 250,00	0,00	0,00
101	9113A1.	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,000	24,000	0,000	1 500,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00
102	9113A3.	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	275,000	275,000	0,000	350,00	96 250,00	0,00	0,00	96 250,00	0,00	0,00
103	9113B1.	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	203,000	203,000	0,000	1 600,00	324 800,00	0,00	0,00	324 800,00	0,00	0,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
104	9113C1.	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	178,000	178,000	0,000	2 250,00	400 500,00	0,00	0,00	400 500,00	0,00	0,00
105	9117C1.	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	18,000	18,000	0,000	7 500,00	135 000,00	0,00	0,00	135 000,00	0,00	0,00
106	91710.	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	0,154	0,154	0,000	40 846,00	6 290,28	0,00	0,00	6 290,28	0,00	0,00
107	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	464,100	464,100	0,000	643,00	298 416,30	0,00	0,00	298 416,30	0,00	0,00
108	917224.b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	361,800	361,800	0,000	605,00	218 889,00	0,00	0,00	218 889,00	0,00	0,00
109	918115.	ČELA PROPUSTU Z BETONU DO C 30/37	M3	35,821	35,821	0,000	5 610,00	200 955,81	0,00	0,00	200 955,81	0,00	0,00
110	91811A.R.	SANACE ČEL PROPUSTU	M2	5,400	5,400	0,000	2 625,00	14 175,00	0,00	0,00	14 175,00	0,00	0,00
111	9183D2.	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	7,720	7,720	0,000	5 678,00	43 834,16	0,00	0,00	43 834,16	0,00	0,00
112	9183G2.	PROPUSTY Z TRUB DN 1200MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	6,000	6,000	0,000	15 319,00	91 914,00	0,00	0,00	91 914,00	0,00	0,00
113	918512.R.	ÚPRAVA ČEL PROPUSTU	M3	4,000	4,000	0,000	6 825,00	27 300,00	0,00	0,00	27 300,00	0,00	0,00
114	919111.	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	423,550	423,550	0,000	87,00	36 848,85	0,00	0,00	36 848,85	0,00	0,00
115	931326.	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	423,550	423,550	0,000	105,00	44 472,75	0,00	0,00	44 472,75	0,00	0,00
116	935212.	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	74,970	121,720	46,750	1 195,00	89 589,15	0,00	55 866,25	145 455,40	55 866,25	62,36
117	935812.	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	200,600	200,600	0,000	1 850,00	371 110,00	0,00	0,00	371 110,00	0,00	0,00
118	93638.R.	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT S VÝZTUŽÍ VČ. KOTVENÍ	M3	0,132	0,132	0,000	31 500,00	4 158,00	0,00	0,00	4 158,00	0,00	0,00
119	966128.	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM	M3	29,000	29,000	0,000	1 843,00	53 447,00	0,00	0,00	53 447,00	0,00	0,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
120	966138.	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	33,000	33,000	0,000	2 555,00	84 315,00	0,00	0,00	84 315,00	0,00	0,00
121	966168.a	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	10,000	10,000	0,000	9 586,00	95 860,00	0,00	0,00	95 860,00	0,00	0,00
122	966168.b	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	17,000	17,000	0,000	9 586,00	162 962,00	0,00	0,00	162 962,00	0,00	0,00
123	966345.	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	8,000	8,000	0,000	1 095,00	8 760,00	0,00	0,00	8 760,00	0,00	0,00
124	96687.R.	VYBOURÁNÍ HORSKÝCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	2,000	0,000	6 909,00	13 818,00	0,00	0,00	13 818,00	0,00	0,00
125	97612.	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KAMENNÝCH	KUS	93,000	93,000	0,000	1 260,00	117 180,00	0,00	0,00	117 180,00	0,00	0,00
Nové položky													
126	451314.N	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,000	7,013	7,013	3 884,10	0,00	0,00	27 239,19	27 239,19	27 239,19	100,00
127	131213702.N	Hloubení nezapažených jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	0,000	2,500	2,500	1 300,00	0,00	0,00	3 250,00	3 250,00	3 250,00	100,00
128	161111502.N	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	M3	0,000	2,500	2,500	659,00	0,00	0,00	1 647,50	1 647,50	1 647,50	100,00
129	162211311.N	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	M3	0,000	2,500	2,500	138,00	0,00	0,00	345,00	345,00	345,00	100,00
130	162751117.N	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	M3	0,000	2,500	2,500	282,00	0,00	0,00	705,00	705,00	705,00	100,00
131	162751119.N	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000	M3	0,000	50,000	50,000	21,00	0,00	0,00	1 050,00	1 050,00	1 050,00	100,00
132	167111101.N	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	M3	0,000	2,500	2,500	381,00	0,00	0,00	952,50	952,50	952,50	100,00

3.6.22.9

Soupis prací SO po změnách

Evidenční číslo a název Stavby: 2124 - III/1023 Masečín								Změna soupisu prací (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - Rekonstrukce III/1023								001					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Rekonstrukce III/1023													
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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
133	451535111.N	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze šterku	M3	0,000	1,000	1,000	1 880,00	0,00	0,00	1 880,00	1 880,00	1 880,00	100,00
134	452321162.N	Podkladní desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	M3	0,000	1,500	1,500	4 770,00	0,00	0,00	7 155,00	7 155,00	7 155,00	100,00
135	452368211.N	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prahců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	T	0,000	0,031	0,031	38 700,00	0,00	0,00	1 199,70	1 199,70	1 199,70	100,00
136	91771.N	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	0,000	26,500	26,500	561,60	0,00	0,00	14 882,40	14 882,40	14 882,40	100,00
Celkem								32 642 671,70	-420 998,40	220 575,14	32 442 248,44	-200 423,26	-0,61
Všechny změny celkem								32 642 671,70	-420 998,40	220 575,14	32 442 248,44	-200 423,26	-0,61

Za Zhotovitele: Oubrecht Václav

Za Objednatele: (TDS/TDI)
Ing. Marek Zúkal

Datum:

Datum:

Držitel certifikát systému jakosti
Dle SN EN ISO 9001:2016
Dle SN EN ISO 14001:2016
Dle SN ISO 45001:2018

.p. 44, 386 01 Sousedovice
Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovících, oddíl II, vložka 1048

Krajská správa a údržba silnic St edo eského kraje, p. o.
Pavel Špa ek
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5 - Smíchov

Váš dopis zna ky / ze dne naše zna ka

vy izuje: Oubrecht

dne 22.8.2023
aktualizováno dne 4.9.2023

OZNÁMENÍ o ZM NÁCH B HEM VÝSTAVBY . 1
(ochranná sí + armovaný svah)

111/1023 Mase ín

(SOD íslo Investor: S-2900/00066001/2022; Zhotovitel: 50/2022/442-22-000)

Vážený pane Špa ku,

Na základ p edepsaného procesního postupu pi vzniku zm n b hem výstavby, Vám zasílám oznámení o nyní známých zm nách, jejichž provedení bude mít vliv na celkovou cenu výše uvedeného díla.

Zm na íslo 1.1) již zpracovaná v RDS je sanace svahu v míst stávajícího propustku. V dob mezi zpracováním PDPS a zahájením prací, došlo k výrazné destabilizaci svahu nad propustkem ve stani ení km 0,66533 až 0,67694, v t chto místech dochází k poklesu a posunu celého t lesa vozovky sm rem do vtokové ásti propustku, ímž se tento úsek stává nestabilním a v PDPS uvedeným zp sobem neopravitelným. Sanace v t chto místech je v RDS uvažována vyztužením svahu technologií green terramesh, kdy jsou ob ma smluvním stranám známy jednotkové ceny a bude se tak jednat o zm nu rozsahu vyztuženého, resp. armovaného svahu oproti SOD. Celkový náklad bude vy íslen na základ skute n provedeného množství prací. Tato zm na nebude mít vliv na termín dokon ení díla dle SOD. Popsané d vody, nebylo možno žádnou ze smluvních stran ani s ádnou pé í p edem p edvídat.

Zm na íslo 1.2) Snížení rozsahu recyklace za studená. Po odfrézování stávajících živi ných kryt , bylo zjišt no že n které ásti komunikace, ve kterých byla na základ diagnostiky uvažována recyklace, vykazují vlastnosti, které ji v požadovaném rozsahu ínní zbytnou. Na základ ov ení parametr únosnosti byl stanoven nižší rozsah ploch ur ených k recyklaci za studená.

Zm na íslo 1.3) Snížení celkového rozsahu plochy uvažované pro zpevn ní svahu pomocí technologie green terramesh. Po provedení odt žení stávajících materiál nacházejících se v konstrukcím souvrství vozovky v místech, kde bylo uvažováno armované vyztužení svahu, byly zastiženy ásti skalního masivu, které nejenže neumož ují provedení technologie green terramesh v uvažovaném rozsahu, ale v kone ném d sledku by nedošlo ke zlepšení stability vozovky v t chto místech. Rozsah skute n provedených prací bude omezen na místa, kde budou tyto práce proveditelné. Celkový objem uvedených prací se sníží zejména kv li výborné únosnosti podloží, a to v místech kde se lokáln nachází skalní podloží.

Zm na íslo 1.4) P íložné desky u odvod ovacích žlab . B hem montáže betonových žlab , která je provád na v souladu s PDPS, resp. RDS, tak aby byly zachovány odtokové pom ry, došlo ke zjišt ní, že je nutné zajistit stabilizaci okraj silni ního p íkopu jehož sou ásti jsou tyto betonové žlaby. Vzhledem k asovému a finan nímu nákladu bylo za ú astí AD a TDS stanoveno, že nejvhodn jším možným ešením bude do kritických míst doplnit betonové p íložné desky. Tyto desky zabrání erozivnímu podemílání vozovky pi odtoku deš ové vody a zabrání nadm rnému vsaku vody do t lesa vozovky, protože usm rní a zrychlí odtok odvád ných srážek. Místa, kde je žádoucí p íložné desky osadit jsou patrné z obrazových p íloh.

Zm na íslo 1.5) Betonové dno propustku a vybudování výva íšt z kamenné rovnániny do betonu. Propustek v km 0,68795 jehož dno m lo být p vodn vy íšt no vykazuje poruchy které snižují jeho funkci. Pi zahájení íšt ní p edm tného propustku a odstran ní všech sediment , bylo zjišt no že dno propustku je

TELEFON
+420 383 321445
+420 383 322 552

FAX
+420 383 322 553

WEB
<http://www.znakon.cz>
info@znakon.cz

I O: 26018055
DI : CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ

Držitel certifikát systému jakosti
Dle SN EN ISO 9001:2016
Dle SN EN ISO 14001:2016
Dle SN ISO 45001:2018

.p. 44, 386 01 Sousedovice

Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovících, oddíl II, vložka 1048

v nevyhovujícím stavu, stejně tak jako jeho vtoková část, která se po vyčištění značně prohloubila a odhalila základy přiléhající oporné zdi sloužící jako podezdívka oplocení cizí nemovitosti. S přihlédnutím k usměrňování odváděných dešťových srážek příkopem ústícím do tohoto propustku, bylo stanoveno za žádoucí provést opravu dna propustku a zpevnění vývážní vtokové strany propustku z kamenné rovnaniny do betonového lože. Současně je nutné provést dozdvíčku svahu pro stabilizaci armovaného svahu pod tělesem vozovky nacházející se nad propustkem. Tyto stavební práce je nutné provést z hlediska zachování funkce propustku, stabilizace tělesa komunikace a v neposlední řadě i z důvodu ochrany majetku tělesem stran (oplocení a oporné zeď přiléhající nemovitosti).

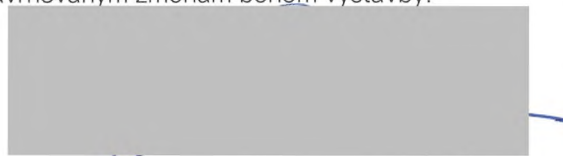
Změna číslo 1.6) Dozdvíčky z regulačního kamene. Při provádění sanace a stabilizace svahu metodou green terramesh, byly lokálně zastiženy stabilní skalnaté výhledy v jejichž místech není možné technologicky správně sanaci svahu provést. Dále se jedná o místa napojení, přechodů a ukončení, kde prostorové možnosti a probíhající podzemní sítě cizích správců neumožňují provést armovaný svah. Pro zajištění stability dotčených míst, bylo za účasti AD a TDS navrženo zpevnění „problematických“ míst pomocí železobetonových zídek s kamenem odlážděným lícem, případně lokálně kamennou dozdvíčkou z regulačního kamene do betonu. Tato opatření zajistí stabilní přechody mezi jednotlivými celky a eliminují případné poruchy v těchto místech.

Veškeré výše popsané práce, považujeme za nutné k úspěšnému provedení funkčního díla. Celkový finanční náklad víceprací odhadujeme na hodnotu 220 000,- Kč bez DPH. Méně práce v současné době známé a kvantifikovatelné, činí mínus 421 000,- Kč bez DPH. Souhrn absolutních hodnot výše zmíněných a nyní známých změn tedy je 641 000,- Kč bez DPH, což v ceně díla oproti SOD činí mínus 200 000,- Kč bez DPH.

Přesná cena změn během výstavby, bude na základě souhlasu zástupce investora, autorského a technického dozoru, vycházet ze skutečně provedeného množství prací.

Nepředpokládáme, že výše uvedené změny budou mít negativní vliv na celkový termín dokončení díla.

S pozdravem a poděkováním za Vaše stanovisko k navrhovaným změnám během výstavby.



Václav Oubrecht
předseda představenstva
výrobní - technický editel
ZNAKON, a. s.



Držitel certifikát systému jakosti

Dle SN EN ISO 9001:2016

Dle SN EN ISO 14001:2016

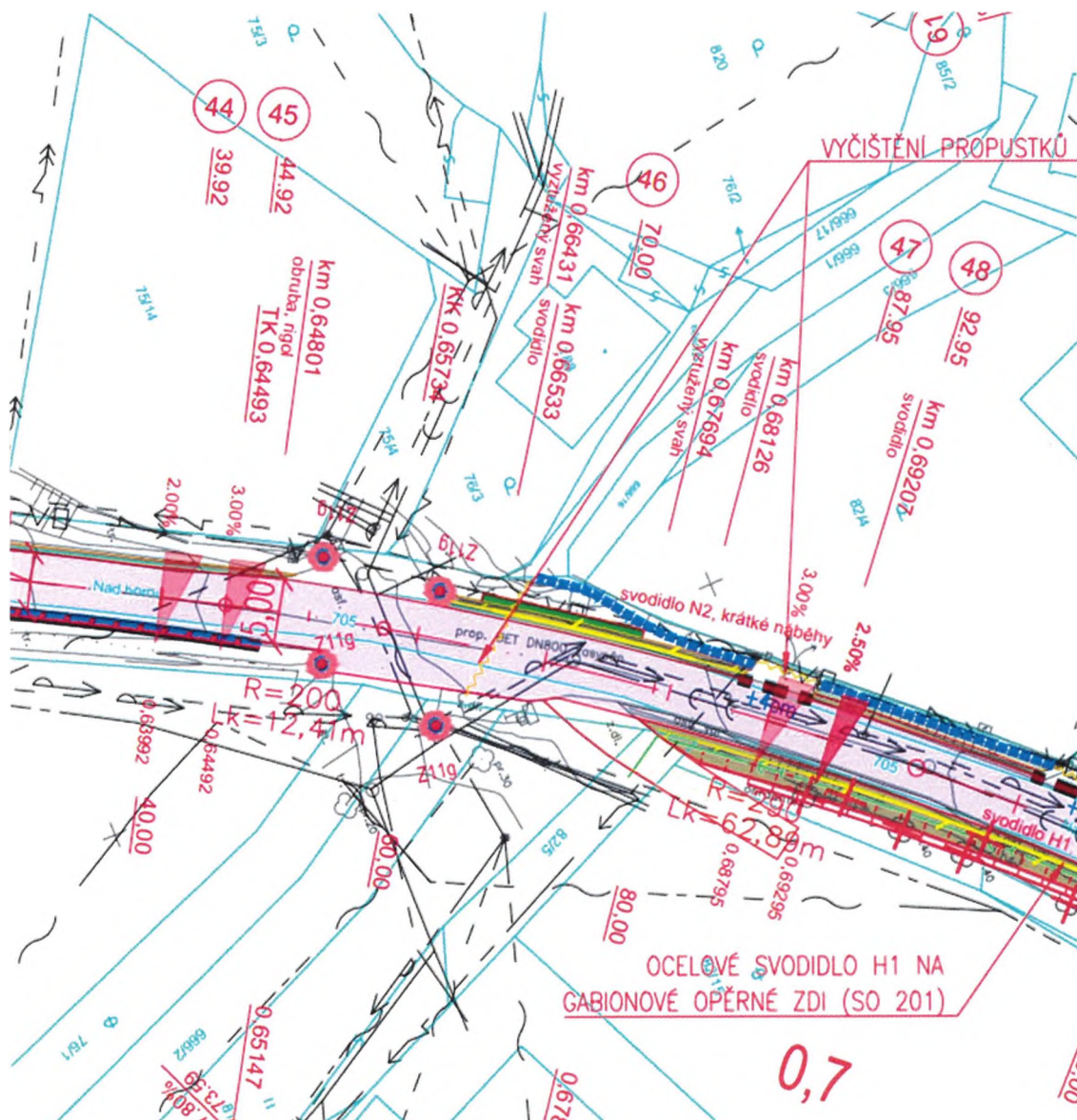
Dle SN ISO 45001:2018

.p. 44, 386 01 Sousedovice

Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovících, oddíl II, vložka 1048

P ílohy k oznámení o ZBV 1

Zm na . 1.1 — Vyztužení svahu u propustku v km 0,67694



TELEFON
+420 383 321 445
+420 383 322 552

FAX
+420 383 322 553

WEB
<http://www.znakon.cz>
info@znakon.cz

I O:26018055
DI :CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ



Držitel certifikát systému jakosti

Dle SN EN ISO 9001:2016

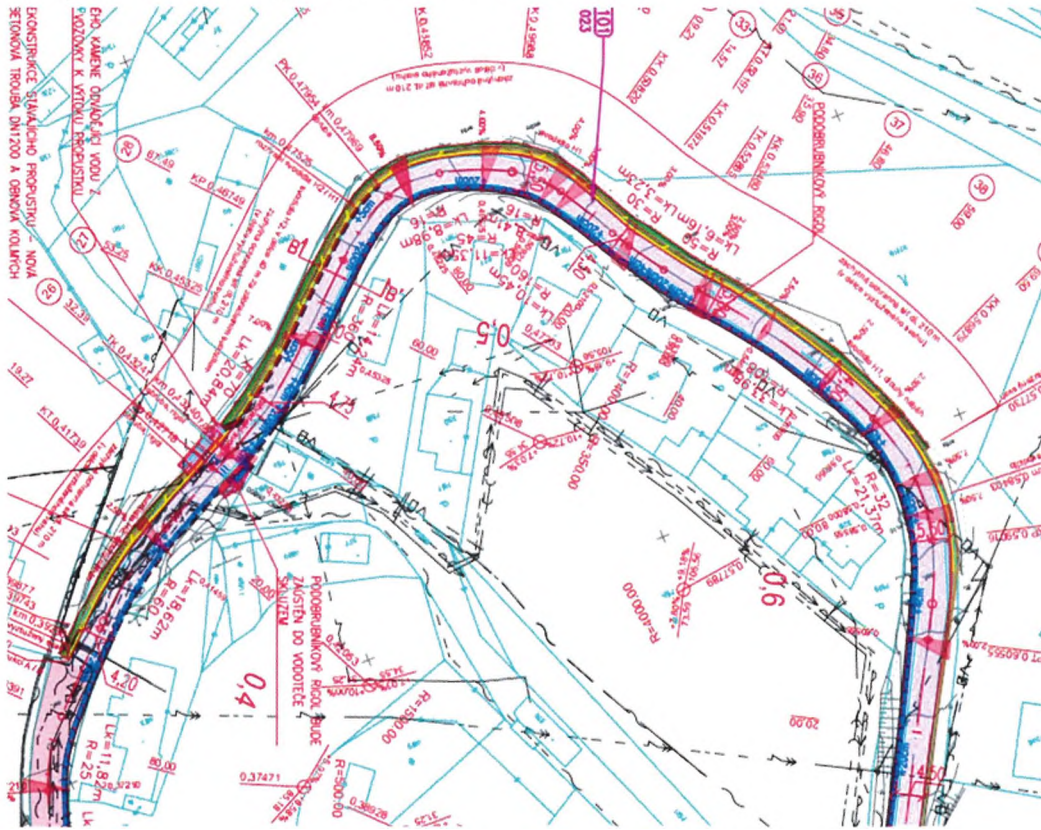
Dle SN EN ISO 14001:2016

Dle SN ISO 45001:2018

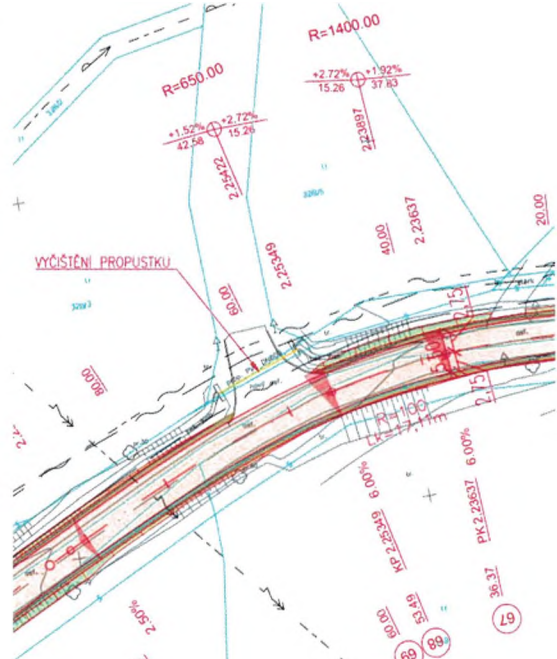
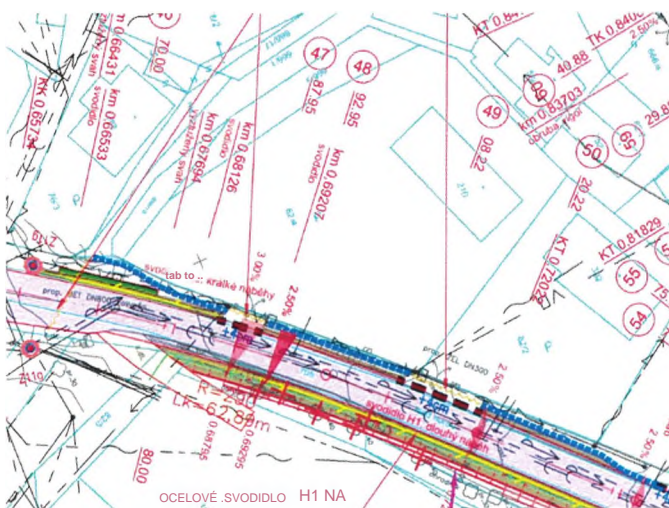
.p. 44, 386 01 Sousedovice

Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovících, oddíl II, vložka 1048

Armovaný svah v úseku 0,39236 – 0,67694 Km



P íložné desky v úseku 0,674 - 0,725 Km LS a 2,25349 Km PS



TELEFON
+420 383 321445
+420 383 322 552

FAX
+420 383 322 553

WEB
<http://www.znakon.cz>
info@znakon.cz

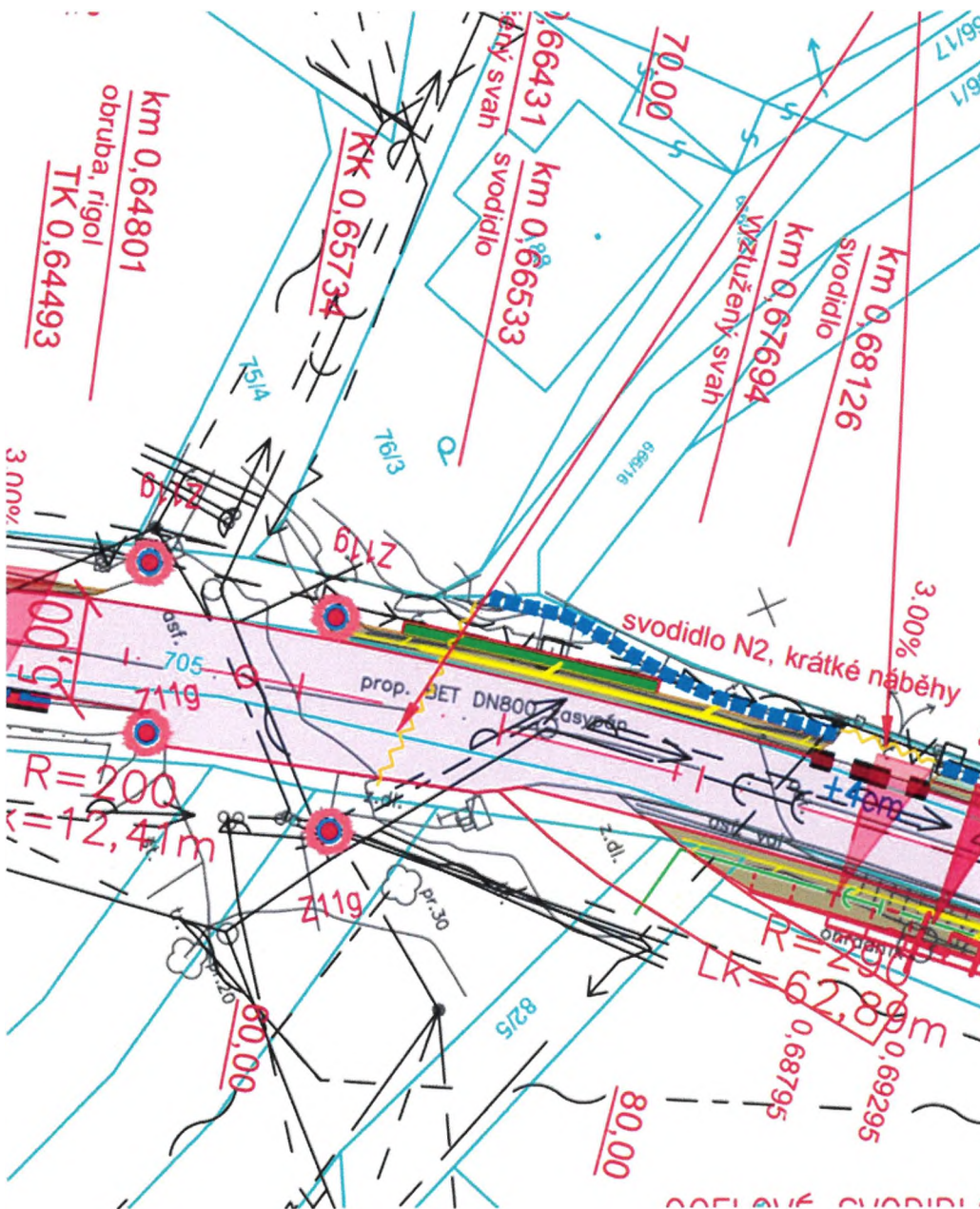
I O:26018055
DI : CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ

Držitel certifikát systému jakosti
Dle SN EN ISO 9001:2016
Dle SN EN ISO 14001:2016
Dle SN ISO 46001:2018

p. 44, 386 01 Sousedovice
Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovicích, oddíl II, vložka 1048

Oprava dna a vtokové ásti propustku v km 0,668



TELEFON
+420 383 321 445
+420 383 322 552

FAX
+420 383 322 553

WEB
<http://www.znakon.cz>
info@znakon.cz

I O:26018055
DI :CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ

Držitel certifikát systému jakosti

Dle SN EN ISO 9001:2016

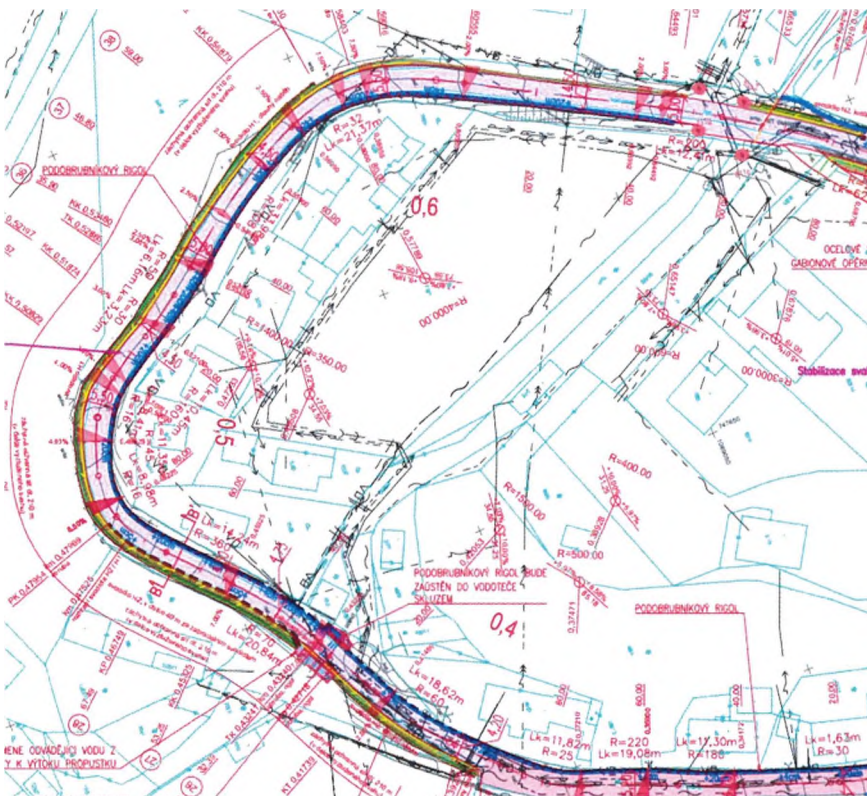
Dle SN EN ISO 14001:2016

Dle SN ISO 45001:2018

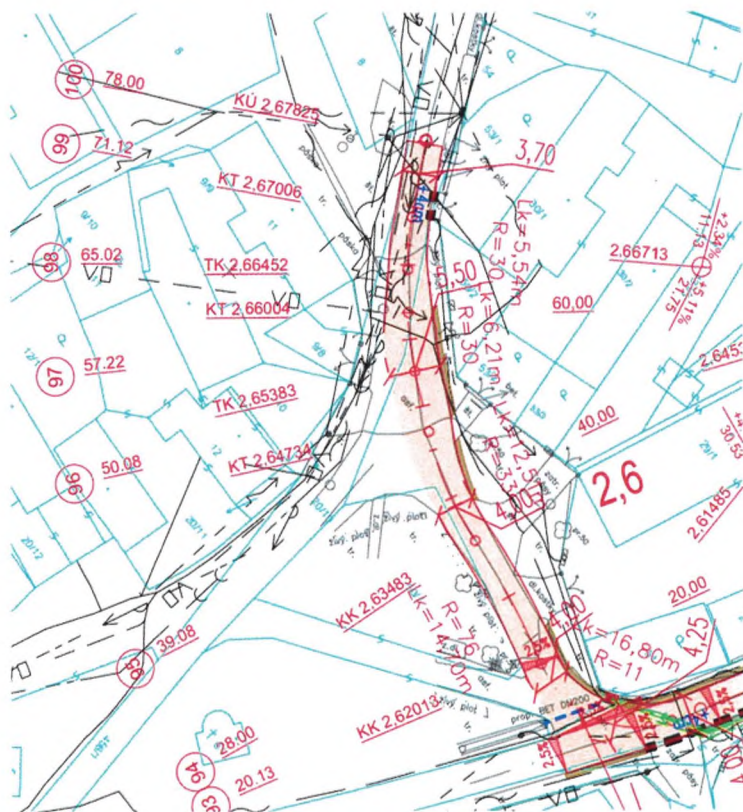
.p. 44, 386 01 Sousedovice

Firma zapsána v OR u KS v eských Bud jovících, oddíl II, vložka 1048

Regula ní kámen a vyzdívky



Recyklace – nerealizovaný úsek



TELEFON
+420 383 321 445
+420 383 322 552

FAX
+420 383 322 553

WEB
<http://www.znakon.cz>
info@znakon.cz

I O:26018055
DI :CZ26018055

BANKOVNÍ SPOJENÍ



Příloha . 9 ke změnám v rámci výstavby . 1 na SO 101: Vyjádření TDI

Dne 22.8. 2023 předložil zhotovitel, v souladu se Směrnicí upesující provádění změn závazků dle zákona . 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, Oznámení o změnách na akci 111/1023 Maseín (dále jen Oznámení). Následně bylo toto Oznámení dne 4.9.2023 aktualizováno, a to na základě nových zjištěných skutečností.

Podle podmínek změny je změnový list skupiny 3 (Změny z nepedvídaných důvodů dle § 10 Směrnice). Změny ve skupině 3, které jsou popsány v bodech 1.1) až 1.6) Oznámení vznikly během výstavby upesněním skutečného rozsahu prací a jako reakce na skutečnosti zjištěné během realizace jednotlivých úseků na konkrétních úsecích stavby. Po technické stránce byly změny před jejich provedením předem projednány, odvozeny a zdokumentovány všemi účastníky stavby (objednatel, zhotovitel, TDI, AD). Při jejich realizaci probíhala ze strany TDI průběžná kontrola kvality a rozsahu prací.

Změnové listy u ZBV .1 s výměrou množství u jednotlivých položek, cenovým dopadem změny, stejně jako veškeré předložené podklady ke změnám byly předem projednány a podmínkovány ze strany TDI. Lze tedy konstatovat, že změnové listy určující skutečný rozsah provedených změn.

Celková záporná hodnota změny (po započítání dílčích kladných a záporných změn) je zde vyčíslena na - 200 418,63 Kč (bez DPH). Ve změnách jsou uplatněny jak položky oceněné v nabídkovém výkazu výměrou, tak nové položky oceněné dle OTSKP.

Po projednání TDI souhlasí s uvedenou změnou, která je nutná k dokončení díla.

V Praze dne 22.11.2023

Za TDI

Ing. Marek Zukaal

Vy izuje
Michael Kudera

Datum
24.11.2023

V c: Vyjád ení autorského dozoru stavby „111/1023 Mase ín“ (AD) k navrženým zm nám b hem výstavby ZBV . 1

Zm na . 1.1) Destabilizace svahu v km 0,665-0,677:

Vzhledem k asové prodlev mezi zpracováním dokumentace a realizací stavby pravd podobn dořlo ke zhorření stavu krajnice. Souhlasíme se sanací krajnice a svahu a navrhuje me použití armovaných svah stejných parametr jako v p ípad úseku km 0,392 -0,578.

Zm na . 1.2) Snížení rozsahu recyklace za studená:

Na základ stavu podkladních vrstev zjiřt něho po odřezování vozovky souhlasíme s vypuřt ním recyklace za studená na míst pro úsek km 2,61 - KÚ.

Zm na . 1.3) Snížení rozsahu vyztuženého svahu:

Souhlasíme s úpravou rozsahu použití vyztuženého svahu dle podmínek zastižených po odt žení konstruk ních vrstev vozovky.

Zm na . 1.4) P íložné desky u p íkopových řlabovek:


P í p íprav zadávací dokumentace nebylo možné kv li nánosu zjistit, jaká je hloubka p vodních p íkop a propustk , pokud bylo p í realizaci zjiřt no, že dno p íkop a propustk neumořuje realizaci svahu p íkopu ve sklonu max. 1:1,5, souhlasíme za AD s obložením svahu p íložnými deskami v nezbytném rozsahu.

Zm na . 1.5) Betonové dno propustku:

P í p íprav zadávací dokumentace nebylo možné kv li nánosu v propustku zjistit, že stav dna propustku je nevyhovující. P í realizaci bylo zjiřt no, že stávající dno je v nevyhovujícím stavu, souhlasíme s navrženým eřením sanace propustku.

Zm na . 1.6) Lomový kámen v betonu místo vyztuženého svahu:

Souhlasíme s lokálním obložením svahu lomovým kamenem místo použití vyztuženého svahu na základ podmínek zastižených po odt žení konstruk ních vrstev vozovky, které neřly p í projek ní p íprav p edpokládat.


Ing. Michael Kudera
Atelier PROMIKA s.r.o.
Na Pankráci 1062/58
140 00 Praha 4


ID DS: teynx2v

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

ZNAKON, a.s.

. p. 44

386 01 Sousedovice

Vás dopis značkový ze dne
4. 9. 2023

Vyřizuje/telefon
Špaček

Praha
27.11.2023

V c: Stavba „111/1023 Masečín“-1. oznámení o zjištění skutečnosti

Na základě oznámení zhotovitele stavby ze dne 4. 9. 2023 se jedná o následující změny oproti zadávací dokumentaci, které nešly předvídat a které byly zjištěny během realizace stavby „111/1023 Masečín“.

Změny jsou podrobně popsány zhotovitelem v oznámení, jedná se o následující body:

- změna 1.1) Sanace svahu v místě stávajícího propustku v km 0,665-0,677
- změna 1.2) Snížení rozsahu recyklace za studenou
- změna 1.3) Snížení rozsahu plochy vyztuženého svahu
- změna 1.4) Píložné desky u odvodňovacích žlabů
- změna 1.5) Betonové dno propustku a vybudování vývěstí z kamenné rovnaniny do betonu
- změna 1.6) Dozdivky z regulárního kamene

Technické řešení změn bylo před jejich provedením řádně projednáno a bylo odsouhlaseno TDI a AD stavby „111/1023 Masečín“. Celková výše uvedených změn je vyjádřena jako záporná hodnota (po započítání dílčích kladných a záporných změn), tj. -200 418,63 Kč bez DPH.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. dotčené silnice 111/1023 a jako zadavatel výše zmíněné stavby tímto souhlasí s provedením uvedené změny a zároveň žádá zhotovitele o zpracování ZBV 1 k této změně stavby a to v souladu se zákonem o zadávání veřejných a příslušnou směrnicí KSÚS SK.



Pavel Špaček
projektový manažer staveb

Přílohy: oznámení zhotovitele ke změnám ze dne 4. 9. 2023

Bank. spoj.: 7730161/0100
IČ : 00066001
DIČ : CZ00066001

Telefon:
E-mail: