



SÚSPK

Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje,
příspěvková organizace



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

**DOHODA O NAROVNÁNÍ
závazků ze Smlouvy o dílo – stavební práce
„Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2“
(dále jen „dohoda“)**

uzavřená dle § 1903 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“)

číslo dohody objednatele: 8500007779
číslo dohody zhotovitele:
číslo dodatku č. 1 smlouvy objednatele: 8510000747
číslo dodatku č. 1 smlouvy zhotovitele:
číslo smlouvy objednatele: 8500005888
číslo smlouvy zhotovitele:
reg. č. projektu: CZ.06.1.42/0.0/20_118/0015969

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni
sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň
statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel
IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119
e-mail: [redacted]
datová schránka: qbep485
telefon: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel:

ROBSTAV k.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 76014 vedenou u Městského soudu v Praze
sídlo: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany
zastoupená: Ing. Radek Kozák
IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774
telefon: [redacted]
e-mail: [redacted]
datová schránka: zpixxe9
kontaktní osoba: Ing. Radek Kozák, tel. [redacted]
e-mail: [redacted]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: 28. října 68b, 301 00 Plzeň - Bolevec

(dále jen „zhotovitel“)

(společně dále jen jako „Smluvní strany“)

I. Preambule

- 1.1. Smluvní strany konstatují, že dne 18. 06. 2021 byla mezi objednatelem a zhotovitelem, uzavřena smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení stavby s názvem: Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2 (dále jen „Stavba“), č. smlouvy objednatele: 8500005888 (dále jen „Smlouva“). Smlouva byla uzavřena dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) a to na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P21V00000054. Smlouva je platná a účinná ve znění jejího dodatku č. 1 ze dne 26. 08. 2021.
- 1.2. V rámci provádění Stavby zhotovitelem došlo k provedení dílčích změn, tedy k realizaci méněprací a víceprací, které nebyly před jejich faktickým provedením zohledněny písemnou změnou Smlouvy, resp. nedošlo k uzavření dodatku č. 2 Smlouvy. Podrobně jsou veškeré provedené změny, které jsou předmětem této dohody, popsány v příloze č. 1 této dohody – změnový list včetně podrobného rozpočtu (dále jen „Změna rozsahu díla“). Smluvní strany prohlašují, že tato dohoda se netýká víceprací či méněprací neuvedených ve Změně rozsahu díla.
- 1.3. Změna rozsahu díla dle čl. I. odst. 1.2. dohody odpovídá vícepracím v celkové hodnotě 16.504.869,82 Kč bez DPH a méněpracím v celkové hodnotě 1.909.209,66 Kč bez DPH.
- 1.4. Stavba, resp. dílo definované dle čl. II. odst. 2.1. Smlouvy bylo řádně a včas předáno v rozsahu dotčeném Změnou rozsahu díla dne 10. 03. 2023. Objednatel se zavazuje, že do 30dnů od podpisu této dohody vystaví zhotoviteli Osvědčení objednatele o provedení stavebních prací (referenční list).

II. Narovnání

- 2.1. S ohledem na skutečnosti uvedené v čl. I. dohody a dále vzhledem k průběhu realizace díla, kdy
 - v SO 102.12 po odstranění konstrukčních vrstev vozovky byl nalezen kamenný klenbový propustek v havarijním stavu, který bylo nutno nahradit;
 - v SO 201 byl po odstranění konstrukčních vrstev vozovky a odtěžení násypu zjištěn jiný tvar klenby a násypu, než projekt předpokládal;
 - na základě geologického rozboru bylo shledáno, že vytěžená zemina je namrzavá a není možné ji bez úpravy opět použít. Všechny zjištěné skutečnosti byly zapracovány v realizační dokumentaci;
 - v SO 102.11 po odfrézování asfaltových vrstev vozovky byly zjištěny neúnosné rozpadlé krajnice a byla dohodnuta technologie zesílení;uzavírají Smluvní strany tuto dohodu.
- 2.2. Vzhledem ke skutečnosti, že nedošlo k uzavření dodatku č. 2 ke Smlouvě, který by Změnu rozsahu díla dle čl. I. dohody reflektoval, byly zhotovitelem poskytnuty práce de facto bez právního důvodu. Změna rozsahu díla odpovídá podmínkám pro provedení změn Smlouvy ve smyslu ust. § 222 odst. 4 a odst. 6 ZZVZ.
- 2.3. Vzhledem k tomu, že objednatel považuje méněpráce i vícepráce provedené zhotovitelem zahrnuté ve Změně rozsahu díla za provedené k jeho užítku a s jeho vědomím s tím, že by vrácení předmětu plnění odpovídajícímu vícepracím zhotoviteli ze strany objednatele bylo neúčelné, respektive není ani fakticky možné a zhotovitel neobdržel od objednatele žádné odpovídající protiplnění, se Smluvní strany dohodly, že objednatel poskytne zhotoviteli platbu odpovídající Změně rozsahu díla.
- 2.4. Původní ujednání Smlouvy o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:

Celková smluvní cena dle čl. 3.1. písm. a) Smlouvy ve znění dodatku č. 1.

bez DPH: 68 800 888,85 Kč

se touto dohodou zvyšuje o částku 14 595.660,16 Kč bez DPH.

2.5. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že celková smluvní cena dle čl. III. odst. 3.1. Smlouvy po změně provedené touto dohodou činí 83.396.549,01 Kč bez DPH.

2.6. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že na provedené vícepráce zahrnuté ve Změně rozsahu díla se vztahují ustanovení Smlouvy týkající se záruk, odpovědnosti zhotovitele, sankcí, etc.

2.7. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že účelem uzavření této dohody byla mimo jiného i změna Smlouvy v rozsahu odpovídajícím Změně rozsahu díla.

III. Osobní údaje zástupců stran a kontaktních osob

3.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této dohody dochází za účelem zajištění komunikace při plnění dohody k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.

3.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly v dohodě, případně v souvislosti s plněním této dohody poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.

3.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této dohody nebo s nimi v souvislosti s touto dohodou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto dohodou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této dohody.

3.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této dohody, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinnosti mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této dohody.

3.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této dohody se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění dohody nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.

3.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

- 3.7. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

IV. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách kupujícího v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 4.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato dohoda včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 4.3. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu dohody (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části dohody (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním dohody znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 4.4. Splnění povinnosti uveřejnit tuto dohodu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 4.5. Tato dohoda je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.
- 4.6. Dohoda je vyhotovena v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze dohodu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude dohoda sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení.

Seznam příloh:

- Příloha č. 1 – změnový list včetně podrobného rozpočtu
Příloha č. 2 – předávací protokol

V Plzni dne

V Plzni dne

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

Ing. Radek Kozák
Digitálně podepsal
Ing. Radek Kozák
Datum: 2023.05.04
14:25:07 +02'00'

ROBSTAV k.s.
Ing. Radek Kozák
podepsáno elektronicky

Změnový list č. 2

Předmět díla:	Rekonstrukce komunikace IV/605 okres RO a PS, úsek 1,2
Objekt:	SO 102.12-12-et.2; SO 102.12-DIO; SO 201-H; SI 102.11-H; SO 102.11-S; So 202.-N; SO 101.1-NI; SO 102.2 Autobusové zastávky
Objednatel č.1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany, IČ 27430774
TDS:	INDUSTRIES-TRADE s.r.o, Oplot 51, 33401 Přeštice, IČ 26402190
Projektant:	Sweco Hydroprojekt a.s., Tábořská 31, 140 16 Praha4, IČ 26475081

Popis změny:
SO 102.12-úsek.2, Etapa 2 (§222 odst.6)
 Po odčištění konstrukčních vrstev vozovky byl nalezen kamenný klenbový propustek v havarijním stavu. Jeho existence nebyla zaznamenána v podkladech správce kanalizace. Bylo rozhodnuto o jeho nahrazení trubním propustkem DN 600. Změna poplatku za uložení odpadu na základě opakované zkoušky PAU (§222 odst.4).

SO 102.12-DIO (§222 odst.4)
 Na základě vydaného rozhodnutí o úplné uzavírcce oboje Volduchy v termínu 27. a 28. 8. 2021 byla vedena objízdná trasa stavenišť, proto musela být zřízena provizorní konstrukce z asfaltového recykátu.

SO 201-H a SO 201-V most 605-046 (§222 odst.6- vícepráce), (§222 odst.4 -méněpráce)
 Jelikož se původní dokumentace mostu nedomohovala, projektant předpokládal klasický tvar klenby. Po odstranění původních konstrukčních vrstev vozovky a odčištění násypu na vlastní klenbu a základy mostu, byla provedena pasportizace skutečné klenby a základů a následně bylo provedeno přepracování technického řešení nosných konstrukcí dle skutečnosti. Bylo nutné nově vybudovat základy u paty klenby pro založení křídel ve větším rozsahu, než předpokládala PDPS. Dále projekt předpokládal navrácení poloviny vyčištěného materiálu zpět do násypu. Na základě geologického rozboru bylo předpokládáno, že vyčištěná zemina je nemrzavá a není možné ji použít zpět do záspy bez úpravy. Dle doporučení geologa byla zemina přesunuta na mezidoplnění, kde došlo k jejímu zvládnutí. Stanovisko geotechnika je přílohou. Další úpravy byly nutné z důvodu provádění stavby. Z hlediska bezpečnosti (zabránění sesuvu svahu v době deště) a přístupu techniky na stavenišť bylo nutno zmenšit sklon svahu k mostu, a proto došlo k většímu objemu výkopku. Z důvodu zvodnění základové spáry bylo rozhodnuto provedení sanace spáry drenážním kamenivem 63/125 št. 0,5 m. Z důvodu malé tloušťky klenby byla zvolena technologie provedení obšypu z mezarovitého betonu pro omezení hutnění a urychlení výstavby. Méněpráce (§222 odst. 4 - Na základě rozhodnutí OŽP nebylo provedeno dilatační koryta a ŽB prahy.

SO 102-11-H – úsek 2, Etapa 1a a SO 102-11-S - Etapa 1a (§222 odst.4)
 Po odřezování asfaltových vrstev vozovky byly zjištěny neúnosné rozpadlé krajnice. Byla dohodnuta technologie odřezování degradované podkladní asfaltové vrstvy a provedeno potěření (zeštění) konstrukce novou asfaltovou vrstvou. Součástí SO 102 je provedení zpevnění krajnic a osazení svodidla na mostě. Zhotovitel navrhl změnu technologie zpevnění krajnic s provedením betonového prahu nahrazujícího gabiony. Změna technologie nemá vliv na zvýšení nákladů stavby.

SO 202 N- most 047 (§222 odst.4)
 Z důvodu zachování průtočného profilu mostu bylo upuštěno od provedení části dilatační vodorovné části koryta.

SO 101.1-NI (§222 odst.4)
 Odečítá se úsek komunikace délky 47 m, který bude součástí navazující stavby.
SO 102.2 Autobusové zastávky (§222 odst.4)
 Změna poplatku za uložení odpadu na základě opakované zkoušky PAU (§222 odst.4).

údaje o změně	Změnu vyvolal:	Změny vyvolané zjištěním skutečného stavu při realizaci stavby, požadavky objednatele
	Jedná se o změnu:	dle odst. 4 a 6 § 222 zák. č. 136/2016, Sb.
	Způsob projekčního řešení změny:	stanovisko geotechnika, vyjádření projektanta, zápis z KD a SD

údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.2 bez DPH		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	64 755 501,60 Kč		
	Cena díla po přechozích dodatcích bez DPH	68 800 688,85 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 2 bez DPH	83 396 549,01 Kč		
	Cena díla celkem po dodatku č. 2 vč. DPH	100 909 824,30 Kč		

Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-1 909 209,66 Kč	14 595 680,16 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	16 504 869,82 Kč		

Termín	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný
--------	--------------------------------------	-------

Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel:	27.4.23	
	TDS:	28.4.23	
	Projektant:	28.4.23	
	Objednatel:	28.4.23	

Sweco a.s.
 ústředí Praha
 Tábořská 31, 140 16 Praha 4
 27

Přílohy: Přílohy: Rozpočty ke Změnovému listu č.2 (ostatní odkazované doklady jsou součástí dokladové části stavby) Koterovská 162, 326 00 Plzeň

Rozpočet č. 1 ke změnovému listu č. 2

Název díla: Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2

MĚNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
SO 102-12-H (§222 odst.6, pol.67 odst.4)										
75	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	1 782,730	920,000	-862,730	64,80	115 520,90	59 616,00	-55 904,90
1	113107224	Odstřanění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pi přes 200 m2	m2	7 751,000	5 751,000	-2 000,000	21,00	162 771,00	120 771,00	-42 000,00
6	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	844,436	-83,684	-708,120	32,40	20 879,73	-2 063,36	-22 943,08
76	897221551-1	Vodorovná doprava suti na skládku nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	4 795,888	4 075,888	-720,000	36,00	172 651,97	146 731,97	-25 920,00
67	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	107,640	0,000	-107,640	64,80	6 975,07	0,00	-6 975,07
Rozdlí oprávl SoD celkem Kč:										-153 743,08

§222 odst.4

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč	cena přebrána z objektu
SO 102-12 - H (§222 odst.6, pol. 73 odst.4)											
2	132251253	Mloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojní	m3	0,0000	6,600	6,600	165,00	0,00	1 089,00	1 089,00	SO 102.3.6
3	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypanky z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	0,00000	6,600	6,600	98,00	0,00	646,80	646,80	SO 102.3.5
9	181851112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	0,00000	24,200	24,200	31,80	0,00	769,56	769,56	SO 102.3.5
10	212755214	Traťovody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	0,00000	11,000	11,000	45,00	0,00	495,00	495,00	SO 102.3.5
11	275311127	Základové patky a bloky z betonu prostého C 25/30	m3	0,000	0,420	0,420	3 890,00	0,00	1 633,80	1 633,80	SO 102.3.5
12	275311191	Příplatek k základovým patkám a blokům za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	0,000	0,420	0,420	522,00	0,00	219,24	219,24	SO 102.3.5
14	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šitékoplésku	m3	0,000	3,300	3,300	1 070,00	0,00	3 531,00	3 531,00	SO 102.3.5
15	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pi do 25000 mm2	kus	0,000	9,000	9,000	37,20	0,00	334,80	334,80	SO 102.3.5
16	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	0,000	9,000	9,000	231,00	0,00	2 079,00	2 079,00	SO 102.3.5
17	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,000	1,900	1,900	2 910,00	0,00	5 529,00	5 529,00	SO 102.3.5
18	452312151	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,000	2,400	2,400	3 070,00	0,00	7 368,00	7 368,00	SO 102.3.5
20	89823151	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 18/20 otevřený výkop	m3	0,000	6,500	6,500	3 570,00	0,00	23 205,00	23 205,00	SO 101.7
20	564871111	Podklad ze šitékopléšk ŠD tl 250 mm	m2	0,000	22,000	22,000	221,25	0,00	4 867,50	4 867,50	SO 102.3.5
23	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600	m	0,000	11,000	11,000	331,00	0,00	3 641,00	3 641,00	SO 102.3.5
25	918521140	Zřízení ainičního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	0,000	11,000	11,000	2 910,00	0,00	32 010,00	32 010,00	SO 102.3.5
26	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	0,000	12,500	12,500	2 490,00	0,00	31 125,00	31 125,00	SO 102.3.5
27	962052211	Bourání zdva nadzákladového za ŽB přes 1 m3	m3	0,000	8,000	8,000	620,00	0,00	4 960,00	4 960,00	SO 102.3.5
29	997221561-1	Vodorovná doprava suti na skládku nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	0,000	13,500	13,500	36,00	0,00	486,00	486,00	SO 102.3.5
30	897221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	0,000	13,500	13,500	86,40	0,00	1 166,40	1 166,40	SO 102.3.5
33	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	0,000	39,490	39,490	59,00	0,00	2 329,91	2 329,91	SO 102.3.5
73	897221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,000	1 890,37	1 890,370	32,40	0,00	61 247,99	61 247,99	SO101.1H; §222 odst.4
2	113164334	Frézování živičného křtu tl 100 mm pruh š 2 m pi do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	0,000	4 000,000	4 000,000	32,00	0,00	128 000,00	128 000,00	SO 102.12-H
77	897221551-1b	Vodorovná doprava suti na skládku nebezpečného odpadu ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	0,000	920,000	920,000	36,00	0,00	33 120,00	33 120,00	SO 102.12-H
X	113107222	Odstřanění podkladu z kameniva drceného tl. přes 100 mm do 200 mm strojně pi přes 200m2	m2	0,000	2 000,000	2 000,000	40,00	0,00	80 000,00	80 000,00	ÚRS
Rozdlí oprávl SoD celkem Kč:										429 854,80	
Celkový rozdlí oprávl SoD celkem Kč:										276 110,83	

Rozpočet č. 2 ke změnovému listu č. 2

Název díla:				Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2						
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo	kód položky	popis položky	mátrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/ mtr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
BO 162-12-H - DIO (§222 odst.4)										
Rozdl oproti SoD celkem Kč:										6,00

VÍCEPRÁCE

poř. číslo	kód položky	popis položky	mátrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/ mtr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč	cena přebitná z objektu
BO 162-12 - DIO (§222 odst.4)											
2	132251252	Hloubení vřh nastavebných B do 2000 mm v horně (řady těžnost I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	0,000	250,000	250,000	166,00	0,00	41 250,00	41 250,00	SO 102.3-2
5	162751117-1	Vodorovné příměstění vykopávacího pádny z horniny třídy těžnost I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládce dle dodavatele stavby, včetně úložení	m3	0,000	250,000	250,000	98,00	0,00	24 500,00	24 500,00	SO 102.12-H
6	171201231	Poplatek za uložení zemin a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	0,000	450,000	450,000	32,40	0,00	14 580,00	14 580,00	SO 102.12-H
11	181851112	Úprava pláň v horně řady těžnost I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	0,000	1 030,000	1 030,000	21,80	0,00	22 454,00	22 454,00	SO 102.12-H
X	564851413	Podklad z asfaltového recykátu plochy přes 100 m2, tl. 150 mm	m2	0,000	1 030,000	1 030,000	136,00	0,00	142 140,00	142 140,00	URB 2022
9	564831412	Podklad z asfaltového recykátu plochy přes 100 m2, tl. 100 mm	m2	30,000	1 060,000	1 030,000	48,50	1 455,00	51 410,00	49 955,00	SO 101.1-NH
82	098226111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo železným	t	0,000	540,000	540,000	68,00	0,00	31 860,00	31 860,00	SO 102.12-H
83	098226182	Připlatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, železným, betonovým do 2000 m	t	0,000	540,000	540,000	9,00	0,00	4 860,00	4 860,00	SO 102.12-H
X	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	0,000	2,000	2,000	282,00	0,00	564,00	564,00	URB 2022
X	95271180	Nájem semaforu pro jednoosměrné řízení dopravy 2 stojany za 1 den/měs 30 dní	kus	0,000	150,000	150,000	502,00	0,00	75 300,00	75 300,00	URB 2022
Rozdl oproti SoD celkem Kč:										487 463,00	
Celkový rozdl oproti SoD celkem Kč:										487 463,00	



Rozpočet č. 3 ke změnovému listu č. 2

Název díla:		Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2								
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo položky	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
SO 102-11-H - Etapa 1a (§222 odst.4)										
28	327215411	Oplátnění zátč z geotextilových matrací dvouzátáčtové síť s úpravou geotext. vypháné lomovým kamenem	m3	48,000	0,000	-48,000	5 170,00	248 160,00	0,00	-248 160,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-248 160,00

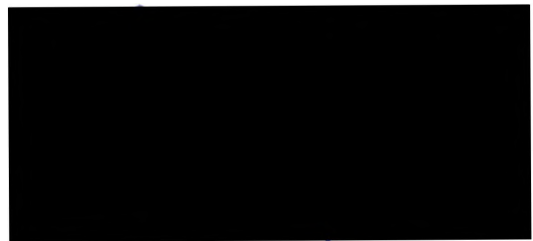
VÍCEPRÁCE										
poř. číslo položky	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
SO 102-11-H - Etapa 1a (§222 odst.4)										
X	326313413	Zdivo nadzákladové z betonu C 30/37 objem přes 3 m3	m3	0,000	48,000	48,000	4 740,00	0,00	227 520,00	227 520,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										227 520,00
Celkový rozdílný oproti SoD celkem Kč:										-80 640,00



Rozpočet č. 4 ke změnóvómu listu č. 2

Názov díle:		Rekonstrukce komunikace II/805 okres RO a PS, úsek 1,2								
MÉNÉPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	mírná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíł množství	cena/ mír. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíł celk. ceny Kč
SO 102-11-S - Etapa 1a (§322 odst.4)										
3	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní AČL 16 (A8H) š 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného esťatu	m2	4 600,000	0,000	-4 600,000	160,00	720 000,00	0,00	-720 000,00
Rozdíł oproti SoD celkem Kč:										-720 000,00

VÍCEPRÁCE											
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	mírná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíł množství	cena/ mír. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíł celk. ceny Kč	úroveň přehledná z objektu
SO 102-11-S - Etapa 1a (§322 odst.4)											
1	113154233	Frézování šivčného krytu š 60 mm pňš š 2 m pl do 1000 m2 bez přehřřřek v trase	m2	4 600,000	10 948,000	6 348,000	25,90	116 590,00	283 563,20	167 003,20	
2	573231112	Postřřk šivčný epoxový ze šivčňí emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	4 600,000	5 474,000	874,000	6,10	27 450,00	33391,4	5941,4	
X	565176101	Asfaltový beton vrstva podřřední ACP 22 (obalované kamenšvo OKH) š 100 mm š do 1,5 m	m2	0,000	5 474,000	5 474,000	771,00	0,00	4 220 484,00	4 220 484,00	URš 2020
4	997221551-2	Vodorovně doprava aut šřř na šřřed objednatele ze sypkých materiálů včetně uložení	t	517,500	1 483,040	965,540	44,00	22 770,00	65 263,76	42 483,76	
Rozdíł oproti SoD celkem Kč:										4 435 882,36	
Celkový rozdíł oproti SoD celkem Kč:										3 716 882,36	



Rozpočet č. 5 ke změnovému listu č. 2

Název díla: **Rekonstrukce komunikace W605 okres RO a PS, úsek 1,2**

MĚNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena měř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč	cena přebíra z objemu
80 201-M, 80 201-V - Most ev.č. 005-046 (§222 odst.4)											
18	58344171	štrkací frakce 0/32	t	293,580	0,000	-293,580	81,00	23 779,98	0,00	-23 779,98	
21	27431181	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům ze betonů malého rozsahu do 25 m ³	m ³	15,150	0,000	-15,150	622,00	7 808,30	0,00	-7 808,30	
25	451318112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostěhl C 25/30 tl. ples 100 do 150 mm	m ²	174,180	0,000	-174,180	236,00	41 106,48	0,00	-41 106,48	
26	451571111	Loža pod dlažby ze štrkopluku vrstva II do 100 mm	m ²	169,680	0,000	-169,680	133,00	22 550,15	0,00	-22 550,15	
29	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyřazením spár (slabiny kamene)	m ³	9,300	0,000	-9,300	1 320,00	12 276,00	0,00	-12 276,00	
31	486513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl. 200 mm	m ²	123,250	0,000	-123,250	1 100,00	135 675,00	0,00	-135 675,00	
Rozdíl oprávněných celkem Kč:										-343 185,91	

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena měř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč	cena přebíra z objemu
80 201-M, 80 201-V - Most ev.č. 005-046 (§222 odst.6)											
15	175151101	Obtýpní potrubí strojní sypacího bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	148,780	1 277,591	1 130,791	308,00	44 917,74	390 939,76	348 022,05	
X	58344229	kamenivo frakce 0/125	t	0,000	493,567	493,567	461,00	0,00	227 634,36	227 634,36	URS 2022
X	274311125	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m ³	0,000	677,359	677,359	3 690,00	0,00	2 489 454,71	2 489 454,71	URS 2022
70	998212111	Převaz hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	223,288	10 471,782	10 248,496	983,00	40 861,34	1 918 336,11	1 875 474,77	
6	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 různé	m ³	50,000	149,375	99,375	909,00	45 450,00	136 781,88	90 331,88	
7	131251106	Hřebení jam nespázaných v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 6000 m ³ strojní	m ³	3 950,000	6 323,520	2 373,520	85,00	338 750,00	537 499,20	201 749,20	
8	161151103	Divlé přemístění výkopů z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 tl. výkopu přes 4 do 8 m	m ³	4 000,000	6 472,895	2 472,895	21,00	84 000,00	138 890,80	61 890,80	
9	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopů/sypání z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziúroveň nebo z meziúrovně dle dodavatele (úroveň vodorovná)	m ³	4 000,000	11 339,920	7 339,920	55,00	220 000,00	623 686,60	403 686,60	
X	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mazišťádky	m ³	0,000	12 805,376	12 805,376	22,80	0,00	291 862,85	291 862,85	URS 2022
10	182751117-1	Vodorovné přemístění výkopů/sypání z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele (úroveň vodorovná)	m ³	2 087,180	6 660,000	4 572,900	55,00	114 780,50	360 800,00	246 009,50	
11	187151111	Nákladění výkopů z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m ³	m ³	2 000,000	11 339,920	9 339,920	19,00	38 000,00	216 458,48	177 458,48	
12	171201231	Poplštění za vložení zemin a kamení na recyklační skládce (základová) kód odpovídá 17 05 04	t	3 789,790	12 455,282	8 665,502	8,00	30 054,24	89 642,28	59 588,02	
11	10384100-1	zemin nenasazavé vhodné pro zeleň a nespázané a dříve	t	3 800,000	10 267,896	6 467,896	61,00	219 600,00	622 687,76	403 887,76	
X	181061119	Rozproštění zemin tl. vrstvy do 1,0 m nevhodných znečištění v rovině a slohu do 1:5	m ²	0,000	10 014,579	10 014,579	67,00	0,00	670 996,89	670 996,89	URS 2022
X	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsími hydraulickými pojivy	m ³	0,000	5 007,440	5 007,440	188,00	0,00	941 398,72	941 398,72	URS 2022
X	58581001	poživo hydraulické pro stabilizaci zemin 30% vápna	t	0,000	285,424	285,424	3 250,00	0,00	930 482,24	930 482,24	URS 2022
10-V	171151103	Uložení sypání z hornin soudušných do násypů zhuštěných strojně	m ³	4 800,000	5 007,440	1 007,440	83,00	332 000,00	415 617,52	83 617,52	
16-V	212341111	Obetonování drátěných trub mazanými betonem	m ³	4,980	198,910	194,250	2 680,00	12 835,40	535 067,80	522 532,50	
X	58981144	recyklační frakce 32/63	t	0,000	348,931	348,931	380,00	0,00	131 833,78	131 833,78	URS 2022
X	58943969	kamenivo drané hrubé frakce 32/63	t	0,000	383,460	383,460	647,00	0,00	208 747,15	208 747,15	URS 2022
20-102	587132116	Podklad za emise stromené cementem SC C 2/10 (KSC I) tl 200 mm	m ²	14,000	608,760	484,760	610,00	7 140,00	258 487,60	262 327,60	SO 102.12-11
X	564671011	Podklad z kameniva hrubého drobného vel. 63-125 mm plochy do 100 m ² tl 200 mm	m ²	0,000	561,680	561,680	340,00	0,00	190 984,40	190 984,40	URS 2022
30	334361225	Výztuž křídel, závěsných zář z betonářské oceli 10 505	t	6,318	6,940	0,622	28 400,00	179 431,20	197 086,00	17 654,80	
57	868331117	Dodatečné výpočetní betonářské výztuže D 20 mm do cementové odlišené malty včetně vyřazení objemu	m	8,000	76,188	68,188	1 450,00	11 600,00	110 472,60	98 872,60	
58	13021017	tyč ocelové žebířkové jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 20mm	t	0,049	0,803	0,754	32 300,00	1 582,70	25 066,80	24 354,20	
18	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m ³	4,880	11,680	6,220	3 680,00	18 065,40	43 101,20	24 166,80	
19	274311181	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům ze betonů malého rozsahu do 25 m ³	m ³	6,460	16,180	9,720	622,00	3 372,12	8 445,98	5 073,84	
20	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m ³	1,120	4,000	2,880	4 340,00	4 860,80	17 368,00	12 499,20	
21	274321181	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům mostních konstrukcí ze ŽB za betonů malého do 25 m ³	m ³	1,120	4,000	2,880	604,00	676,48	2 416,00	1 739,52	
Rozdíl oprávněných celkem Kč:										11 062 600,45	

Celkový rozdílný oprávněných celkem Kč: 10 719 414,54

Rozpočet č. 6 ke změnovému listu č. 2

Název díla: **Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2**

MĚNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	márná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena márn. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč	cena přebírána z objektu
BO 202-N - Most ev.č. 698-047 (§222 odst.4)											
23	274311127	Základové pásy, prahy, výlinc a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	5,250	0,000	-5,250	3 890,00	20 422,50	0,00	-20 422,50	
24	274311191	Přípravek k základovým pasům, prahům a výlincům ze betonůz malého rozsahu do 25 m3	m3	5,250	0,000	-5,250	522,00	2 740,50	0,00	-2 740,50	
50	451316112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 II přes 100 do 160 mm	m2	131,160	96,160	-35,000	236,00	30 958,49	22 698,48	-8 260,00	
52	451571111	Lože pod dlažby ze křemíkového vrstve II do 100 mm	m2	129,800	94,800	-35,000	133,00	17 263,40	12 608,40	-4 655,00	
63	463212111	Resazování z lomového kamene upraveného a vyklínování spár dílnou kamene	m3	46,060	31,460	-13,580	1 320,00	59 466,00	41 527,20	-17 938,80	
65	465613127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním II 200 mm	m2	149,500	114,500	-35,000	1 100,00	164 460,00	125 950,00	-38 500,00	
Rozdlí oproti SoD celkem Kč:										-92 516,80	

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	márná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena márn. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč	cena přebírána z objektu
BO 202-N - Most ev.č. 698-047											
Rozdlí oproti SoD celkem Kč:										0,00	

Celkový rozdlí oproti SoD celkem Kč: -92 516,80



Rozpočet č. 7 ke změnovému listu č. 2

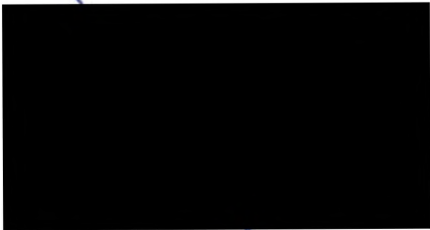
Název díla:		Rekonstrukce komunikace II/605 okres RO a PS, úsek 1,2								
MĚNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
80 101.1-NI - Rekonstrukce komunikace - NEUZNATELNÉ NÁKLADY I (5222 odst.4)										
1	113154332	Násovnání živličného krytu tl 40 mm pruh tl 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	485,000	0,000	-485,000	14,16	6 838,50	0,00	-6 838,50
2	113154334.a	Frazování živličného krytu tl 100 mm pruh tl 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	485,000	0,000	-485,000	21,60	10 476,00	0,00	-10 476,00
3	174151101	Zásep jam, řehel rýh nebo kolem objektů vyznačenou se zhrubnutím	m3	3,000	0,000	-3,000	282,50	847,50	0,00	-847,50
4	10364100-1	zemina nenamrzavá vhodná pro zásep a násep silnic a dálnic	t	5,400	0,000	-5,400	81,00	437,40	0,00	-437,40
5	451315135	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm	m2	15,000	0,000	-15,000	323,00	4 845,00	0,00	-4 845,00
6	451315136	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 200 mm	m2	24,000	0,000	-24,000	368,00	8 832,00	0,00	-8 832,00
7	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrku tl do 200 mm	m2	5,250	0,000	-5,250	172,00	1 075,00	0,00	-1 075,00
8	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	24,000	0,000	-24,000	1 100,00	26 400,00	0,00	-26 400,00
9	564631412	Podklad z asfaltového recykátu tl 100 mm	m2	30,000	0,000	-30,000	48,50	1 455,00	0,00	-1 455,00
10	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recykátem tl 160 mm	m2	63,000	0,000	-63,000	32,10	2 022,30	0,00	-2 022,30
11	573231106-1	Podtlk živličný spojovací ze silniční modifikované emulze v množství 0,35 kg/m2	m2	490,000	0,000	-490,000	5,80	2 842,00	0,00	-2 842,00
12	573231107-1	Podtlk živličný spojovací ze silniční modifikované emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	490,000	0,000	-490,000	6,10	2 989,00	0,00	-2 989,00
13	576133221-1	Asfaltový kolovaz mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm s přes 3 m z modifikovaného asfaltu se zdražujícím posypem předobalenou směsí	m2	490,000	0,000	-490,000	236,70	115 963,00	0,00	-115 963,00
14	577196141-1	Asfaltová směs s vysokým modulem tuhosti VTM 22 tl 100 mm s přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	498,800	0,000	-498,800	343,80	171 731,28	0,00	-171 731,28
15	912221111	Montáž směrového sloupku silničního ocelového pružného zinkovaného ručím barveném	kus	2,000	0,000	-2,000	259,00	518,00	0,00	-518,00
16	40445165	sloupek směrový silniční ocelový	kus	2,000	0,000	-2,000	161,00	322,00	0,00	-322,00
17	914111111	Montáž vidké dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	0,000	-5,000	1 301,24	6 506,20	0,00	-6 506,20
18	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	3,000	0,000	-3,000	488,00	1 464,00	0,00	-1 464,00
19	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	0,000	-1,000	631,00	631,00	0,00	-631,00
20	40445649	dodatečné tabulky E3-E5, E6, E14-E16 500x150mm	kus	1,000	0,000	-1,000	200,00	200,00	0,00	-200,00
21	914511112	Montáž sloupku dopravních značek dělků do 3,6 m s betonovým základem a patkou	kus	4,000	0,000	-4,000	988,24	3 952,96	0,00	-3 952,96
22	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,6m	kus	4,000	0,000	-4,000	533,50	2 134,00	0,00	-2 134,00
23	915111112	Vodorovné dopravní značení dělků čáry souvislé tl 125 mm retroreflexní bílá barva	m	65,000	0,000	-65,000	12,50	812,50	0,00	-812,50
24	915111122	Vodorovné dopravní značení dělků čáry přerušované tl 125 mm retroreflexní bílá barva	m	48,000	0,000	-48,000	12,50	600,00	0,00	-600,00
25	915121122	Vodorovné dopravní značení vodičů čáry přerušované tl 250 mm retroreflexní bílá barva	m	54,000	0,000	-54,000	25,00	1 350,00	0,00	-1 350,00
26	915211112	Vodorovné dopravní značení dělků čáry souvislé tl 125 mm retroreflexní bílý plast	m	65,000	0,000	-65,000	25,00	1 625,00	0,00	-1 625,00
27	915211122	Vodorovné dopravní značení dělků čáry přerušované tl 125 mm retroreflexní bílý plast	m	48,000	0,000	-48,000	25,00	1 200,00	0,00	-1 200,00
28	915221122	Vodorovné dopravní značení vodičů čáry přerušované tl 250 mm retroreflexní bílý plast	m	54,000	0,000	-54,000	50,00	2 700,00	0,00	-2 700,00
29	915611111	Předsazení vodorovného liniového značení	m	167,000	0,000	-167,000	2,00	334,00	0,00	-334,00
30	918411111	Čelo propustky z betonu prostého pro propustník z trub DN 300 až 600	kus	2,000	0,000	-2,000	12 420,00	24 840,00	0,00	-24 840,00
31	919731112-1	Výměna potrubí propustky v případě poškození v prům. DN 500mm	m	7,500	0,000	-7,500	2 162,00	16 215,00	0,00	-16 215,00
32	919732211	Stýpná spára napojení nového živličného povrchu na stávající ze tepla tl 15 mm tl 25 mm s profazním	m	25,000	0,000	-25,000	85,00	2 125,00	0,00	-2 125,00
33	919735111	Řezání stávajícího živličného krytu tl do 80 mm	m	25,000	0,000	-25,000	68,80	1 665,00	0,00	-1 665,00
34	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým vpedem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	87,000	0,000	-87,000	32,10	2 792,70	0,00	-2 792,70
35	938902411	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 600 mm při tl nánosů do 26% DN	m	12,500	0,000	-12,500	19,60	245,00	0,00	-245,00
36	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živličného	m2	485,000	0,000	-485,000	1,20	582,00	0,00	-582,00
37	938909812	Odstavení nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	84,500	0,000	-84,500	16,00	1 352,00	0,00	-1 352,00
38	962042321	Bourání záva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	2,000	0,000	-2,000	990,00	1 788,00	0,00	-1 788,00
39	968006132	Odstavení značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovým pítkami	kus	4,000	0,000	-4,000	478,26	1 913,04	0,00	-1 913,04
40	968008265	Odstavení směrového sloupku uloženého do země	kus	2,000	0,000	-2,000	60,30	120,60	0,00	-120,60
41	997221551-1	Vodorovná doprava suší na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	33,387	0,000	-33,387	36,00	1 201,93	0,00	-1 201,93
42	997221551-1a	Vodorovná doprava suší na recyklační středisko ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	44,620	0,000	-44,620	36,00	1 606,32	0,00	-1 606,32
43	997221551-2	Vodorovná doprava suší na sklád objednatel ze sypkých materiálů včetně uložení	t	94,915	0,000	-94,915	44,00	4 176,26	0,00	-4 176,26
44	997221551-1	Vodorovná doprava suší na recyklační středisko nebo skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	4,400	0,000	-4,400	36,00	158,40	0,00	-158,40
45	997221551-2	Vodorovná doprava suší na sklád objednatel z kusových materiálů včetně uložení	t	0,332	0,000	-0,332	36,00	11,95	0,00	-11,95

Rozpočet č. 8 ke změnóvómu listu č. 2

Název díla:		Rekonstrukce komunikace H/605 okres RO a PS, úsek 1,2								
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo účet	kód položky	popis položky	mátné jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdí množství	cena/ mř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdí celk. ceny Kč
SO 102.2 autobusové zastávka-UZNATELNĚ NÁKLADY (§222 odst.4)										
11	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu seřařovného s deřtem kód odpadu 17 03 01	t	47,840	0,000	-47,840	84,60	3 100,03	0,00	-3 100,03
Rozdí oproti SoD celkem Kč:										-3 100,03

VÍCEPRÁCE										
poř. číslo účet	kód položky	popis položky	mátné jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdí množství	cena/ mř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdí celk. ceny Kč
SO 102.2 autobusové zastávka-UZNATELNĚ NÁKLADY (§222 odst.4)										
73	997221875	Poplatek za uložení sřařovného odpadu na recyklační středce (skládkovné) seřařovného bez obsahu deřtu zařříděného do Katalogu odpadů kód odpad 17 03 02	t	0,000	47,840	47,840	32,40	0,00	1 550,02	1 550,02
Rozdí oproti SoD celkem Kč:										1 550,02

Celkový rozdí oproti SoD celkem Kč:										-1 550,01
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------



Smlouva o dílo číslo :			
č. zhotovitele:			
č. objednatele: 8500005888		ze dne: 18.6.2021	
Datum zahájení prací na staveništi:	Datum skutečného zahájení prací:	Datum ukončení prací na stavbě:	
12.7.2021	12.7.2021	11.1.2023	
Případné důvody nedodržení lhůt zahájení a dokončení :			
<p>Odchyly od dokumentace pro provedení stavby: Dle DSPS - zásadními odchylkami je provedení sanace v průtahu obcí Svojkovice, provedení sanace krajů komunikace v úseku od mostu ev.č. 605-046 ke křižovatce s III/2323 a změna zásypu mostu ev. č. 605-046</p>			
<p>Zhodnocení jakosti provedených prací a jejich porovnání s technickými podmínkami. Prohlášení o kontrole prací a zakrývaných konstrukcí (práce a dodávky odpovídající normám, technickým předpisům, atd.), k příkládaným atestům použitých materiálů a dokončených konstrukcí.</p> <p>Zhotovitel prohlašuje, že ukončené dílo odpovídá schválené projektové dokumentaci (s uvedenými odchylkami - viz. výše), právním předpisům a smluvním podmínkám, a dále že byly dodrženy platné technické podmínky a příslušné normy a dokončené dílo má vlastnosti obvyklé pro tento druh staveb.</p> <p><u>Doklady k použitým materiálům, provedené zkoušky a další doklady jsou součástí předané souhrnné závěčné zprávy.</u></p>			
<p>Soupis vad nebránících řádnému a bezpečnému užívání i provozu, zřejmých při odevzdání a převzetí objektu nebo stavby :</p> <p>bez vad a nedodělků</p>			

<p>Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění vad a nedodělků :</p> <p>nerelevantní</p>
<p>Dohoda o zajištění přístupu do objektů nebo na stavbu za účelem odstranění vad a nedodělků :</p>

nerelevantní

Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění včetně financování :

Uzavřen dodatek č.1 a následně bude řešeno dohodou o narovnání.

Dohoda o zajištění staveniště tak, aby byl možný bezpečný provoz odevzdaného objektu nebo díla :

Nejsou zapotřebí omezující opatření.

Termín úplného vyklizení staveniště zhotovitelem :

Staveniště je vyklizeno

Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků :

Smluvní strany shodně prohlašují, že v průběhu realizace díla došlo k dílčím změnám proti původnímu návrhu PD, tyto změny jsou řádně zaznamenány v SD, viz zápis v SD č.5 ze dne 8.6.2022 a SD č.1b a 2b SO201 Zemní práce ze dne 8.4.2022. Do konce lhůty pro dokončení díla nebyly výše uvedené změny oboustranně odsouhlaseny změnovým listem obsahujícím veškeré náležitosti, a ve lhůtě pro zhotovení díla tedy nemohl být smluvními stranami uzavřen dodatek ke smlouvě o dílo. Smluvní strany shodně prohlašují, že dne 10.3.2022 byl objednateli předán návrh změnového listu. Po odsouhlasení změnového listu bude tedy uzavřena Dohoda o narovnání závazků ze Smlouvy o dílo.

Údaje o převzetí dokumentace, tj. servisních knih, revizních zpráv a dalších písemných dokladů a atestů :

Zhotovitel k dnešnímu dni odevzdání a převzetí stavby předložil "Souhrnnou zprávu zhotovitele o hodnocení jakosti díla" s přílohou dokumentů o všech prováděných zkouškách a měřeních dle TKP a KZP, včetně vyhodnocení, dokladu o nakládání s odpady ze stavby, geodetické zaměření skutečného stavu, stavební deník a DSPTS.

Záruční doba díla- konečné datum (den, měsíc a rok) :

60 měsíců a končí 10.3.2028

Záruční doba na stavební práce končí 11.1.2028

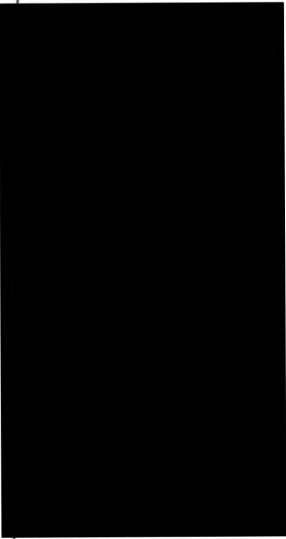
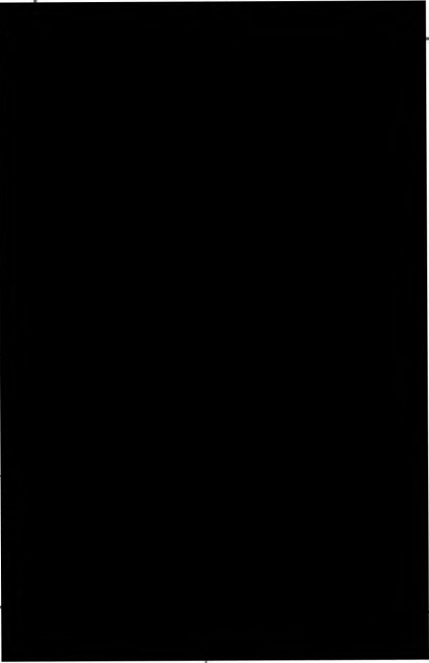
Vyjádření účastníků řízení (popř. na samostatném listu jako nedílná součást protokolu) :

Stavba uvedena do předčasného užívání

Datum a místo ukončení přejímacího řízení :

10.3.2023 Rokycany

Zástupci zhotovitele odevzdávají a zástupci objednatele přejímají dílo podle ustanovení příslušných zákonů a základních podmínek dodávky předmětu plnění dle smlouvy o dílo.

Účastníci řízení	Jméno a příjmení	Funkce	Podpisy
<p>Zástupci zhotovitele : ROBSTAV k.s.</p> <p>Zástupci zadavatele : SÚS PK, p.o.</p> <p>Industries trade s.r.o.</p>		<p>Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Koterovská 162, 326 00 PL</p> <p>IČ: 72053119</p> <p>INDUSTRIES-TRA OPLOT 31, PŘES IČ: 204 02 DIČ: CZ2240</p>	
<p>Rozdělovník :</p> <p>1x SÚS PK</p> <p>1x ROBSTAV k.s.</p> <p>1x Industries trade s.r.o.</p>			

