



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO – stavební práce "II/230 Stříbro – dálnice D5, úsek 2"

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510000970
číslo tohoto dodatku zhotovitele: 182/0000/DD0/22
číslo smlouvy objednatele: 8500006739
číslo smlouvy zhotovitele: 12/000/DD0/22
reg. č. projektu: CZ.06.1.42/0.0/0.0/20-118/0016120 (dále jen „projekt“)

Dodatek je uzavřen v souladu s ust. o nepodstatných změnách smlouvy dle § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 4 a odst. 7 ZZVZ.

I. Smluvní strany

1.1. 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“

1.2. Zhotovitel:

Doprastav, a.s., IČO: 313 33 320 se sídlem Drieňová 27, 826 56 Bratislava, SK, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Okresním soudem Bratislava I, oddíl Sa, vložka č.581/B, zastoupená: Ing. Dušan Mráz, předseda představenstva a Ing. Peter Milan, člen představenstva

podnikající na území ČR prostřednictvím odštěpného závodu zahraniční právnické osoby pod označením

Doprastav a.s., organizační složka Praha

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 8328 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo: K Zahradnictví 13, 182 00 Praha 8

zastoupená: [redacted]

IČO: 49281429 DIČ: CZ49281429

e-mail: [redacted]

telefon: [redacted]

datová schránka: 2udzke9

kontaktní osoba ve věcech technických:


dále jen „zhotovitel“

II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 11.04.2022 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: „II/230 Stříbro – dálnice D5, úsek 2“ (dále jen „SOD“).

III. Změna SOD

- 3.1. S ohledem na nezbytnost provedení změn v rozsahu poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb podle SOD, které byly zjištěny až v průběhu realizace díla, se smluvní strany dohodly na tomto dodatku.
- 3.2. Změny jsou v podobě měněprací v SO 101, kdy v průběhu stavebních prací nebyl zjištěn nebezpečný odpad, a proto položky ze soupisu prací týkající se likvidace nebezpečného odpadu nebudou finančně čerpány. Další změnou je zkrácení SO 101, který se překrývá s úpravou silnice II/230 na již dokončeném prvním úseku silnice II/230, který byl rovněž financován z IROP, tím by došlo k porušení podmínky čerpání dotací na obě stavby. Dále v SO 401 a SO 501 po odkrytí vedení optického kabelu a plynovodu bylo zjištěno a odsouhlaseno správci sítí, že nebude nutné provádět jejich ochranu. Dále v podobě víceprací byla pro funkčnost odvodnění stavby investorem dodatečně požadována úprava navazujícího odvodnění mimo obvod stavby, a to z důvodu zamokřování přilehlých soukromých a cizích pozemků. Úpravou budou provedeny silniční příkopy, osazeny žlabovnice a vystavěn propustek pod hospodářským sjezdem. Tyto úpravy budou realizovány na pozemku ve správě SÚSPK, p.o. a náklady na tyto vícepráce budou dotačně neuznatelné. Dále v SO 101 po provedení statických zkoušek únosnosti s nevyhovujícími výsledky v místech změn směrového vedení a rozšiřování silnice bude navíc provedena stabilizace podloží, násypů a aktivní zóny sanačním způsobem. Dále také v SO 101 bude z důvodu prodloužení bezporuchové životnosti povrchu silnice provedena změna asfaltových modifikovaných směsí s označením ACP 22 + PMB 25/55-60, ACL 16 + PMB 25/55-60 a ACO 11 + PMB 25/55-60, které budou nahrazeny asfaltovými směsí s vyšší odolností ACP 22 S PMB 25/55-60, ACL 16 S PMB 25/55-60 a ACO 11 S PMB 25/55-60. Změna materiálů nebude mít dopad na jejich cenu. Změny jsou podrobně popsány ve změnovém listu. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnovým listem). Změnový list vč. rozpočtů ke změnovému listu včetně změny materiálu bez cenového rozdílu je přílohou tohoto dodatku.
- 3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
 - a) vícepracím v celkové hodnotě: 9 578 232,14 Kč bez DPH
 - b) méněpracím v celkové hodnotě: 1 700 705,09 Kč bez DPH
- 3.4. Původní ujednání SOD o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
 - 3.4.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. SOD
bez DPH: 124 799 837,14 Kč
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 7 877 527,05 Kč bez DPH.

3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH 132 677 364,19 Kč

3.5. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

IV. Osobní údaje zástupců stran a kontaktních osob, závazek mlčenlivosti

- 4.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 4.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy 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.
- 4.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou 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 smlouvou 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 smlouvy.
- 4.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 4.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinností stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 4.6. 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.
- 4.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
 - a) objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.
 - b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.

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

V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. 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 objednatele 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.
- 5.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek včetně všech jeho příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 5.3. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu dodatku (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 dodatku (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 5.4. Splnění povinnosti uveřejnit dodatek (případně i SOD) dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 5.5. Zhotovitel je povinen uveřejnit tento dodatek v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jeho uzavření, nebude-li tento dodatek zveřejněn objednatelem nejpozději do 30 dnů po jeho uzavření.
- 5.6. Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze dodatek podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude dodatek sepsán ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení. Smluvní strany se současně dohodly, že pokud zhotovitel nedisponuje podpisem založeným na kvalifikovaném elektronickém certifikátu:
- může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný dodatek opatří autorizovanou konverzí dokumentu do formátu PDF a zašle jej elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky),
 - nebo může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný naskenovaný dodatek zašle elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky), zároveň však musí doložit i originálně podepsaný dokument a to buď osobně, nebo prostřednictvím poštovní přepravy na adresu sídla objednatele.
- 5.7. Smluvní strany se dohodly, že plnění, jež je v souladu se SOD ve znění tohoto dodatku a bylo případně poskytnuto smluvními stranami v době mezi uzavřením tohoto dodatku a nabytím jeho účinnosti je považováno za plnění dle SOD ve znění tohoto dodatku.
- 5.8. Tento dodatek je uzavřen dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

VI. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

- **změnový list včetně rozpočtů č. 1, č. 2 a změn materiálů**

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal

generální ředitel

podepsáno elektronicky

Doprastav a.s.

Ing. Dušan Mráz

předseda představenstva

podepsáno elektronicky

Doprastav a.s.

Ing. Peter Milan

člen představenstva

podepsáno elektronicky

Návrh dodatku vyhotovila [redacted] dne 15.11.2022

Změnový list č. 1

Předmět díla:	II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 2			
Objekt:	SO 101, SO 401, SO 501, SO mimo rozsah stavby			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Zhotovitel:	Doprastav, a.s., organizační složka Praha			
TDS:	Jan Kuvík			
Projektant:	Sweco Hydroprojekt a.s.			
Popis změny:				
Měněpráce				
SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - Nebezpečný odpad: Tato položka se do soupisu prací dala jako možná, s čerpáním po případném zjištění zhotovitelem v průběhu stavebních prací a následném souhlasu čerpání objednatel. Nebezpečný odpad nebyl zjištěn a tak se tato položka nebude finančně čerpat.				
- Zkrácení objektu: Objekt zasahuje a překrývá se s úpravou silnice II/230 na již dokončeném prvním úseku silnice II/230, který byl rovněž financován z prostředků IROP, tím by došlo k porušení podmínky čerpání dotaci na obě tyto stavby.				
SO 401 - Ochrana optického vedení: Projektant tento objekt zpracoval pro případ, že v průběhu stavebních prací by sdělovací kabel nebyl dostatečně ochráněn, což nebylo možné zjistit předem. Po odkrytí výkopem a provedené kontrole uložení vedení optického vedení pracovníkem společností CETIN, bylo konstatováno, že kabeláž je v odpovídající chrániče v předmětném prostoru a není potřeba provádět jeho další ochranu.				
SO 501 - Ochrana plynovodu: Projektant tento objekt zpracoval pro případ, že v průběhu stavebních prací by plynové potrubí nebylo dostatečně ochráněno, což nebylo možné zjistit předem. Po odkrytí výkopem a provedené kontrole uložení vedení plynovodu pracovníky společností GasNet Služby, s.r.o., bylo konstatováno, že plynové potrubí je uloženo v chrániče v celém prostoru šířky silnice včetně krajnice a není potřeba provádět jeho další ochranu.				
Vícepráce				
SO - Mimo rozsah stavby: Pro funkčnost odvodnění stavby byla investorem dodatečně požadována úprava navazujícího odvodnění mimo obvod stavby. Úpravou budou provedeny silniční příkopy, zřízení žlabovnic a propustek pod sjezdem. Tyto úpravy budou na pozemku ve správě SÚSPK, p.o., náklady na tyto práce budou neuznatelné bez proplacení dotace.				
SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - Stabilizace podloží, násypů a aktivní zóny: Po provedení zemních prací byly provedeny statické zkoušky únosnosti v místech změny směrového vedení silnice a jejího rozšiřování s nevyhovujícími výsledky. Následně byly provedeny zkoušky zemin a navržena receptura k zajištění normové únosnosti v předmětných místech. Tento návrh úpravy sanačním způsobem za použití hydraulického pojiva rheostab C30 byl nejprve laboratorně ověřen a zajistil únosnost podloží v souladu s TP 170. Následně byla tato stabilizace sanací provedena fyzicky na konci úseku stavby, kde byly výsledky prvních zkoušek nejhůřší, výsledky poté byly již v pořádku a únosnost silniční pláně byla dle norem vyhovující. Dále se tak pokračovalo s touto stabilizační sanačním způsobem v potřebném rozsahu celé stavby a zkoušky byly následně průběžně prováděny s výbornými výsledky únosnosti.				
Změna materiálu bez cenového rozdílu SO 101 -				
Rekonstrukce pozemní komunikace - změna materiálu bez cenového rozdílu: Zhotovitel navrhl použít asfaltové souvrství s drobnou změnou druhu směsí a to z důvodu zajištění vyšší odolnosti proti trvalým deformacím, především proti vyjetí kolejí v obrusné vrstvě vozovky a tím zajištění jejich delší doby bezporuchové životnosti. Asfaltové modifikované směsi s označením ACP 22 + PMB 25/55-60, ACL 16 + PMB 25/55-60 a ACO 11 + PMB 25/55-60 budou nahrazeny asfaltovými směsí ACP 22 S PMB 25/55-60, ACL 16 S PMB 25/55-60 a ACO 11 S PMB 25/55-60 (zvýšení kvality za stejné finanční prostředky). Doloženo vyjádřením výrobce, doporučením nezávislé zkušební laboratoře a schválením AD projektanta.				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel		
	Jedná se o změnu:	§ 222 odst. 4 zák. 134/2016 (vícepráce a měněpráce) § 222 odst. 7 zák. 134/2016 (změna materiálu)		
	Způsob projekčního řešení změny:	RDS, zápis do SD, zápisy z KD, stavební povolení, odborné posouzení, protokoly zkoušek, návrh sanace s laboratorními výsledky, cenová nabídka, geodetické zaměření, fotodokumentace.		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH		
	náklady na změnu bez DPH	7 877 527,05 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	1 654 280,68 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	9 531 807,73 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	124 799 837,14 Kč		
	Cena po přechchozích dodatcích bez DPH	124 799 837,14 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	132 677 364,19 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	160 539 610,67 Kč		
Změny	Měněpráce celkem bez DPH	1 700 705,09 Kč	11 278 937,23 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	9 578 232,14 Kč		
Termín	Vliv změny na termín dokončení díla:	bez změny termínu		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: [redacted]		[redacted]	
	TDS: [redacted]	15.11.2022	[redacted]	
	Projektant: [redacted]	15.11. 2022	[redacted]	
	Objednatel: [redacted]	15.11.2022	[redacted]	
Přílohy	Přílohy: Rozpočet č. 1 a č. 2, Změna materiálu			

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:

II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 2

MÉNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	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
objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - zkrácení objektu SO 101, nebezpečný odpad										
1	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	19 683,600	19 289,960	-393,640	24,61	484 413,40	474 725,92	-9 687,48
3	113107246	Odstranění podkladu živičného tl přes 250 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	19 683,600	19 289,960	-393,640	70,48	1 387 300,13	1 359 556,38	-27 743,75
4	113154434	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 10000 m2 bez překážek v trase	m2	19 683,600	19 289,960	-393,640	30,84	607 042,22	594 902,37	-12 139,86
8	122252207	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem přes 5000 m3 strojně	m3	30 296,100	30 107,739	-188,361	88,10	2 669 086,41	2 652 491,81	-16 594,60
11	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	17 655,750	17 467,389	-188,361	198,24	3 500 075,88	3 462 735,20	-37 340,68
13	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	14 591,300	14 432,380	-158,920	190,89	2 785 333,26	2 754 997,02	-30 336,24
16	171152112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných mimo aktivní zónu silnic a dálnic	m3	465,200	458,485	-6,715	183,70	85 457,24	84 223,69	-1 233,55
17	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	53 846,602	53 507,552	-339,050	249,63	13 441 727,26	13 357 090,26	-84 637,00
20	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	46 080,470	45 395,180	-685,290	16,42	756 641,32	745 388,86	-11 252,46

21	182251101	Svahování násypů strojně	m2	20 732,300	20 389,840	-342,460	53,64	1 112 080,57	1 093 711,02	-18 369,55
34	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	24 328,590	23 777,890	-550,700	203,89	4 960 356,22	4 848 073,99	-112 282,22
35	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	38 857,000	38 188,000	-669,000	225,06	8 745 156,42	8 594 591,28	-150 565,14
40	565156121-1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	31 235,050	30 697,210	-537,840	468,91	14 646 427,30	14 394 228,74	-252 198,55
41	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	5 324,000	5 233,000	-91,000	197,69	1 052 501,56	1 034 511,77	-17 989,79
42	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	32 764,200	32 213,500	-550,700	31,57	1 034 365,79	1 016 980,20	-17 385,60
43	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	62 482,750	61 003,375	-1 479,375	18,36	1 147 183,29	1 120 021,97	-27 161,33
44	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 620,700	30 106,025	-514,675	445,19	13 632 029,43	13 402 901,27	-229 128,16
45	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 487,800	29 962,830	-524,970	469,35	14 309 448,93	14 063 054,26	-246 394,67
48	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	177,000	175,000	-2,000	82,97	14 685,69	14 519,75	-165,94
49	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	149,000	147,000	-2,000	452,27	67 388,23	66 483,69	-904,54
65	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	3 625,500	3 565,000	-60,500	9,93	36 001,22	35 400,45	-600,77
66	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	6 909,000	6 788,000	-121,000	19,10	131 961,90	129 650,80	-2 311,10

69	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	3 625,500	3 565,000	-60,500	31,98	115 943,49	114 008,70	-1 934,79
70	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	6 909,000	6 788,000	-121,000	62,45	431 467,05	423 910,60	-7 556,45
72	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	11 602,000	11 421,000	-181,000	2,97	34 457,94	33 920,37	-537,57
77	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	100,000	0,000	-100,000	2 496,31	249 631,00	0,00	-249 631,00
78	997221551-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky ze sypkých materiálů včetně uložení	t	40 704,356	40 045,372	-658,984	26,48	1 077 851,35	1 060 401,45	-17 449,90
79	997221551-1b	Vodorovná doprava suti na skládku nebezpečného odpadu ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	100,000	0,000	-100,000	198,24	19 824,00	0,00	-19 824,00
80	997221551-2	Vodorovná doprava suti na sklad objednatele ze sypkých materiálů včetně uložení	t	763,690	740,763	-22,927	119,02	90 894,38	88 165,57	-2 728,81
81	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	21 406,081	21 124,502	-281,580	22,03	471 575,96	465 372,77	-6 203,20
Rozdíl oproti SoD celkem Kč SO 101 - zkrácení objektu SO 101, nebezpečný odpad:										
									-1 612 288,70	
objekt SO 401 - Ochrana optického vedení										
1	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	48,000	0,000	-48,000	17,73	851,04	0,00	-851,04
2	460742122	Osazení kabelovýchj prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru přes 10 do 15 cm	m	48,000	0,000	-48,000	172,77	8 292,96	0,00	-8 292,96
3	34571098	Trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110 mm, HDPE	m	49,440	0,000	-49,440	627,02	30 999,87	0,00	-30 999,87
4	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	8,682	0,000	-8,682	258,70	2 246,03	0,00	-2 246,03
Rozdíl oproti SoD celkem Kč SO 401:										
									-42 389,90	

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
objekt SO 501 Ochrana plynovodu										
1	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3m	m3	2,400	0,000	-2,400	788,08	1 891,39	0,00	-1 891,39
2	58337303	Štěrkopísek frakce 0/8	t	4,800	0,000	-4,800	389,13	1 867,82	0,00	-1 867,82
3	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,800	0,000	-4,800	65,56	314,69	0,00	-314,69
4	230200117	Nasunutí potrubí sekce do ocelové chráničky DN 80	m	16,000	0,000	-16,000	1 321,72	21 147,52	0,00	-21 147,52
5	34571099	Trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 138/160 mm, HDPE	m	16,480	0,000	-16,480	1 245,22	20 521,23	0,00	-20 521,23
6	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	16,000	0,000	-16,000	17,74	283,84	0,00	-283,84
Rozdíl oproti SoD celkem Kč SO 501:										-46 026,490
Měněpráce celkem Kč:										-1 700 705,09

Rozpočet ke změnovému listu č. 2

Název díla: II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 2

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
objekt - SO mimo rozsah stavby										
Vyčištění příkopů:										
1	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,000	201,600	201,600	231,01	0,00	46 571,62	46 571,62
2	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	0,000	201,600	201,600	88,55	0,00	17 851,68	17 851,68
3	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	0,000	201,600	201,600	49,40	0,00	9 959,04	9 959,04
4	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,000	362,880	362,880	249,63	0,00	90 585,73	90 585,73
Zemní práce										164 968,07
Vyčištění příkopů celkem Kč:										164 968,07

Propustek pod sjezdem DN 600, 12,8 m:

5	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,000	10,208	10,208	231,01	0,00	2 358,15	2 358,15
6	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	0,000	10,208	10,208	88,55	0,00	903,92	903,92
7	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,000	18,374	18,374	249,63	0,00	4 586,70	4 586,70
8	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,000	0,768	0,768	190,39	0,00	146,22	146,22
9	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,000	6,248	6,248	306,97	0,00	1 917,95	1 917,95
10	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	0,000	14,734	14,734	340,67	0,00	5 019,43	5 019,43

11	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	0,000	20,480	20,480	16,42	0,00	336,28	336,28
Zemní práce										15 268,65
12	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,000	1,200	1,200	4 139,45	0,00	4 967,34	4 967,34
13	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	0,000	4,700	4,700	440,57	0,00	2 070,68	2 070,68
14	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	0,000	4,700	4,700	62,51	0,00	293,80	293,80
Zakládání										7 331,82
15	452111121	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl přes 25000 do 50000 mm2	kus	0,000	8,000	8,000	89,60	0,00	716,80	716,80
16	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	0,000	8,000	8,000	315,83	0,00	2 526,64	2 526,64
17	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,000	0,264	0,264	3 766,05	0,00	994,24	994,24
18	452311151	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,000	2,000	2,000	4 177,20	0,00	8 354,40	8 354,40
19	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,000	1,816	1,816	3 729,04	0,00	6 771,94	6 771,94
20	452312151	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,000	2,752	2,752	4 140,20	0,00	11 393,83	11 393,83
21	461310212	Patka z betonu se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30	m3	0,000	0,180	0,180	5 411,89	0,00	974,14	974,14
22	465511411	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 200 mm	m2	0,000	1,500	1,500	1 523,06	0,00	2 284,59	2 284,59
Vodorovné konstrukce										34 016,58
23	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	0,000	12,500	12,500	2 399,49	0,00	29 993,63	29 993,63
24	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	0,000	12,625	12,625	5 961,75	0,00	75 267,09	75 267,09
25	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	0,000	3,492	3,492	5 416,88	0,00	18 915,74	18 915,74
Ostatní konstrukce a práce, bourání										124 176,46

26	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,000	50,659	50,659	65,56	0,00	3 321,20	3 321,20
Přesun hmot										3 321,200
Propustek pod sjezdem DN 600, 12,8 m celkem Kč:										184 114,71

Příkopový žlab z betonových tvarovek:

27	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	0,000	18,200	18,200	231,01	0,00	4 204,38	4 204,38
28	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	0,000	18,200	18,200	88,55	0,00	1 611,61	1 611,61
29	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	0,000	18,200	18,200	49,40	0,00	899,08	899,08
30	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,000	32,760	32,760	249,63	0,00	8 177,88	8 177,88
Zemní práce										14 892,95
31	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	0,000	91,000	91,000	551,36	0,00	50 173,76	50 173,76
32	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	m	0,000	91,910	91,910	326,27	0,00	29 987,48	29 987,48
Ostatní konstrukce a práce, bourání										80 161,24
Příkopový žlab z betonových tvarovek celkem Kč:										95 054,19

Silniční obrubník (nad propustkem):

33	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000	15,000	15,000	278,00	0,00	4 170,00	4 170,00
	Poznámka	ÚRS 2022/1								
34	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000	1,200	1,200	3 270,00	0,00	3 924,00	3 924,00
	Poznámka	ÚRS 2022/1								
Ostatní konstrukce a práce										8 094,00
Silniční obrubník (nad propustkem) celkem Kč:										8 094,00

Sjezd nad propustkem:

35	113107143	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	0,000	60,000	60,000	344,00	0,00	20 640,00	20 640,00
	Poznámka	ÚRS 2022/1								
36	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,000	60,000	60,000	579,00	0,00	34 740,00	34 740,00
	Poznámka	ÚRS 2022/1								
37	997221551-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky ze sypkých materiálů včetně uložení	t	0,000	67,500	67,500	26,48	0,00	1 787,40	1 787,40
38	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,000	22,500	22,500	490,00	0,00	11 025,00	11 025,00
	Poznámka	ÚRS 2022/1								
39	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,000	45,000	45,000	249,63	0,00	11 233,35	11 233,35
Odstranění stávající konstrukce sjezdu										79 425,75
40	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	0,000	49,610	49,610	314,17	0,00	15 585,97	15 585,97
41	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	0,000	49,610	49,610	31,57	0,00	1 566,19	1 566,19
42	565145121-1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	0,000	47,250	47,250	469,35	0,00	22 176,79	22 176,79
43	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	0,000	47,250	47,250	18,36	0,00	867,51	867,51
44	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	0,000	45,000	45,000	445,19	0,00	20 033,55	20 033,55
Nová konstrukce sjezdu										60 230,01
Sjezd nad propustkem celkem Kč:										139 655,76

Terénní úpravy:

45	182251101	Svahování násypů strojně	m2	0,000	635,000	635,000	53,64	0,00	34 061,40	34 061,40
46	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	0,000	158,750	158,750	88,55	0,00	14 057,31	14 057,31
47	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	0,000	158,750	158,750	49,40	0,00	7 842,25	7 842,25

Kácení stromů celkem Kč:										119 782,80
Celkem změny oproti SOD - SO mimo rozsah stavby Kč:										811 177,36

objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace podloží

1	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy plochy přes 1000 m2 do 5000 m2 tloušťka po zhutnění přes 450 mm do 500 mm	m2	0,000	12 690,000	12 690,000	77,80	0,00	987 282,00	987 282,00
2	58591001	Pojivo směsné pro stabilizaci (vápno/cement 30%/70%) - poměr dávkování do 3%	t	0,000	354,051	354,051	3 260,00	0,00	1 154 206,26	1 154 206,26
20	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	46 080,470	58 770,470	12 690,000	16,42	756 641,32	965 011,12	208 369,80
Rozdíl oproti SoD objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace podloží celkem Kč :									2 349 858,060	

objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace násypy

1	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy plochy přes 1000 m2 do 5000 m2 tloušťka po zhutnění přes 450 mm do 500 mm	m2	0,000	5 955,000	5 955,000	77,80	0,00	463 299,00	463 299,00
2	58591001	Pojivo směsné pro stabilizaci (vápno/cement 30%/70%) - poměr dávkování do 3%	t	0,000	166,145	166,145	3 260,00	0,00	541 632,70	541 632,70
Rozdíl oproti SoD objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace násypy celkem Kč :									1 004 931,70	

objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace aktivní zóna

1	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy plochy přes 1000 m2 do 5000 m2 tloušťka po zhutnění přes 450 mm do 500 mm	m2	0,000	29 228,000	29 228,000	77,80	0,00	2 273 938,40	2 273 938,40
2	58591001	Pojivo směsné pro stabilizaci (vápno/cement 30%/70%) - poměr dávkování do 3%	t	0,000	815,461	815,461	3 260,00	0,00	2 658 402,86	2 658 402,86
20	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	46 080,470	75 308,470	29 228,000	16,42	756 641,32	1 236 565,08	479 923,76
Rozdíl oproti SoD objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace - stabilizace aktivní zóna celkem Kč :									5 412 265,02	

Celkem změny oproti SoD objekt SO 101 - Stabilizace - podloží, násypy, AZ Kč :										8 767 054,78
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------

Vícepráce celkem Kč:										9 578 232,14
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------

ZMĚNA MATERIÁLU BEZ CENOVÉHO ROZDÍLU

Název díla: II/230 Stříbro - dálnice D5, úsek 2

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
objekt SO 101 - Rekonstrukce pozemní komunikace										
40	565156121-1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	31 235,050	31 235,050	0,000	468,91	14 646 427,30	14 646 427,30	0,00
	Dle PDPS ACP 22 + PMB 25/55-60									
	565156121-1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	31 235,050	31 235,050	0,000	468,91	14 646 427,30	14 646 427,30	0,00
	změna materiálu ACP 22 S PMB 25/55-60									
44	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 620,700	30 620,700	0,000	445,19	13 632 029,43	13 632 029,43	0,00
	Dle PDPS ACO 11 + PMB 25/55-60									
	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 620,700	30 620,700	0,000	445,19	13 632 029,43	13 632 029,43	0,00
	změna materiálu ACO 11 S PMB 25/55-60									
45	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 487,800	30 487,800	0,000	469,35	14 309 448,93	14 309 448,93	0,00
	Dle PDPS ACL 16 + PMB 25/55-60									
	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	30 487,800	30 487,800	0,000	469,35	14 309 448,93	14 309 448,93	0,00
	změna materiálu ACL 16 S PMB 25/55-60									
Změna materiálu celkem Kč:										0,00