



DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

"III/18035 Dnešice - oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2"
uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele č.1: 8510000973
číslo tohoto dodatku objednatele č.2:
číslo tohoto dodatku zhotovitele: 841/TD/UE/2022/3
číslo smlouvy objednatele č.1: 8500006893
číslo smlouvy objednatele č.2:
číslo smlouvy zhotovitele: 841/TD/UE/2022/3

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 6 ZZVZ.

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel č. 1:

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 č. 1“

1.2. Objednatel č. 2:

Obec Dnešice

sídlo: Dnešice 53, 334 43 Dnešice

zastoupený: RSDr. Vlastimilem Polákem, starostou

IČO: 002 56 544 DIČ: CZ00256544

telefon: [REDACTED]

datová schránka: 8efbhsn

kontaktní osoba:

RSDr. Vlastimil Polák, tel.: [REDACTED]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: ----

dále jen „objednatel č. 2“

Pod pojmem „objednatel“ uvedeným níže se rozumí oba objednatelé, není-li výslovně uvedeno jinak.

1.3. Zhotovitel:

STRABAG a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: 7634 vedenou u Městského soudu v Praze
sídlo: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

zastoupená na základě plné moci: Dušanem Klabačkou, vedoucím provozní jednotky
Ing. Jitkou Růžičkovou, ekonomkou provozní jednotky

IČO: 608 38 744

DIČ: CZ60838744

telefon: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: 8yuchp8

kontaktní osoba ve věcech technických:

Dušan Klabačka, tel.: [REDACTED]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Parková 1205/11, 326 00 Plzeň

dále jen „zhotovitel“

II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 12.07.2022 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: III/18035 Dnešice - oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2 (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 strany dohodly na tomto dodatku.
- 3.2. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnový list) vč. rozdílových výkazů výměr zpracovaných ke stavebním objektům SO 102-Komunikace 2, SO 102 Komunikace-sanace_1, SO 103-Komunikace 3, SO 104-Ostatní úpravy a SO 201-Most ev.č. 18035-2. Změnový list vč. rozdílových výkazů výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.
- 3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
 - a) vícepracím v celkové hodnotě: 1 975 010,80 Kč bez DPH
 - b) méněpracím v celkové hodnotě: 445 537,24 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. písm. a) SOD
bez DPH: 8 948 648,36 Kč
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1 695 441,20 Kč bez DPH.
 - 3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:
bez DPH 10 644 089,56 Kč
 - 3.4.3. Cena díla za část díla pro objednatel č. 1 dle čl. 3.1. písm. b) SOD
bez DPH: 8 795 414,05 Kč
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1 529 473,57 Kč bez DPH.

3.4.4. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH: 10 324 887,62 Kč

3.4.5. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 dle čl. 3.1. písm. c) SOD

bez DPH: 153 234,31 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 165 967,63 Kč bez DPH.

3.4.6. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH: 319 201,94 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 povinnosti 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 č. 1.
- 5.5. Zhotovitel a objednatel č. 2. 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 č. 1 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 č. 1 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 č. 1 (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 č. 1 (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.

Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo „III/18035 Dnešice - oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2“

- 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:

- **rozdílový výkazy výměr - rozpočty**
- **změnový list**

objednatel č. 1:

zhotovitel:

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

STRABAG a.s.
Dušan Klabačka
vedoucí provozní jednotky
podepsáno elektronicky

objednatel č. 2:

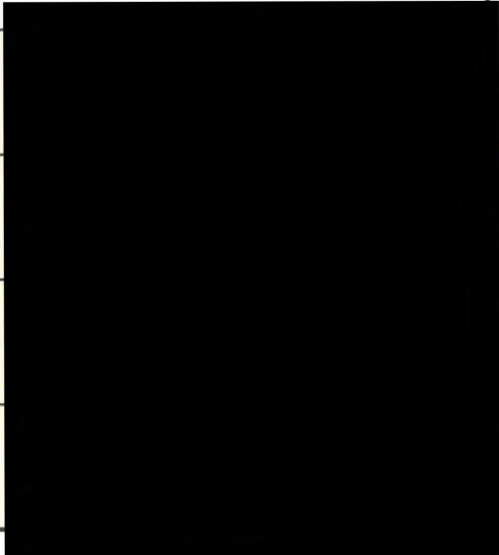

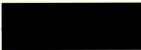
Obec Dnešice
RSDr. Vlastimil Polák
starosta
podepsáno elektronicky

STRABAG a.s.
Ing. Jitka Růžičková
ekonomka provozní jednotky
podepsáno elektronicky

Návrh dodatku vyhotovil: XXXXXXXXXX dne 18.11.2022

Změnový list č. 1

Předmět díla:	III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2		
Objekt:	SO 102 - Komunikace 2 SO 102 - Komunikace - sanace_1 SO 103 - Komunikace 3 SO 104 - Ostatní úpravy SO 201 - Most ev.č. 18035-2		
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Obec Dnešice		
Zhotovitel:	STRABAG a.s.		
TDS:	■■■■■■■■		
Popis změny:			
<p>SO 102 - Komunikace 2 ZMč. 1: Žlaby + Výšková úprava znaků IS + UV ZMč. 2: Navýšení plochy asfaltů</p> <p>SO 102 - Komunikace - sanace_1 ZMč. 3: Odpočet sanací</p> <p>SO 103 - Komunikace 3 ZMč. 4: Obruby + Výšková úprava znaků IS ZMč. 5: Navýšení plochy asfaltů</p> <p>SO 104 - Ostatní úpravy ZMč. 6: Navýšení délky obrub ZMč. 7: Dodávka poklopů RŠ</p> <p>SO 201 - Most ev.č. 18035-2 ZMč. 8: Most ev.č. 18035-2</p> <p>Popis změny - komunikace: Z důvodu záměny nevyhovujících žlabů na SO 102 sloužících k odvodnění komunikace za linii z obrub došlo k nárůstu vyrovnávací vrstvy asfaltů. Dále došlo k rozšíření opravy ložné i obrusné vrstvy na začátku a konci úpravy z důvodu poškození souvrství místním silničním provozem. Úpravy UV byly přizpůsobeny nové linii obrub a nových skutečností při postupu prací. Vše je doloženo zápisy v SD, zápisy z KD a geodetickým zaměřením.</p> <p>Popis změny - most: U SO 201 došlo oproti původnímu předpokladu z PD k navýšení plochy (délky) nosníků. S tím jsou spojeny vícenáklady v každém následném pracovním kroku. Dále byla provedena záměna původně zamýšleného materiálu v přechodovém klinu z vhodné zeminy za mezerovitý beton a výměna stávajících panelů za dláždění v oblasti berem v korytě pod mostem.</p>			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel č. 1, č.2	
	Jedná se o změnu:	dle § 222 zák. 136/2016 odst. 4, 6	
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis SD a KD	
	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH
údaje o ceně díla SÚS PK	Cena díla bez DPH (dle SOD)		8 795 414,05 Kč
	Cena díla po přechchozích dodatcích bez DPH		8 795 414,05 Kč
	Cena díla celkem po dodatku č. 1 bez DPH		10 324 887,62 Kč
	Cena díla celkem po dodatku č. 1 vč. DPH		12 493 114,01 Kč

údaje o ceně díla Obec Dnešice	Cena díla bez DPH (dle SOD)	153 234,31 Kč		
	Cena díla po přechozích dodatcích bez DPH	153 234,31 Kč		
	Cena díla celkem po dodatku č. 1 bez DPH	319 201,94 Kč		
	Cena díla celkem po dodatku č. 1 vč. DPH	386 234,35 Kč		
Změny SÚS PK	Méněpráce celkem bez DPH	-445 537,24 Kč	1 529 473,57 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	1 975 010,80 Kč		
Změny obec Dnešice	Méněpráce celkem bez DPH	0,00 Kč	165 967,63 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	165 967,63 Kč		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum		
	Zhotovitel: STRABAG a.s., 			
	TDS: 			
	Objednatel č.1: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.			
	Objednatel č.2: Obec Dnešice			
Přílohy	Přílohy: Rekapitulace a rozpočet dílčích změn ke Změnovému listu č.1			

Rekapitulace změn stavby - Změnový list č. 1 : III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

Změnový list č. 1 - Změna 1 - 8

Objednatel	SO	číslo Změny	VCP	Odpočty	Součet
SÚS PK	SO 102	1 - Žlaby + Výšková úprava znaků IS + UV	230 895,27	0,00	230 895,27
SÚS PK	SO 102	2 - Navýšení plochy asfaltů	782 429,66	0,00	782 429,66
SÚS PK	SO 102 sanace	3 - Odpočet sanací	0,00	-220 352,06	-220 352,06
SÚS PK	SO 103	4 - Obruby + Výšková úprava znaků IS	13 899,00	0,00	13 899,00
SÚS PK	SO 103	5 - Navýšení plochy asfaltů	92 129,53	0,00	92 129,53
Obec Dnešice	SO 104	6 - Navýšení délky obrub	149 643,40	0,00	149 643,40
Obec Dnešice	SO 104	7 - Dodávka poklopů RŠ	16 324,23	0,00	16 324,23
SÚS PK	SO 201	8 - Most ev.č. 18035-2	855 657,35	-225 185,18	630 472,17
CELKEM ZMĚNY			2 140 978,43	-445 537,24	1 695 441,19

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMč. 1

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

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 102 - Komunikace 2										
1	SoD	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km - betony (((0,1 x 2,2) + 0,132) x 71)	t	244,257	269,25	24,992	36,86	9 003,31	9 924,52	921,21
2	SoD	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km - betony (24,992 x 14)	t	2 110,020	2 459,91	349,888	5,48	11 562,91	13 480,30	1 917,39
3	SoD	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,000	24,99	24,992	108,93	0,00	2 722,38	2 722,38
4	ÚRS2022/II	Bourání betonových žlabovek šířky 600 mm vč.betonového lože	m	0,000	71,00	71,000	82,20	0,00	5 836,20	5 836,20
5	ÚRS2022/II	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	0,000	2,00	2,000	1 330,00	0,00	2 660,00	2 660,00
6	ceník 2022	Mříž UV obrubníková B125 RADBUZA	kus	0,000	2,00	2,000	10 152,00	0,00	20 304,00	20 304,00
7	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	0,000	2,00	2,000	2 506,56	0,00	5 013,12	5 013,12
8	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	0,000	1,00	1,000	2 419,23	0,00	2 419,23	2 419,23
9	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy amatur	kus	0,000	4,00	4,000	1 908,23	0,00	7 632,92	7 632,92
10	ÚRS2022/II	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	0,000	1,00	1,000	1 160,00	0,00	1 160,00	1 160,00
11	ceník 2022	Dno UV s výtokem PVC DN150	kus	0,000	1,00	1,000	451,00	0,00	451,00	451,00
12	ceník 2022	Skrůž UV horní 19,5cm	kus	0,000	1,00	1,000	273,00	0,00	273,00	273,00
13	ceník 2022	Vyrovnávací prstenec UV 6cm	kus	0,000	1,00	1,000	229,00	0,00	229,00	229,00
14	ceník 2022	Koš UV kruhový nízký 25cm	kus	0,000	1,00	1,000	530,00	0,00	530,00	530,00
15	ÚRS2022/II	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	0,000	1,00	1,000	1 410,00	0,00	1 410,00	1 410,00
16	ceník 2022	Mříž UV plastová 50x50cm rovná D400 s rámem BEGU	kus	0,000	1,00	1,000	5 487,00	0,00	5 487,00	5 487,00
17	ÚRS2022/II	Montáž potrubí plastového kruhového s přírubou D přes 100 do 200 mm	m	0,000	1,50	1,500	220,00	0,00	330,00	330,00
18	ÚRS2022/II	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 150	m	0,000	1,50	1,500	1 610,00	0,00	2 415,00	2 415,00
19	ÚRS2022/II	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého (1,5 x 0,8 x 0,15)	m3	0,000	0,18	0,180	1 630,00	0,00	293,40	293,40
20	ÚRS2022/II	Obsypání potrubí při překopecích inženýrských sítí ručně objem do 10 m3 (1,5 x 0,8 x 0,45)	m3	0,000	0,54	0,540	747,00	0,00	403,38	403,38
21	ÚRS2022/II	Kamenivo drobné 0/8 pro obsyp potrubí (0,54 x 2,2)	t	0,000	1,19	1,188	247,00	0,00	293,44	293,44
22	SoD	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,000	19,59	19,587	108,93	0,00	2 133,61	2 133,61
23	919721291	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	0,000	380,00	380,000	437,00	0,00	166 060,00	166 060,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:									230 895,27	

Rozpočet ke zmnovému listu č. 1 - ZMč. 2

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíln množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíln celk. ceny Kč
objekt: SO 102 - Komunikace 2										
1	SoD	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm - plochy okolo vybouraných ovládacích souprav vodovodu (1,58 + 1,64 + 7,64 + 7,40 + 8,05 + 2,12 + 7,48)	m2	1 153,923	1 189,83	35,910	558,64	644 627,54	664 688,31	20 060,76
2	SoD	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2 (35,91 + 657,877 + 322 + 97,533)	m2	3 034,596	4 147,92	1 113,320	26,93	81 721,67	111 703,38	29 981,71
3	SoD	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm - navýšení plochy komunikací (1,956 - 1.153,923 - 144,2)	m2	1 153,923	1 811,80	657,877	558,64	644 627,54	1 012 143,95	367 516,41
4	SoD	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 50 mm (2.146 - 1.797,667 - 250,8)	m2	439,990	537,52	97,533	439,99	193 591,20	236 504,74	42 913,54
5	ÚRS2022/II	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 130 mm (Navíc 40m3 v ploše 322m2. 40/322 = 0,124m prům.tl.)	m2	0,000	322,00	322,000	945,00	0,00	304 290,00	304 290,00
6	SoD	Frézování živice podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	1 928,791	2 028,32	97,533	155,18	299 309,79	314 444,96	15 135,17
7	SoD	Vodorovná doprava suti na skládce s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km (97,533 x 0,05 x 2,6)	t	244,257	256,94	12,680	36,86	9 003,31	9 470,70	467,38
8	SoD	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (12,68 x 9)	t	2 110,020	2 224,14	114,120	5,48	11 562,91	12 188,29	625,38
9	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	218,229	230,91	12,680	113,51	24 771,17	26 210,48	1 439,31
Rozdíln oproti SoD celkem Kč:										782 429,66

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMč. 3

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

MĚNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíln množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíln celk. ceny Kč
objekt: SO 102 - Komunikace - sanace_1										
1	SoD	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	210,000	56,00	-154,000	163,40	34 314,00	9 150,40	-25 163,60
2	SoD	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v homině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	42,000	11,20	-30,800	217,86	9 150,12	2 440,03	-6 710,09
3	SoD	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	210,000	56,00	-154,000	53,75	11 287,50	3 010,00	-8 277,50
4	SoD	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	210,000	56,00	-154,000	249,33	52 359,30	13 962,48	-38 396,82
5	SoD	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	210,000	56,00	-154,000	324,22	68 086,20	18 156,32	-49 929,88
6	SoD	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	210,000	56,00	-154,000	326,12	68 485,20	18 262,72	-50 222,48
7	SoD	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	237,300	63,28	-174,020	24,84	5 894,53	1 571,88	-4 322,66
8	SoD	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 135,700	569,52	-1 566,180	3,31	7 069,17	1 885,11	-5 184,06
9	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	237,300	63,28	-174,020	184,72	43 834,06	11 689,08	-32 144,97
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-220 352,06

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMČ. 4

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

VÍCEPRÁCE

pof. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíln množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíln celk. ceny Kč
objekt: SO 103 - Komunikace 3										
1	SoD	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	65,300	77,80	12,500	208,78	13 633,33	16 243,08	2 609,75
2	SoD	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	0,000	2,00	2,000	699,88	0,00	1 399,76	1 399,76
3	SoD	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	65,300	79,80	14,500	515,19	33 641,91	41 112,16	7 470,26
4	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	4,00	1,000	2 419,23	7 257,69	9 676,92	2 419,23
Rozdíln oproti SoD celkem Kč:										13 899,00

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMč. 5

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
objekt: SO 103 - Komunikace 3										
1	SoD	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm - plochy okolo vybouraných ovládacích souprav vodovodu (1,10 + 1,50 + 2,25)	m2	1 052,302	1 057,15	4,850	558,64	587 857,99	590 567,39	2 709,40
2	SoD	Postřik spojovací PS bez zypsu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2 (4,85 + 89,713 + 1,698 + 1,698)	m2	2 104,604	2 202,56	97,959	26,93	56 676,99	59 315,02	2 638,04
3	SoD	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm - navýšení plochy komunikací (1.054 - 1.052,302)	m2	1 052,302	1 054,00	1,698	558,64	587 857,99	588 806,56	948,57
4	SoD	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm (1.054 - 1.052,302)	m2	1 052,302	1 054,00	1,698	439,99	463 002,36	463 749,46	747,10
5	ÚRS2022/II	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 130 mm (Navíc 11,1244m3 v ploše 89,713m2. 11,1244/89,713 = 0,124m prům.tl.)	m2	0,000	89,71	89,713	945,00	0,00	84 778,79	84 778,79
6	SoD	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	1 052,302	1 054,00	1,698	155,18	163 296,22	163 559,72	263,50
7	SoD	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a siožením přes 100 m do 1 km (1,698 x 0,05 x 2,6)	t	0,000	0,22	0,221	36,86	0,00	8,15	8,15
8	SoD	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se siožením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (0,221 x 9)	t	0,000	1,99	1,989	5,48	0,00	10,90	10,90
9	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,000	0,22	0,221	113,51	0,00	25,09	25,09
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										92 129,53

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMĚ. 6

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

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 104 - Ostatní úpravy										
1	SoD	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³ - rýhy pro obruby 58 x 0,3 x 0,25	m ³	0,000	4,35	4,350	1 045,74	0,00	4 548,97	4 548,97
2	SoD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 - 4,35 x 1,6	t	14,026	20,99	6,960	142,97	2 005,30	3 000,37	995,07
3	SoD	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km - 4,35 x 1,6	t	14,026	20,99	6,960	24,47	343,22	513,53	170,31
4	SoD	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km - 6,96 x 19	t	266,501	398,74	132,240	3,17	844,81	1 264,01	419,20
5	SoD	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km - betony	t	0,000	26,42	26,418	36,86	0,00	973,77	973,77
6	SoD	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km - betony - 26,418 x 14	t	0,000	369,85	369,852	5,48	0,00	2 026,79	2 026,79
7	ÚRS2022/II	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,000	6,84	6,840	1 460,00	0,00	9 986,40	9 986,40
8	SoD	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	0,000	137,00	137,000	208,78	0,00	28 602,86	28 602,86
9	SoD	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	56,000	69,00	13,000	202,88	11 361,28	13 998,72	2 637,44
10	SoD	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	14,000	26,00	12,000	699,88	9 798,32	18 196,88	8 398,56
11	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	2,000	3,00	1,000	1 908,23	3 816,46	5 724,69	1 908,23
12	ÚRS2022/II	Řezání stávajícího živého krytu hl přes 100 do 150 mm	m	0,000	58,00	58,000	151,00	0,00	8 758,00	8 758,00
13	ÚRS2022/II	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	0,000	1,00	1,000	615,00	0,00	615,00	615,00
14	ÚRS2022/II	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	0,000	1,00	1,000	1 330,00	0,00	1 330,00	1 330,00
15	ceník 2022	Mříž UV obrubníková B125 RADBUZA	kus	0,000	1,00	1,000	10 152,00	0,00	10 152,00	10 152,00
16	SoD	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	70,000	230,00	160,000	332,68	23 287,60	76 516,40	53 228,80
17	ÚRS2022/II	Bourání silničních betonových obrub šířky 150 mm vč. betonového lože	m	0,000	102,00	102,000	146,00	0,00	14 892,00	14 892,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										149 643,40

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMč. 7

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

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 104 - Ostatní úpravy										
18	SoD	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	2,000	3,00	1,000	1 908,23	3 816,46	5 724,69	1 908,23
19	ceník 2022	Poklop RŠ BEGU D400 bez odvětrání vč.tlv.	kus	0,000	4,00	4,000	3 604,00	0,00	14 416,00	14 416,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										16 324,23

Rozpočet ke změnovému listu č. 1 - ZMč. 8

Název díla: III/18035 Dnešice – oprava, 2. část, včetně opravy mostu ev.č. 18035-2

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
objekt: SO 201 - Most ev.č. 18035-2										
1	SoD	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem drenážním - Přechodové kiny	m3	1,593	15,35	13,755	5 077,26	8 088,08	77 925,79	69 837,71
2	SoD	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m (17,91 - 17,7)	m	17,700	17,91	0,210	575,49	10 186,17	10 307,03	120,85
3	SoD	Mostní římsy ze ŽB C 30/37 (13,769 - 13,674)	m3	13,674	13,77	0,095	13 610,95	186 116,13	187 409,17	1 293,04
4	SoD	Příplatek k mostním římsám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3 (13,769 - 13,674)	m3	13,674	13,77	0,095	2 385,90	32 624,80	32 851,46	226,66
5	SoD	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení (38,543 - 8,875)	m2	8,875	38,54	29,668	1 984,54	17 612,79	76 490,13	58 877,33
6	SoD	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění (38,543 - 8,875)	m2	8,875	38,54	29,668	585,79	5 198,89	22 578,10	17 379,22
	SoD	Výzluž mostních zdídek a křidel z betonářské oceli 10 505 (0,903 - 0,847)	t	2,325	2,38	0,056	69 443,50	161 456,14	165 344,97	3 888,84
8	SoD	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37 (15,4 - 14,08)	m3	14,080	15,40	1,320	13 338,08	187 800,17	205 406,43	17 606,27
9	SoD	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37 - příplatek za spád desky (15,4 - 14,08)	m3	14,080	15,40	1,320	2 863,08	40 312,17	44 091,43	3 779,27
10	SoD	Bednění spádové desky - zřízení (5,875 - 5,656)	m2	5,656	5,88	0,219	1 500,97	8 489,49	8 818,20	328,71
11	SoD	Bednění spádové desky - odstranění (5,875 - 5,656)	m2	5,656	5,88	0,219	468,64	2 650,63	2 753,26	102,63
12	SoD	Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku II do 200 mm (23,283 - 10,62)	m2	10,620	23,28	12,663	355,77	3 778,28	8 283,39	4 505,12
13	SoD	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop (0,806 - 0,797)	m3	0,797	0,81	0,009	4 516,27	3 599,47	3 640,11	40,65
14	SoD	Plášťové těsnění sklon do 5° uzavírací vrstva jednoduchá (142,79 - 138,551)	m2	138,551	142,79	4,239	512,02	70 940,88	73 111,34	2 170,45
15	SoD	Ochranná vrstva izolace z MA 16 IV II 40 mm š přes 3 m (109,7 - 106,6)	m2	106,600	109,70	3,100	1 633,96	174 180,14	179 245,41	5 065,28
16	SoD	Úprava ploch žb. kci po odbourání začíštěním (142,79 - 140,3)	m2	140,300	142,79	2,490	170,41	23 908,52	24 332,84	424,32
17	SoD	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B (9,606 - 9,54)	m2	9,540	9,61	0,066	1 222,75	11 665,04	11 745,74	80,70
18	SoD	Vyplnění spár mezi nosníky ze žb betonem C 30/37 (4,6 - 2,56)	m3	2,560	4,60	2,040	9 953,85	25 481,86	45 787,71	20 305,85
19	SoD	Očištění vnějších ploch otryskáním tlakovou vodou (tlakovým vodním paprskem) 162,75 - 157,75	m2	157,750	162,75	5,000	124,25	19 600,44	20 221,69	621,25
20	SoD	Nátěr mostu penetrační (3,202 - 3,18)	m2	3,180	3,20	0,022	556,91	1 770,97	1 783,23	12,25
21	SoD	Protiskluzná úprava betonových povrchů striáží (41,146 - 40,863)	m2	40,863	41,15	0,283	149,78	6 120,46	6 162,85	42,39
22	SoD	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem drenážním (1,612 - 1,593)	m3	1,593	1,61	0,019	5 077,26	8 088,08	8 184,54	96,47
23	SoD	Bednění pro obetonování potrubí (5,373 - 5,31)	m2	5,310	5,37	0,063	1 088,50	5 673,74	5 741,05	67,32
24	SoD	Bezprašné tryskání ocelovými broky vodorovných ploch od 10 m2 do 150 m2 (142,79 - 140,3)	m2	140,300	142,79	2,490	1 132,10	158 833,63	161 652,56	2 818,93

25	SoD	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem (97,52 - 97,3)	m	97,300	97,52	0,220	201,59	19 614,71	19 659,06	44,35
26	SoD	Provedení odvodňovacího proužku z drenážního polymerbetonu 0,171 - 0,166)	m3	0,166	0,17	0,005	16 144,97	2 680,07	2 760,79	80,72
27	SoD	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB (20,544 - 10,998)	m3	10,998	20,54	9,546	4 276,44	47 032,29	87 855,18	40 822,90
28	SoD	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm (106,76 - 14,96)	m	14,960	106,76	91,800	1 188,71	17 783,10	126 906,68	109 123,58
29	SoD	Kotvení patních desek zábradlí na chemickou kotvu (106,76 - 14,96)	m	14,960	106,76	91,800	1 882,85	28 167,44	201 013,07	172 845,67
30	SoD	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 40 do 50 mm	m	1,000	2,00	1,000	4 457,67	4 457,67	8 915,34	4 457,67
30	SoD	Hrubá sanační stěrka tl. do 30 mm (162,75 - 157,75)	m2	157,750	162,75	5,000	327,84	51 716,76	53 355,96	1 639,20
31	SoD	Jemná sanační stěrka sjednocující barevná tl. do 20 mm 162,75 - 157,75	m2	157,750	162,75	5,000	398,10	62 800,28	64 790,78	1 990,50
32	SoD	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm 162,75 - 157,75	m2	157,750	162,75	5,000	173,40	27 353,85	28 220,85	867,00
33	SoD	Spojovací můstek mezi stávající NK a novou spádovou deskou (136,4 - 128,3)	m2	128,300	136,40	8,100	218,56	28 041,25	29 811,58	1 770,34
34	SoD	Dodávka a montáž těsnicí folie (23,283 - 15,93)	m2	15,930	23,28	7,353	642,75	10 239,01	14 965,15	4 726,14
35	SoD	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné (142,79 - 143,6)	m2	140,600	142,79	2,190	69,78	9 811,07	9 963,89	152,82
36	SoD	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP (168,256 - 164,865)	m2	164,865	168,26	3,391	248,12	40 906,30	41 747,68	841,37
37	SoD	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na homím povrchu (168,256 x 1,1655)	m2	192,150	196,10	3,952	375,81	72 211,89	73 697,09	1 485,20
38	SoD	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP (52,707 - 37,260)	m2	37,260	52,71	15,447	319,01	11 886,31	16 814,06	4 927,75
39	SoD	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem (15,447 x 1,1655)	m2	43,427	61,43	18,003	337,69	14 664,86	20 744,30	6 079,43
40	SoD	Ometení omítek před provedením nátěru (70,444 - 69,96)	m2	69,960	70,44	0,484	55,83	3 905,87	3 932,89	27,02
41	SoD	Oprášení omítek před provedením nátěru (70,444 - 69,96)	m2	69,960	70,44	0,484	44,66	3 124,41	3 146,03	21,62
42	SoD	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hladkých betonových povrchů, povrchů z desek (70,444 - 69,96)	m2	69,960	70,44	0,484	1 763,32	123 361,87	124 215,31	853,45
43	SoD	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně (80,7 - 25,7)	m2	25,700	80,70	55,000	119,93	3 082,20	9 678,35	6 596,15
44	SoD	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pí do 50 m2 (79,9 - 24,9)	m2	24,900	79,90	55,000	104,57	2 603,79	8 355,14	5 751,35
45	SoD	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm (64,04 - 9,04)	m2	25,800	80,80	55,000	152,54	3 935,53	12 325,23	8 389,70
46	SoD	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm (64,04 - 9,04)	m2	9,040	64,04	55,000	494,37	4 469,10	31 659,45	27 190,35
47	SoD	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu (55 x 5)	m2	45,200	320,20	275,000	49,44	2 234,69	15 830,69	13 596,00
48	SoD	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu (61,24 - 6,24)	m2	6,240	61,24	55,000	2 334,77	14 568,96	142 981,31	128 412,35
49	ÚRS2022/II	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	0,000	31,85	31,850	12,90	0,00	410,87	410,87
50	ÚRS2022/II	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	0,000	64,75	64,750	23,60	0,00	1 528,10	1 528,10
51	ÚRS2022/II	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000	8,00	8,000	204,00	0,00	1 632,00	1 632,00

52	SoD	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého (8 x 0,08)	m3	1,599	2,24	0,640	4 259,79	6 811,40	9 537,67	2 726,27
53	ÚRS2022/II	Zemní hrázky z horniny tříty těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 (5x1x1x2ks)	m3	0,000	10,00	10,000	228,00	0,00	2 280,00	2 280,00
54	ÚRS2022/II	Zřízení těsnění hradicích stěn ze ztuhlé zemině	m3	0,000	1,00	1,000	862,00	0,00	862,00	862,00
55	ÚRS2022/II	Odstranění těsnění hradicích stěn ze ztuhlé zemině	m3	0,000	1,00	1,000	504,00	0,00	504,00	504,00
56	ÚRS2022/II	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	0,000	15,00	15,000	1 460,00	0,00	21 900,00	21 900,00
57	ceník 2022	Potrubí kanalizační Pragma PP SN10 DN600/6m	kus	0,000	3,00	3,000	23 810,00	0,00	71 430,00	71 430,00
Rozdíl oproti SoD Kč:									855 657,35	

MÉNĚPRÁCE

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 201 - Most ev.č. 18035-2										
1	SoD	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho vyspávané MC	m2	3,580	0,00	-3,580	239,87	858,73	0,00	-858,73
2	SoD	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých strojně	m3	10,620	0,00	-10,620	424,83	4 511,69	0,00	-4 511,69
3	SoD	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	19,116	0,00	-19,116	469,23	8 969,80	0,00	-8 969,80
4	SoD	Tratlivod z drenážních trubek PVC-U SN 8 neperforovaná včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m (5,67 - 5,8)	m	5,800	5,67	-0,130	609,69	3 536,20	3 456,94	-79,26
5	SoD	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505 (1,795 - 2,325)	t	2,350	1,82	-0,530	69 443,50	163 192,23	126 387,17	-36 805,06
6	SoD	Mostní zidky a křídla ze ŽB C 30/37 (1,52 - 4,98)	m3	4,980	1,52	-3,460	9 953,85	49 570,17	15 129,85	-34 440,32
7	SoD	Příplatek k zábradelním římsám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3 (1,52 - 4,98)	m3	4,980	1,52	-3,460	2 147,31	10 693,60	3 263,91	-7 429,69
8	SoD	Bednění mostních zídek a křidel - zřízení (5,186 - 19,03)	m2	19,030	5,19	-13,844	1 500,97	28 563,46	7 784,03	-20 779,43
9	SoD	Bednění mostních zídek a křidel - odstranění (5,186 - 19,03)	m2	19,030	5,19	-13,844	468,64	8 918,22	2 430,37	-6 487,85
10	SoD	Výztuž ŽB spádové desky z betonářské oceli 10 505 (1,779 - 2,816)	t	0,847	-0,19	-1,037	69 443,50	58 818,64	-13 194,27	-72 012,91
11	SoD	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm - pouze část množství položky (pod římsami v místě křidel 2,667 - 2,8) (8,907 - 9,04)	m2	9,040	8,91	-0,133	494,37	4 469,10	4 403,35	-65,75
12	SoD	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu ((2,667 x 5) - (2,8 x 5))	m2	45,200	44,54	-0,665	49,44	2 234,69	2 201,81	-32,88
13	SoD	Bednění podkladního betonu - zřízení (3,654 - 3,675)	m2	3,675	3,65	-0,021	630,53	2 317,20	2 303,96	-13,24
14	SoD	Bednění podkladního betonu - odstranění (3,654 - 3,675)	m2	3,675	3,65	-0,021	292,90	1 076,41	1 070,26	-6,15
15	SoD	Výztuž výplně spár tř. oceli B500B (0,237 - 0,512)	t	0,512	0,24	-0,275	69 443,50	35 555,07	16 458,11	-19 096,96
16	SoD	Oprava a přespárování dna a břehů z betonových panelů (73,64 - 128,64)	m2	128,640	73,64	-55,000	247,19	31 798,52	18 203,07	-13 595,45
Rozdíl oproti SoD Kč:									-225 185,18	
Rozdíl oproti SoD celkem za SO Kč:									630 472,17	