



**DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO**  
**"III/1846 Všešpadly – Černíkov - oprava"**

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

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510000912  
číslo tohoto dodatku zhotovitele:  
číslo smlouvy objednatele: 8500006774  
číslo smlouvy zhotovitele:  
reg. č. projektu: P22V00000271  
realizace díla je financována ze SFDI

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 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]  
e-mail: [redacted]

dále jen „objednatel“

1.2. Zhotovitel:

**SWIETELSKY stavební s.r.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: odd. C, vl. 8032 vedenou u KS České Budějovice

sídlo: Pražské tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

zastoupená: Petr Myslivec, vedoucí odštěpného závodu

IČO: 48035599 DIČ: CZ48035599

telefon: [redacted]

e-mail: [redacted]

datová schránka: amx5p38

kontaktní osoba: [redacted]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Pražská 58, 342 01 Sušice

dále jen „zhotovitel“

## II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 10.05.2022 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: III/1846 Všeřadly – Černíkov – oprava (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. rozdílového výkazu výměr zpracovaného ke stavebnímu objektu SO 1 – III/1846 Všeřadly - Černíkov, 2 – Prodloužení novostavby propustku za obcí a 3 – Oprava zádržného systému. Změnový list vč. rozdílového výkazu výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.
- 3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
  - a) vícepracím v celkové hodnotě: 1.348.533,34 Kč bez DPH
  - b) méněpracím v celkové hodnotě: 69.586,07 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: 22.781.444,53 Kč  
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1.278.947,27 Kč bez DPH.
  - 3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:  
**bez DPH 24.060.391,80 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.
- 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 objednatelům 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 sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení. Smluvní strany se současně dohodly, že pokud zhotovitele 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:

- **rozdílový výkaz výměr**
- **změnový list**

*objednatel:*

*zhotovitel:*

---

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

---

**SWIETELSKY stavební s.r.o.**  
Petr Myslivec  
vedoucí odštěpného závodu  
*podepsáno elektronicky*

**Změnový list č. 1**

Předmět díla:	III/1846 Všepadly - Černíkov - oprava
Objekt:	
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, IČ: 72053119
Zhotovitel:	Swietelsky stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice, IČ: 48035599
TDS:	Ing. Jiří Fencí, Rychtaříkova 22, 326 00 Plzeň, IČ: 11415011
Projektant:	SUDOP Project Plzeň, a.s., Plachého 1007/35, 301 00 Plzeň, IČ: 45359148

Popis změny:  
**Měněpráce:**  
 V rámci provádění stavby bylo zjištěno, že je možné upravit rozsah provedení čel propustku obkladem z lomového kamene do betonu (odpočet čel). Dále byl proveden odpočet sanace štěrkodrtí, protože byla sjednána po kontrole na místě jiná technologie - provedení sanace na pevný podklad ( PaM) vrstvy z ACP 16, dále byla zpřesněna na místě výměra provedení úprav sjezdů a s ohledem na doplnění zádržného systému přes inundační propustek bylo sjednáno, že prodloužení propustku bude pouze jednostranné.

**Vícepráce:**  
 Po odfrézování krytu byl zjištěn větší rozsah nutných sanací, zřejmě s ohledem na časový odstup od zpracování PD po zahájení realizace stavby úprava proto byla sjednána úprava technologie - neprovedení sanace ze štěrkodrtě - náhrada směsí ACP 16. Dále bylo zjištěno, že propustek č. 2 je poškozený a je třeba provést jeho kompletní opravu výměnou trubního vedení a doplněním odláždění. Vzhledem k nutnosti zajištění odtoku vody z příkopu bylo sjednáno doplnění opravy propustku na vjezdu staničení 2,753 km, dále bylo dodatečně požadováno provedení úpravy odvodnění asfaltové plochy u sjezd u ve staničení 0,181 km a byla rozšířena i jeho povrchová úprava. Pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu bylo sjednáno prodloužení zádržného systému mostu u obce Všepadly. Nově bude zádržný systém prodloužen i přes inundační propustek.

údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel a zhotovitel po zjištění skutečného stavu na místě stavby
	Jedná se o změnu:	zák. č. 134/2016 Sb., při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ

údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č. 1 bez DPH		
	náklady na změnu bez DPH	1 278 947,27 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	268 578,93 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	1 547 526,20 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	22 781 444,53 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	24 060 391,80 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	<b>29 113 074,08 Kč</b>		

Změny	Měněpráce celkem bez DPH	-69 586,07 Kč	1 278 947,27 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	1 348 533,34 Kč		

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

Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel: [redacted]	18.8.2022	[redacted]
	TDS: [redacted]	18.8.2022	[redacted]
	Projektant: [redacted]	18.8.2022	[redacted]
	Objednatel: [redacted]	[redacted]	[redacted]

Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke změnovému listu č. 1
---------	---

příspěvková organizace  
 Koterovská 162, 326 00 Plzeň  
 IČ: 72053119

**Rozpočet ke změnóvómu listu č. 1**

Název díla: III/1846 Všeapady - Černikov - oprava										
<b>MÉNĚPRÁCE</b>										
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
<b>propustek č. 2</b>										
86	5922203R	Dod šikmé čelo - šikmé čelo propustku - potr. DN400	kus	6,060	4,040	-2,020	14 324,64	86 807,32	57 871,55	-28 935,77
<b>Rozdl oprati SoD celkem Kč:</b>										<b>-28 935,77</b>
<b>vjezd 0,181 km</b>										
45	564831111	Podklad ze šterkadrě ŠD tl 100 mm	m2	96,000	61,000	-35,000	135,40	12 998,40	8 258,40	-4 739,00
51	56993113R	Zpevnění - dosyp vjezdů asfaltovým recykliátem tl 100 mm - bez dodávky recykliátu	m2	326,000	281,000	-35,000	19,63	6 399,38	5 712,33	-687,05
<b>Rozdl oprati SoD celkem Kč:</b>										<b>-5 426,05</b>

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
<b>2 - prodloužení novostavby propustku za obcí Všeapady</b>										
9	451541111	lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkadrě	m3	2,700	1,350	-1,350	1 226,97	3 312,82	1 656,41	-1 656,41
10	452321161	podkladní desky ze ŽB tl. C25/30 otevřený výkop	m3	1,320	0,660	-0,660	4 156,88	5 487,08	2 743,54	-2 743,54
11	452368211	výztuž podkladních desek, nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí KARI	t	0,045	0,023	-0,023	55 561,33	2 500,26	1 250,13	-1 250,13
13	82049111R	šikmé seřiznutí ŽB trouby DN do 1000mm se začáštěním - strojní fez	kus	2,000	1,000	-1,000	4 567,54	9 135,08	4 567,54	-4 567,54
14	919521180	zřízení síňového propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1000	m	6,000	3,000	-3,000	5 264,50	31 587,00	15 793,50	-15 793,50
15	592220R	trouba ŽB DN 1000/1000	m	6,000	3,000	-3,000	8 825,36	53 552,16	26 776,08	-26 776,08
16	919535556	obetonování trubného propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tl. C25/30	m3	4,400	2,200	-2,200	5 067,94	22 298,94	11 149,47	-11 149,47
17	91953555R	výztuž obetonování otevřený výkop ze svařovaných sítí KARI	t	0,064	0,032	-0,032	34 960,00	2 237,44	1 118,72	-1 118,72
18	96202111R	bourání zdí čel z kamene + zemní práce	m3	7,200	3,600	-3,600	2 091,85	15 061,32	7 530,66	-7 530,66
19	966008114	bourání trubního propustku DN přes 800 do 1200	m	2,000	1,000	-1,000	4 490,31	8 980,62	4 490,31	-4 490,31
20	997221571	vodorovná doprava vybouraných hmot do 1km	t	17,640	8,820	-8,820	478,47	8 440,21	4 220,11	-4 220,11
21	997221579	příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	335,160	167,580	-167,580	13,67	4 581,64	2 290,82	-2 290,82
22	99722162R	poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ŽB kód odpadu 17 01 01	t	17,640	8,820	-8,820	368,48	6 489,99	3 249,99	-3 249,99
23	998225111	přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo žimčným	t	46,299	23,149	-23,150	50,72	2 348,29	1 174,12	-1 174,17
<b>Rozdl oprati SoD celkem Kč:</b>										<b>-35 224,24</b>
<b>Méněpráce celkem Kč:</b>										<b>-69 586,07</b>

<b>VÍCEPRÁCE</b>										
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
<b>položky sanaci</b>										
7	113107241	Odstřanění podkladu živčného tl 50 mm strojní pl přes 200 m2	m2	4 591,500	5 515,400	923,900	58,42	268 235,43	322 209,67	53 974,24
11	122251104	Odpokávky a prokopávky nezapažené v horně tlidy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	255,040	316,660	61,620	118,93	30 331,91	37 660,37	7 328,47
17	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypaniny z hominy tlidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	483,900	545,520	61,620	130,88	63 332,83	71 397,66	8 064,83
18	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tlidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 839,000	5 455,200	616,200	9,59	46 406,01	52 315,37	5 909,36
22	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 219,860	1 330,776	110,916	438,39	534 774,43	583 398,89	48 624,47
23	17415110R	Zásyp - dosyp jam, šachet, rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhubněním	m3	343,130	404,750	61,620	127,42	43 721,62	51 573,25	7 851,62
24	58344171	šterkadrť frakce 0/32	t	621,400	699,826	78,426	231,04	143 568,26	161 687,89	18 119,64
47	565125111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 40 mm š do 3 m	m2	4 591,500	5 515,400	923,900	244,28	1 121 611,62	1 347 301,91	225 690,29
97	91972123R	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s oetextilní pevností 100 kN/m	m2	5 308,500	6 143,700	835,200	59,00	313 201,50	362 478,30	49 276,80
100	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu hl do 50 mm	m	3 401,100	4 236,400	835,300	62,00	210 868,20	262 856,80	51 788,60
121	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	558,996	679,106	120,110	34,06	19 039,40	23 130,35	4 090,95
122	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10 620,924	13 023,064	2 402,140	8,40	89 215,76	109 393,74	20 177,98
128	9972218R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s hodnotou PAU	t	520,751	640,861	120,110	1 023,59	533 035,52	655 978,91	122 943,39
<b>Rozdl oprati SoD celkem Kč:</b>										<b>623 840,64</b>
<b>položky sanaci od výspravy č. 28 - znovu odebrány dalších 5cm podkladu po KD</b>										
7	113107241	Odstřanění podkladu živčného tl 50 mm strojní pl přes 200 m2	m2	0,000	987,800	987,800	58,42	0,00	57 707,28	57 707,28
121	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,000	120,215	120,215	34,06	0,00	4 094,53	4 094,53

122	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sůlí ze sypkých materiálů	t	0,000	2 284,091	2 284,091	8,40	0,00	19 186,36	19 186,36
128	9972218R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s hodnotou PAU	t	0,000	120,215	120,215	1 023,59	0,00	123 051,18	123 051,18
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>204 039,35</b>
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
<b>propustek č. 2</b>										
6	113107182	Odstranění podkladu živého tl. přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	60,000	66,600	6,600	56,73	3 403,80	3 778,22	374,42
8	113107424	Odstranění podkladu z kameniva arčeného tl přes 300 do 400 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	65,500	72,100	6,600	138,57	9 076,34	9 990,90	914,56
14	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	11,340	16,620	5,280	1 115,34	12 647,96	18 536,95	5 889,00
19	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5	m3	193,800	199,080	5,280	135,12	26 186,26	26 899,69	713,43
20	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 938,000	1 990,800	52,800	12,26	23 759,88	24 407,21	647,33
21	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	17,600	22,880	5,280	120,64	2 123,26	2 760,24	636,98
22	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 219,860	1 229,360	9,500	438,39	534 774,43	538 939,13	4 164,71
23	174151R	Zásyp - dosyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhutněním	m3	343,130	349,060	5,930	127,42	43 721,62	44 477,23	755,60
24	58344171	šterkodrt frakce 0/32	t	621,400	632 720	11,320	231,04	143 568,26	146 183,63	2 615,37
26	181951114	Uprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	94,000	100,600	6,600	19,37	1 820,78	1 948,62	127,84
34	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	11,720	12,270	0,550	1 233,16	14 452,64	15 130,87	678,24
37	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	36,000	42,000	6,000	47,96	1 726,56	2 014,32	287,76
38	59223729R	podkladek betonový pod hrdlové trouby TBX-Q 60/15/17 60 x 17 x 15 cm	kus	36,300	42,360	6,060	219,19	7 956,60	9 284,89	1 328,29
41	452321161	Podkladní desky z betonu prostého tl. C 12/15 otevřený výkop	m3	10,120	11,300	1,180	4 156,88	42 067,63	46 972,74	4 905,12
42	45268211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,338	0,479	0,141	55 561,33	18 779,73	26 613,88	7 834,15
46	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	386,950	393,550	6,600	322,95	124 965,50	127 096,97	2 131,47
48	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC) tl 150 mm	m2	105,000	111,600	6,600	410,06	43 056,30	45 762,70	2 706,40
63	82039113R	Kolmé říznutí železobetonové trouby DN do 600 mm se začističím s úpravou díků - strojní řez	kus	5,000	6,000	1,000	3 996,45	19 982,25	23 978,70	3 996,45
91	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10,800	16,300	5,500	2 225,39	24 034,21	36 273,86	12 239,65
92	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	7,600	12,200	4,600	2 592,00	19 699,20	31 622,40	11 923,20
95	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tl. C 25/30	m	25,300	27,580	2,280	5 169,06	130 777,22	142 562,67	11 785,46
96	91953555R	Výztuž obetonování otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,838	0,918	0,080	34 959,99	29 296,47	32 093,27	2 796,80
101	919735112	Řezání stávajícího živého k vytl. hl přes 50 do 100 mm	m	45,900	56,900	11,000	76,15	3 495,29	4 332,94	837,65
116	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	10,900	14,400	3,500	1 012,00	11 030,80	14 572,80	3 542,00
117	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bází stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	10,900	14,400	3,500	266,31	2 902,78	3 834,86	932,09
118	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cembetové bázi tl 1 mm	m2	10,900	14,400	3,500	399,48	4 354,33	5 752,51	1 398,18
129	998225111	Přesun hmot propozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	2 628,637	2 642,580	13,943	52,01	136 715,41	137 440,59	725,18
130	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene živčným, betonovým do 1000 m	t	2 628,637	2 642,580	13,943	6,67	17 533,01	17 626,01	93,00
131	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	0,000	2,000	2,000	32 600,00	0,00	65 200,00	65 200,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>152 180,33</b>
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
<b>vjezd staničení 2,753 km</b>										
14	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	11,340	19,340	8,000	1 115,34	12 647,96	21 570,68	8 922,72
19	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5	m3	193,800	201,800	8,000	135,12	26 186,26	27 267,22	1 080,96
20	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 938,000	2 018,000	80,000	12,26	23 759,88	24 740,66	980,80
21	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	17,600	25,600	8,000	120,64	2 123,26	3 088,38	965,12
22	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 219,860	1 234,260	14,400	438,39	534 774,43	541 087,24	6 312,82
23	174151R	Zásyp - dosyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhutněním	m3	343,130	348,274	5,144	127,42	43 721,62	44 377,07	655,45
24	58344171	šterkodrt frakce 0/32	t	621,400	631,220	9,820	231,04	143 568,26	145 837,07	2 268,81
34	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	11,720	12,520	0,800	1 233,16	14 452,64	15 439,16	986,53
46	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	386,950	394,950	8,000	322,95	124 965,50	127 549,10	2 583,60
74	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tl. C 16/20 otevřený výkop	m3	4,940	7,040	2,100	3 750,98	18 529,84	26 406,90	7 877,06
86	5922200R	Dot. - šikmé čelo propustku - potr. DN400	kus	6,060	8,080	2,020	14 324,64	86 807,32	115 743,09	28 935,77
129	998225111	Přesun hmot propozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	2 628,637	2 639,850	11,213	52,01	136 715,41	137 298,60	583,19
130	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene živčným, betonovým do 1000 m	t	2 628,637	2 639,850	11,213	6,67	17 533,01	17 607,80	74,79
131	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tl. ulosti třídy SN8 DN 400	m	0,000	10,000	10,000	2 820,00	0,00	28 200,00	28 200,00
132	871393121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop do 20% DN 400	m	0,000	10,000	10,000	194,00	0,00	1 940,00	1 940,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>92 367,62</b>
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
<b>vjezd 0,181 km</b>										
8	113107424	Odstranění podkladu z kameniva arčeného tl přes 300 do 400 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	65,500	71,900	6,400	138,57	9 076,34	9 963,18	886,85
14	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	11,340	13,900	2,560	1 115,34	12 647,96	15 503,23	2 855,27

19	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny tříd, těžitelnosti II skupiny 4 až 5	m3	193,800	196,360	2,560	135,12	26 186,26	26 532,16	345,91
20	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tříd těžitelnosti II skupiny 4 až 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 938,000	1 963,600	25,600	12,26	23 759,88	24 073,74	313,86
21	167151101	Nakládání výkopku z hornin tříd těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	17,600	20,160	2,560	120,64	2 123,26	2 432,10	308,84
22	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení k odvozu 17 05 04	t	1 219,860	1 224,470	4,610	438,39	534 774,43	536 795,40	2 020,98
26	181951114	Úprava pláně v hornině tříd těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	m2	94,000	124,000	30,000	19,37	1 820,78	2 401,88	581,10
41	452321161	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	10,120	11,080	0,960	4 156,88	42 067,63	46 058,23	3 990,60
42	45268211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prázecí otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,338	0,418	0,080	55 561,33	18 779,73	23 224,64	4 444,91
55	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tř 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	64,000	129,000	65,000	390,86	25 015,04	50 420,94	25 405,90
57	57713513R	Asfaltový beton vrstva ložná ACL 16 (ABH) tř 30 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	255,000	320,000	65,000	390,86	99 669,30	125 075,20	25 405,90
129	998225111	Přesun hmot propozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 628,637	2 648,450	19,813	52,01	136 715,41	137 745,88	1 030,47
130	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	2 628,637	2 648,450	19,813	6,67	17 533,01	17 665,16	132,15
131	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000	2,000	2,000	3 270,00	0,00	6 540,00	6 540,00
132	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m3	0,000	8,000	8,000	1 600,00	0,00	12 800,00	12 800,00
<b>Rozdíl oprávnění SoD celkem Kč:</b>									<b>87 062,74</b>	

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
<b>3 - oprava zádržného systému</b>										
1	Pol1	zábradelní svodidlo se svislou výplní (délky nosné konstrukce mostu š 88m) PKO žárový zinek	m	24,000	42,000	18,000	10 502,37	252 056,88	441 099,54	189 042,66
<b>Rozdíl oprávnění SoD celkem Kč:</b>									<b>189 042,66</b>	

**Vícepráce celkem Kč:** **1 346 533,34**

**Rozdíl oprávnění SoD celkem** **1 278 947,27**