



**DODATEK Č. 4 SMLOUVY O DÍLO – stavební práce
" Most ev.č. 193-018 Stříbro"**

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

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510001167
číslo tohoto dodatku zhotovitele:
číslo dodatku č. 3 objednatele: 8510001127
číslo dodatku č. 3 zhotovitele:
číslo dodatku č. 2 objednatele: 8510001115
číslo dodatku č. 2 zhotovitele:
číslo dodatku č. 1 objednatele: 8510001106
číslo dodatku č. 1 zhotovitele:
číslo smlouvy objednatele: 8500008059
číslo smlouvy zhotovitele: MIROS23450138 // SOD00200790

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. 6 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:

„Společnost Most ev.č.193-018 Stříbro“

Správce: **MI Roads a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 27461 vedené u Městského soudu v Praze

sídlo: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha

zastoupená: Ing. Zdeňkem Ludvíkem, předsedou správní rady a Ing. Markem Steinerem, členem správní rady

IČO: 17331099 DIČ: CZ17331099

e-mail: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

datová schránka: 4cviz5t

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED],

e-mail [REDACTED]

dále též „Společník 1“ nebo „Správce“

a

Člen: **OHLA ŽS, a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 695 vedeném Krajským soudem v Brně
sídlo: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

zastoupená: Ing. Romanem Kocůrkem, 1. místopředsdou představenstva a Jiřím Procházkou, MBA, členem představenstva

IČO: 46342796 DIČ: CZ46342796

e-mail: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

datová schránka: xbicgdt

dále též „Společník 2“

dále jen „zhotovitel“

II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 21. 08. 2023 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: „Most ev.č. 193-018 Stříbro“ (dále jen „SOD“). SOD je platná a účinná ve znění dodatku č. 1 ze dne 21. 12. 2023, ve znění dodatku č. 2 ze dne 01.02.2024 a ve znění dodatku č. 3 ze dne 15.04.2024.

III. Změna SOD

- 3.1. Změny se týkají víceprací z důvodu nepředpokládaných geologických podmínek, složitého nekonzistentního geologického profilu a nepředpokládaného přítoku vody od náhonu a od domu čp. 500. Dále pak se týkají víceprací při realizaci přeložky kanalizační přípojky v havarijním stavu u čp. 500. Z důvodu kolize původní trasy rámové konstrukce pro náhon s podzemními kanalizačními objekty bylo nutné změnit směrové vedení tubusu pro náhon. Z důvodu opakovaných měření tvaru a výšky podloží, nezmapovaných podzemních sítí, šachet a dalších změn uvedených ve změnovém listu č. 3 došlo k navýšení geodetických prací a ke změnám již vypracované dokumentace. S ohledem na nezbytnost provedení změn v rozsahu poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb podle SOD, které byly zjištěny až v průběhu realizace díla a které nebylo možné ani při jednání s náležitou péčí předvídat, se smluvní strany dohodly na tomto dodatku.
- 3.2. S ohledem na důvody uvedené v čl. III. odst. 3.1. tohoto dodatku, se smluvní strany dohodly na změně čl. IV. odst. 4.2. SOD v platném znění, který je uzavřením tohoto dodatku platný a účinný v následujícím znění:
„Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů: nejpozději do 31.10. 2024“.

- 3.3. Prodloužením termínu výstavby se navyšují náklady na zařízení staveniště a na zajištění DIO.
- 3.4. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnovým listem č. 3) vč. rozpočtu zpracovaným ke stavebním objektům: SO 201 – Most ev.č. 193-018, SO 302 - Dešťová kanalizace a Vedlejší rozpočtové náklady – SÚSPK . Změnový list vč. rozpočtu a žádost zhotovitele o prodloužení termínu dokončení stavby tvoří přílohy tohoto dodatku.
- 3.5. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
- a) vícepracím v celkové hodnotě: 1 402 696,37 Kč bez DPH
- 3.6. Původní ujednání SOD o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
- 3.6.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. SOD, po změně provedené dle čl. 3.4.2. dodatku č. 1 a po změně provedené dle čl. 3.4.2. dodatku č. 3
- bez DPH: 34 607 579,04 Kč
- se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1 402 696,37 Kč bez DPH.
- 3.6.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:
- bez DPH 36 010 275,41 Kč**
- 3.7. 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 1.2 platné od 20. 05. 2024, 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 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 č. 3 včetně rozpočtu**
- **žádost zhotovitele o prodloužení termínu dokončení stavby**
- **Aktualizovaný HMG**
- **Pověření č.j.36/20/SÚSPK-P**

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

Ing. Jiří Velíšek

na základě pověření ze dne 06.01.2020

č.j.36/20/SÚSPK-P

podepsáno elektronicky

MI Roads a.s., Společník 1 - Správce

Ing. Zdeněk Ludvík

předseda správní rady

podepsáno elektronicky

MI Roads a.s., Společník 1 – Správce

Ing. Marek Steiner

člen správní rady

podepsáno elektronicky

OHLA ŽS, a.s. – Společník 2

Ing. Roman Kocúrek

1. místopředseda představenstva

podepsáno elektronicky

OHLA ŽS, a.s. – Společník 2

Jiří Procházka, MBA

člen představenstva

podepsáno elektronicky

Návrh dodatku vyhotovila:  dne 06.08.2024

Změnový list č. 3

Předmět díla:	Most ev.č. 193-018 Stříbro			
Objekt:	SO 201 - Most ev.č. 193-018, SO 302 - Dešťová kanalizace, VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - SÚS PK			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00, Plzeň IČO: 72053119			
Zhotovitel:	"Společnost Most ev.č. 193-018 Stříbro" - MI Roads a.s., Koželužská 2450/4, 180 00, Praha 8 IČO: 17331099; OHLA ŽS, a.s. Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno IČO: 46342796			
TDS:	AVELS s.r.o., Ke Kukačce 796/17, Lobzy,312 00 Plzeň 4 IČO: 28000706			
Projektant:	Ing. Daniela Škubalová, U Bachmače 29, 326 00 Plzeň IČO: 13890450			
Popis změny:				
1. Odvodnění podloží a pracovní spáry pod rámy z důvodu přítoku vody od náhonu a od domu č.p.500				
2. Pod odbourání stávající mostní konstrukce byla odhalena stará kanalizační přípojka kolidující s novým mostem. Bylo nutné zřídit novou kanalizační přípojku k domu č.p.500 a napojit ji do stávající splaškové kanalizace.				
3. Z důvodu kolize původní trasy rámové konstrukce pro náhon s podzemními kanalizačními objekty, jejichž poloha nebyla známa, bylo nutné změnit směrové vedení tubusu pro náhon. To si vyžádalo dodatečnou výrobu 2 ks nových atypických rámových konstrukcí navíc. Z původně vyrobených rámových konstrukcí 1 ks nebylo možné na stavbě využít. Tento kus bude předán SÚSPK k využití.				
4. Navýšení geodetických prací z důvodu opakovaných měření tvaru a výšky podloží (opakované zaměření skalního podloží z důvodu proměnné geologie), změn odvodnění komunikací (vody z plochy u Tazaty musí být odvedena opačným směrem), nezmapovaných podzemních sítí a šachet (neznáme podzemní objekty kolidující se stavbou), změny polohy tubusu náhonu, vytýčení dodatečných inženýrských sítí, prostoru vtoku pro nový návrh vtokových čel a zdí a zmapování prostoru před vtokovou jámkou				
5. Vlivem složité a nepředvídatelné geologie, nepředpokládaných podzemních objektů a problémům s podzemní vodou bylo nutné opakovaně měnit již vypracovanou a odsouhlasenou dokumentaci. U některých výkresů i sedm revizí z důvodu zastížení skály a následné nutnosti přepracovat výkres				
6. Navýšení zařízení staveniště z důvodu prodloužení výstavby do 31.10.2024				
7. Navýšení DIO z důvodu prodloužení výstavby do 31.10.2024				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel.		
	Jedná se o změnu:	podle § 222 odst. 6 zák. 134/2016		
	Způsob projekčního řešení změny:	zápisy z KD, geodetické zaměření, fotodokumentace, zápisy do SD, zpracování PD		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenová změna za dodatek č.4 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH		1 402 696,37 Kč	
	Výše DPH sazba:	21%	294 566,24 Kč	
	náklady na změnu vč. DPH		1 697 262,61 Kč	
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		32 029 937,17 Kč	
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH		34 607 579,04 Kč	
	Cena díla po dodatku č.4 bez DPH		36 010 275,41 Kč	
	Cena díla po dodatku č.4 vč. DPH		43 572 433,25 Kč	
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	0,00 Kč	1 402 696,37 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	1 402 696,37 Kč		
Tremín	Vliv změny na termín dokončení díla:	74 dní		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: Ing. [redacted]		[redacted]	
	TDS: [redacted]			
	Projektant: [redacted]			
	Objednatel: [redacted]			
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.3			

Rozpočet ke změnovému listu č. 3

Název díla: Most ev.č. 193-018 Stříbro

VÍCEPRÁCE

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
SO 201 - Most ev.č. 193-018										
7	115001106	Převedení vody potrubím průměru DN 800 , montáž i demontáž	m	40,000	80,820	40,820	6 574,100	262 964,00	531 318,76	268 354,76
55	212752412	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150	m	69,400	88,600	19,200	577,670	40 090,30	51 181,56	11 091,26
56	2145003111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 500 do 600 mm	m	69,400	88,600	19,200	251,930	17 483,94	22 321,00	4 837,06
57	587615031	kamenivo drenážní	m3	20,820	22,548	1,728	1 127,670	23 478,09	25 426,70	1 948,61
93	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t - rámy navrženy na zatížitelnost dle ČSN , provedení střelky ve dně	kus	20,000	21,000	1,000	2 447,290	48 945,80	51 393,09	2 447,29
95	593834513	propust rámová 1,00x2,00x2,00m atyp, šikmé	kus	4,000	6,000	2,000	117 086,190	468 344,76	702 517,14	234 172,38
138	977141125	Vrty pro kotvy do betonu s vyplněním epoxidovým tmelem, průměru 25 mm, hloubky 170 mm	kus	55,000	203,000	148,000	119,970	6 598,35	24 353,91	17 755,56
Rozdíl oproti SoD objekt SO 201 - Most ev.č. 193-018 celkem Kč:									540 606,92	
SO 302 - Dešťová kanalizace (Kanalizační přípojka k domu č.p.500)										
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	20,000	28,000	8,000	419,88	8 397,60	11 756,64	3 359,04
2	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,000	6,000	1,000	119,97	599,85	719,82	119,97
3	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	135,695	167,521	31,826	899,74	122 090,22	150 725,34	28 635,13
5	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	66,038	136,761	70,723	359,90	23 767,08	49 220,28	25 453,21
7	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	66,038	136,761	70,723	179,95	11 883,54	24 610,14	12 726,60
8	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	135,695	167,521	31,826	479,86	65 114,60	80 386,63	15 272,02
9	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	678,475	837,605	159,130	6,00	4 070,85	5 025,63	954,78
10	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	244,251	301,538	57,287	191,94	46 881,54	57 877,20	10 995,67
11	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	135,695	167,521	31,826	95,97	13 022,65	16 076,99	3 054,34
12	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	65,637	89,255	23,618	239,93	15 748,29	21 414,95	5 666,67
13	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	331,274	378,510	47,236	449,87	149 030,23	170 280,29	21 250,06

14	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	36,300	40,136	3,836	299,91	10 886,73	12 037,19	1 150,45
15	58331200	šterkopísek netříděný	t	72,600	80,272	7,672	479,86	34 837,84	38 519,32	3 681,49
25	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	1,350	2,885	1,535	5 638,37	7 611,80	16 266,70	8 654,90
54	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	0,000	1,000	1,000	379,00	0,00	379,00	379,00
55	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	0,000	1,000	1,000	317,00	0,00	317,00	317,00
56	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	0,000	3,000	3,000	305,00	0,00	915,00	915,00
57	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	0,000	1,000	1,000	415,00	0,00	415,00	415,00
58	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	0,000	6,365	6,365	719,79	0,00	4 581,46	4 581,46
59	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	0,000	17,050	17,050	210,00	0,00	3 580,50	3 580,50
60	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	0,000	17,306	17,306	906,00	0,00	15 679,24	15 679,24
61	837314111R	Montáž navrtávací odpočky s hrdlem na potrubí betonovém a železobetonovém DN 150 vč.navrtání	kus	0,000	1,000	1,000	1 200,00	0,00	1 200,00	1 200,00
62	59711001R	odbočka nalepovací DN 150	kus	0,000	1,000	1,000	1 185,00	0,00	1 185,00	1 185,00
63	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 16/20	m3	0,000	2,302	2,302	4 230,00	0,00	9 737,46	9 737,46
64	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,000	55,852	55,852	582,00	0,00	32 505,86	32 505,86
65	721000001	Vnitřní rozvody	kus	0,000	1,000	1,000	30 700,00	0,00	30 700,00	30 700,00
66	012203001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	0,000	1,000	1,000	3 315,60	0,00	3 315,60	3 315,60
67	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	0,000	1,000	1,000	22 104,00	0,00	22 104,00	22 104,00
Rozdíl oproti SoD objekt SO 302 - Dešťová kanalizace (Kanalizační přípojka k domu č.p.500) celkem Kč:									267 589,45	
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - SÚS PK										
2	012103000	Geodetické práce před výstavbou- geodet.zaměření + měření během výstavby	ks	1,000	2,000	1,000	300 000,00	300 000,00	600 000,00	300 000,00
6	013254000	Dokumentace RDS a skutečného provedení stavby	ks	1,000	1,500	0,500	160 000,00	160 000,00	240 000,00	80 000,00
8	030001000	Zařízení staveniště - zřízení ,odstranění , zabezpečení , oplocení, náklady na stav.buňky , mobil.WC , ohrazení výkopů , energie pro ZS	ks	2,100	2,600	0,500	209 000,00	438 900,00	543 400,00	104 500,00
12	072103011	Zajištění DIO - dopravní značení	ks	2,100	2,600	0,500	220 000,00	462 000,00	572 000,00	110 000,00
Rozdíl oproti SoD objekt VRN - Vedlejší rozpočtové náklady celkem Kč:									594 500,00	
Celkový rozdíl oproti SoD VRN - celkem Kč:									1 402 696,37	

ČASOVÝ HARMONOGRAM STAVBY - AKTUALIZACE Č.4

Most ev.č. 193-018 Stříbro



Termín dokončení

31.10.2024

- - činnosti objednatele
- - činnosti zhotovitele
- - kritická cesta

	BŘEZEN		DUBEN				KVĚTEN				ČERVEN				ČERVENEC				SRPEN				ZÁŘÍ				ŘÍJEN									
	18.3	25.3	1.4	8.4	15.4	22.4	29.4	6.5	13.5	20.5	27.5	3.6	10.6	17.6	24.6	1.7	8.7	15.7	22.7	29.7	5.8	12.8	19.8	26.8	2.9	9.9	16.9	23.9	30.9	7.10	14.10	21.10	28.10			
SO 101.1 - Komunikace																																				
Oprava objízdne trasy																																				
Osazení DIO - uzavírka mostu																																				
Frézování komunikace																																				
Zemní práce - odkop + zásyp AZ																																				
Konstrukční vrstvy																																				
Pokládka asfaltů																																				
Prodloužení opravy komunikace včetně autobusové zastávky																																				
SO 101.2 - Chodníky a ostatní plochy																																				
Zemní práce																																				
Konstrukční vrstvy																																				
Obruby a dlažby																																				
Vjezd Tazata																																				
Přeložka Cetin																																				
Prodloužení chodníků a úprava vjezdu na zpevněnou plochu																																				
SO 201 - Most ev.č. 193-018																																				
Plynovod - podpěrná konstrukce																																				
Plynovod - bypass + přepojení																																				
Demolice mostu včetně zemních prací																																				
Archeologický průzkum																																				
Výstavba tubusů včetně křídel																																				
Drenáže a zásypy včetně ochranné desky a izolace																																				
Římsy a vybavení																																				
Kaskáda a úprava výtoku včetně dlažby																																				
Dokončovací práce - obklady zdí, zábradlí																																				
SO 202 - Opěrná zeď chodníku																																				
Zemní práce																																				
Výstavba opěrné zdi - základ a dřík																																				
Drenáže a zásypy včetně izolace																																				
Výstavba opěrné zdi - římsy																																				
Dokončovací práce - zábradlí																																				
SO 301 - Přeložka vodovodu																																				
Zaslepení stávajícího vodovodu před a za mostem																																				
Montáž nového potrubí																																				
SO 302 - Dešťová kanalizace																																				
Montáž nové dešťové kanalizace včetně UV																																				
SO 403 - Přeložka VO																																				
Odpojení větve přes most																																				
Zemní práce																																				
Montáž nového VO																																				

Komentář k harmonogramu:

Zahájení demolice je podmíněno přepojením plynovodu do 14.4.2024
 Dokončení objektu SO 201 do 18.8.2024 je podmíněno dokončením archeologického průzkumu SO 201 do 28.4.2024
 Dokončení objektu SO 101.1 a 101.2 je podmíněno dokončením přeložky kabelů Cetin do 31.6.2024
 Při jakémkoliv posunu termínů na objektu SO 201, dochází automaticky k posunu termínu dokončení na všech ostatních objektech

Datum vypracování: 6.8.2024
 Vypracoval: Ing. Tomáš Hnojský

č.j.: 36/20/SÚSPK-P

POVĚŘENÍ

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace (dále jen „organizace“)
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni v oddíle Pr, vložka 737

se sídlem: Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň - Koterov

IČ: 72053119

DIČ: CZ72053119

zastoupena: Ing. Miroslavem Doležalem, generálním ředitelem

pověřuje

pana Ing. Jiřího Velíška, 

aby v případě nepřítomnosti statutárního orgánu organizace činil úkony za shora uvedený
právní subjekt, a to v plném rozsahu práv a povinností statutárního orgánu.

V Plzni dne - 6 -01- 2020



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

Pověření přijímám.

V Plzni dne - 6 -01- 2020



Ing. Jiří Velíšek
náměstek generálního ředitele