



DODATEK Č. 2 SMLOUVY O DÍLO
„II/203 Vejprnice-Tlučná, přeložka silnice a VTL plynovodu“
uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510001022
číslo tohoto dodatku zhotovitele: SZ/01/073/2022-2
číslo dodatku č. 1 objednatele: 8510000988
číslo dodatku č. 1 zhotovitele: SZ/01/073/2022-1
číslo smlouvy objednatele: 8500006833
číslo smlouvy zhotovitele: SZ/01/073/2022

Dodatek je uzavřen v souladu s ust. o nepodstatných změnách smlouvy dle § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 4 a odst. 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] 1

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted];

(dále jen „kontaktní osoba objednatele“)

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: C 32379 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Plzeňská 1147, 330 27 Vejprnice

zastoupený: Ing. Václavem Kotěšovcem, jednatelem

IČO: 04852427 DIČ: CZ04852427

e-mail: [redacted]

telefon: [redacted]

datová schránka: xsmpb7j

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted];

e-mail: [redacted]

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

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 10.05.2022 uzavřena Smlouva o dílo, ve znění pozdějšího dodatku č. 1, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: II/203 Vejprnice-Tlučná, přeložka silnice a VTL plynovodu (dále jen „SOD“).

3. 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, jeho cena a termín plnění díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnový list) vč. rozdílového výkazu výměr zpracovaného ke stavebnímu objektu SO 101 Komunikace, SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700 a SO 501.3 Přeložka kabelu KAO. 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: 5.885.806,32 Kč bez DPH
 - b) méněpracím v celkové hodnotě: 457.845,88 Kč bez DPH
- 3.4. Původní ujednání SOD o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
 - 3.4.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. SOD bez DPH: **56.163.781,71 Kč**, ve znění pozdějšího dodatku č. 1, se tímto dodatkem zvyšuje o částku 5.427.960,74 Kč bez DPH.
 - 3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH	61.591.742,45 Kč
----------------	-------------------------
- 3.5. Ostatní ujednání smlouvy, ve znění pozdějšího dodatku č.1, zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

4. 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.

5. 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 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.

6. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

- **změnový list s rozdílovým výkazem výměr**

objednatel:

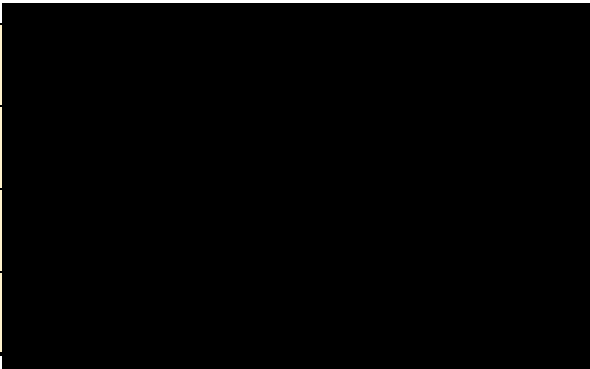

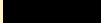


zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Ing. Václav Kotěšovec
jednatel
podepsáno elektronicky

Změnový list č.2				
Předmět díla:	II/203 Vejprnice-Tlučná, přeložka silnice a VTL plynovodu			
Objekt:	SO 101 Komunikace, SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300, SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700, SO 501.3 Přeložka kabelu KAO, VON SO 501.3			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Zhotovitel:	ROADFIN STAVBY s.r.o., Plzeňská 1147, 330 27 Vejprnice			
TDS:	Ing. Jiří Fencel			
Projektant:	Ing. Daniela Škubalová – Projektční kancelář			
Popis změny:				
Změna č. 2.1. výměna podloží				
Po odtěžení navrhované sanace parapláně byla zjištěna vrstva neúnosného podloží v km 0,300 až km 0,450. Pro zajištění stabilního založení komunikace II/203 Vejprnice - Tlučná bylo nutné provést odtěžení této vrstvy na stabilní podklad s následnou výměnou lomovým kamenem.				
Změna č. 2.2. VTL plynovod				
Na základě požadavku provozovatele plynovodů spol. GasNet, s.r.o. ze dne 1.2.2023 zn. č. 5002732841, ve vztahu k realizaci přeložek VTL potrubí plynovodu, došlo ke změně technologie přepojení oproti původnímu návrhu PD. Vzhledem k probíhající energetické situaci provozovatel nepovolil původně zamýšlené odpuštění plynu, ale požaduje nový postup spočívající v jeho přečerpání z odstaveného VTL potrubí v délce úseku cca 8 km přes trasový uzávěr do provozované části stávající distribuční soustavy, tak aby došlo k minimálním ztrátám plynu a dopadu na životní prostředí. Další změna oproti původní PD se týká trubkových ohybů při napojení tras mezi stávajícími VTL plynovody a nově navrženými přeložkami. Po provedených odkopávkách byl zjištěn nesoulad skutečného uložení stávajících plynovodů s navrženými poloměry a úhly oblouků v PD, které bylo nutné přeprojektovat. Dle provozovatele GasNet, s.r.o. nebude nadále provozován nefunkční kabel KAO, proto nebude realizována přeložka tohoto objektu.				
Rekapitulace podle § 222 zákona č. 134/2016 Sb.				
	<i>celková cena změny:</i>	<i>změna v % vs SOD</i>		
odst. 4 § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - vícepráce	6 425 599,65 Kč	14,95%		
ZL1 1.1. Likvidace odpadu - vícepráce	4 521 376,47 Kč	10,52%		
ZL2 2.1. VTL plynovod - vícepráce	1 314 452,05 Kč	3,06%		
ZL2 2.1. výměna podloží	589 771,13 Kč	1,37%		
odst. 6 § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - méněpráce	-674 171,33 Kč	-1,57%		
ZL1 1.1. Likvidace odpadu - méněpráce *	-208 524,77 Kč	-0,49%		
ZL1 1.2. podloží+odvodnění - méněpráce	-7 800,68 Kč	-0,02%		
ZL2 2.1. VTL plynovod - méněpráce	-457 845,88 Kč	-1,07%		
odst. 6 § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - vícepráce	12 873 647,77 Kč	29,96%		
ZL1 1.2. podloží+odvodnění - vícepráce	8 467 015,57 Kč	19,71%		
ZL1 1.3. kácení II.+náhradní výsadba - vícepráce	425 048,76 Kč	0,99%		
ZL2 2.1. výměna podloží	3 981 583,44 Kč	9,27%		
* změna kvalifikace odst.dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb.				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Skutečnosti zjištěné na stavbě		
	Jedná se o změnu:	podle odst. 4 a 6 § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)		
	Způsob projekčního řešení změny:	zázpisy z KD, geodetické zaměření, zpráva geologa, projektová dokumentace změn, CN GASSPO		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH		
	náklady na změnu bez DPH	5 427 960,74 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	1 139 871,75 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	6 567 832,49 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	42 966 666,36 Kč		
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	56 163 781,71 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 2 bez DPH	61 591 742,45 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 2 vč. DPH	74 526 008,36 Kč		
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-457 845,88 Kč	5 427 960,74 Kč	
	Vícepráce celkem bez DPH	5 885 806,62 Kč		Celková hodnota změny bez DPH
Třetí	Vliv změny na termín dokončení díla:	Ano - viz čl. 3.5. Dodatku č. 1 k SOD		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:			
	Zhotovitel: 			podepsáno
	TDS: 			podepsáno
	AD: 			podepsáno
	Objednatel: 			podepsáno
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu			

Rozpočet ke změnovému listu č. 2

Název díla:					II/203 Vejprnice-Tlučná, přeložka silnice a VTL plynovodu					
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
SKD8701 SO 101 Komunikace										
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										0,00

VÍCEPRÁCE

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
SKD8701 SO 101 Komunikace										
12	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	2 860,800	7 459,800	4 599,000	125,87	360 088,90	938 965,03	578 876,13
18	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	8 373,780	12 972,780	4 599,000	175,81	1 472 194,26	2 280 744,45	808 550,19
19	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přídavek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	41 868,900	64 863,900	22 995,000	2,75	115 139,48	178 375,73	63 236,25
24	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15 072,804	23 351,004	8 278,200	106,14	1 599 827,42	2 478 475,56	878 648,15
25	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo mezikládce bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	8 373,780	12 972,780	4 599,000	8,74	73 186,84	113 382,10	40 195,26
26	181152301	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních bez zhutnění	m ²	9 973,000	13 908,000	3 935,000	9,99	99 630,27	138 940,92	39 310,65
156	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného HDK , s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 300 mm - sanace	m ²	13 037,200	28 367,200	15 330,000	355,00	4 628 206,00	10 070 356,00	5 442 150,00
		Obchodní sleva	kpl				-1,000	3 279 612,06		-3 279 612,06
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										4 571 354,57
Celkový rozdílný oproti SoD celkem Kč:										4 571 354,57

Rozpočet ke změnovému listu č. 2

Název díla:		II/203 Vejprnice-Tlučná, přeložka silnice a VTL plynovodu									
MĚNĚPRÁCE											ceny SOD
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	
SKD8706 SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700											
36	230200001R	Odstavení stáv VTL plynovodu DN 700 z provozu vč.odpuštění cca 71 000 Nm3 plynu na nulovou hodnotu	kus	1,000	0,000	-1,000	144 343,94	144 343,94	0,00	-144 343,94	
SKD8708 SO 501.3 Přeložka kabelu KAO											
1	210101233	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm2	kus	2,000	0,000	-2,000	2 559,73	5 119,46	0,00	-5 119,46	
2	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	1,000	0,000	-1,000	2 297,52	2 297,52	0,00	-2 297,52	
3	35436027	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ahsc-6 3-4ž.x1-6mm	kus	1,000	0,000	-1,000	1 749,36	1 749,36	0,00	-1 749,36	
4	210101239R	Odpojení kabel.rozvodů ze stáv.spoj.obj. na potrubí DN 700 vč.demobit objektu	kus	1,000	0,000	-1,000	3 820,87	3 820,87	0,00	-3 820,87	
5	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	16,000	0,000	-16,000	29,97	479,52	0,00	-479,52	
6	34111012	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x4mm2	m	18,400	0,000	-18,400	67,43	1 240,71	0,00	-1 240,71	
7	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	8,000	0,000	-8,000	29,97	239,76	0,00	-239,76	
8	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	9,200	0,000	-9,200	43,70	402,04	0,00	-402,04	
9	210812031	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x1,5 až 4 mm2	m	95,000	0,000	-95,000	29,97	2 847,15	0,00	-2 847,15	
10	34111064	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm2	m	109,250	0,000	-109,250	66,18	7 230,17	0,00	-7 230,17	
11	210812033	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm2	m	120,000	0,000	-120,000	34,96	4 195,20	0,00	-4 195,20	
12	34111076	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	109,250	0,000	-109,250	218,51	23 872,22	0,00	-23 872,22	
13	34111072	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x6mm2	m	28,750	0,000	-28,750	156,08	4 487,30	0,00	-4 487,30	
14	230250024	Montáž objektů spojovacích SO 4 – napojení potrubí na usměrňovač a snímací elektrodu	kus	1,000	0,000	-1,000	8 615,69	8 615,69	0,00	-8 615,69	
15	230250037	Montáž objektů připojení další podzemní konstrukce do propojovacích objektů	kus	7,000	0,000	-7,000	4 182,98	29 280,86	0,00	-29 280,86	
16	230250038	Montáž objektů snímacích elektrod MS 100	kus	1,000	0,000	-1,000	3 184,06	3 184,06	0,00	-3 184,06	
17	34111001R	měřicí sonda MS 110	ks	1,000	0,000	-1,000	4 687,43	4 687,43	0,00	-4 687,43	
18	2302500R01	Aluminotermické připoj. kabelu na OC potrubí vč. polř.materiálu	kus	12,000	0,000	-12,000	2 464,84	29 578,08	0,00	-29 578,08	
19	460010023	Výtyčení trasy vedení kabelového (podzemního) ve volném terénu	km	1,000	0,000	-1,000	2 622,17	2 622,17	0,00	-2 622,17	
20	460171273	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	128,000	0,000	-128,000	330,89	42 353,92	0,00	-42 353,92	
21	460451283	Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	128,000	0,000	-128,000	94,90	12 147,20	0,00	-12 147,20	
22	460541122	Úprava pláně strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	512,000	0,000	-512,000	37,46	19 179,52	0,00	-19 179,52	
23	460581131	Úprava terénu uvedením nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasněho uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	512,000	0,000	-512,000	34,96	17 899,52	0,00	-17 899,52	
24	460661112	Kabelové lože z prsku včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm	m	128,000	0,000	-128,000	107,38	13 744,64	0,00	-13 744,64	
25	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvnutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	128,000	0,000	-128,000	13,74	1 758,72	0,00	-1 758,72	
26	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	6,000	0,000	-6,000	52,44	314,64	0,00	-314,64	
27	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	6,300	0,000	-6,300	93,65	590,00	0,00	-590,00	
28	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdáleností do 1 000 m	t	25,635	0,000	-25,635	268,46	6 881,97	0,00	-6 881,97	
SKD8709 VON SO 501.3											
1	012002000	Geodetické práce	ks	1,000	0,000	-1,000	10 613,53	10 613,53	0,00	-10 613,53	
2	012002001	Geometrický plán	ks	1,000	0,000	-1,000	5 494,06	5 494,06	0,00	-5 494,06	
3	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	0,000	-1,000	19 978,40	19 978,40	0,00	-19 978,40	
4	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	0,000	-1,000	1 248,65	1 248,65	0,00	-1 248,65	

5	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	3,000	0,000	-3,000	2 622,17	7 866,51	0,00	-7 866,51
6	045002000	Kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	0,000	-1,000	7 491,90	7 491,90	0,00	-7 491,90
7	049002001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	0,000	-1,000	9 989,20	9 989,20	0,00	-9 989,20
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-457 845,88

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
SKD8704 SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300										
50	55283899R	ohyb ocelový DN 300 R 10D	kus	4,000	5,000	1,000	52 252,51	209 010,04	261 262,55	52 252,51
SKD8706 SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700										
49	55283885R	ohyb ocel. DN 500 R10D	kus	3,000	4,000	1,000	131 497,34	394 492,02	525 989,36	131 497,34
77	580506405R10	Přečerpání zemního plynu z odstaveného úseku dle změny technologie provozovatele společnosti GasNet	kpl	0,000	1,000	1,000	1 130 702,20	0,00	1 130 702,20	1 130 702,20
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										1 314 452,05
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										856 606,17