

Dodatek č. 2

k CES 947/2017 Smlouvě ze dne 4.5.2017

Smluvní strany:

1. Objednatel:**Severočeská vodárenská společnost a.s.**

se sídlem : Přítkovská 1689, 415 50 Teplice
 zapsaná u Krajského soudu : v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 466
 zastoupená : Ing. Bronislav Špičák, generální ředitel
 zástupce pro věci technické : [REDACTED]
 IČ : 49099469
 DIČ : CZ49099469
 bankovní spojení : [REDACTED]

Objednatel zmocňuje zástupce Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., [REDACTED] k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti, k provádění technického dozoru investora, odevzdání staveníšť, přejímání provedených prací a k dalším úkonům dle této smlouvy (dále jen zástupce objednatele).

a

2. Zhotovitel:

Jako společníci ve společnosti s názvem: „Společnost Chanov“
 Na základě společenské smlouvy ze dne 28.2. 2017

SMP CZ, a.s. - správce

se sídlem : Vyskočilova 1566, Praha 4 140 00
 zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9654
 zastoupená : Ing. Jan Jech, místopředseda představenstva
 Ing. Jindřich Tautman, člen představenstva
 zástupce pro věci technické : [REDACTED]
 IČ : 271 95 147
 DIČ : CZ271 95 147
 bankovní spojení : [REDACTED]
 telefon : [REDACTED]
 fax : [REDACTED]

VHS stavby a.s. – společník 2

se sídlem : Na Hranici 14, 586 01 Jihlava
 zapsaná u Krajského soudu : v Brně, oddíl B, vložka 4147
 zastoupená : Ing. Martin Žagan, místopředseda představenstva
 Ing. Miroslav Lehký, člen představenstva
 zástupce pro věci technické : [REDACTED]
 IČ : 251 83 052
 DIČ : CZ25183052
 bankovní spojení : [REDACTED]

telefon : ██████████
fax : ██████████

Vedením realizace stavby ve smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, je zmocněn I. ██████████
██████████ Odpovědným zástupcem zhotovitele pro provádění stavby ██████████

Společně také jako „smluvní strany“.

Smluvní strany společně uzavřely smlouvu CES 947/2017 (číslo zhotovitele 1ZHS170015) ze dne 4.5.2017 (dále jen „smlouva“) a dodatek č.1 dne 4.12.2019. Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany uzavírají dodatek č.2, kterým se mění smlouva níže uvedeným způsobem.

Čl. I Předmět dodatku

1. Smluvní strany se dohodly, že tímto dodatkem č. 2 se v souladu s odstavcem 4.5 smlouvy o dílo mění odstavec 4.1 článku IV. Cena za dílo. K navýšení ceny dochází v důsledku víceprací. Nově zní odstavec 4.1. takto:

„4.1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní cenu, sjednanou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. a vyhlášky č. 450/2009 Sb. obojí v platném znění, na základě nabídky zhotovitele a podmínek uvedených v této smlouvě, jejíž výše je stanovena částkou:

<i>cena dle SoD</i>	<i>98 712 111,00 Kč (bez DPH)</i>
<i>vícepráce dle dodatku č.1</i>	<i>6 313 946,01 Kč (bez DPH)</i>
<i>vícepráce dle dodatku č.2</i>	<i>4 320 135,84 Kč (bez DPH)</i>
<i>Cena dle SoD ve znění dodatku č.2</i>	<i>109 346 192,85 Kč (bez DPH)</i>

DPH 21%. Cena předmětu plnění s DPH činí celkem 132 308 893,35 Kč.“

Čl. II Závěrečná ustanovení

1. Veškeré změny a doplňky tohoto dodatku, jakož i všechny právní úkony mezi smluvními stranami související s touto smlouvou musí být provedeny písemnou formou, potvrzeny odpovědnými zástupci obou smluvních stran a zaslány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví dodatku. Změny a doplňky k tomuto dodatku se po jejich podpisu poslední smluvní stranou stanou její nedílnou součástí.
2. Smluvní strany si jsou vědomy povinností uveřejnění této smlouvy vč. všech jejích dodatků dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany dále prohlašují, že identifikace smluvních stran a dále smluvní ujednání obsažená v čl. I. – předmět dodatku, jsou předmětem obchodního tajemství.
3. Ostatní ujednání smlouvy, nedotčená tímto dodatkem, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
4. Účastníci tohoto dodatku po jeho přečtení prohlašují, že souhlasí s jeho obsahem, že tento byl sepsán na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho připojují své podpisy.

5. Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž dva výtisky obdrží Objednatel a dva Zhotovitel.
Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou.

Příloha č. 1 – Změnový list č.3

V Praze dne: 29.3.2019

V Teplicích dne:

08-04-2019

Za Zhotovitele:

Za Objednatele:

Ing. Jan Jech
místopředseda představenstva
SMP CZ, a.s.

Ing. Bronislav Špičák
Generální ředitel
Severočeská vodárenská společnost, a.s.

Ing. Jindřich Tautman
Člen představenstva
SMP CZ, a.s.

Ing. Martin Žagan
Místopředseda představenstva
VHS stavby a.s.

Ing. Miroslav Lehký
Člen představenstva
VHS stavby a.s.

NÁVRH ZMĚNY č. 2		číslo : 02/2019		
Zhotovitel:	Společnost Chánov, Vyskočilova 1566, 140 00 Praha 4			
Komu:	Severočeská vodárenská společnost a.s.	Datum: 15.3.2019		
Název akce: MO027057 – Most, Chánov – Želenice, rekonstrukce přivaděče DN 600				
Způsob odeslání/předání/datum:	peřtou	E-mailem-	Faxem:	osobně X
Odkazy	na specifikaci:	Příloha č.1 - položkový rozpočet Příloha č. 2 – zápisy ve stavebním deníku Příloha č. 3 – položkový rozpočet STL Příloha č.4 – položkový rozpočet štetovnice Příloha č.5 – doklad šrotovné		
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:	Ano – viz. příloha – soupis více a méněprací		
	na jinou část smlouvy:			
Popis a zdůvodnění změny:				
AŠ 10: neprovedena				
Na trase II. etapy jsou v PD navrženy revizní šachty AŠ10 a AŠ 11. Pro provozování současné vodovodní sítě již není nutné zřízení AŠ10 a k účelům provozu tedy stačí pouze jedna revizní šachta a to AŠ11. (viz. zápis SD str.č...)				
AŠ 8: rozšíření				
V průběhu výstavby jsou zjištěny skutečné rozměry armaturní šachty, vzhledem ke skutečným rozměrům šachty nebude možné provést montáž a dodávku tvarovek dle kladečského schématu. Bude nutné šachtu rozšířit, aby požadované tvarovky byly řádně napojeny (viz zápis SD č.3 str. č 56655, 56657, 56662)				
Cesta k ZS				
Z důvodu pohybu mechanizace po staveništi a jílovitého povrchu na svažitě cestě k zařízení staveniště bude nutné zpevnit uvedenou cestu u Jokera p.p.č 36/10 a u AŠ8 p.p.č 475/2 a p.p.č.1052/3 podkladem se štěrkodrtě tl. 200mm v délce 150m a 180m, š. 3m. (viz zápis.v SD č.3 str. 56655, 56692).				
D+M svodidel 0,5824				
S ohledem na technologický postup při pokládce vodovodního přivaděče je oproti PD v místě staničení 0,5824 nutné zajistit demontáž a zpětnou montáž svodidel v délce 60m z důvodu manipulačního prostoru pro mechanizaci (viz zápis SD č.3 str.56687)				
Jíly 0,5637 – 0,7566				
V trase úseku, oproti PD, jsou zjištěny plastické jílovitohlinité zeminy (doloženo geotechnickým posudek LAPO zkušební laboratoř s.r.o.). Na základě tohoto geologického posudku není výkopová zemina vhodná ke zpětnému zásypu, a proto bude provedena 100% výměna zásypového materiálu.				
Protlak: neproveden				
V PD je uveden protlak v délce 22m pod železnicí. Během stavby byla objevena stávající nevyužívaná chránička pod železniční tratí, která je svým profilem a stavem zcela vyhovující pro zatažení vodovodního potrubí. Z tohoto důvodu nebude uvažovaný protlak proveden.				
Kluzné objímky – zatažení do chráničky				
Nově uvažovaná chránička pro zatažení vodovodního potrubí je delší o 20m oproti PD (viz zápis SD č.3 str.č. 56663) a proto bude zapotřebí navýšit počet kluzných objímek.				
Nerez AŠ8				
V důsledku zjištění skutečných rozměrů AŠ8 dojde k odlišnému rozmístění armatur pro propojení přivaděčího řadu na Patokryje v nerezovém provedení (SD č3. str.č. 56669, 56663)				

Ostatní náklady

Zařízení staveniště se nachází v intravilánech obcí, v PD není dostatečně zohledněno jeho zabezpečení. V prostoru zařízení staveniště bude po celou dobu skladován veškerý trubní materiál (velké finanční hodnoty) a proto je nutné zajistit nepřetržitou ochranu bezpečnostní službou (firma Pavel Hůla, viz. zápisy v SD č.3 str.č. 56665, 56666, 56661, 56667, 56668, 56669) Během výstavby II.etapy bude nutné zajistit dopravně-inženýrské opatření (DIO) v rámci úplných/částečných uzavírek v následujících ulicích: Mírová, Nádražní, Nová Výstavba, u čerpací stanice Benzina – komunikace I/13 (zápis SD č. 56672, 56674, 56677, 56680, 56681)

Parkoviště: oprava v areálu Vellerin

Trasa II.etapy rekonstrukce stávajícího vodovodního přivaděče DN 600 je vedena skrz pozemek společnosti Vellerin, povinností zhotovitele stavby bude uvést pozemek do původního stavu (viz. zápis o předání a převzetí pozemku). Tyto práce nejsou součástí PD.

Pracovní pruh: rozšíření 0,756 – 2,228

Z důvodu postupného pohybu mechanizace a manipulace s materiálem po staveništi bude nutné rozšíření pracovního pruhu v místě staničení 0,756 – 2,228 z původních 11 metrů na cca 15 metrů (viz. zápis ve SD č.3 str. 56698 a SD č.4 str. 56607)

AŠ10: zemní práce

V průběhu zemních prací u AŠ10 dojde k navýšení objemu, skutečná hloubka výkopu neodpovídá podélnému profilu PD, vlastní areálu Vellerin po době zpracování PD navezl v trase výkopu nový materiál (SD č.3 str. 56662)

Skála 0,4954 – 0,5637

Při hloubení výkopu byly v úseku 0,4954 – 0,5637 jsou zjištěny odlišné geologické poměry vůči projektové dokumentaci. Dle nově zpracovaného geotechnického posudku (LAPO zkušební laboratoř s.r.o.) se jedná o horniny hlínoto-kamenitých sutí, které lze zařadit do 5.třídy těžitelnosti. Těžený materiál nesplňuje podmínky pro zásyp a proto bude použit nakupovaný vhodný materiál a nutná 100% výměna.

Srpina: přechod přes vodoteč

Odstranění OC potrubí křížící vodoteč II. není součástí PD. Základy jsou zabudovány v trase nového vodovodního přivaděče, proto bude potrubí odstraněno v celé délce křížení vodoteče. V průběhu stavby bude řešeno vlastnictví a poté může být potrubí, které není již využíváno, stojící na železobetonových základech demontováno. Okolní terén bude uveden zpět do původního stavu (viz zápisy v SD č.3 str. č. 56660, 56664 + fotodokumentace).

STL: kolize

Na pozemku p.p.č.255/3, k.ú. Obrnice dochází ke křížení trasy přivaděče v VTL plynovodu. Po vykopené sondě bylo zjištěno, že potrubí VTL plynu leží přímo na stávajícím potrubí vodovodního přivaděče a nelze dodržet podmínky křížení. Vzhledem k nemožnosti překládky VTL plynu bylo dohodnuto, že zhotovitel provede podchod pomocí 2ks kolen a seku potrubí z tvárné litiny DN500 pod stávajícím VTL plynovodem, v bezpečné vzdálenosti křížení nového TLT DN500 PN25 potrubí (příloha č.3 položkový rozpočet)

Šrotovné

Při zahájení realizace byla zjištěna rozdílná skutečnost, bude provedeno kontrolní vážení odborně způsobilou firmou (viz příloha č.5)

Štětovnice: AŠ 10

V průběhu zemních prací u AŠ10 byl zjištěn nedostatek prostoru, z důvodu dodržení normy křížení se železnicí v blízkosti traťového sloupu, bude nutno zabezpečit traťový sloup štětovnicemi (příloha č.4 položkový rozpočet)

Zabezpečení svahu u Benziny

Trasa přivaděče vede podél komunikace I/13 u čerpací stanice Benzina (směrem na Teplice). ŘSD v průběhu výstavby dodatečně uplatnilo svůj požadavek na zabezpečení svahu k zajištění bezpečnosti silničního provozu této komunikace. Navržené opatření tento požadavek respektuje a mimo jiné zabezpečí silnici před padajícím kamením.

Uvedené více a méně práce je nutné realizovat z důvodu zdámého dokončení díla.

Důvod vícepráce/méně práce	záměr objednatele	chyba v projektové dokumentaci	chyba zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti zjištěno v průběhu stavby
----------------------------	-------------------	--------------------------------	-------------------	-----------	---

Počet připojených listů výkresů změny:

Ocenění změny:

Celkem 4 320 135,84 Kč bez DPH

Nově navržená změna sjednané ceny díla

109 346 192,85 Kč bez DPH

Změna navržené lhůty dokončení díla (číslem/slovy):

Navrhovanou změnou dojde k navýšení rozpočtu o částku: + 4 320 135,84 Kč bez DPH

Cena víceprací podle tohoto Změnového listu činí 5 327 279,22 Kč bez DPH, tj. 5,40 % nabídkové ceny.

Cena méněprací podle tohoto Změnového listu činí 1 007 143,39 Kč bez DPH, tj. 1,02 % nabídkové ceny.

Cena víceprací všech Změnových listů této stavby realizovaných dle § 222 odst. 5 a 6 ZZVZ činí 14 625 269,62 Kč bez DPH, tj. 14,82 % nabídkové ceny.

Cena méněprací všech Změnových listů této stavby realizovaných dle § 222 odst. 5 a 6 ZZVZ činí 3 991 887,78 Kč bez DPH, tj. 4,04 % nabídkové ceny.

Počet připojených listů specifikací (změnový rozpočet):

Zástupce zhotovitele:

Zhotovitel vypracoval tento Změnový list
údaje jsou pravdivé.

Podpis

PRIJETI ZMENY

Posouzení změny:

Komentář ke způsobu stanovení ceny a její přiměřenosti:

Soupis prací ke změně byl navržen a oceněn zhotovitelem dle cen v SOD a u nových položek byla použita databáze směrných cen ÚRS. Cena změny je přiměřená jejímu rozsahu.

Odůvodnění dodatečných stavebních prací – nezbytné stavební práce (§ 222 odst. 5 ZZVZ)

vícepráce nebyly zahrnuty v původní veřejné zakázce
vícepráce jsou nezbytné
nedojde ke změně zhotovitele

Stanovisko projektanta (AD):

Projektant souhlasí s uvedenými údaji a zdůvodněním a předkládá investorovi k přijetí / zamítnutí změny

Podpis

Potvrzení o převzetí Návrhu změny TDI:

TDI souhlasí s uvedenými údaji a zdůvodněním a předkládá investorovi k přijetí / zamítnutí změny

Podpis

Datum

Zástupce objednatele:

Objednatel posoudil dodatečné stavební práce (vícepráce / méněpráce), které jsou předmětem této změny, po věcné stránce, z hlediska přiměřenosti ceny, včetně odůvodnění aplikovatelnosti § 222 odst. 4 až 7 ZZVZ, kterým se rozumí zdůvodnění splnění zákonných podmínek pro realizaci víceprací / méněprací dle výše uvedených ustanovení a v případě změn podle § 222 odst. 5 nebo 6 ZZVZ rovněž.

Podpis

Datum

Toto **Přijetí změny** (dále jen "PZ") je dokladem posouzení změny. Zhotovitel předložil doklady potřebné k přijetí / zamítnutí návrhu změny a tyto doklady byly posouzeny jako opravňující / nevyhovující k provedení změny. K zadání dodatečných stavebních prací / méněprací, které jsou předmětem výše popsané změny, dojde až po podpisu dodatku k SoD. Dodatek může být zpracován souhrnně pro více Změnových listů. V případě, že zhotovitel vynaložil náklady na provedení změny, jdou tyto k jeho tíži do doby podpisu dodatku SoD oběma smluvními stranami.