



MHMPXPG3PD43

DODATEK Č. 25
K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

uzavřenému dne 12. října 2011

DIL/21/07/005656/2011

Výtisk č. 1

mezi

Hlavním městem Prahou

Se sídlem na Mariánském náměstí 2, 110 00 Praha 1, Staré Město

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

Bankovní spojení: PPF banka a.s., Praha

Číslo účtu. [REDACTED]

Zastoupeným Ing. Ivo Freimannem, pověřeným řízením odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy

(dále jen „Objednatel“) na straně jedné

a

„Sdružení ÚČOV Praha“

vedoucí účastník Sdružení

SMP CZ, a.s., se sídlem, Vyskočilova 1566, 140 00 Praha 4

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 9654

IČO: 27195147

DIČ: CZ27195147

Zastoupený: Ing. Martinem Doksanským, předsedou představenstva, a
Ing. Pavlem Kameníkem, členem představenstva

Účastník Sdružení

HOCHTIEF CZ a.s., se sídlem Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6229

IČO: 46678468

DIČ: CZ46678468

Zastoupený: Ing. Tomášem Korandou, předsedou představenstva, a
Davidem Alonso Rodriguezem, členem představenstva

Účastník Sdružení

SUEZ International SA, se sídlem Tour CB 21, 16 Place de l'Iris, 92040 Paris La Défense
CEDEX, Francie

zapsaný v obchodním rejstříku R.C.S. Nanterre

IČO: 569800873

zastoupený na základě plné moci panem Ralphem Bartelmessem

Účastník sdružení

WTE Wassertechnik GmbH, se sídlem Ruhrallee 185, Essen, 45136, Německo
zapsaný v obchodním rejstříku v Essenu

IČO: HRB 10153

DIČ: DE 157191945

zastoupený na základě plné moci panem Dipl.–Ing. Danielem Barišicem

Účastník Sdružení

DEGREMONT WTE WASSERTECHNIK PRAHA v.o.s., se sídlem

Stavitelská 1099/6,160 00 Praha 6

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem V Praze, oddíl A, vložka 75704

IČO: 24290033

zastoupená společnostmi SUEZ International SA a WTE Wassertechnik GmbH

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

Preambule

- A. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 25. 11. 2020 Dodatek č. 23 k Souhrnu smluvních dohod ze dne 12. 10. 2011 (dále jen „**Dodatek č. 23**“), kterým je realizován Investorský záměr „*Návrh na doplnění stávající vodní linky ÚČOV NVL o desinfekci vyčištěných odpadních vod pomocí technologie UV záření*“.
- B. Dodatkem č. 23 v jeho příloze č. 4 Harmonogram dodatečných prací technologie UV záření (dále jen „**Harmonogram**“) byla definována lhůta realizace 27 týdnů od účinnosti Dodatku č. 23 a faktická realizace prací měla být zahájena v rámci kompletních odstavěk odtokového kanálu, které měly dle Harmonogramu započít v březnu 2021.
- C. Kompletní odstávka odtokového kanálu znamená odstavení provozu tepelných čerpadel, protože tepelná čerpadla odebírají vodu pro svůj provoz z odtokového kanálu. Tepelná čerpadla jsou nenahraditelným zdrojem tepelné energie pro zimní provoz NVL. Při odstavení zdroje tepla z tepelných čerpadel hrozí na NVL havarijní situace výpadky systémů vzduchotechniky v celé NVL. Dle provozních zkušeností je udržitelné odstavení tepelných čerpadel v zimním období na nejvýše 5 hodin, a to ještě v závislosti na venkovních teplotách vzduchu.
- D. V Harmonogramu je stanovena potřeba odstavky v odtokovém kanálu na 14. až 16. týden od data účinnosti Dodatku č. 23, tj. na období od 3. 3. 2021 do 24. 3. 2021. Jednou z rozhodujících podmínek možnosti odstavění průtoku vyčištěných odpadních vod v odtokovém kanále je funkce zdrojů tepelné energie pro topný systém NVL. Základem bivalentního zdroje tepelné energie pro topný systém NVL je využití odpadní tepelné energie z chlazení procesního vzduchu dmychadel a samotných dmychadel; doplňkovým zdrojem tepelné energie jsou tepelná čerpadla využívající tepelnou energii z vyčištěné odpadní vody.
- E. Na základě průběžných oznámení o závadách na topném systému NVL Správce stavby vystavil dne 31.1.2021 Oznámení o reklamaci č. R_SO_218_11-02-2021, přičemž předmětem reklamace byla nízká teplota topné vody v systému. Jako příčiny této závady byly postupně identifikovány nedostatek tepla získávaného chlazením procesního vzduchu dmychadel a samotných dmychadel a nedostatečná výměna tepla od tepelných čerpadel. S ohledem na přetrvávající závady na topném

systemu, umocněné přetrvávajícími nepříznivými klimatickými podmínkami nebylo možno přikročit dle Harmonogramu k realizaci odstavěk kanálu vyčištěné odpadní vody z SO 10.01 do objektu SO 10.02. Stále je nutné zajišťovat tepelnou bilanci topného systému pomocí tepelných čerpadel, která pro svůj chod potřebují vyčištěnou odpadní vodu. Vznikem závad na topném systému, které jsou řešeny jako reklamační vady, tak došlo k situaci, kterou nemohl Objednatel ani Zhotovitel při uzavření Dodatku č. 23 předvídat a která objektivně brání realizaci předmětu Dodatku č. 23 v původně sjednaném Harmonogramu.

- F. S ohledem na podmínky uvedené shora je nezbytná změna Harmonogramu tak, že k zahájení prací dojde později, a to v době, kdy závady na topném systému již nebudou bránit provedení sjednaných prací a vyloučí se tak riziko havarijních situací. Samotná délka doby vlastní realizace prací se však nemění.
- G. Objednatel s ohledem na shora uvedené konstatuje, že změna závazku sjednaná tímto Dodatkem naplňuje znaky nepodstatné změny závazku ve smyslu ustanovení § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, neboť objektivní potřeba této změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí při uzavření Dodatku č. 23 nemohl předvídat, a v důsledku této změny nedochází k celkové změně povahy závazku ze Smlouvy o dílo (nedochází ke změně druhu činností, pouze k marginálnímu posunu termínu zahájení realizace prací a k odpovídajícímu posunu termínu dokončení prací). Uzavřeným Dodatkem zároveň nedochází k žádné změně ceny Díla.
- H. Vzhledem ke shora uvedenému uzavírají Smluvní strany níže uvedeného data tento Dodatek:

Článek 1.

Změna Dodatku č. 23

- 1.1 Smluvní strany dohodly na změně Harmonogramu provádění prací sjednaných Dodatkem č. 23, a to tak, že dojde k posunu termínu zahájení prací a k odpovídajícímu prodloužení lhůty pro dokončení předmětu Dodatku č. 23, a to při zachované absolutní délce provádění sjednaných prací.
- 1.2 Smluvní strany se dohodly na zrušení Harmonogramu, který tvoří přílohu č. 4 Dodatku č. 23, a jeho nahrazení přílohou č. 1 tohoto Dodatku.
- 1.3 Zhotovitel se nově s ohledem na posun termínu zahájení prací v souladu s Harmonogramem zavazuje dokončit a předat Objednateli Dílo nejpozději do 22. srpna 2021.

Článek 2.

Závěrečná ustanovení

- 2.1 Ustanovení Smlouvy o dílo tímto Dodatkem nedotčená zůstávají beze změny.
- 2.2 Slova a výrazy používané v Dodatku mají identický význam jako ve Smlouvě o dílo a Zadávacích podmínkách pro veřejnou zakázku na stavební práce „*Celková přestavba a rozšíření ústřední čistírny odpadních vod (ÚČOV) Praha na Císařském ostrově, stavba č. 6963, etapa 0001 – Nová vodní linka (NVL)*“, vyhlášenou 14. září 2010 s číslem OR/004/10, evidenční číslo 60049789.

- 2.3 Jakýkoli výraz použitý kdekoli v Dodatku, který odpovídá některému z výrazů definovaných v Části I.1 Obchodních podmínek (Definice) nebo v kterékoli jiné části Smlouvy o dílo, je chápán jako přesně takto definovaný výraz, bez ohledu na to, zda je v Dodatku použit s velkým nebo malým počátečním písmenem.
- 2.4 S ohledem na částečné změny uvedené v Dodatku se Smluvní strany dohodly, že v případě rozporu mezi jakýmkoli ustanovením tohoto Dodatku a ustanoveními jiných dokumentů tvořících součást Smlouvy o Dílo se použijí ustanovení Dodatku.
- 2.5 Všechny dokumenty tvořící součást Smlouvy o Dílo musí být vykládány v souladu s dílčími změnami v předmětu Díla, na nichž se Smluvní strany dohodly v Dodatku.
- 2.6 Dodatek je vyhotoven v deseti (10) stejnopisech, z nichž pět (5) náleží Objednateli a pět (5) Zhotoviteli.
- 2.7 Dodatek vstupuje v platnost okamžikem jeho podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti až uveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), ve znění pozdějších předpisů.
- 2.8 V souladu s § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, Objednatel tímto potvrzuje, že Dodatek byl v souladu se zákonem před uzavřením předložen ke schválení Radě hlavního města Prahy, a že Rada hlavního města Prahy Dodatek v tomto znění schválila dne 24.5.2021 Usnesením Rady hl. města Prahy č. 1226.
- 2.9 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby Dodatek ke Smlouvě o dílo byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení Dodatku, datum jeho podpisu a jeho text. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dodatku ke Smlouvě o dílo nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 2.10 Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto Dodatku v registru smluv dle zákona o registru smluv zajistí Objednatel.
- 2.11 Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v tomto Dodatku ke Smlouvě o dílo byly v souladu s citovaným zákonem poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.
- 2.12 Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek řádně přečetly, jeho obsahu porozuměly, jeho obsah je srozumitelný a určitý, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tento Dodatek nemohl být řádně plněn nebo které by způsobovaly neplatnost tohoto Dodatku a že je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, projevené při plné způsobilosti právně jednat, a dále že tento Dodatek nebyl ujednán v rozporu se zákonem a nepříčí se dobrým mravům a veškerá prohlášení v tomto Dodatku odpovídají skutečnosti, což níže stvrzují svými podpisy.

Přílohy:

1. Harmonogram dodatečných prací technologie UV záření

31 -05- 2021

V Praze, dne: _____

Za Objednatele:
Hlavní město Pra

PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. Ivo Fr

Funkce: pověřen ř

Magistrátu hlavníh

31 -05- 2021

V Praze, dne: _____

Za Zhotovitele:
Sdružení ÚČOV Praha

PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. Martin Doksanský,

Funkce: Předseda představenstva SMP CZ,
a.s.

PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. Pavel Kameník,

Funkce: Člen představenstva SMP CZ, a.s.

PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. Tomáš Koranda

Funkce: Předseda představenstva
HOCHTIEF CZ a. s.

PODEPSÁN _____

Jméno: David Alonso Rodriguez,

Funkce: Člen představenstva
HOCHTIEF CZ a. s.

PODEPSÁN _____

Jméno: Ralph Bartelmess,

na základě plné moci

SUEZ International SA

PODEPSÁN _____

Jméno: Dipl.-Ing. Daniel Barišić,

na základě plné moci

WTE Wassertechnik GmbH

PODEPSÁN _____

Jméno: Ralph Bartelmess

Za DEGREMONT WTE

WASSERTECHNIK PRAHA v.o.s.

na základě plné moci

SUEZ International SA

PODEPSÁN

Jméno: Dipl.-Ing. Daniel Barišić,
Za DEGREMONT WTE
WASERTECHNIK PRAHA v.o.s.
na základě plné moci
WTE Wassertechnik GmbH

