Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo

č. 0223/J4500/16/RS (objednatele)

č. MZ16K0502 (zhotovitele)

ze dne 12. 9. 2016

na stavbu **„ÚV Káraný, obměna hlavního čerpadla č. 1“**

Smluvní strany:

1. **Pražská vodohospodářská společnost a.s.,** IČ: 256 56 112, DIČ: CZ25656112

se sídlem Praha 1 - Staré Město, Žatecká 110/2, PSČ 110 00

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5290

zastoupena: dle obchodního rejstříku za společnost podepisují dva členové představenstva společně

(dále jen „**Objednatel**“),

a

1. **KSB – PUMPY + ARMATURY s.r.o., koncern**, IČ: 15890317, DIČ: CZ15890317

se sídlem Praha 4-Chodov, Klíčova 2300/6, PSČ 149 00

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl  C, vložka 3275

zastoupená: Ing. Miroslavem Židlickým, jednatelem

(dále jen „**Zhotovitel**“),

(Objednatel a Zhotovitel dále společně jen „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jen „**Smluvní strana**“).

**Preambule**

Smluvní strany se dohodly na sepsání tohoto dodatku č. 1. Předmětem tohoto dodatku č. 1 jsou jak dodatečné stavební práce, tak i stavební práce neprovedené. Dodatečné stavební práce vznikly na základě zpracování dílenské dokumentace, kdy byla zjištěna nutnost rozšířit výrobní dokumentaci o položky týkající se umístění soustrojí, jeho usazování a kompletace. Dále je nutné doplnit prvky, které se týkají diagnostiky provozu čerpacího agregátu, včetně vizualizace, rozvaděčů a zajištění dostatečného chlazení trafostanice.

Na základě výsledků z hydraulické zkoušky čerpadla dne 23.1.2017 je nutné rozšířit výrobní dokumentaci a položky, které se týkají nátokového kusu na sání a zohlednění přírubových spojů pro možnost utažení hydraulickým agregátem a nakluznění.

Dodatečné stavební páce jsou nezbytné pro uvedení díla do užívání a provozování vodohospodářské infrastruktury.

Článek I.

* + - 1. Ustanovení **čl. 2. Předmět smlouvy** se rozšiřuje o nové odstavce 2.1.1 a 2.1.2, které znějí::

„2.1.1 zhotovitel provede tyto dodatečné stavební práce:

* rozšíření výrobní dokumentace umístění soustrojí usazování a kompletace,
* doplnění prvků diagnostiky provozu čerpacího agregátu,
* doplnění chlazení trafostanice,
* změnu sestavy potrubí na sání s ohledem na zachování laminárního proudění při provozním bodu Q=1200(l/s),
* změnu přírubových spojů přepočítaných na základě zjištěných skutečností na zkušebně ve výrobním závodě.“

„ 2.1.2 zhotovitel neprovede tyto stavební práce:

* dodávku a montáž přírubového spoje DN 1000 PN10, montážní vložky,
* změnu konusu na nátoku media do čerpadla“

**2.** V Ustanovení **čl. 3. Termín a místo plnění** se mění první věta v bodě 3.4 takto:

„3.4. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést a předat v termínech dle tohoto dodatku (dále jen „**Harmonogram prací**“), **nejpozději do 20.7.2017** v opačném případě je v prodlení.“

**3**. Ustanovení **čl. 5. Cena za provedení díla** se rozšiřuje o nový odstavec 5.1.1, který zní:

„5.1.1 Cena díla dle ustanovení čl. 2.1.1 a 2.1.2 činí bez DPH **7.865.441,00 Kč**“

z toho cena dle čl. 2.1.1 8.179.916,00 Kč

a cena dle čl. 2.1.2 -314.475,00 Kč

Položkový rozpočet dodatečných a neprovedených stavebních prací – viz příloha č.1.

Celková cena díla ve znění SoD a dodatku č.1 pak činí

Původní cena za dílo bez DPH 38.168.380,00 Kč

Cena dle dodatku č. 1. bez DPH3 7.865.441,00 Kč

Celková cena bez DPH 46.033.821,00 Kč

DPH 21%

**ČLÁNEK II.**

Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo se nemění.

**ČLÁNEK III.**

1. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma Smluvními stranami.

2. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) vyhotoveních v českém jazyce. Každá ze Smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení.

3. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou přílohy:

č. 1 - položkový soupis dodatečných a neprovedených stavebních prací

č. 2 – harmonogram plnění

č. 3 - Seznam Odpovědných osob a čísla účtů zveřejněných v registru plátců DPH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Za Objednatele,  v Praze, dne | Za Zhotovitele,  v Praze, dne  Ing. Miroslav Židlický  jednatel společnosti | |  |