

D/12/2016



09150-16-TSB

DODATEK č. 3

SMLOUVY O DÍLO uzavřené dne 10. 8. 2015 DOŠLO DNE - 6-06-2016

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Technické sítě Brno, akciová společnost
Sídlo: Barvířská 822/5, 602 00 Brno
Zastoupený: [REDACTED]

IČ: 25512285
DIČ: CZ25512285
Bankovní ústav: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: AISECO s.r.o.
Sídlo: Bednářova 26, 619 00 Brno
Zastoupený: [REDACTED]
IČ: 27729109
DIČ: CZ27729109
Bankovní ústav: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
(dále jen „Zhotovitel“)

- 1.1. Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené Smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
- 1.2. Zhotovitel je právnickou osobou, založenou a existující podle právních předpisů České republiky. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této Smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné Smlouvy.

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Demontáž a likvidace 2 kusů stávajících zaplavených odvlhčovacích jednotek.
- 2.2. Dodávka a montáž 2 kusů nových odvlhčovacích jednotek DT8000HW.
- 2.3. Místem plnění je: primární kolektorová síť Brno.
- 2.4. Termín dokončení dodávky je do 70 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy.
- 2.5. Cena za demontáž a likvidaci 2 kusů stávajících zaplavených odvlhčovacích jednotek, dodávku a montáž 2 kusů nových odvlhčovacích jednotek DT8000HW činí **4.188.580,- Kč bez DPH**. Výše DPH bude účtována dle platné legislativy.

3. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 3.1. Ostatní ustanovení původní smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.
- 3.2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu dodatku.
- 3.3. Dodatek se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení, Objednatel obdrží rovněž dvě vyhotovení.



V *Brně* dne *6.6.2016*

V Brně dne: 31-05-2016

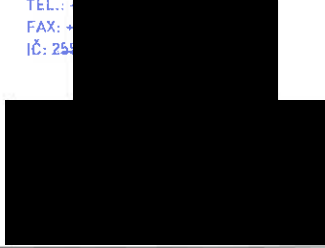


TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
TEL.: +420 542 211 111
FAX: +420 542 211 112
IČ: 254 688 211

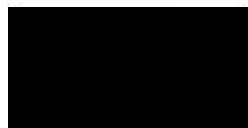


Bedřichova 10
IČ 270 84 100
em@oisaco.cz

Za Objednatele:



Za Zhotovitel:



ODVLHČENÍ PRIMÁRNÍHO KOLEKTORU VE STATUTÁRNÍM MĚSTĚ BRNĚ - I. ETAPA -dodatečné dodávky

Police	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena bez DPH	celková cena bez DPH
zařízení 1 - ODVLHČENÍ PRIMÁRNÍHO KOLEKTORU VE STATUTÁRNÍM MĚSTĚ BRNĚ I ETAPA - dodatečné dodávky					
1.01	dodávka Kompaktní odvlhčovací jednotka pro průtok procesní vzduch na 14.400 m ³ /h při 180 Pa, průtok regeneračního vzduchu 2.500 m ³ /h při 200 Pa, odvlhčovací výkon 55 kg/h při 15° C a 90% r.v., rozměry 1380x2105x2700 mm, hmotnost do 800 kg, jednotka ve složení: procesní vzduch: kapsový filtr SSCR rotační výměník se silikagelem, přívodní ventilátor, regenerační vzduchu: kapsový filtr EU 3, SSCR rotační výměník se silikagelovým povrchem, vodní ohřivač (80/60° C), odtažový ventilátor. Motory budou vybaveny frekvenčními měniči. Jednotka bude vybavena funkční MaR (viz TZ MaR). Vlastnosti rotoru: nehořlavý (certifikace dle normy ASTM E84, SDI=5, FSI=0), bakteriostatický, fungistatický, musí být opakovaně omyvatelný bez ztráty odvlhčovacího výkonu, nesmí obsahovat těžké kovy, pevnost v tlaku min. 3,3 MPa, počet buněk na čtvereční palec min 250 CPSI, silikagel musí být vázán přímo na matici rotoru z anorganických vláken (ne nátěr), Nesmí docházet k uvolňování prachu z rotoru za provozu	ks	2	2 034 690,00 Kč	4 069 380,00 Kč
1.02	Demontáž stávajících zaplavených jednotek	ks	2	17 400,00 Kč	34 800,00 Kč
1.03	Stavební připomoce řešení a konstrukce bezpečného krytí vodovodního potrubí a pomocné konstrukce	kpl	1	42 500,00 Kč	42 500,00 Kč
1.04	Stavební práce rozebrání betonového ostění, betonového poklopu, rozebrání konstrukce a držáků. Zpětné usazení betonových desek, izolace proti vodě a zapravení ostění.	ks	1	85 600,00 Kč	85 600,00 Kč
1.05	Jerábová technika	ks	1	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč
1.06	Instalace montáž nových jednotek revize a zprovoznění MaR, zaregulování	ks	1	92 700,00 Kč	92 700,00 Kč
Cena celkem					
1.07	Odkoupení zaplavených jednotek	ks	2	- 80 700,00 Kč	- 161 400,00 Kč
Cena celkem s odkupem zaplavených jednotek					
					4 188 580,00 Kč