

Dodatek č. 7 - Smlouvy o dílo – servis zařízení

číslo původní smlouvy o dílo dle objednatele: O/14/612

číslo původní smlouvy o dílo dle zhotovitele: 23/SR/14

uzavřený dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

ODDÍL I

Zhotovitel: **invelt-elektro s.r.o., U Školky 357/14, 326 00 Plzeň**
Zapsána v OR vedeném u KS v Plzni v oddílu C, vložka 594.
Odp. zástupce: xxx
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.,
Číslo účtu: IBAN CZ04 0800 0000 0000 0089 6142
IČ: 40522342 DIČ: CZ40522342
Kontaktní osoby:
ve věcech obchodních: xxx
ve věcech technických: xxx
(dále jen zhotovitel)

Objednatel: **Teplárny Brno, a.s., Okružní 25, 638 00 Brno - Lesná**
Zapsána v OR vedeném u KS v Brně v oddílu B, vložka 786.
Odp. zástupce: Ing. Petr Fajmon, MBA, generální ředitel
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 32606621/0100
IČ: 46347534 DIČ: CZ46347534
Kontaktní osoby:
ve věcech obchodních: xxx
ve věcech technických: xxx
xxx
(dále jen objednatel)

Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 7, který nahrazuje ODDÍL V / CENA ZA DÍLO původní smlouvy o dílo č. O/14/612, resp. 23/SR/14, ze dne 14. 1. 2015 (dále jen „Smlouva“):

ODDÍL II ZMĚNA SMLOUVY

- ODDÍL V / CENA ZA DÍLO** se ruší a nahrazuje se následujícím ujednáním:
Strany si sjednaly tyto pevné ceny díla:
- Paušální čtvrtletní platbu za poskytnuté služby.

42 300,- Kč

- jedná se o paušální částku za držení servisní hotovosti a nástup na opravu 12/24 hodin od písemného nahlášení.

Platba bude provedena na základě faktury vystavené vždy k poslednímu dni čtvrtletí (tj. 31. 3., 30. 6., 30. 9., 31. 12.)

2. Za každou odpracovanou (zápisem potvrzenou) hodinu u objednatele bude zhotovitel účtovat:

1 210,- Kč/hod/osobu

3. Za každou hodinu na cestě k objednateli (zápisem potvrzenou) bude zhotovitel účtovat

605,- Kč/hod/osobu

4. Cestovní náklady (**18,70 Kč/km**) a ubytovací náklady (doklad dle skutečnosti – max. **1 700,- Kč**) budou účtovány zvlášť.
5. Spotřebovaný materiál bude po odsouhlasení odpovědnou osobou objednatele fakturován samostatně.

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Smluvní strany se dohodly, že stane-li se zhotovitel (poskytovatel zdanitelného plnění) nespolehlivým plátcem dle ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v aktuálním znění, nebo bude žádat úhradu za zdanitelné plnění na jiný účet, než účet, který je správcem daně zveřejněn, je objednatel (příjemce zdanitelného plnění) oprávněn uplatnit zvláštní způsob zajištění daně dle § 109a výše uvedeného zákona. Příjemce zdanitelného plnění uhradí část úplaty za zdanitelné plnění odpovídající výši daně z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně poskytovatele zdanitelného plnění.

ODDÍL III

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají v platnosti a beze změny.
2. Smluvní strany prohlašují, že toto smluvní ujednání bylo sepsáno podle jejich vážné a svobodné vůle, a že s jejím obsahem souhlasí. Dodatek je sepsán v dvou stejnopisech, strana objednatele a zhotovitele obdrží po jednom vyhotovení.
3. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy povinnosti společnosti Teplárny Brno, a.s. uveřejňovat uzavřené smlouvy a jejich dodatky v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a zákonem č. 106/1991 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a to nejpozději do 30 dnů ode dne uzavření dodatku. Pokud mají obě smluvní strany povinnost uveřejnit tento dodatek v Registru smluv, smluvní strany se dohodly, že tento dodatek do Registru smluv vloží Teplárny Brno, a.s. Za uveřejnění dodatku si nebudou smluvní strany nic platit ani nahrazovat či poskytovat.

Smluvní strany souhlasně prohlašují, že platnost tohoto ujednání zůstává zachována i v případě zániku nebo neplatnosti smlouvy ve znění dodatku.

4. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.

V Brně, dne:

V Plzni, dne:

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Ing. Petr Fajmon, MBA
generální ředitel

.....
xxx

PŘÍLOHA Č. 1

Provoz Špitálka:

1. Řídicí systémy rozvoden HR6, PR6, HR0,4, generátorů TG20, 22, 26, 27, 28, parovodů a redukčních stanic RS 6,4/0,9 a RS 10/0,9 I, II, III, HVS a horkovodů a jejich operátorských pracovišť.
2. Elektrické ochrany a měření TG20, TG22, TG26, TG27, TG28, TR1, TR2, T22, T26, T27, T28.
3. Automatické fázování generátorů a rozvoden.
4. Budicí soupravy generátorů TG20, TG22, TG26, TG27, TG28.
5. Elektrické ochrany a měření VN rozvoden HR6kV a PR6kV.
6. Regulační systémy turbín 20, 27 a 28.
7. Automatika hořáků K1.

Provoz Červený Mlýn:

1. Budicí souprava generátoru MKA20.
2. Elektrické ochrany bloků MKA10 a MKA20.
3. Automatické fázování generátorů MKA 10 a MKA 20.

Provoz Brno Sever:

1. Automatické fázování generátoru TG1.
2. El. ochrany, fázování a řídicí systém generátoru TG2.
3. El. ochrany transformátorů T101, T102, T201, T202.
4. ŘS HK 1, 2.