

**PROCEDURA APERTA PER L'AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO RELATIVO ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E REALIZZAZIONE DEI LAVORI "PARCHEGGIO SICURO PER TRUCK E FREEZER TRUCK CON IMPIANTI DI PRODUZIONE ENERGETICA - AZIONE 2 YA - Area di sosta e servizi per veicoli refrigerati e impianti energetici - IMPIANTO DI TRIGENERAZIONE A GAS NATURALE" - CUP I31B21001410006 – CIG 991969359F.**

## **FAQ**

### **FAQ n.1**

**D1:** Con la presente si richiedono gentilmente i seguenti chiarimenti in merito al periodo di esercizio dell'impianto fino all'approvazione del certificato di collaudo provvisorio (Art. 13 del documento "REL PD 005 SCHEMA CONTRATTO ITAV CCHP"):

- ◆ durante questo periodo è da ritenersi esclusa dal bando di gara la fornitura di tutti i consumabili e del gas metano?
- ◆ nel caso in cui, durante questo periodo, l'impianto funzionasse per un numero di ore superiore alle 8.000h previste nei documenti di gara, le ore eccedenti e impattanti sulla manutenzione come verranno gestite?

**R1:** Con riferimento al quesito sopra riportato si comunica quanto segue:

- ◆ gas e acqua sono esclusi; il primo carico di olio è incluso;
- ◆ per la manutenzione dell'impianto vanno previste due tariffe di manutenzione, una ordinaria che esclude le manutenzioni che includono gli interventi specifici sui componenti principali quali: motore, alternatore, scambiatori, q.e. assorbitore e che tengono conto dei consumabili quali a titolo esemplificativo ma non esaustivo: candele, pulizie, filtri ecc. ed una full service che garantisca in funzione delle ore di funzionamento il mantenimento in esercizio per almeno 8.000 ore anno l'impianto; per l'olio si chiede una voce integrata nella manutenzione ordinaria ed una separata per permettere alla committenza di acquisire il materiale separatamente.

### **FAQ n.2**

**D2:** Con la presente si richiede chiarimento in merito al permitting necessario per la fase di messa in servizio, nel dettaglio:

- ◆ stipula regolamento esercizio;
- ◆ denuncia officina elettrica;
- ◆ denuncia INAIL impianto acqua calda;
- ◆ richieste GSE / RID / CAR

Chiediamo conferma che queste pratiche sopra citate siano escluse dal bando di gara.

Chiediamo inoltre conferma che tutte le pratiche autorizzative per costruzione ed esercizio dell'impianto ed apertura cantiere siano già state o in corso di acquisizione (in particolare Autorizzazione Unica ai sensi DLgs 115/08 con i relativi endoprocedimenti).

**R2:** Con riferimento al quesito sopra riportato si comunica quanto segue:

- ◆ la stipula del regolamento esercizio dovrà essere fatta con l'ASDC IT612 e dovrà essere predisposta tutta la documentazione tecnica da parte del fornitore dell'impianto secondo UNI CEI 016 e s.m.i.;
- ◆ la denuncia di officina elettrica è in carico alla committenza;
- ◆ la denuncia INAIL per impianto acqua calda è in carico alla committenza;
- ◆ le richieste GSE / RID / CAR sono in carico alla committenza.

RISULTA NECESSARIA TUTTA LA DOCUMENTAZIONE E LE DICHIARAZIONI DEL COSTRUTTORE RELATIVAMENTE AI MISURATORI UTF, MISURATORI ENERGIA TERMICA ED ELETTRICA SECONDO I REQUISITI DEFINITI DAL GSE PER GLI IMPIANTI DI COGENERAZIONE AD ALTO RENDIMENTO SECONDO D.LGS 20/07, D.LGS 115/8 E DM 04.08.2011 E DM 05.09.2011 e s.m.i..

IL RUP  
Ing. Claudio Bertini