



Acque SpA
Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053, Empoli
Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acquespa.it

OGGETTO: CHIARIMENTI TECNICI - TENDER_4661 – RDO 7309 avente ad oggetto: AMPLIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE PISA NORD – SAN JACOPO - CIG BA60DF11E2 – CUP E58F99000000006

CHIARIMENTO N. 12

Un'impresa interessata alla selezione in oggetto pone il seguente quesito:

QUESITO 1: *Ai fini della valutazione dell'elemento di natura tecnica QUA_2 vengono valutate positivamente proposte finalizzate al miglioramento delle caratteristiche qualitative ed all'efficienza delle soffianti previste in Progetto Esecutivo per il comparto di ossidazione e digestione.*

Nella fattispecie al paragrafo 5, punto 1 dell'Allegato 2 - Criteri di Valutazione dell'Offerta) sono riportati, per il comparto di ossidazione e digestione, i due valori di portata specifica minima [kg di aria/kW elettrico assorbito dalla rete a 50 Hz] di progetto pari rispettivamente a 48,6 kg di aria/kW e 49,9 kg di aria/kW come derivanti dal rapporto della portata nominale della soffiante (5.675 kg/h per ossidazione e 3.052 kg/h per digestione) e dalle relative potenze assorbite (non esplicitate in progetto) in corrispondenza delle suddette portate. Nella medesima tabella viene esplicitato il punteggio attribuibile al parametro di valutazione come "riduzione % dell'assorbimento della macchina proposta rispetto alla previsione progettuale".

Al riguardo si chiede di confermare che:

- a) in fase di gara verranno valutati i valori di portata specifica minima delle macchine proposte (calcolati come portata d'aria e relativo assorbimento dalla rete), e non gli assorbimenti delle macchine (per cui occorrerebbe quanto meno definire univocamente un valore di riferimento di progetto esecutivo);*
- b) il miglioramento prestazionale delle portate specifiche [kg aria/kW] è da intendersi, in termini percentuali, un incremento delle stesse rispetto al progetto esecutivo e non una riduzione (in quanto riducendo l'assorbimento della macchina - a parità di portata – il rapporto tra i due valori tenderà ad aumentare).*





Acque SpA
Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053, Empoli
Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acquespa.it

RISPOSTE

RISPOSTA 1:

si conferma che in fase di gara verranno valutati i valori di portata specifica minima delle macchine proposte (calcolati come portata d'aria e relativo assorbimento dalla rete), e non gli assorbimenti delle macchine.

Si conferma inoltre che il miglioramento prestazionale delle portate specifiche [kg aria/kW] è da intendersi, in termini percentuali, un incremento delle stesse rispetto al progetto esecutivo e non una riduzione.

Il Responsabile Unico di Progetto

Ing. Roberto Cecchini

