

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. 9

Un'impresa interessata alla selezione pone il seguente quesito:

QUESITO 1: *Ai fini della valutazione dell'elemento di natura tecnica QUA_2 viene valutata positivamente la riduzione % dell'assorbimento delle soffianti per il comparto di ossidazione (3+1R) e digestione (1+1R) rispetto alla portata specifica minima [kg di aria/kW elettrico assorbito dalla rete a 50 Hz] di progetto. I dati di portata specifica minima riportati nell'Allegato 2 – Criteri di Valutazione dell'Offerta fanno riferimento ai valori riportati nell'Elaborato R.T.1.1.*

Al riguardo, per quanto concerne le soffianti della digestione, si rileva un'incongruenza tra il dato di portata (kg/h) indicato nell'elaborato R.T.1.1 (Cif.to: "portata di lavoro unitaria: 3052 kg/h", equivalente a circa 2.347,7 Nm³/h) ed il dato (5.200 Nm³/h a cui corrisponderebbe circa 6.760 kg/h) riportato nell'elaborato "R.GE.2 Relazione Tecnica di Processo" a pagina 22. Pertanto si chiede quale sia il dato corretto per il dimensionamento delle macchine

QUESITO 2: *Ai fini della valutazione dell'elemento di natura tecnica QUA_2, riferito a condizioni di contorno standard T=20°C e UR=50% si chiede di specificare, ai fini del corretto calcolo dell'elemento di valutazione "portata specifica minima" [kg aria/kW elettrico assorbito dalla rete], le portate "minime" (kg aria/h) da considerare per le macchine previste in progetto di cui all'elaborato R.T.1.1 (rif. ST.33.04 e ST.33.01) in quanto nel medesimo elaborato è riportato direttamente il rapporto in kg aria/kW senza esplicitazione del numeratore e del denominatore. Si richiede pertanto l'identificazione per lo meno del numeratore*

RISPOSTE





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

RISPOSTA 1:

Il dato delle macchine cui si fa riferimento è quello relativo all'elaborato R.T.1.1 per il quale viene riportata una portata di lavoro espressa in kg/h per singola macchina.

RISPOSTA 2:

Il dato a cui far riferimento è quello relativo all'elaborato R.T.1.1. La portata specifica minima che deve garantire la macchina è data dal rapporto tra la portata in kg/h indicata nell'elaborato e l'assorbimento dalla rete in corrispondenza della portata indicata.

Il Responsabile Unico di Progetto

Ing. Roberto Cecchini

