

OGGETTO: Selezione Tender 2595_RDO_3906 per i lavori di “Realizzazione di impianto fotovoltaico (Pn = 909,7 kW) presso la stazione di sollevamento di Paganico” – CIG A00DED53D8

CHIARIMENTO N. 3

Un'impresa, che intende partecipare alla selezione richiamata in oggetto, pone il seguente quesito:

nel documento denominato "Parametri e criteri di valutazione delle offerte", al paragrafo 2.3 "Criteri di valutazione dell'offerta tecnica", alla tabella dei PUNTI MAX si fa riferimento a 10 punti massimi per l'estensione del servizio di manutenzione biennale (parametro base 2 anni).

Però al paragrafo 2.4.4 si parla di un valore di Cxi pari a 0,2. Per cui ci sembra di capire che per ottenere il massimo punteggio pari a 10 punti, dovremmo offrire un periodo aggiuntivo ai 2 anni di base, di 50 anni?

RISPOSTA

Con riferimento alla formula riportata al capitolo 1 del documento “Parametri e criteri di valutazione delle offerte”, non si deve confondere il coefficiente moltiplicativo Cxi che assume valori da 0 a 1 con il punteggio finale Pi che assume valori da 0 a 10 e che si ottiene moltiplicando il punteggio massimo del sub-criterio Px per il coefficiente stesso.

Acque SpA

Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053 Empoli (FI)

Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acque.net

Esempio n. 1: il concorrente propone un anno di manutenzione in più rispetto al periodo base di due anni, per un totale di tre anni. Il coefficiente Cxi è dunque pari a 0,2 ($0,2 \times 1$) ed il concorrente ottiene un punteggio pari a 2 ($0,2 \times 10$).

Esempio n. 2: il concorrente propone cinque anni di manutenzione in più rispetto al periodo base di due anni, per un totale di sette anni. Il coefficiente Cxi è dunque pari a 1 ($0,2 \times 5$) ed il concorrente ottiene un punteggio pari a 10 (1×10).

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Demetrio Dario Foti