

PROCEDURA DI GARA APERTA, EX ART. 60 DEL D.LGS.50/2016 E SS.MM.II, PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI “DESIGN E DEMAND MANAGEMENT” PER LA REGIONE DEL VENETO. CIG. N. 9268985066.

CHIARIMENTI

QUESITO N. 1

“...Con riferimento a quanto indicato nel Disciplinare di gara in materia di Offerta economica, si chiede conferma che:

1. il “ribasso ponderato offerto dal concorrente” (valore espresso in euro) indicato a pagina 34 del Disciplinare è dato dalla differenza tra “Importo dell’appalto posto a base di gara” (Euro 5.574.000,00) e “Prezzo complessivo offerto per l’intero servizio” indicato a pagina 25 del Disciplinare di gara.

2. il ribasso ponderato offerto dal concorrente (di cui al suddetto punto 1) è calcolato secondo il seguente algoritmo: $1 - \frac{[\text{Prezzo complessivo offerto per l'intero servizio}]}{[\text{Importo dell'appalto posto a base di gara}]}$...”

RISPOSTA AL QUESITO N. 1

In riferimento ai quesiti posti si evidenzia che il ribasso ponderato è calcolato secondo la seguente formula:

PREZZO COMPLESSIVO DEL SERVIZIO OFFERTO DAL CONCORRENTE

$$R = 1 - \frac{\text{PREZZO COMPLESSIVO DEL SERVIZIO OFFERTO DAL CONCORRENTE}}{\text{PREZZO POSTO A BASE DI GARA}}$$

QUESITO N. 2

Il Ribasso ponderato offerto dal concorrente (di cui ai punti che precedono) si applica nella stessa misura sia ai “Canoni a base di gara” previsti per i Servizi ad attivazione immediata, sia ai “Valori unitari (tariffe) a base di gara per singola giornata/uomo” previsti per i Servizi a richiesta.

RISPOSTA AL QUESITO N. 2

Si conferma

QUESITO N. 3

“..come da screenshot allegato, si segnala che non è possibile procedere al pagamento del contributo ANAC per la presente gara. Si chiede, gentilmente, di rendere disponibile il pagamento entro i termini di scadenza della gara...”

RISPOSTA AL QUESITO N. 3

In relazione al problema evidenziato si comunica che si è provveduto a segnalare tempestivamente il medesimo ad Anac che sta provvedendo a risolvere detta anomalia informatica in tempi brevi.

Il Direttore
dott. Idelfo Borgo