

Richiesta chiarimenti:

Oggetto: indizione di gara – in dieci lotti – mediante procedura aperta, per l'affidamento dell'appalto relativo al servizio di refezione scolastica per il biennio 2012 – 2014

In base all'art. 14 del capitolato la valutazione delle offerte presentate verrà effettuata dall'apposita commissione di gara che procederà all'assegnazione dei relativi punteggi applicando i criteri e le formule indicate nel bando ai sensi dell'allegato P del D.P.R. 207 del 2010. In modo particolare, per il progetto tecnico, il capitolato indica come riferimento il punto 4 dell'allegato P del D.P.R. 207 del 2010, che prevede il calcolo dei coefficienti relativi a ciascun progetto tecnico attraverso il calcolo della media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari. Successivamente la commissione attribuirà il coefficiente pari a 1 al concorrente che avrà conseguito il valore più elevato e riproporzionerà a quest'ultimo i valori conseguiti dagli altri concorrenti.

1° QUESITO

si chiede di conoscere la formula mediante la quale, una volta attribuito il punteggio pari a 1 alla ditta che ha avuto la media dei coefficienti più alti, vengono riproporzionati i punteggi agli altri concorrenti.

In merito alla valutazione dell'offerta economica il capitolato, sempre all'art. 14 prevede che il coefficiente per ciascuna azienda, che andrà poi successivamente moltiplicato al punteggio massimo attribuibile (40 punti), venga calcolato secondo la seguente formula:

$$V(a)_i = R_a / R_{max}$$

dove:

$R_a$  = valore offerto dal concorrente  $a$

$R_{max}$  = valore dell'offerta più conveniente

2° QUESITO

si chiede conferma che per  $R_a$  è da intendersi il prezzo offerto e non la percentuale di ribasso praticata dal concorrente esaminato e conseguentemente per  $R_{max}$  si intenda il prezzo basso offerto e non la percentuale di ribasso più alta praticata.

**R1.** Si chiarisce che per attribuire il punteggio ad altri concorrenti viene utilizzato il metodo del confronto a coppie. Al concorrente che ha conseguito il punteggio maggiore viene attribuito un valore pari ad 1.

I punteggi degli altri concorrenti vengono riproporzionati secondo la logica matematica (ovvero con una semplice proporzione).

**R2** .Si precisa che per **Ra** si deve intendere il prezzo offerto e **Rmax** è conseguentemente il prezzo più basso offerto.