



SETTORE III
SERVIZI TECNICI

Prot. 24723

Città Sant'Angelo, lì 04/10/2017

Oggetto: affidamento in concessione della progettazione, costruzione e gestione economico funzionale di una casa funeraria con annesso impianto di cremazione.

CUP J49D13000040005 - CIG 7212336FEF

ERRATA CORRIGE

Nel Disciplinare di gara pubblicato, alla pagina 13, è stata erroneamente riportata la formula per la valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa

Pertanto il periodo del punto 5 – VALUTAZIONE OFFERTE E ATTRIBUZIONE PUNTEGGI di seguito riportato:

La valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa è effettuata con la seguente formula:

$$K_i = A_i * 12 + B_i * 8 + C_i * 10 + D_i * 10 + E_i * 10 + F_i * 4 + G_i * 6 + V_i / V(\max) * 10 + H_i * 5 + W_i / W(\max) * 5 + K_i / K(\max) * 5 + (390 - Y_i) / [390 - Y(\min)] * 5 + X_i / X(\max) * 15$$

dove:

K_i è il punteggio complessivo attribuito al concorrente iesimo.

V_i è l'importo delle opere da realizzare, espresso in euro, offerto dal concorrente iesimo.

V(max) è l'importo massimo offerto per la realizzazione delle opere dai concorrenti.

W_i è la durata della concessione, espressa in anni, offerta dal concorrente iesimo.

W(max) è la durata della concessione massima offerta dai concorrenti.

K_i è la durata della concessione, espressa in anni, offerta dal concorrente iesimo.

W(max) è la durata della concessione massima offerta dai concorrenti.

Y_i è il tempo di esecuzione lavori, espresso in giorni, offerto dal concorrente iesimo.

Y(max) è il mino tempo di esecuzione lavori offerto dai concorrenti.

X_i è l'importo del canone annuale riconosciuto al Comune, espresso in euro, offerto dal concorrente iesimo.

X(max) è l'importo massimo del canone annuale offerto dai concorrenti.

viene sostituito dal seguente:



La valutazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa è effettuata con la seguente formula:

$$K_i = A_i * 12 + B_i * 8 + C_i * 10 + D_i * 10 + E_i * 10 + F_i * 4 + G_i * 6 + V_i / V(\max) * 10 + H_i * 5 + W_i / W(\max) * 5 + (390 - Y_i) / [390 - Y(\min)] * 5 + X_i / X(\max) * 15$$

dove:

K_i è il punteggio complessivo attribuito al concorrente i esimo.

V_i è l'importo delle opere da realizzare, espresso in euro, offerto dal concorrente i esimo.

$V(\max)$ è l'importo massimo offerto per la realizzazione delle opere dai concorrenti.

W_i è la durata della concessione, espressa in anni, offerta dal concorrente i esimo.

$W(\max)$ è la durata della concessione massima offerta dai concorrenti.

Y_i è il tempo di esecuzione lavori, espresso in giorni, offerto dal concorrente i esimo.

$Y(\max)$ è il mino tempo di esecuzione lavori offerto dai concorrenti.

X_i è l'importo del canone annuale riconosciuto al Comune, espresso in euro, offerto dal concorrente i esimo.

$X(\max)$ è l'importo massimo del canone annuale offerto dai concorrenti.

f.to IL CAPO SETTORE

geom. Donato D'Alonzo