

ALLEGATO n. 2

**PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI “AGHI E SIRINGHE” IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE
SANITARIE DELLA REGIONE BASILICATA**

SCHEMA DI GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE
(Art. 95 del d.lgs.vo n. 50/2016))

CRITERIO E PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

Ai fini dell'aggiudicazione dell'appalto, ad ogni offerta verrà attribuito un punteggio da determinarsi in base alla ripartizione indicata per ciascun Lotto (all.to 1):

Il calcolo dell'offerta economicamente più vantaggiosa verrà effettuato utilizzando la seguente formula[come indicato nel bando di gara o nella lettera di invito]:

$$C_{(a)} = \sum_{(i=1-n)} [W_i * V_{(a)i}]$$

Dove:

$C_{(a)}$: indice di valutazione dell'offerta (a);

n : numero totale dei requisiti;

W_i : punteggio attribuito al requisito (i);

$V_{(a)i}$: coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i) variabile tra zero e uno;

$\sum_{(i=1-n)}$: sommatoria.

I coefficienti $V_{(a)i}$ verranno determinati:

- a) per quanto riguarda gli elementi di natura qualitativa (elencati in tabella A con i relativi punteggi), attraverso la media dei coefficienti VARIABILI DA 0 A 1 attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari; una volta terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti, si procederà a trasformare la media dei coefficienti attribuiti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate.

La valutazione sarà effettuata sulla base dei seguenti giudizi:

Coefficiente	Giudizio sintetico
0	Assente
0,1	Quasi del tutto assente
0,2	Negativo
0,3	Gravemente insufficiente

0,4	Insufficiente
0,5	Appena sufficiente
0,6	Sufficeinte
0,7	Discreto
0,8	Buono
0,9	Ottimo
1	Eccellente

- b) Per quanto riguarda gli elementi di natura quantitativa (elencati nella tabella seguente), ove occorra, attraverso 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.

- c) Per quanto riguarda il solo elemento prezzo (tabella C), attraverso 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.

		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
		CARATTERISTICHE TECNICHE	
1	qual	Caratteristiche e qualità dei materiali	10
2	qual	Innovazioni rispetto alle caratteristiche richieste dal capitolato	4
3	quant	Rispondenza alle misure richieste (Riduzione di un 0,3 punto per ciascun punto percentuale di minor tolleranza)	6
4	qual	Completezza di informazioni e presenza di IFU in lingua italiana	6
5	quant	Completezza del lotto in numero ovvero prodotti che compongono il lotto (Riduzione di un 0,4 punto per ciascun punto percentuale non offerto)	6
6	quant	Completezza del lotto in volume ovvero su importo a base d'asta del lotto (Riduzione di un 0,6 punto per ciascun punto percentuale non offerto)	3
7	quant	Confezionamento primario in riferimento alle quantità annue richieste (Se il confezionamento minimo di acquisto è superiore al 50% del totale annuo richiesto 0 punti, dal 25% al 50% 3 punti, inferiore al 25% 5 punti.)	5
		TOTALE	40

		CARATTERISTICHE FUNZIONALI	
1	qual	Giudizio clinico (manualità, precisione di utilizzo, versatilità, affidabilità)	10
2	qual	Sicurezza del dispositivo e affidabilità del dispositivo offerto in base alla destinazione d'uso	8
		TOTALE	18
		CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO POST VENDITA	
1	qual	Servizio post-vendita di informazione e di aggiornamento tecnico-scientifico Tempi di consegna e deposito in loco	2
4	qual	Modalità di gestione delle urgenze, tempi di consegna delle urgenze	4
5	quant	DISPONIBILITA' A SOSTITUIRE I PRODOTTI consegnati con data di scadenza inferiore a 6 mesi	6
		TOTALE	12
			70