

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



## DETERMINAZIONE DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA

### INFORMAZIONI GENERALI

Ai sensi del comma 2 art. 283 del Regolamento del Codice dei Contratti di cui al d.p.r. 5 ottobre 2010 n. 207, il presente elaborato stabilisce le modalità di assegnazione dei punteggi per la gara relativa al *Servizio di vigilanza a mezzo guardie armate degli edifici afferenti all'Amministrazione Centrale e del Complesso dei Scienze Biotecnologiche*, da aggiudicarsi mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 83 del Codice dei Contratti di cui al d.lgs. 12 aprile 2006 n. 163.

### CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

Il calcolo dell'offerta economicamente più vantaggiosa sarà eseguito con la formula prevista dall'allegato P - punto II) - del d.p.r. 5 ottobre 2010 n. 207, ovvero:

$$C(a) = \sum_n [W_i * V(a)_i]$$

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;

$\sum_n$  = sommatoria.

All'offerta potranno essere assegnati al massimo 100 punti ripartiti in base ai seguenti requisiti:

- Requisiti di natura qualitativa, valore del progetto - punteggio massimo 60 punti:
  1. strumenti, apparecchiature, attrezzature, sistemi informatici e tecnologici, ulteriori migliorie per l'innalzamento dei livelli di sicurezza (per esempio: miglioramento dei sistemi di videosorveglianza, antintrusione, rilevazione fumo già esistenti, sorveglianza dei varchi di ingresso/uscita, altro sulla base dell'esperienza acquisita dal concorrente, ecc.) – punteggio massimo 30 punti;
  2. posizionamento e quantità delle apparecchiature, attrezzature, altro offerto, valutati complessivamente in relazione all'innalzamento dei livelli di sicurezza da essi garantiti – punteggio massimo 15 punti;
  3. tempi di installazione delle apparecchiature, attrezzature, quant'altro offerto - che, in ogni caso non possono superare i sei mesi (nel caso in cui il tempo previsto dal concorrente per l'installazione sia di sei mesi, il punteggio assegnato sarà pari a zero) – punteggio massimo 5 punti;
  4. assistenza tecnica (per esempio: tempi di intervento in caso di malfunzionamento, eventuali sistemi sostitutivi, ecc.) – punteggio massimo 10 punti.

Per ciascun concorrente verrà attribuito un punteggio sulla base dell' idoneità del progetto ad innalzare i livelli di sicurezza, vigilanza e custodia dell'Università. Il concorrente dovrà espressamente impegnarsi affinché, alla scadenza dell'appalto, le apparecchiature, attrezzature, sistemi, impianti o quant'altro offerto in sede di gara e conseguentemente consegnato o installato presso le sedi universitarie, diventino automaticamente di proprietà all'Università. L'Università di riserva il diritto di rifiutare tale proprietà; l'Istituto si impegna, in tale ultimo caso, a ritirare le attrezzature/apparecchiature/sistemi/impianti o quant'altro consegnato o installato in ragione dell'aggiudicazione in suo favore dell'appalto entro 15 giorni dalla richiesta dell'Università; in caso di mancato ritiro entro tale termine, l'Università procederà, a sua discrezione, a collocare le apparecchiature/attrezzature o quant'altro installato o collocato dall'Istituto nelle sedi universitarie in un deposito, con spese a carico dell'Istituto stesso. Il concorrente non dovrà indicare, in nessun caso, i costi delle eventuali apparecchiature/attrezzature o di ogni altro tipo di strumentazione, sistema o impianto oggetto del progetto.

In nessun caso il progetto potrà prevedere soluzioni che comportino per l'Università un incremento di spesa per il servizio in argomento, rispetto al costo offerto dal concorrente. Ogni eventuale sistema, apparecchiature o attrezzatura offerta dovranno essere forniti e posti in opera nel termine massimo di sei mesi dall'avvio del servizio.

L'installazione di eventuali attrezzature, apparecchiature, sistemi o impianti non dovrà in nessun modo alterare o compromettere l'estetica delle strutture universitarie né comportare interventi invasivi sugli interni o esterni delle stesse.

La valutazione del progetto verrà effettuata singolarmente per ciascun edificio ed il punteggio complessivo verrà dato comunque alla globalità del progetto presentato.

- Requisiti di natura quantitativa desunti dall'offerta economica, punteggio complessivo massimo 40 punti:

5. Ribasso offerto sull'importo del costo agente/h presunto.

#### **COEFFICIENTI DI PRESTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA**

Ai requisiti da 1 a 4 dell'offerta (a) sarà attribuito un coefficiente di prestazione  $V(a)_i$ , variabile tra zero e 1, derivante dalla media dei coefficienti di prestazione attribuibili discrezionalmente dai singoli commissari a ciascuna delle offerte in gara.

#### **COEFFICIENTI DI PRESTAZIONE DELL'OFFERTA ECONOMICA**

Al requisito ribasso offerto sul costo agente/h dell'offerta (a), costituito dal solo elemento prezzo, sarà attribuito un coefficiente di prestazione  $V(a)_i$ , determinato come segue:

$$C_i \text{ (per } A_i \leq A_{\text{soglia}}) = X * A_i / A_{\text{soglia}}$$

$$C_i \text{ (per } A_i > A_{\text{soglia}}) = X + (1,00 - X) * [(A_i - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$$

Dove:

$C_i$  = coefficiente attribuito al concorrente  $i$ esimo =  $V(a)_i$

$A_i$  = valore dell'offerta (o ribasso) del concorrente  $i$ esimo

$A_{\text{soglia}}$  = media aritmetica dei valori delle offerte (o ribasso sul prezzo) dei concorrenti

$X = 0,80$