



CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

INFORMAZIONI GENERALI

Il presente elaborato stabilisce i criteri di aggiudicazione dei punteggi per la gara relativa alla Gara ATNEO.1768F **“Acquisizione di sedute ergonomiche per il personale dell’Amministrazione Centrale”**.

L’appalto:

- sarà affidato mediante procedura aperta ai sensi dell’art. 59 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i..
- sarà aggiudicato mediante il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95 co. 2 del D.Lgs. 50/2016 come modificato dal D.Lgs. 56/2017 e l’individuazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa verrà effettuata con il *“metodo aggregativo-compensatore”* di cui all’allegato G) del D.P.R. 207/2010.

SUDDIVISIONE DEI PUNTEGGI

All’offerta potranno essere attribuiti al massimo 100 punti in base ai seguenti requisiti:

ELEMENTI DI VALUTAZIONE DELL’OFFERTA TECNICA	PUNTEGGIO MASSIMO (100 PUNTI)
OFFERTA TECNICA	MAX 70 PUNTI
OFFERTA ECONOMICA	MAX 30 PUNTI

REQUISITI DI NATURA TECNICO-QUALITATIVA

PARAMETRO	REQUISITO	MAX 70 PUNTI
Q ₁	Caratteristiche tecniche e costruttive	25
Q ₂	Caratteristiche estetiche e funzionali	20
Q ₃	Caratteristiche prestazionali e di sicurezza	15
Q ₄	Varietà dei materiali richiesti e dei colori offerti	10

L’offerta tecnica, a pena di esclusione, dovrà consistere in una relazione dettagliata, sottoscritta dal titolare o dal legale rappresentante o da chi ha il potere di impegnare l’impresa, nella quale il concorrente in relazione a ciascun parametro dovrà:

- a. per il parametro 1) descrivere analiticamente le caratteristiche tecnico-costruttive delle sedute con eventuali migliorie tecniche e costruttive rispetto a quanto previsto;
- b. per il parametro 2) descrivere analiticamente l’estetica del prodotto sulla base della campionatura presentata e dei depliant illustrativi allegati all’offerta;
- c. per il parametro 3) indicare le certificazioni UNI EN, ecc. aggiuntive a quelle minime già richieste, che saranno presentate dalle ditte concorrenti;
- d. per il parametro 4) descrivere la varietà dei materiali proposti ritenuti idonei ed il numero dei colori offerti per la seduta.



Tale elaborato dovrà essere costituito da un massimo di 10 fogli A4 (inclusa la copertina), singola faccia, con 40 righe da 80 battute l'una. I fogli eccedenti saranno barrati e non considerati dalla Commissione.

COEFFICIENTI DI PRESTAZIONE TECNICA

Ai requisiti da Q₁ a Q₄ per ciascun parametro dell'offerta (a) sarà attribuito un coefficiente di prestazione V_{ai}, variabile tra zero e uno, derivante dalla media dei coefficienti di prestazione attribuibili discrezionalmente dai singoli commissari, in sedute riservate, a ciascuna delle offerte in gara sulla base dei seguenti criteri:

Eccellente	1,00
Ottimo	0,90
Buono	0,80
Discreto	0,70
Più che sufficiente	0,60
Sufficiente	0,50
Quasi sufficiente	0,40
Scarso	0,30
Insufficiente	0,20
Gravemente insufficiente	0,10
Inesistente	0,00

La Commissione 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 predetta operazione sarà effettuata per ciascun parametro (da 1 a 3). Successivamente, la Commissione procederà alla somma dei relativi punteggi conseguiti da ciascun concorrente per i parametri da 1 a 3 (punteggio Offerta Tecnica).

Per l'attribuzione del punteggio complessivo relativo all'offerta tecnica si procederà mediante l'applicazione del "**metodo aggregativo compensatore**" di cui all'allegato G) del D.P.R. n. 207/2010. Tale metodo si basa sulla sommatoria dei coefficienti attribuiti per ciascun criterio, ponderati per il peso del relativo criterio.

In simboli:

$$C_a = \sum_n [W_i * V_{ai}]$$

Dove:

C_a = indice di valutazione dell'offerta (a);

n = numero totale dei requisiti;

W_i = punteggio attribuito al requisito (i);



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

\sum_n = sommatoria.

N.B.

In relazione a quanto in precedenza precisato, l'Ente si riterrà legittimato ad escludere dalla valutazione le offerte carenti di dettagliata esposizione delle peculiarità tecniche o mancanti di adeguate illustrazioni fotografiche o, comunque, prive di sufficienti esplicitazioni che diano modo di operare la stima.

Saranno ammesse alla seconda fase della gara le imprese che avranno ottenuto nella valutazione **dell'Offerta Tecnica almeno un punteggio pari a 40.**

REQUISITI DI NATURA TECNICO-QUALITATIVA

Nella busta denominata "Offerta Economica" dovrà essere inserito, a pena di esclusione, l'elaborato economico redatto secondo i contenuti del documento di gara "Dettaglio economico" (facsimile Modello Dettaglio_Economico_ALL_A alle Condizioni Particolari di Fornitura).

COEFFICIENTI DI PRESTAZIONE DELL'OFFERTA ECONOMICA

Per gli elementi di natura quantitativa, quali il prezzo, viene fissato il prezzo massimo che questa Stazione Appaltante intende sostenere specificando che **"non sono ammesse offerte al rialzo"**. I concorrenti presentano un'offerta che presenta sconti rispetto al prezzo fissato. La Commissione attribuirà punteggio pari a zero all'offerta che non presenta sconti rispetto al prezzo a base di gara, mentre il punteggio massimo all'offerta che presenta sconto maggiore.

Per la determinazione dei punteggi economici si è deciso di utilizzare il **metodo "bilineare"** secondo il quale il punteggio cresce linearmente fino ad un valore soglia per poi flettere e crescere ad un ritmo molto limitato. Definendo nel nostro caso *la soglia come "la media del ribasso dei concorrenti"* al fine di evitare il rischio di allineamento delle offerte sarà necessario determinare il valore della soglia sulla base delle offerte pervenute.

Dal punto di vista matematico la formula si presenta nel seguente modo:

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

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

Dove:

C_i = coefficiente attribuito al concorrente i esimo

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

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

$X = 0,85$

A_{max} = valore dell'offerta (ribasso) più conveniente

La Commissione procederà successivamente ad assegnare il punteggio relativo all'offerta economica a ciascun concorrente secondo la seguente formula:



$$P_{ei} = 30 * C_i$$

Dove:

C_i = coefficiente attribuito al concorrente i -esimo

P_{ei} = punteggio economico i -esimo concorrente

Pertanto mediante il “metodo aggregativo compensativo” sarà costruita la graduatoria definitiva sulla base della seguente formula:

$$P_j = C_{ai} + P_{ei}$$

Dove:

C_{ai} = punteggio tecnico-qualitativo i -esimo concorrente

P_{ei} = punteggio economico i -esimo concorrente

F.to il RUP

Ing. Francesco Gargiulo