

VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA E OFFERTA ECONOMICA

OGGETTO: FORNITURA DI UNA MACCHINA OPERATRICE PER L'ANNO 2025. C.U.P.: G10A25000020003. C.I.G.: B83F041D89

Criterio di individuazione della migliore offerta

La migliore offerta sarà selezionata, secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'articolo 108, comma 1 del Codice dei Contratti pubblici.

Ai fini della selezione dell'offerta migliore i punteggi verranno assegnati sulla base dei criteri e dei punteggi massimi di seguito individuati:

- fino a complessivi **punti 70** per la valutazione dell'**offerta tecnica**;
- fino a complessivi **punti 30** per la valutazione dell'**offerta economica**.

Risulterà aggiudicataria l'offerta che conseguirà il punteggio più alto derivante dalla somma dei punteggi conseguiti dalla valutazione dell'offerta tecnica e dalla valutazione dell'offerta economica.

L'offerta tecnica dovrà contenere il contratto di avvalimento e l'ALLEGATO 4-BIS Dichiarazione avvalimento premiale, qualora l'operatore economico ricorra all'avvalimento premiale.

L'Offerta Tecnica deve essere firmata digitalmente allegando copia del documento d'identità, **a pena di esclusione**, dal legale rappresentante dell'operatore economico concorrente (o da soggetto munito di potere di firma).

In caso di R.T.I. o di consorzio ordinario non ancora formalmente costituiti, le firme digitali devono essere apposte, **a pena di esclusione**, da tutti gli operatori economici raggruppati o consorziati.

Offerta tecnica

Le offerte tecniche devono riguardare i seguenti elementi:

Punteggio offerta tecnica					
Nr.	Criteri	Sotto-Criteri		Valutazioni	PUNTEGGIO MAX
		T1.01	Possibilità di installare successivamente all'acquisto delle attrezzature senza modifiche strutturali e senza ulteriore omologazione (art. 6.2 lett. a1) capitolato tecnico)	Trinciatrice laterale. Attribuzione punteggio: punti 10 per chi presenta la dichiarazione di fattibilità.	10
			Possibilità di installare successivamente all'acquisto delle attrezzature senza modifiche	Raiber scavallatore per guardrail	

T1	VALORE TECNOLOGICO (PUNTI 40)	T1.02	strutturali e senza ulteriore omologazione (art. 6.2 lett. a.2)capitolato tecnico)	Attribuzione punteggio: punti 10 per chi presenta la dichiarazione di fattibilità.	10
		T1.03	Possibilità di installare successivamente all'acquisto delle attrezzature senza modifiche strutturali e senza ulteriore omologazione (art. 6.2 lett. a.3) capitolato tecnico).	Pala caricatrice frontale Attribuzione punteggio: punti 10 per chi presenta la dichiarazione di fattibilità	10
		T1.04	Confort, sicurezza e salute della guida. Art. 6.2, lett. b)capitolato tecnico.	Rumorosità interna della cabina inferiore a 77 db/a Attribuzione punteggio: punti 10 per chi presenta la dichiarazione di un valore inferiore a quanto richiesto.	10
T2	GARANZIE, TEMPI DI CONSEGNA (PUNTI 30)	T2.01	Garanzie. Art. 6.3 Capitolato tecnico.	Maggiore estensione temporale della garanzia rispetto al limite temporale minimo fissato in due anni. Attribuzione punteggio: 10 punti all'operatore economico che offre la maggiore estensione temporale della garanzia. Per gli altri offerenti si attribuirà punteggio proporzionale.	10
		T2.02	Tempi di consegna. Art. 6.4 Capitolato tecnico.	Maggiore riduzione temporale della consegna rispetto al limite temporale massimo fissato in 180 giorni. Attribuzione punteggio: 20 punti all'operatore economico che offre la maggiore riduzione temporale dei tempi di consegna. Per gli altri offerenti si attribuirà punteggio proporzionale	20

Sotto-criterio T1.01: con riferimento al sotto-criterio T1.01, dovrà essere presentata apposita dichiarazione sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, di possibile installazione di quanto descritto e richiesto all'art. 6.2 lett. a.1) del capitolato tecnico.

Sotto-criterio T1.02: con riferimento al sotto-criterio T1.02, dovrà essere presentata apposita dichiarazione sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, di possibile installazione di quanto descritto e richiesto all'art. 6.2 lett. a.2) del capitolato tecnico.

Sotto-criterio T1.03: con riferimento al sotto-criterio T1.03, dovrà essere presentata apposita dichiarazione, sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, di possibile installazione di quanto descritto e richiesto all'art. 6.2 lett. a.3) del capitolato tecnico.

Sotto-criterio T1.04: con riferimento al sotto-criterio T1.04, dovrà essere presentata apposita dichiarazione sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, di un valore inferiore a quanto descritto e richiesto all'art. 6.2 lett. b) del capitolato tecnico.

Sotto-criterio T2.01: con riferimento al sotto-criterio T2.01, dovrà essere presentata apposita dichiarazione sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, della prestazione di garanzia con l'indicazione dell'arco temporale superiore a due anni. Nessun punteggio verrà riconosciuto alle offerte indicanti il limite temporale minimo fissato in anni due. Saranno escluse dalla gara le ditte che offriranno garanzie parziali o limitate.-

Sotto-criterio T2.02: con riferimento al sotto-criterio T2.02, dovrà essere presentata apposita dichiarazione sottoscritta digitalmente dal rappresentante legale dell'offerente, del tempo offerto in riduzione dell'arco temporale di giorni 180. Nessun punteggio verrà assegnato alle offerte indicanti il periodo massimo consentito di giorni 180.

Per tutte le dichiarazioni richieste, è sufficiente allegare una sola volta il documento di riconoscimento in corso di validità.

Valutazione dell'offerta economica

Per quanto concerne l'offerta economica, l'elemento prezzo è costituito dalla riduzione percentuale sul prezzo indicato nella Stima del progetto.

L'attribuzione dei punteggi sarà effettuata con la seguente modalità:

- al ribasso percentuale MAX verrà attribuito il punteggio di punti 30, agli altri ribassi verrà attribuito il punteggio in modo proporzionale secondo la seguente formula:

$Q_i = (R_i / R_{max}) \times Q_{max}$ dove:

Q_{max} = punteggio massimo attribuibile (30);

Q_i = punteggio attribuito al ribasso offerto;

R_i = ribasso offerto;

R_{max} = ribasso massimo tra tutti i ribassi offerti

Il risultato sarà arrotondato a due decimali.