

OGGETTO: FORNITURA DI UN CARICATORE TELESCOPICO GOMMATO

CIG 8547354BA5 CPV 42418900-8 Macchine di carico o movimentazione

A L L E G A T O 4 al Disciplinare di Gara n. prot. 235/MB del 09/12/2020**CRITERI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA E ATTRIBUZIONE DEI PUNTEGGI****OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA****in conformità alle linee guida ANAC n. 2****OFFERTA QUALITATIVA (cd. BUSTA B) max 80 punti**

Premesso che l'offerta tecnica non può comportare costi aggiuntivi per la Committente e che, a pena di esclusione, non deve nemmeno parzialmente anticipare i contenuti dell'offerta economica, gli elementi di valutazione qualitativa dell'offerta sono i seguenti:

Sub-criterio	Documentazione richiesta e limiti redazionali	Metodo di attribuzione del punteggio	Punteggio max				
A1) Mezzo: Peso operativo minimo kg. 11.000, da intendersi comprensivo di serbatoio combustibile pieno, operatore, benna -come dal precedente punto s) dal peso minimo di 1.110 kg.	<table border="1"><tr><td>se peso operativo FINO a 11.000 kg</td><td>0 punti</td></tr><tr><td>se peso operativo superiore a 11.000 kg</td><td>15 punti</td></tr></table> <p>Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa</p>	se peso operativo FINO a 11.000 kg	0 punti	se peso operativo superiore a 11.000 kg	15 punti	AUTOMATICO	15
se peso operativo FINO a 11.000 kg	0 punti						
se peso operativo superiore a 11.000 kg	15 punti						
A2) Altezza di sollevamento: min. 8,5 mt. (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore)	<table border="1"><tr><td>se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) DA 8,5 mt. e INFERIORE a 9 mt</td><td>0 punti</td></tr><tr><td>se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) UGUALE o SUPERIORE a 9 mt.</td><td>18 punti</td></tr></table> <p>Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa</p>	se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) DA 8,5 mt. e INFERIORE a 9 mt	0 punti	se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) UGUALE o SUPERIORE a 9 mt.	18 punti	AUTOMATICO	18
se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) DA 8,5 mt. e INFERIORE a 9 mt	0 punti						
se altezza di sollevamento (da minimo 1 mt dal pneumatico anteriore) UGUALE o SUPERIORE a 9 mt.	18 punti						

A3) Sbraccio: min. 4,50 mt. con braccio in posizione orizzontale da fronte ruota	se sbraccio (con braccio in posizione orizzontale da fronte ruota) a 4,50 mt.	0 punti	AUTOMATICO	18
	se sbraccio (con braccio in posizione orizzontale da fronte ruota) SUPERIORE a 4,50 ma INFERIORE a 5,00 mt.	10 punti		
	se sbraccio (con braccio in posizione orizzontale da fronte ruota) UGUALE o SUPERIORE a 5,00 mt.	18 punti		
Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa				
A4) Capacità di sollevamento: (alla massima altezza con braccio completamente sfilato) min. 45 qli	se capacità di sollevamento (alla massima altezza con braccio completamente sfilato) di 45 qli	0 punti	AUTOMATICO	18
	se capacità di sollevamento (alla massima altezza con braccio completamente sfilato) SUPERIORE a 45 qli	18 punti		
Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa				
B1) Assistenza e servizio post-vendita attrezzatura: Ubicazione del centro assistenza	se ubicazione del centro assistenza INFERIORE o UGUALE ai 70 km	3 punti	AUTOMATICO	3
	se ubicazione del centro assistenza SUPERIORE ai 70 km	0 punti		
Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa				
B2) Assistenza e servizio post-vendita attrezzatura: possesso di officine mobili come da libretto di circolazione	se NON in possesso di officine mobili iscritte nel libretto di circolazione	0 punti	AUTOMATICO	5
	se in possesso da 1 a 2 officine mobili come da libretto di circolazione	2 punti		
	se in possesso di più di 2 officine mobili come da libretto di circolazione	5 punti		
Esplicita dichiarazione all'interno della Relazione Tecnica con scheda tecnica e/o brochure informativa/illustrativa				
CI) Certificazioni del Fornitore: Certificazione di qualità ISO 14001:2015 compatibile con la tipologia di fornitura oggetto del	se il Fornitore E' IN POSSESSO della Certificazione di qualità ISO 14001:2015 compatibile con la tipologia di fornitura oggetto del presente appalto (ex BS OHSAS 18001:2007)	3 punti	AUTOMATICO	3
	se il Fornitore NON E' IN POSSESSO della Certificazione di qualità ISO 14001:2015	0 punti		

presente appalto (ex BS OHSAS 18001:2007)		compatibile con la tipologia di fornitura oggetto del presente appalto (ex BS OHSAS 18001:2007)			
Dovrà essere presentata copia conforme all'originale della certificazione ISO 45001:2015 all'interno della busta B) OFFERTA TECNICA					

Il mancato rispetto dei limiti redazionali massimi consentiti determinerà l'esclusione dalla valutazione dei contenuti eccedenti.

RIPARAMETRAZIONE

I punteggi complessivi delle offerte tecniche sono riparametrati attribuendo alla migliore offerta il massimo punteggio disponibile e agli altri concorrenti con proporzione lineare.

Tutti i Concorrenti saranno ammessi alla fase relativa all'apertura dell'offerta economica indipendentemente dal punteggio raggiunto nella valutazione dell'offerta tecnica.

OFFERTA ECONOMICA (ex. BUSTA C) max 20 punti

Metodo di attribuzione del punteggio: **AUTOMATICO** secondo la seguente formula:

Punteggio attribuito = (max punti disponibili) * (R%i) / (R% mig)

R%i = ribasso percentuale complessivo offerto dal concorrente

R% mig = miglior ribasso percentuale complessivo offerto in gara

3

METODO DI ATTRIBUZIONE DEI PUNTEGGI

AUTOMATICO: per ogni singolo sub-criterio attribuzione di punteggio privo di discrezionalità sulla base di una metodologia predeterminata che attribuisce punteggio in base ad elementi oggettivi e certi, ovvero in base alle quantità/qualità offerte come esplicitato nella riga descrittiva dei sub-criteri per i quali è previsto.

Risulterà aggiudicatario il Concorrente che avrà ottenuto il punteggio complessivo (offerta tecnica + offerta economica) maggiore.

In caso di parità del punteggio complessivo ottenuto, risulterà aggiudicataria l'offerta che avrà ottenuto il miglior punteggio negli elementi tecnici. In caso di parità di punteggio anche negli elementi tecnici, si procederà a sorteggio.