

Schema OFFERTA TECNICA

Da compilare a cura del Concorrente

OGGETTO: SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE (RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, REFRIGERAZIONE) LUNGO LE TRATTE AUTOSTRADALI DI COMPETENZA DELLA DIREZIONE IV TRONCO DI FIRENZE DI AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A.

Codice appalto: 04/FIRENZE/2019 – CIG 7816596B11

il sottoscritto Concorrente _____ con sede legale in _____,
Via/Piazza _____ n. ____ - cap. _____ città _____ provincia di _____,
C.F. n. _____ partita I.V.A. n. _____ ed iscritta alla C.C.I.A.A. di _____ con il n. _____
[N.B.: in caso di raggruppamenti/agggregazioni di imprese indicare i riferimenti della mandataria e delle mandanti]

OFFRE

sotto la propria responsabilità civile e penale, i seguenti valori per i parametri tecnici relativi all'appalto in oggetto come meglio esplicitati nel Disciplinare di Gara:

Pa – Modalità organizzative/operative

Il concorrente per la partecipazione alla gara, a pena di esclusione, deve indicare il numero multiplo di volte dell'organizzazione minima indicata dal Capitolato Tecnico che offre per l'esecuzione delle attività richieste.

criterio di valutazione n.1	Sub-criterio di valutazione	Punteggio associato al sub-criterio	Offerta Concorrente:
Modalità organizzative/operative	1.0) n.1 volte l'organizzazione minima indicata nel Capitolato Tecnico	0	
	1.1) n.2 volte l'organizzazione minima indicata nel Capitolato Tecnico	10	
	1.2) n.3 volte l'organizzazione minima indicata nel Capitolato Tecnico	20	
	1.3) n.4 volte l'organizzazione minima indicata nel Capitolato Tecnico	30	

Il concorrente deve allegare un progetto di esecuzione del servizio di manutenzione in cui sia evidenziato:

- il personale coinvolto (numero di squadre operanti in parallelo, numero di persone per squadra, competenza professionale del personale);
- i mezzi disponibili specificamente per l'esecuzione delle attività di manutenzione ordinaria, correttiva e straordinaria;
- l'articolazione territoriale dell'organizzazione del personale;
- indicazione del numero e composizione delle squadre che saranno utilizzate per il servizio.

Si ricorda che l'organizzazione minima da Capitolato Tecnico prevede n.2 squadre costituite come sotto indicato:

- squadra n.1= n.1 frigorista, con mezzo indipendente;
- squadra n.2= n.1 caldaista, con mezzo indipendente.

Schema OFFERTA TECNICA

Pb – Tempi di intervento manutenzione correttiva

Il concorrente per la partecipazione alla gara, a pena di esclusione, deve indicare il numero multiplo di volte di livello minimo di servizio previsto dal Capitolato Tecnico che offre per l'esecuzione delle attività richieste.

Critério di valutazione n.2	Sub-criterio di valutazione	Punteggio associato al sub-criterio	Offerta Concorrente:
Tempi di intervento manutenzione correttiva	2.0) tempo di intervento previsto nel Capitolato Tecnico	0	
	2.1) riduzione del 25% del tempo di intervento previsto nel Capitolato Tecnico	10	
	2.2) riduzione del 50% del tempo di intervento previsto nel Capitolato Tecnico	20	

Si ricorda che il livello minimo di servizio da Capitolato Tecnico è il seguente:

- 4 ore per intervento in sito, per richieste feriali, prefestivi e festivi 24 ore su 24.

Pc – Formazione ed esperienza del personale

Il concorrente per la partecipazione alla presente gara, a pena di esclusione, deve indicare il numero multiplo di volte di livello minimo di servizio previsto dal Capitolato Tecnico che offre per l'esecuzione delle attività richieste.

Critério di valutazione n.3	Sub-criterio di valutazione	Punteggio associato al sub-criterio	Offerta Concorrente:
Formazione ed esperienza del personale	3.0) livello minimo di esperienza e formazione del personale	0	
	3.1) n. 4 anni di esperienza o n. 3 corsi di formazione/anno	5	
	3.2) n. 4 anni di esperienza e n. 3 corsi di formazione/anno	10	
	3.3) n. 5 anni di esperienza o n. 4 corsi di formazione/anno	15	
	3.4) più di n. 5 anni di esperienza e almeno n. 4 corsi di formazione/anno	20	

Si ricorda che il livello minimo di formazione ed esperienza del personale da Capitolato Tecnico è il seguente:

- media di 3 anni di possesso dei patentini da frigorista e caldaista; la media degli anni va calcolata come: "somma degli anni di possesso della certificazione dei tecnici abilitati/numero di tecnici abilitati"
- media di 2 corsi di aggiornamento/anno (calcolata sugli ultimi 3 anni) su tematiche inerenti all'oggetto dell'appalto e sulla sicurezza sui luoghi di lavoro.

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.