

AZIENDA OSPEDALIERA "SANTA MARIA" DI TERNI

OGGETTO: PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI DIRETTORE DEI LAVORI (D.L.) E DI COORDINATORE DELLA SICUREZZA (C.S.E.) IN FASE DI ESECUZIONE INERENTI I LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DI ALCUNI SERVIZI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO ALL’INTERNO DEL CORPO PRINCIPALE DELL’AZIENDA OSPEDALIERA DI TERNI. CIG: 7807505CEF – CUP: I46J14000300003.

Importo stimato complessivo dei servizi:

€. **108.058,00** (centoottomilacinquantotto/00) oltre oneri previdenziali ed IVA come per legge.

Importo complessivo dell’opera cui si riferisce il servizio: Euro

1.575.657,20 (EuroUnmilioneCinquecentosettantacinquemilaseicentocinquan tasette/20).

VERBALE DI GARA N. 6

Verbale di seduta riservata per la valutazione delle offerte tecniche (B.C.T. file Offerta tecnica)

L’anno duemilaDICIANNOVE, il giorno 11 (undici) del mese di Ottobre alle ore 10:00 presso la sede della S.C. Tecnico-Patrimoniale dell’Azienda Ospedaliera “S. Maria” di Terni, sita Via Tristano di Joannuccio n. 1, si è riunita la commissione giudicatrice del procedimento di cui in oggetto nominata con delibera del Direttore Generale n. 130 del 14/05/2019 nelle persone di:

Presidente: Ing. Roberto Celin
Commissario: Ing. Gianni Fabrizi
Commissario: Geom. Fabrizio Fazi

Segretario verbalizzante: D.ssa Alessandra Cresta



Premesso che:

In data 04/10/2019 alle ore 11:00, si è regolarmente svolta, dinnanzi alla Commissione Giudicatrice, la terza seduta riservata per l'esame della documentazione tecnica dei seguenti concorrenti, compilando le apposite schede da parte di ogni componente relativamente al criterio **A2** predisposte per ogni singolo elemento qualitativo allegate al verbale n. 5 di pari data quale parte integrante:

- 1) **Arch. Lino Lombardi di Roma;**
- 2) **RTP costituendo** formato da: **Studio di Ingegneria Corradi** (mandatario), **Simone Monotti** (mandante) e **Alessandro Angelella** (mandante) **di Terni.**

Dichiarata aperta la seduta alle ore 10:00 dal Presidente Ing. Roberto Celin, esaurita la valutazione dell'offerta tecnica nella precedente seduta del 04/10/2019 (come da verbale n. 5 di pari data), la Commissione Giudicatrice riprende i lavori al fine di procedere alla relativa graduatoria provvisoria.

In particolare, con apposite schede predisposte allegate al presente verbale, si è proceduto 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.

All'offerta che ha raggiunto il maggior punteggio con riferimento a ciascun elemento qualitativo (A1 e A2) è stato attribuito il punteggio massimo previsto per il corrispondente elemento, mentre le altre offerte sono state riparametrate mediante proporzione lineare (c.d. "riparametrazione parziale").

L'esito complessivo della valutazione delle offerte tecniche (A1+A2), in conformità ai criteri stabiliti nel Disciplinare di gara e tenuto conto dei concordi pareri dei componenti la Commissione, viene appresso riepilogato:

- 1) **Arch. Lino Lombardi** **Punti 48,325**
- 2) **R.T.P. costituendo** formato da: **Studio di Ingegneria Corradi**
(mandatario), **Simone Monotti** (mandante) e **Alessandro Angelella**
(mandante) **di Terni** **Punti 76,580**

Infine, avendo nessuna delle stesse ottenuto il punteggio massimo di 80, la Commissione - in ossequio alla specifica disposizione contenuta nel Disciplinare di gara - procede ad effettuare la c.d. "Riparametrazione totale" assegnando al concorrente che ha ottenuto il punteggio totale più alto il massimo punteggio previsto per l'offerta tecnica (80) e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente.

A tal proposito, si precisa che il punteggio per ciascun criterio di valutazione e per la successiva riparametrazione è espresso con decimali arrotondati alla terza cifra decimale, ai fini del calcolo del punteggio totale.

Ne consegue la seguente graduatoria relativa al **punteggio complessivo finale** sulle offerte tecniche:

- 1) **Arch. Lino Lombardi** **Punti 50,48**
- 2) **R.T.P. costituendo** formato da: **Studio di Ingegneria Corradi**
(mandatario), **Simone Monotti** (mandante) e **Alessandro Angelella**
(mandante) **di Terni** **Punti 80,00**

come da scheda B "calcolo della media delle valutazioni e calcolo punteggio assegnato offerta economica", allegata al presente verbale (All. 1).



La Commissione quindi rimanda a data da destinarsi l'apertura dei file contenenti l'offerta economica che sarà effettuata in seduta pubblica.

Il Presidente dà mandato al Segretario di darne successiva comunicazione ai concorrenti ed ai componenti della Commissione.

Alle ore 11:45 la Commissione termina i lavori.

Il Presidente della Commissione dà, altresì, atto che la predetta documentazione tecnica è conservata nella piattaforma telematica Net4market e dà mandato al segretario affinché provveda alla conservazione del restante materiale della gara, in apposito armadio chiuso a chiave.

Del che si è redatto il presente verbale che è approvato e sottoscritto come appresso.

Presidente	Ing. Roberto Celin	

Componente	Ing. Gianni Fabrizi	

Componente	Geom. Fabrizio Fazi	

Segretario Verbalizzante	D.ssa Alessandra Cresta	

scheda B calcolo della media delle valutazioni e calcolo punteggio assegnato offerta economica

n. prog. Scheda A	concorrente	criterio A.1.1 p. 10				criterio A.1.2 p. 15				criterio A.1.3 p. 10				CALCOLO PUNTEGGIO CRITERIO A1				criterio A.2.1 p. 10				criterio A.2.2 p. 10				criterio A.2.3 p. 10				criterio A.2.4 p. 15				CALCOLO PUNTEGGIO CRITERIO A2				totale punteggio OFFERTA TECNICA																																																			
		colonna 1	colonna 2	colonna 3		colonna 1	colonna 2	colonna 3		colonna 1	colonna 2	colonna 3		media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato	media	valore massimo	valore assegnato	Punteggio assegnato																																												
		p.11	p.11	p.11	M	Mmax	W46/Mmax	H=V+10	p.11	p.11	p.11	M	Mmax	W46/Mmax	H=V+10	A	Amax	W46/Mmax	H=V+10	p.11	p.11	p.11	M	Mmax	W46/Mmax	H=V+10	p.11	p.11	p.11	M	Mmax	W46/Mmax	H=V+10	p.11	p.11	p.11	M	Mmax	W46/Mmax	H=V+10	A	Amax	W46/Mmax	H=V+10	S	Smax	W46/Smax	H=V+10																																									
		0,25	0,25	0,25	0,250	0,417	0,600	12,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	15,000	0,75	0,75	0,75	0,750	0,750	1,000	10,000	37,000	37,000	1,000	45,000	0,25	0,25	0,25	0,250	0,750	0,750	1,000	10,000	0,00	0,00	0,00	-	1,000	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	0,500	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	5,000	5,000	35,000	35,000	1,000	35,000	76,580	76,580	1,000	80,000
1	1) ARCH. LINO LOMBARDI	0,25	0,25	0,25	0,250	0,417	0,600	12,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	15,000	0,75	0,75	0,75	0,750	0,750	1,000	10,000	37,000	37,000	1,000	45,000	0,25	0,25	0,25	0,250	0,750	0,750	1,000	10,000	0,00	0,00	0,00	-	1,000	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,500	0,500	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	5,000	5,000	35,000	35,000	1,000	35,000	76,580	76,580	1,000	80,000
2	2) STUDIO CORRADI	0,25	0,50	0,50	0,417	0,417	1,000	20,000	0,25	0,25	0,25	0,250	0,500	0,500	7,500	0,50	0,50	0,50	0,500	0,750	0,667	6,670	34,170	37,000	0,924	41,580	0,75	0,75	0,75	0,750	0,750	1,000	10,000	1,00	1,00	1,00	1,000	1,000	1,000	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	10,000	0,50	0,50	0,50	0,500	0,500	1,000	5,000	5,000	35,000	35,000	1,000	35,000	76,580	76,580	1,000	80,000																									

