

Spett.le **ASL Rieti**
Via del Terminillo, 42
02100 Rieti (RI)
 c.a. Ing. Antonino Germolè
 Ing. Marco Risa

Ns.Rif. **PGS/018 del 17/07/2023**

OGGETTO: Proposta Manutenzione Straordinaria

In accordo con quanto previsto dall'art. 2.3.3 del Capitolato Speciale d'Appalto (CSA), a seguito della dichiarazione di non riparabilità dell'Elettrobisturi Martin Mod. ME400 effettuata dal fornitore, siamo a presentare la nostra miglior proposta di sostituzione.

Riportiamo di seguito la formula prevista dal CSA per la congruità dell'offerta:

I = importo economico proposto per la sostituzione

Cn = costo della nuova macchina

Vm = Valore manutentivo (canone percepito da Poliedra Ingegneria Clinica Srl)

Vd = Valore dell'oggetto (determinato sulla base del valore d'acquisto del bene ammortizzato)

$I < Cn - (Vm + Vd)$

Applicando la formula al caso in esame otteniamo:

Inventario	Tipo	Produttore	Modello	Data d'acquisto	Valore d'acquisto	Canone annuo	Valore Ammortizzato
54579	ELB	MARTIN	ME 400	08/08/2000	5.379,76 €	151,71 €	- €
53728	ELB	MARTIN	ME 400	08/08/2000	6.485,83 €	182,90 €	- €

I = € 19.000,00

Cn = € 39.950,00

Vm = € 151,71

Vd = € 0,00

Inv. 54579: $19.000,00 < 39.950,00 - (151,71 + 0,00)$

Inv. 53728: $19.000,00 < 39.950,00 - (182,90 + 0,00)$

Si ritiene pertanto l'offerta proposta, pari ad euro 19.000,00 per ciascun elettrobisturi, congrua con quanto previsto dal CSA.

Segnaliamo inoltre che tutti gli accessori ed i materiali di consumo utilizzati per l'apparecchiatura in esame sono perfettamente compatibili con la nuova unità proposta.

Rimanendo a disposizione per fornire ulteriori chiarimenti in merito, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

*Poliedra Ingegneria Clinica
Direzione Tecnica di Commessa
Ing. Alessandro Fortuna*