

Verbalizzazione delle operazioni relative alla Procedura aperta indetta con deliberazione n°1239 del 15/11/2018, e successiva DD n°510 del 10/12/2018 per l'acquisizione di "Aghi cannula, aghi da biopsia, drenaggi toraci e altri DDMM" suddivisa in 24 gruppi merceologici. CIG: 7761785B99

SEDUTA PUBBLICA DEL 16/02/2021

In data **16 febbraio 2021**, alle ore **10.15**, presso la sede dell'UOC sita in Largo Lama, quarto piano la dott.ssa Vilma ROSA - nominata con Deliberazione n.1088 del 16.09.2020 RUP della procedura in oggetto, ai sensi dell'art.31 del D.Lgs.50 e s.m.i coadiuvata dal dott. Quirino CIPOLLA, procede all'apertura della seduta pubblica, convocata con nota prot. 20025/21 del 10/02/2021, inviate a mezzo PEC a tutte le Ditte concorrenti e da queste regolarmente ricevute come risulta dall'esito di positiva trasmissione, agli atti dell'UOC ABS.

Preliminarmente l'Autorità di Gara da' atto che:

- con Delibera n°1239 del 15/11/2018 e con Determina n°510/ABS del 10/12/2018 è stata indetta la procedura di gara in oggetto;
- in data 07/03/2019 è stata svolta la seduta pubblica in cui l'autorità di gara ha dato atto che le ditte concorrenti sono state ammesse alla procedura in oggetto ed hanno presentato offerte per i lotti di interesse;
- la Commissione giudicatrice, nominata con determina dirigenziale n°231/ABS del 10/06/2019, ha concluso e rimesso all'Autorità di gara le sue valutazioni;

Ciò premesso si passa alla consegna di copia del verbale di valutazione tecnica ai rappresentanti delle ditte presenti e si dà lettura degli esiti di valutazione tecnica compiuti dalla Commissione giudicatrice ed alla riparametrazione dove prevista e necessaria.

A questo punto l'autorità di gara rammenta come il disciplinare di gara abbia previsto che:

(a) per ciascun lotto di gara, il servizio sarà aggiudicato, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. n.50/2016, ovvero a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutabile in base ai seguenti elementi e relativi coefficienti espressi in centesimi e precisamente:

- ribasso sul prezzo posto a base d'asta: punti 30/100
- qualità del servizio: fattori tecnico qualitativi punti 70/100;

(b) saranno escluse dall'aggiudicazione le offerte che, prima della seconda riparametrazione, non avranno raggiunto nella fase della valutazione della qualità, dove ci sia stata, un punteggio minimo di 42/70;

(c) laddove nessuna offerta abbia ottenuto il punteggio massimo previsto (70 punti), si procederà alla riparametrazione, attribuendo 70 punti all'offerta che ha ottenuto il punteggio più elevato e alle altre, punteggi direttamente proporzionali;

(d) per l'attribuzione del punteggio economico si applicherà la formula indicata all'articolo 16 punto 2 del disciplinare di gara;

(e) per la individuazione della soglia di anomalia dell'offerta, di cui all'art. 97, comma 3, del D.Lgs 50/2016, al fine di evitare alterazioni dovute al meccanismo della riparametrazione, si considererà il punteggio tecnico ed economico ante-riparametrazione;

Si passa, quindi, all'apertura del plico contenente le buste delle offerte economiche, custodito, sino all'apertura della presente seduta, all'interno dell'armadio chiuso a chiave nella stanza del Direttore dell'UOC ABS alla presenza dei rappresentanti delle ditte.



Si procede, quindi, all'apertura delle offerte economiche delle Ditte partecipanti, alla verifica della correttezza e completezza della loro formulazione, al calcolo dei punteggi economici e complessivi, tutti riportati nell'allegato elenco (all. A).

Alla fine delle operazioni di valutazione si rappresenta quanto segue:

I gruppi 1, 3, 4, 5, 9, 10 e 22 risultano deserti in quanto nessuna ditta ha presentato offerta o le offerte presentate risultano non idonee.

Per il gruppo 20 la ditta SANIC presenta un'offerta superiore alla base d'asta è pertanto il lotto non viene aggiudicato e dichiarato deserto.

L'Autorità di gara verifica che l'offerta dei lotti 6, 14, 16, 17 e 18 delle ditte prime classificate sono da considerarsi anomala, ai sensi dell'art.97 comma 2 del D.Lgs.50/2016 e s.m.i., onde per cui sarà attivato il procedimento di verifica dell'anomalia.

L'esito di tale valutazione sarà verbalizzato e notificato a tutte le Ditte concorrenti, senza necessità di seduta pubblica.

La seduta si chiude alle ore 11.25.

Copia del presente verbale viene consegnato in copia ai rappresentanti delle ditte presenti alla seduta i quali, con la loro sottoscrizione:

- attestano la veridicità di quanto ivi contenuto per essere avvenuto alla loro presenza;
- rilasciano ricevuta per avvenuta consegna e ricevimento.

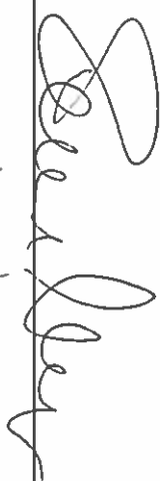
LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.sa Vilma ROSA

Dott. Quirino Cipolla

Per le Ditte



Ditta	Nome e Cognome	Firma
AREAS	EACONE NICOLA	
MED. LINE	RIVATO LAZIANI	
B B J A S O N	S I S D U O J U D O	
BENEFIS SH	L U I G I M A C C H E L L I	
BENEFIS SPA	M A R C O S I C I A N S I	
TAU MEDICA	A N T O N I O M A R I A	
MEDITREND	C A M B R I E R E F E R R A R I	
BIDPSYBERE	D I D I	
SAMIÉ	P E L L I C E R T A A. S.	



Gruppi (ad appartenenza Interni, esterni e separati)	descrizione	fabbrigo nome prezzi	importo annuo iva esclusa	prezzo unitario e a base d'asta															
2	CIRCUITI RESPIRATORI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE																		
	Circolo anestesi pediatrico con 120 circa con doppia vaschetta raccogli-condensa	1.300,00																	
	Circolo anestesi pediatrico con 120 circa con doppia vaschetta raccogli-condensa.	1.300,00	€ 28.720,00	€ 22,40															
6	AGO CANNULA A DUE VIE, CON SISTEMA DI SICUREZZA, PER GIU ACCESSI VASCOLARI PERIFERICI CON PROLUNGA INTEGRATA, CON SITO DI INIEZIONE AD Y																		
	ago cannula a due vie con sistema di sicurezza 18G																		
	ago cannula a due vie con sistema di sicurezza 20G																		
	ago cannula a due vie con sistema di sicurezza 22G																		
	ago cannula a due vie con sistema di sicurezza 24G																		
	TOTALE	85.000,00	€ 382.500,00	€ 4,50															
7	AGO CANNULA IN POLIURETANO MONOVIA CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA																		
	ago cannula monovia con sistema di sicurezza 14G																		
	ago cannula monovia con sistema di sicurezza 16G																		
	ago cannula monovia con sistema di sicurezza 18G																		
	ago cannula monovia con sistema di sicurezza 20G																		
	TOTALE	170.000,00	€ 110.000,00	€ 0,70															
8	AGO CANNULA MONOVIA CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA																		
	ago cannula monovia con sistema di sicurezza 24G	7.000,00	€ 4.900,00	€ 0,70															
9 BIS	AGO CANNULA MONOVIA SENZA DISPOSITIVO DI SICUREZZA																		
	ago cannula monovia 26G	1.000,00	€ 1.200,00	€ 1,20															
11	DISPOSITIVO SEMIAUTOMATICO PER BIOPSIA SU TESSUTI MOLLI SECONDO LA TECNICA DI MENGINI. TIPO BIOMOL																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia su tessuti molli secondo la tecnica di Menghini tipo Biomol 17Gx150mm																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia su tessuti molli secondo la tecnica di Menghini tipo Biomol 18Gx150mm																		
	TOTALE	150,00	€ 3.360,00	€ 22,40															
	DISPOSITIVO SEMIAUTOMATICO PER BIOPSIA A GHIGLIOTTINA																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia a ghigliottina 14Gx150mm																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia a ghigliottina 16Gx150mm																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia a ghigliottina 18Gx150mm																		
	dispositivo semiautomatico per biopsia a ghigliottina 20Gx150mm																		
12	dispositivo semiautomatico per biopsia a ghigliottina 21Gx150mm																		



19	AGO PER ESECUZIONE CONTEMPORANEA DI BIOPSIA OSSEA+ASPIRATO MIDOLLARE ago per esecuzione contemporanea di biopsia ossea+aspirato midollare tipo PARAGON 9Gx100mm		80,00	€ 3.600,00	€ 45,00	STERILAB	44						
20	DRENAGGI PLEURICI CON SISTEMA DI RILEVAMENTO drenaggio pleurico con possibilità di collegamento ad unità di vuoto portatile dotata di sistema di rilevamento digitale della paraffa aeree - 1 tubo paziente drenaggio pleurico con possibilità di collegamento ad unità di vuoto portatile dotata di sistema di rilevamento digitale della paraffa aeree - 2 tubi paziente UNITA' DI VUOTO PORTATILE FILTRI TOTALE		300			SANIC							
			250										
			16										
			500										
			1465	€ 16.900,00	€ 11,53		19585						
21	DRENAGGI PLEURICI MONOCAMERA drenaggio pleurico monocamera per pneumotomia		50	€ 1.500,00	€ 30,00	SANIC	29,9						
23	DRENAGGI PLEURICI CON COLLEGAMENTO A VUOTO FISSO drenaggio pleurico con possibilità di collegamento al vuoto fisso - 1 tubo paziente drenaggio pleurico con possibilità di collegamento al vuoto fisso - 2 tubi paziente TOTALE		60			SANIC							
			300										
			360	€ 34.400,00	€ 40,00		34						
24	AGO PER ESPANTO MIDOLLO OSSEO misura 116Gx100mm misura 136Gx100mm		120			VIGEO	55	ARCHIS	70				
			30				15,88	€ 21,50					
							45,85%	26,10%					
							1,00	0,84					
							30,00	19,87					
							85,00	89,87					
			150	€ 4.400,00	€ 29,33								



