



Pescara, 13/11/2024

RDO SUL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1 LETT. E) DEL D. LGS N. 36/2023 PER L'ACQUISIZIONE DI STRUMENTAZIONI PER RADIOPROTEZIONE PER LE NECESSITA' DELLA UOC DI MEDICINA NUCLEARE DELLA ASL DI PESCARA.

La Commissione Giudicatrice

VERBALE DEL 13/11/2024

Il giorno 13/11/2024 alle ore 11:30 presso i locali della U.O.C. di Medicina Nucleare della ASL di Pescara, si è riunita la Commissione Giudicatrice, come da delibera n°1582 del 15/10/2024, composta da:

Dott. Angelo Domenico Di Nicola, UOC Medicina Nucleare - (Presidente)

Dott.ssa Sara De Novellis, UOC Medicina Nucleare - (Componente)

Dott. Manuel Anelli, UOC Medicina Nucleare (Componente)

La commissione ha provveduto alla valutazione degli atti di gara, quali capitolato tecnico, disciplinare di gara e offerta tecnica degli Operatori Economici Partecipanti. Dalla visione della documentazione, si evince quanto segue:

Lotto 1: Monitore mani/piedi/vesti

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si sono presentate due ditte: BERTHOLD ITALIA S.R.L e ELSE SOLUTIONS. Come requisito minimo è stato richiesto che fosse presente un lettore badge magnetico. La ditta ELSE SOLUTIONS non ha soddisfatto questo tipo di requisito, specificato anche nel chiarimento della ASL di Pescara pubblicato.

DITTA NON IDONEA: ELSE

DITTA IDONEA: BERTHOLD ITALIA S.R.L

Lotto 2: Rivelatore di dose portatile

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si sono presentate due ditte: BERTHOLD ITALIA S.R.L, ELSE SOLUTIONS e BRUMOLA. Come requisito vi era la richiesta che il peso fosse inferiore di 500 gr, confermato anche nella richiesta di chiarimenti. Le ditte BRUMOLA è l'unica che ha presentato la strumentazione con un peso conforme alla richiesta. Inoltre, la ditta BERTHOLD ITALIA S.R.L



propone una sonda esterna di tipo proporzionale diversa da quanto specificato nei chiarimenti della ASL di Pescara (sonda esterna di tipo Geiger Muller).

DITTA NON IDONEA: ELSE SOLUTIONS - BERTHOLD ITALIA S.R.L

DITTA IDONEA: BRUMOLA

Lotto 3: Sistema di misurazione per il rilascio dei rifiuti contaminati

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si sono presentate due ditte: TECHNOLOGY NUCLEAR ELECTRONICS e ELSE SOLUTIONS. I sistemi sono molto simili. Seguirà valutazione tecnica.

DITTA IDONEA: ELSE SOLUTIONS

Lotto 4: Dosimetri elettronici

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si sono presentate due ditte: ELSE SOLUTIONS e BRUMOLA. Seguirà valutazione tecnica.

DITTA IDONEA: BRUMOLA

Lotto 5-6: Schermi e fantoccio collo per captazione tiroidea

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si è presentata una sola ditta: ELSE SOLUTIONS. Non è richiesta valutazione tecnica perché l'aggiudicazione è per offerta economicamente più vantaggiosa.

DITTA IDONEA: ELSE SOLUTIONS

Lotto 7: Armadio schermato

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si è presentata una sola ditta: ELSE SOLUTIONS. Il prodotto non soddisfa pienamente le caratteristiche richieste e risulta NON IDONEO

Lotto 8: Spettrometro portatile

Gli operatori concorrenti hanno presentato dichiarazione attestante il possesso delle certificazioni necessarie alla partecipazione. Si sono presentate due ditte: ELSE SOLUTIONS e BRUMOLA. Seguirà valutazione tecnica.

DITTA IDONEA: ELSE SOLUTIONS

AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Via Paolini, 45 - 65100 PESCARA
Codice Fiscale-Partita IVA n. 01397530682
www.ausl.pe.it
U.O.C. ABS



Il Presidente, in data 13/11/2024 alle ore 13:30 dichiara chiusa la seduta e la commissione si riaggiorna a nuova seduta per la valutazione finale dell'RDO.

Pescara, 13/11/2024

La Commissione Giudicatrice

Dott. Angelo Domenico Di Nicola, (Presidente) *Angelo Domenico Di Nicola*

Dott.ssa Sara De Novellis, (Componente) *Sara De Novellis*

Dott. Manuel Anelli, (Componente) *Manuel Anelli*

LOTTO I

MONITOR TIPO MANI PIEDI/VESTI

IDENTIFICATIVO	CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO MAX	requisito minimo	Berthold	Berthold	coefficiente	punteggio
L1.1	Area sensibile mani	Criterio proporzionale. Sarà valutato la massima area sensibile	9	270 cm2	345		0.8	7.2
L1.2	Area sensibile piedi	Criterio proporzionale. Sarà valutato la massima area sensibile	9	400 cm2	555		0.9	8.1
L1.3	Efficienza per i rivelatori delle mani : Am241	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla massima efficienza	6	20%	33%		0.8	4.8
L1.4	Efficienza per i rivelatori delle mani : C136	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla massima efficienza	6	40%	49%		0.8	4.8
L1.5	Efficienza per i rivelatori delle mani : Am241	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla massima efficienza	6	15%	19%		0.8	4.8
L1.6	Efficienza per i rivelatori dei piedi : C136	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla massima efficienza	6	30%	54%		0.9	5.4
L1.7	MDA mani: Am 241	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla minima MDA	6	0.05 Bq/cm2	0.025		0.85	5.1
L1.8	MDA mani: C136	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla minima MDA	6	0.3 Bq/cm2	0.135		0.8	4.8
L1.9	MDA piedi: Am241	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla minima MDA	6	0.05 Bq/cm2	0.055		0.8	4.8
L1.10	MDA piedi: C136	Criterio proporzionale. Punteggio maggiore alla minima MDA	6	0.3 Bq/cm3	0.191		0.8	4.8
L1.11	Verifica automatica del fondo prima di ogni misura	Criterio discrezionale. Verrà valutata la modalità di misura istantanea del fondo prima di ogni	6				0.8	4.8
L1.12	software di gestione remota dei dati	Criterio discrezionale. Verrà valutata la modalità di gestione dati	8				0.95	7.6
			80	somma=				67

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

LOTTO 2
RIVELATORE DI DOSE - PORTATILE

IDENTIFICATIVO	CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO MAX	requisito: minimo	Brumola	PUNTEGGIO valutazione	
						coefficiente	BRUMOLA punteggio
L2.1	Peso dell' unità stand-alone	Criterio proporzionale. Sarà valutato il peso minimo	6	< 500 g	410	1	6
L2.2	Contatore proporzionale integrato: valore minimo	Criterio proporzionale. Sarà valutato il valore minimo	11	50 nSv/h	PR nSv/h	1	11
L2.3	Contatore proporzionale integrato: valore massimo	Criterio proporzionale. Sarà valutato il valore massimo	11	100 mSv/h	PR mSv/h	0.95	10.45
L2.4	Sonda esterna GM: misura minima	Criterio proporzionale. Sarà valutato il valore massimo	11	500 nSv/h	GM 1 micorSv/h	0.8	8.8
L2.5	Sonda esterna GM: misura minima	Criterio proporzionale. Sarà valutato il valore massimo	6	10 Sv/h	GM 20 Sv/h	1	6
L2.6	Lunghezza asta telescopica allungabile	Criterio proporzionale. Sarà valutato il valore massimo	8		4 m	1	8
L2.7	Possibilità di interfaccia con altri tipo di sonde esterne	Criterio discrezionale. Verrà valutata la modalità di interfaccia e le tipologie di sonde	11		ok	0.8	8.8
L2.8	Numero di punti (Cs137) sul Certificato di taratura Accredia	Criterio proporzionale. Sarà valutato il numero maggiore di punti	7	1			2.8
L2.9	Tipologia di alimentazione delle unità di rivelazione e la durata (descrivere le caratteristiche)	Criterio discrezionale. Verrà valutato il tipo di alimentazione e la durata	9		AA o litio 250 h e 500h	1	9

80	70.85
somma=	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]