

Verbale n. 2 del 18.09.2024

Oggetto: Procedura di gara sotto soglia comunitaria, mediante richiesta di offerta sul mercato elettronico della P.A. (MEPA) n. 4275348, per l'affidamento della fornitura triennale, in somministrazione, di interfaccia nasale per la ventilazione non invasiva neonatale per le esigenze della U.O.C. Terapia Intensiva Neonatale e STEN – Importo a base di gara € 108.000,00 oltre Iva - Criterio di aggiudicazione: criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

L'anno 2024 il giorno diciotto (18) del mese di settembre alle ore 14:20 negli uffici della Sede Amministrativa dell'Azienda Ospedaliera Santobono – Pausilipon di Via Teresa Ravaschieri, 8 – Napoli sono presenti, in seduta riservata e telematica sulla piattaforma AcquistinretePA, giusta comunicazione di inizio lavori alle ditte partecipanti del 17.09.2024 a mezzo MEPA, i componenti della Commissione Tecnica per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto, nominato con Determina Dirigenziale n. 241 del 31.05.2024, che risulta così costituita:

PRESIDENTE: Dr.ssa Sara Gombos – Dirigente Medico c/o U.O.C. T.I.N. e Neonatologia
COMPONENTE: Dr.ssa Raffaella Di Maso – Dirigente Medico c/o U.O.C. T.I.N. e Neonatologia;
COMPONENTE: Dr.ssa Paola Caponegro – Dirigente Farmacista c/o U.O.C. Farmacia;
SEGRETARIO: Dr. Emanuele Ragosta – Collaboratore Amministrativo c/o U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi,

La Commissione di gara, successivamente, prende atto del provvedimento di nomina e degli altri atti della procedura. I componenti del Seggio di Gara dichiarano, inoltre, ai sensi dell'art. 47 del DPR n. 445/2000, di non versare in alcuna situazione di conflitto d'interesse o d'incompatibilità ai sensi dell'art. 93 comma 5 del D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36.

La Commissione di gara, vista la Determinazione Dirigenziale n. 241 del 31.05.2024, accertata la regolarità della propria costituzione, preliminarmente, prende atto:

- Che, questa AORN, con Deliberazione del Direttore Generale n. 274 del 10.04.2024, esecutiva ai sensi di legge, ha indetto una procedura sotto soglia comunitaria per l'affidamento della fornitura triennale, in somministrazione, di interfaccia nasale per la ventilazione non invasiva neonatale per le esigenze della U.O.C. Terapia Intensiva Neonatale e STEN, per un importo a base di gara € 108.000,00 oltre Iva, lotto unico;
- Che, la procedura di gara, come in oggetto menzionata, è da aggiudicarsi ai sensi dell'art. 108 comma 1 del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36, secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- Che, alle ore 13,00 del giorno 14.05.2024 sono scaduti i termini per la presentazione delle offerte e si è successivamente proceduto alla nomina del Seggio di Gara per la procedura in oggetto;
- Che, hanno presentato offerta nei termini attraverso la piattaforma di e-procurement Acquisti in Rete - Mepa i seguenti concorrenti:

Operatore economico	Lotto/i di partecipazione	Estremi di ricezione
BEMAR ITALIA S.R.L.	1	10/05/2024 11:27:21
A.T.M. SERVICE S.R.L.	1	10/05/2024 11:36:52

- che, con in data 15.06.2024 il RUP ha proceduto, in seduta riservata e telematica sul MEPA, alla verifica della regolarità della documentazione amministrativa digitale degli operatori economici, ai fini dell'ammissione delle Ditte partecipanti alla fase successiva di gara e, successivamente, all'esame della documentazione amministrativa a seguito della quale sono risultate ammesse tutte le ditte partecipanti;
- con verbale n. 1 del 18.06.2024 la Commissione di gara ha proceduto, in seduta riservata e telematica sul MEPA, all'apertura delle buste telematiche relative all'offerta tecnica ed alla verifica della completezza della documentazione



tecnica presentata dalle società ammesse ed ha stabilito quale termine presunto per l'ultimazione dell'esame della documentazione tecnica e dell'elaborazione dei giudizi di qualità il giorno 30.07.2024;

Tanto premesso, si dà atto che è stata definita - nella riunione riservata del 15/07/2024, 18/07/2024 e 06/09/2024- ed approvata la valutazione dell'offerta tecnica, con l'attribuzione dei punteggi di qualità con le modalità indicate nel disciplinare di gara per la RDO n. 4275348 (criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa), come da parere tecnico e schede di valutazione allegate al presente verbale, quale parte integrante dello stesso.

La Commissione di gara procede quindi in seduta riservata e telematica su piattaforma MEPA all'inserimento dei punteggi di qualità come di seguito riportati:

Lotto 1	
Ditta	Punteggio di qualità riparametrato
BEMAR ITALIA S.R.L.	Non ammessa al prosieguo della procedura in quanto non raggiunge il punteggio minimo previsto (48/80)
A.T.M. SERVICE S.R.L.	80

Si prende atto dell'esclusione della Ditta Bemar Italia s.r.l. che sarà successivamente comunicata dal RUP alla Ditta menzionata.

Quindi, sempre in seduta riservata e telematica sulla piattaforma di e-procurement Acquisti in Rete - Mepa, la Commissione procede all'apertura delle buste telematiche relative all'offerta economica dell'unica ditta ammessa al prosieguo della procedura ed alla verifica della conformità della stessa a quanto previsto dal disciplinare. Si procede quindi, alla lettura dell'offerta economica e del relativo dettaglio.

Ultimata la relativa lettura, la Commissione di gara provvede tramite la piattaforma di e-procurement Acquisti in Rete - Mepa ai calcoli finalizzati all'attribuzione del punteggio economico riportati nel prospetto allegato, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente verbale, determinando la seguente graduatoria provvisoria:

Lotto 1				
Ditta	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale	Prezzo offerto
A.T.M. SERVICE S.R.L.	80	20	100	€ 94.500,00 oltre Iva

La Commissione propone, quindi, l'aggiudicazione alla ditta A.T.M. SERVICE S.R.L. per il lotto 1.

La seduta riservata e telematica attraverso la piattaforma MEPA cessa alle ore 15:00. Del che è verbale che letto confermato è sottoscritto.

PRESIDENTE Dr.ssa Sara Gombos
COMPONENTE Dr.ssa Raffaella Di Maso
COMPONENTE Dr.ssa Paola Caponegro
SEGRETARIO Dr. Emanuele Ragosta



Napoli,

Oggetto: Valutazione Tecnica-Fornitura triennale, in somministrazione, di "Interfaccia nasali per la ventilazione non invasiva neonatale", da espletarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (80%qualità-20%prezzo).

Nelle date 15/07/2024 e 18/07/2024 la commissione tecnica ha provveduto a visionare la documentazione e la campionatura inerente la gara in oggetto.

In data 06/09/2024, la commissione ha provveduto a compilare - per gli opportuni giudizi - la scheda di valutazione in formato excel per le offerte presentate dalle ditte partecipanti.

Lotto unico: **Interfaccia nasali per la ventilazione non invasiva neonatale**

Ditte partecipanti : BEMAR, A.T.M. SERVICE.

Si riportano di seguito le valutazioni per singolo criterio:

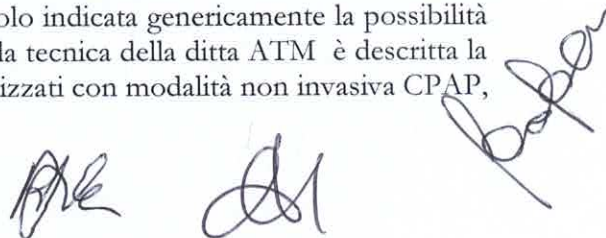
Criterio 1: le caratteristiche richieste dal capitolato in merito ai **sistemi di fissaggio** sono quelle della tollerabilità e semplicità . Dal confronto dei prodotti presentati dalle due ditte e dalla prova sui pazienti emerge che il sistema di ancoraggio della ditta BEMAR risulta insufficiente perché troppo invasivo sulla cute del neonato microprematuro, difficilmente rimovibile con acqua e non modificabile nelle sue dimensioni. Differentemente il sistema di ancoraggio della ditta ATM si rivela più delicato, maggiormente tollerabile, più stabile, facilmente rimovibile con acqua trattandosi di materiale idrocolloide che non lascia residui sulla cute del microprematuro (minor rischio di lesioni eritematose ed ulcerative); inoltre può essere facilmente modificato nelle dimensioni con il taglio adattandolo alle piccolissime dimensioni dei piccoli pazienti.

Criterio 2:: le caratteristiche richieste dal capitolato in merito ad **adattabilità e tollerabilità** sono sufficienti per entrambe le aziende che presentano entrambe quattro diversi tipi di misura come richiesto da capitolato.

Criterio 3: le caratteristiche richieste dal capitolato in merito alla **qualità dei materiali** risultano essere sovrapponibili per entrambe le aziende.

Criterio 4: le caratteristiche richieste dal capitolato in merito alla **trasmissione del flusso** prevedono che le interfacce nasali devono trasmettere al paziente gli esatti e specifici valori di flusso e pressione selezionati, dunque, garantire la somministrazione di adeguati flussi e pressioni basilari, atti a consentire l'ossigenazione del paziente rapidamente, riducendo al minimo lo spazio morto ed evitando traumi alle vie aeree; - devono essere dotati di connettore standard di 15 mm, tale da consentirne l'adattabilità ai circuiti respiratori neonatali standard a doppia branca e consentire le principali modalità ventilatorie non invasive (NCPAP, NIPPV, NHFO, ecc).

Dal confronto dei prodotti presentati dalle due ditte la ditta BEMAR per il criterio 4 risulta insufficiente. Nella scheda tecnica della ditta BEMAR non è presente l'indicazione alle varie modalità di ventilazione non invasiva neonatale come richiesto dal capitolato ma viene solo indicata genericamente la possibilità di ventilazione ad alti e bassi flussi. Differentemente nella scheda tecnica della ditta ATM è descritta la compatibilità con la maggior parte dei sistemi di ventilazione utilizzati con modalità non invasiva CPAP,



IMV, IPPV, e come elemento migliorativo è descritta anche la compatibilità con HFOV(ventilazione ad alta frequenza oscillatoria).

Le naso cannule A.T.M. sono utilizzabili con tutti i rianimatori con raccordo a T, i tradizionali erogatori di ossigeno a parete, e Bubble CPAP

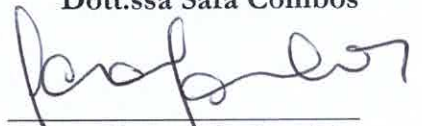
La campionatura inviataci ha consentito anche un test pratico di tali presidi confermando una ridotta performance delle naso cannule BEMAR nelle varie modalità di ventilazione non invasiva, rispetto alle naso cannule ATM.

Inoltre lo spazio morto di ventilazione è minore con le naso cannule della ditta ATM rispetto a quella della ditta BEMAR per la ridotta lunghezza dell'adattatore delle naso cannule.

Anche l'adattatore per l'ossigeno della ditta A.T.M. presenta, per le sue caratteristiche, un minore spazio morto rispetto all'adattatore per l'ossigeno della ditta BEMAR.

In base ai punteggi della scheda parametrica si è raggiunto il punteggio finale di 44 per la ditta BEMAR e 80 per la ditta A.T.M. SERVICE, pertanto si considera l'esclusione della ditta BEMAR non avendo raggiunto la soglia minima di sbarramento pari a 48/60esimi così come previsto dagli atti di gara.

U.O.C.Neonatologia e Tin
Dott.ssa Sara Combos



U.O.C.Neonatologia e Tin
Dott.ssa Di Maso Raffaella



U.O.C. Farmacia
dott. ssa Paola Caponegro



LOTTO UNICO

Interfaccia nasale per microprematuri - Interfaccia nasale per prematuri - Interfaccia nasale per neonati - Interfaccia nasale per lattante

BEMAR
ITALIA

A.T.M.
SERVICE

CRITERIO 1	Punti massimi attribuibili	20,00	20,00
Sistemi di fissaggio	Giudizio Commissario 1	0,50	0,80
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	10,00	16,00
	Giudizio Commissario 2	0,50	0,80
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	10,00	16,00
	Giudizio Commissario 3	0,50	0,80
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	10,00	16,00
CRITERIO 2	Punti massimi attribuibili	20,00	20,00
Adattabilità e tollerabilità	Giudizio Commissario 1	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	12,00	12,00
	Giudizio Commissario 2	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	12,00	12,00
	Giudizio Commissario 3	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	12,00	12,00
CRITERIO 3	Punti massimi attribuibili	20,00	20,00
Qualità dei materiali	Giudizio Commissario 1	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	12,00	12,00
	Giudizio Commissario 2	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	12,00	12,00
	Giudizio Commissario 3	0,60	0,60
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	12,00	12,00
CRITERIO 4	Punti massimi attribuibili	20,00	20,00
Trasmissione del flusso	Giudizio Commissario 1	0,50	1,00
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	10,00	20,00
	Giudizio Commissario 2	0,50	1,00
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	10,00	20,00
	Giudizio Commissario 3	0,50	1,00
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	10,00	20,00

EF

Paden

AS

HL

LOTTO UNICO

Interfaccia nasale per microprematuri - Interfaccia nasale per
prematuro - Interfaccia nasale per neonati - Interfaccia nasale
per lattante

TABELLA PUNTI ATTRIBUITI	BEMAR ITALIA	A.T.M. SERVICE
Punti qualità attribuiti Comm.1	44,00	60,00
Punti qualità attribuiti Comm.2	44,00	60,00
Punti qualità attribuiti Comm.3	44,00	60,00
Media dei punti di qualità attribuiti	44,00	60,00
Punteggio massimo attribuito	60,00	
TABELLA COEFFICIENTI DI RIPARAMETRIZZAZIONE	BEMAR ITALIA	A.T.M. SERVICE
Coefficiente di riparametrizzazione	0,73	1,00
RISULTATI DI QUALITA' RIPARAMETRIZZATI	BEMAR ITALIA	A.T.M. SERVICE
Punti qualità riparametrizzati	44,00	80,00

