

Roma, 03/12/2024

Prot. n. 382/DA

## **OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ IL DIRETTORE AMMINISTRAZIONE**

**VISTO** il decreto legislativo del 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i. (nel seguito “Codice dei contratti pubblici”) s.m.i.;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207, per quanto in vigore, che regola l'esecuzione e attuazione del Codice dei contratti pubblici;

**VISTA** la determina a contrarre n. 86 prot. 286/DA del 23/09/2024, le cui premesse sono qui da intendersi integralmente richiamate, con la quale il Direttore Amministrazione dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (“OPBG”) ha autorizzato l'avvio della procedura mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del Codice dei Contratti pubblici, destinata all'acquisizione della seguente fornitura:

➤ I requisiti minimi sono i seguenti:

- **n. 1 frigorifero temperatura di esercizio 4°C e volume di circa 600 Lt, con le seguenti specifiche tecniche:**

- o dimensione massima in larghezza pari a 72 cm, compresa la maniglia di apertura;
- o almeno n. 5 ripiani forati;
- o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
- o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta,

- o malfunzionamenti generici etc.);
  - o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
  - o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
  - o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
  - o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
  - o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.
- **n. 4 frigoriferi temperatura di esercizio 4°C e volume di circa 140 Lt, con le seguenti specifiche tecniche:**
    - o dimensione massima in larghezza pari a 60 cm per inserimento sotto il banco di lavoro;
    - o almeno n. 2 ripiani forati;
    - o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
    - o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta, malfunzionamenti generici etc.);
    - o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
    - o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
    - o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
    - o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
    - o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.
- **n. 5 frigocombinato temperatura di esercizio +4/-20°C e volume di circa 350 Lt (+4°C) e volume 350 Lt (-20°C), con le seguenti specifiche tecniche:**
    - o dimensione massima in larghezza pari a 72 cm, compresa la maniglia di apertura;
    - o almeno n. 2 ripiani forati per il vano +4°C e almeno n. 2 cassette forati per il vano -20°C;
    - o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
    - o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta, malfunzionamenti generici etc.);
    - o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
    - o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
    - o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
    - o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
    - o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.

- La fornitura deve prevedere:
  - o installazione e collaudo eseguito da parte di personale tecnico specializzato;
  - o manuale d'uso in lingua italiana specifico per i modelli proposti;
  - o copia della dichiarazione di conformità alla normativa di legge applicabile attività di installazione e collaudo;
  - o formazione all'utilizzo della strumentazione e per il personale tecnico biomedico in caso di primo intervento per guasto;
  - o garanzia 24 mesi "Full Risk", che include per tutto il periodo la copertura di manutenzione correttiva (compresa di ricambi) come prevista dal fabbricante.

La strumentazione è fornita da Ahsi S.p.A. per un valore pari ad Euro 31.509,00 (trentunomilacinquecentonove/00) oltre IVA, ove dovuta, rispetto all'importo massimo della fornitura pari ad Euro 57.432,00 (cinquantasettemilaquattrocentotrentadue/00) oltre IVA ove dovuta, provvedendo contestualmente a nominare RUP, ai sensi dell'articolo 15 del Codice dei contratti pubblici, l'Ing. Carlo Capussotto;

**VISTA** la trasmissione a mezzo PEC in data 14/10/2024 da parte dell'OPBG all'operatore economico Ahsi S.p.A. della lettera d'invito con i relativi allegati, indicando le ore 12:00 del 25/10/2024 quale termine ultimo per la partecipazione alla procedura in oggetto;

**VISTO** il riscontro alla lettera d'invito trasmesso da Ahsi S.p.A., acquisito agli atti dell'OPBG a mezzo pec in data 24/10/2024, corredato di tutta la documentazione richiesta firmata digitalmente;

**VISTO** l'atto di valutazione del 11/11/2024 con cui è stata esaminata l'offerta tecnica proposta;

**VISTO** l'atto di valutazione del 11/11/2024, con cui è stata valutata congrua l'offerta economica per l'importo di Euro 31.509,00 (trentunomilacinquecentonove/00) oltre IVA, ove dovuta, rispetto all'importo massimo della fornitura pari ad Euro 57.432,00 (cinquantasettemilaquattrocentotrentadue/00) oltre IVA ove dovuta;

**CONSIDERATO** che l'OPBG ha avviato la verifica dei requisiti prescritti in capo ad Ahsi S.p.A.;

**RITENUTO** di dover procedere all'aggiudicazione della gara sopracitata sulla base degli atti e della documentazione prodotta, necessaria per la stipula del contratto;

**RITENUTO** che, come previsto dall'articolo 17, comma 5 del Codice dei contratti pubblici, l'aggiudicazione diviene efficace dopo la verifica positiva del possesso dei prescritti requisiti, nonché della costituzione della garanzia definitiva di cui all'art. 10 del Capitolato d'oneri;

**VISTO** il CUP E83C22003170001 assegnato dal Ministero dell'Economia e Finanze;

Tutto ciò visto, considerato e premesso, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

## DISPONE

1. di aggiudicare alla società **Ahsi S.p.A.** con sede in Bernareggio (MB), Viale Delle Industrie 33 - 20881, codice fiscale/Partita IVA 02481080964, la procedura mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, identificata dal CUP E83C22003170001, per la fornitura della strumentazione di seguito elencata:

➤ I requisiti minimi sono i seguenti:

- **n. 1 frigorifero temperatura di esercizio 4°C e volume di circa 600 Lt, con le seguenti specifiche tecniche:**

- o dimensione massima in larghezza pari a 72 cm, compresa la maniglia di apertura;
- o almeno n. 5 ripiani forati;
- o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
- o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta, malfunzionamenti generici etc.);
- o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
- o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
- o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
- o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
- o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.

- **n. 4 frigoriferi temperatura di esercizio 4°C e volume di circa 140 Lt, con le seguenti specifiche tecniche:**

- o dimensione massima in larghezza pari a 60 cm per inserimento sotto il banco di lavoro;
- o almeno n. 2 ripiani forati;
- o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
- o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta, malfunzionamenti generici etc.);
- o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
- o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
- o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
- o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
- o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.

- **n. 5 frigocombinato temperatura di esercizio +4/-20°C e volume di circa 350 Lt (+4°C) e volume 350 Lt (-20°C), con le seguenti specifiche tecniche:**

- o dimensione massima in larghezza pari a 72 cm, compresa la maniglia di apertura;
- o almeno n. 2 ripiani forati per il vano +4°C e almeno n. 2 cassetti forati per il vano -20°C;
- o dotati di sistema di monitoraggio e di controllo del corretto funzionamento con possibilità di estrazione delle informazioni registrate (es. valori di temperatura e eventi segnalati, etc.);
- o dotati di allarmi locali acustici e visivi (alta/bassa temperatura, porta aperta, malfunzionamenti generici etc.);

- o dotati di batteria tampone nel caso di assenza alimentazione;
- o dotati di ruote per facilitare gli spostamenti;
- o foro per il passaggio della sonda del sistema di monitoraggio in remoto (minimo 15 mm);
- o gas refrigerante conforme alle normative vigenti in materia;
- o rispondenza a norme e direttive: 2006/95/CE BT, 2004/108/CE ECM, CEI 66.5.

- La fornitura deve prevedere:
- o installazione e collaudo eseguito da parte di personale tecnico specializzato;
  - o manuale d'uso in lingua italiana specifico per i modelli proposti;
  - o copia della dichiarazione di conformità alla normativa di legge applicabile attività di installazione e collaudo;
  - o formazione all'utilizzo della strumentazione e per il personale tecnico biomedico in caso di primo intervento per guasto;
  - o garanzia 24 mesi "Full Risk", che include per tutto il periodo la copertura di manutenzione correttiva (compresa di ricambi) come prevista dal fabbricante.

per un importo pari ad Euro 31.509,00 (trentunomilacinquecentonove/00) oltre IVA, ove dovuta, rispetto all'importo massimo della fornitura pari ad Euro 57.432,00 (cinquantasettemilaquattrocentotrentadue/00) oltre IVA ove dovuta;

2. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'attivazione della garanzia definitiva costituita da Ahsi S.p.A., ai sensi dell'art.117 del d.lgs. 36/2023, nelle forme previste dall'art.106 del d.lgs.36/2023, come previsto nell'art. 10 del Capitolato d'oneri, nel termine di 10 giorni dalla sottoscrizione del presente decreto di aggiudicazione;
3. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'esito positivo dei controlli previsti dalla normativa vigente sui requisiti di partecipazione;

4. che, all'esito delle verifiche previste ai punti 2 e 3, seguirà la necessaria formalizzazione del contratto;
5. di dare pubblicità dell'aggiudicazione mediante le forme previste dalla legge.

Il Direttore Amministrazione

Antonio Perno

  
23.12.2024