

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n.312 del 03 dicembre 2024

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI “DISPOSITIVI MEDICI PER EMODINAMICA OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA- ED. 2024” - INDIZIONE

Premesso

- che la Regione Campania in attuazione dell’art. 6, comma 1, della L.R. n. 28 del 24/12/2003, modificato dall’art. 1, comma 2, lettera d), della L.R. n. 24 del 29/12/2005, ha costituito *“una società per azioni unipersonale ai fini della elaborazione e della gestione di un progetto complessivo, finalizzato al compimento di operazioni di carattere patrimoniale, economico e finanziario, da integrarsi con gli interventi per il consolidamento ed il risanamento della maturata debitoria del sistema sanitario regionale e per l’equilibrio della gestione corrente del debito della sanità”*, denominata So.Re.Sa. S.p.A. con sede in Napoli al Centro Direzionale, Isola G3;
- che la legge finanziaria n.296 del 27 dicembre 2006, all’art.1, comma 455, ha statuito che: *“ai fini del contenimento e della razionalizzazione della spesa per l’acquisto di beni e servizi, le regioni possono costituire centrali di acquisto anche unitamente ad altre regioni, che operano quali centrali di committenza ai sensi dell’articolo 33 del codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, di cui al decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, in favore delle amministrazioni ed enti regionali, degli enti locali, degli enti del Servizio sanitario nazionale e delle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio”*;
- che l’art. 9 del decreto legge n. 66 del 24 aprile 2014 (Misure urgenti per la competitività e la giustizia sociale), convertito dalla legge 23 giugno 2014, n. 89 prevede al comma 1, che: *“Nell’ambito dell’Anagrafe unica delle stazioni appaltanti (...) operante presso l’Autorità per la vigilanza dei contratti pubblici di lavori, forniture e servizi è istituito l’elenco dei soggetti aggregatori di cui fanno parte Consip S.p.A. ed una centrale di committenza per ciascuna regione, qualora costituita ai sensi dell’art. 1 comma 455, della legge 27 dicembre 2006, n. 296” ed, al comma 5, che: “ Ai fini del perseguimento degli obiettivi di finanza pubblica attraverso la razionalizzazione della spesa per l’acquisto di beni e servizi, le regioni costituiscono ovvero designano, entro il 31 dicembre 2014, ove non esistente, un soggetto aggregatore secondo quanto previsto al comma 1. (...)”*;
- che, pertanto, nel perseguimento dei fini sopra indicati, ai sensi del comma 15 dell’art. 6, della L.R. n. 28 del 24/12/2003 della Regione Campania, la So.Re.Sa S.p.A. costituisce centrale di committenza regionale ai sensi dell’articolo 1, comma 1, lett. i) dell’allegato I.1 d.lgs. 36/2023 ed è soggetto aggregatore ai sensi dell’articolo 9 del decreto-legge 24 aprile 2014, n. 66, convertito dalla legge 23 giugno 2014, n. 89, che aggiudica appalti pubblici o conclude accordi quadro di lavori, forniture o servizi destinati alle ASL e AO, alle società partecipate in misura totalitaria dalla Regione Campania, ivi comprese quelle in house, ad eccezione di EAV Srl e di Sviluppo Campania S.p.A., agli enti anche strumentali della Regione, diversi da quelli del trasporto su ferro e su gomma, agli enti locali e alle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio;

- che il D.P.C.M. 11 novembre 2014 “*Requisiti per l’iscrizione nell’elenco dei soggetti aggregatori (...)*” all’art. 1, co. 2, ha stabilito che: “*resta comunque ferma l’iscrizione all’elenco della Consip S.p.A. e di una centrale di committenza per ciascuna regione ove costituita ai sensi dell’art. 1, comma 455, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, ovvero individuata ai sensi del medesimo art. 9, comma 5, del decreto-legge n. 66 del 2014 convertito dalla legge n. 89/2014*”;
- che con la Delibera Anac n. 643 del 22 settembre 2021, è stata confermata l’iscrizione (già disposta con Delibere n.58/2015, 31/2018 e 781/2019), della So.Re.Sa. S.p.A. per la Regione Campania nell’elenco dei Soggetti Aggregatori di cui al predetto art. 9 del D.L. n. 66 del 24 aprile 2014 convertito dalla Legge n. 89 del 23 giugno 2014;

Visti

- il D.lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- le Determinazioni Dirigenziali nn. 290 e 296, rispettivamente del 19 e del 21 dicembre 2023, con cui è stato approvato il “Piano delle iniziative So.Re.Sa. S.p.A per forniture, servizi e lavori- Anni 2024-2025” tra le quali è compresa, tra le altre, la procedura aperta per l’affidamento di “Dispositivi per emodinamica”;

Rilevato che i contratti delle Aziende Sanitarie della Regione Campania, emessi a seguito di adesione agli Accordi Quadro di cui alle precedenti procedure di gara centralizzata per la fornitura di “Dispositivi per Emodinamica”, aggiudicate rispettivamente con Determinazioni Dirigenziali n. 189/2017 e n. 44/2019, risultano rispettivamente scaduti e di prossima scadenza;

Considerato che

- all’interno della Direzione Acquisti e Progetti Speciali di So.Re.Sa. S.p.A. non sono presenti, in organico, figure professionali atte alla stesura del Capitolato Tecnico per la definizione dei parametri tecnico-valutativi, nonché alla definizione delle caratteristiche tecniche minime e di qualunque altro aspetto tecnico relativo alle procedure di cui all’oggetto, comprensivi del supporto al RUP nella predisposizione di risposte ad eventuali quesiti tecnici pervenuti durante la fase di pubblicazione del bando di gara;
- si è ritenuto, pertanto, opportuno avvalersi del contributo di clinici esperti nel settore oggetto di gara;
- con nota al prot. n. SRA -0009268 dell’8 giugno 2023, la Direzione Acquisti e Progetti Speciali, ha richiesto ai Direttori Generali delle Aziende del SSR della Regione Campania, e p.c. alla Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale, l’indicazione di nominativi di figure professionali dotate di adeguate competenze ed esperienze necessarie per la istruttoria della procedura per la fornitura di “Dispositivi per Emodinamica”;

Dato atto che con Determinazione n.165 del 10/07/2023 sono stati individuati i seguenti esperti tecnici per la predisposizione degli atti tecnici di gara, la definizione dei parametri tecnico- valutativi, e delle caratteristiche tecniche minime, e di qualunque altro aspetto tecnico relativo alla procedura di cui in oggetto, comprensivi del supporto nella predisposizione di risposte ad eventuali quesiti tecnici, pervenuti durante la fase di pubblicazione del bando di gara:

| ENTE | NOMINATIVO | Competenze professionali |
|---------------------|------------------------|---|
| A.S.L. Caserta | dott. Luciano Fattore | Direttore UOC Cardiologia P.O. Moscati di Aversa (CE) |
| A.S.L. Napoli 3 Sud | dott. Fabio Minicucci | Direttore U.O.C. Cardiologia con UTIC del Presidio Ospedaliero San Leonardo di Castellamare di Stabia |
| A.O.U. Federico II | prof. Raffaele Piccolo | Dipendente delle Emergenze Cardiovascolari- DAI Scienze Cardiovascolari Diagnostica per Immagini e Rete Tempo |

Atteso che

- con DGRC n. 130 del 31/03/2021 è stato istituito in Regione Campania il “Tavolo Tecnico Regionale farmaci e dispositivi medici” che ha come compiti, tra l’altro, di redigere un Repertorio Regionale sui dispositivi medici nonché linee di indirizzo inerenti alla materia dei dispositivi medici, esprimere pareri o raccomandazioni su dispositivi medici di rilevante impatto clinico ed economico a livello regionale;
- con nota prot. PG 2023-0585328 del 04/12/2023, acquisita agli atti di So.Re.Sa. con prot. SRA 0018353 del 04/12/2023, la Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale ha richiesto, al fine di procedere all’indizione di gara, l’elenco dei lotti dei Dispositivi Medici con relativa CND, da mettere a gara, per la preventiva valutazione ed approvazione da parte del Tavolo Tecnico Regionale;

Dato atto che con nota Prot. SRA 0018659-2023 del 07/12/2023, So.Re.Sa. S.p.A. ha trasmesso l’elenco dei dispositivi relativi alla procedura avente ad oggetto “Dispositivi per emodinamica”, precisando la conclusione della relativa raccolta fabbisogni, nonché lo svolgimento delle attività volte a verificare la presunta congruità e la definizione della base di gara;

Preso atto che con nota prot. PG 2024/0102622 del 27/02/2024, acquisita agli atti di So.Re.Sa. con prot. SRA 0003087 del 27/02/2024, la Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale:

- ha precisato di non aver proceduto alla valutazione degli elenchi trasmessi, in quanto, risultavano presenti talune sovrapposizioni con i dispositivi già aggiudicati nell’ambito della precedente gara di emodinamica, nonché taluni dispositivi di nuovo inserimento;
- al fine di poter creare un Repertorio Regionale dei dispositivi per emodinamica, e procedere alla valutazione del Tavolo Tecnico Regionale, ha richiesto la trasmissione di un unico elenco di dispositivi per emodinamica comprendente sia i DM oggetto di precedente raccolta, sia quelli aggiudicati e di prossima scadenza, nonché i DM della gara Stent;
- in considerazione della prossima scadenza dei contratti della precedente gara per emodinamica, invitava So.Re.Sa. a programmare una nuova raccolta fabbisogni, escludendo i DM comuni alle due procedure, al fine di riuscire ad avere una scadenza contrattuale unica o ravvicinata per tutti i dispositivi per Emodinamica, al fine di poter programmare una gara unica di Dispositivi per emodinamica;

Dato atto, pertanto, che con nota Prot. SRA 0003936-2024 del 12/03/2024, So.Re.Sa. S.p.A. provvedeva a trasmettere gli elenchi richiesti;

Preso atto che con successiva nota Prot. PG 0192670/2024 del 16/04/2024, acquisita agli atti di So.Re.Sa. con Prot. SRA 0005808-2024 del 16/04/2024, la Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale, ha provveduto alla valutazione ed approvazione degli elenchi trasmessi, precisando altresì l'inserimento di taluni ulteriori dispositivi;

Dato atto che:

- ai fini della definizione dei quantitativi da prevedere in gara, con Protocollo PI052078-24 del 17/05/2024, è stata condotta la 2° raccolta fabbisogni, conclusasi in data 17/06/2024;
- che in riscontro ai fabbisogni pervenuti, So.Re.Sa. S.p.a., con nota SRA 0011194-2024 del 11/07/2024, ha provveduto a notificare la Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale della potenziale sovrastima dei fabbisogni;
- che a seguito di incontro con le Aziende Sanitarie, si è ritenuto opportuno programmare, la 3° raccolta fabbisogni, giusta nota SRA 12945 del 08/08/2024.

Precisato, pertanto, che ai fini della definizione dei quantitativi da prevedere in gara sono state complessivamente condotte, tramite piattaforma SIAPS, le seguenti 3 distinte raccolte fabbisogni indirizzate a ciascuna Azienda Sanitaria della Regione Campania, secondo le seguenti tempistiche:

1. Raccolta del 12/10/2023;
2. Raccolta del 17/05/2024;
3. Raccolta del 08/08/2024.

Ritenuto, pertanto di indire, ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. n. 36/2023, una Procedura Aperta per l'affidamento della "Fornitura di Dispositivi medici per emodinamica occorrenti alle Aziende Sanitarie della Regione Campania ed. 2024";

Dato atto che

- la procedura è suddivisa in nn.109 lotti, di cui all'Allegato sub 1 al presente provvedimento di cui costituisce parte integrante e sostanziale;
- il valore globale stimato dell'appalto è pari a € 510.902.807,11 di cui € 85.150.467,85 per l'eventuale utilizzo del quinto d'obbligo, al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge;
- l'affidamento avviene, mediante procedura aperta con applicazione dei seguenti criteri di aggiudicazione:
 - criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 108, comma 1 del D.lgs. n. 36/2023: lotti nn.1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11,

12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 74, 75, 76, 77, 78, 82, 84, 85, 86, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 103, 104, 105, 107;

- criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023, in quanto trattasi di forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato: lotti nn. 7, 8, 9, 22, 31, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 79, 80, 81, 83, 87, 88, 89, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 106, 108, 109.

Preso atto

- che la Direzione Acquisti e Progetti Speciali ha predisposto i seguenti atti di gara: Disciplinare di Gara e relativi allegati, Capitolato tecnico e relativi allegati, Schema di Accordo Quadro che, seppur non materialmente allegati al presente provvedimento, ne formano parte integrante e sostanziale;
- che la suddetta procedura di gara sarà interamente gestita con sistemi telematici ai sensi dell'art. 25 del Codice dei Contratti Pubblici;

Atteso

- che si procederà alla acquisizione dei Codici Identificativi Gara (CIG) direttamente sulla piattaforma di approvvigionamento digitale certificata SIAPS, in uso presso So.Re.Sa. S.p.a.;
- che per l'effetto, i predetti CIG acquisiti in piattaforma saranno inseriti negli atti di gara approvati con il presente provvedimento e oggetto di pubblicazione;

Precisato che

- l'aggiudicazione sarà disposta, ai sensi dell'art. 59, comma 4, lett. a), del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i., per ogni singolo lotto, in favore degli operatori economici classificatisi nelle prime 3 (tre) posizioni in graduatoria.
- in esito all'aggiudicazione, con gli operatori economici risultati aggiudicatari, verranno stipulati Accordi Quadro;
- le Adesioni delle Aziende Sanitarie dovranno avvenire, per ciascun lotto, come di seguito:
 - almeno il 60% del fabbisogno relativo a ciascun lotto, in favore dell'operatore economico primo graduato;
 - eventualmente, la residua quota di fornitura in favore di altro/i operatore/i economico/i ripartita, senza riaprire il confronto competitivo, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 59 comma 4, lett. a) del D. Lgs. N.36/2023 s.m.i), sulla base delle motivate specifiche esigenze tecnico funzionali da parte dei responsabili/direttori delle Unità Operative utilizzatrici.
- in caso di unico aggiudicatario si procederà a sottoscrivere un Accordo Quadro Mono fornitore, ai sensi dell'art.59 comma 3 del D.lgs. 36/2023.

- gli Accordi Quadro avranno una durata pari a 36 mesi decorrenti data di stipula degli stessi e che entro tale periodo le Aziende Sanitarie della Regione Campania potranno emettere ordinativi di fornitura;
- gli Accordi Quadro potranno avere minore durata determinata dall'esaurimento del quantitativo massimo complessivo indicato nell'Accordo Quadro, anche eventualmente incrementato;
- che la durata degli Accordi Quadro potrà essere estesa di ulteriori 6 (sei) mesi nel caso in cui alla data di scadenza non sia esaurito il quantitativo massimo complessivo, eventualmente incrementato, e fino al raggiungimento del medesimo;
- i contratti attuativi/ordinativi di fornitura avranno la durata di 36 mesi decorrenti dalla sottoscrizione degli Accordi Quadro;
- in casi eccezionali, i contratti attuativi/ordinativi di fornitura potranno essere prorogati per il tempo strettamente necessario alla conclusione della procedura di individuazione del nuovo contraente se si verificano le condizioni indicate all'articolo 120, comma 11, del Codice. In tal caso il contraente è tenuto all'esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto agli stessi prezzi, patti e condizioni previsti nel contratto;

Richiamato l'art.15 c.9 del D. Lgs. N.36/2023 che testualmente dispone *“Le centrali di committenza e le aggregazioni di stazioni appaltanti designano un RUP per le attività di propria competenza con i compiti e le funzioni determinate dalla specificità e complessità dei processi di acquisizione gestiti direttamente”*;

Visto il modello organizzativo aziendale che prevede la nomina di un Responsabile di procedimento per la fase di affidamento;

Ritenuto di nominare Responsabile del procedimento per la fase di affidamento, ai sensi dell'art. 15 co. 4 del D.lgs. 36/2023, la Dott.ssa Mariangela Carbonaro, dipendente in servizio presso So.Re.Sa. S.p.A., che ha dichiarato di non trovarsi in situazione di conflitto di interessi, anche potenziale;

Precisato

- che in relazione al modello organizzativo aziendale applicato, la fase di stipula e monitoraggio degli Accordi Quadro è di competenza della Direzione Affari Legali;
- che le Amministrazioni Contraenti in sede di adesione ed emissione dell'ordinativo di fornitura, a valenza contrattuale, provvederanno per quanto di competenza ad individuare il RUP nonché, eventualmente, in relazione al modello organizzativo specifico ed all'importo contrattuale, le altre figure necessarie per la gestione del contratto;

Viste

- la proposta per l'adozione del provvedimento di indizione con la quale la Direzione Acquisti e Progetti Speciali ha trasmesso la documentazione di gara;
- la verifica di regolarità amministrativa della Direzione Affari Legali, trasmessa alla Direzione Generale;

Tanto premesso, il Direttore Generale f.f., in base ai poteri conferitigli con verbale del Consiglio di amministrazione del 30 agosto 2024,

DETERMINA

per i motivi citati in premessa, che si intendono integralmente richiamati,

1. **di prendere atto** di tutte le note richiamate in premessa;
2. **di indire**, ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. n. 36/2023, una Procedura Aperta per l'affidamento della "Fornitura di Dispositivi medici per emodinamica occorrenti alle Aziende Sanitarie della Regione Campania ed. 2024";
3. **di dare atto** che la procedura è suddivisa in nn. 109 lotti, come riportati nell'Allegato sub 1 del presente provvedimento di cui costituisce parte integrante e sostanziale;
4. **di dare atto** che il valore globale stimato dell'appalto è pari a € 510.902.807,11 di cui € 85.150.467,85 per l'eventuale utilizzo del quinto d'obbligo, al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge;
5. **di dare atto che** l'affidamento avviene, mediante procedura aperta con applicazione dei seguenti criteri di aggiudicazione:
 - criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 108, comma 1 del D.lgs. n. 36/2023: lotti nn.1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 74, 75, 76, 77, 78, 82, 84, 85, 86, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96,103,104,105,107;
 - criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023, in quanto trattasi di forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato: lotti nn. 7, 8, 9, 22, 31, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 79, 80, 81, 83, 87, 88, 89, 97, 98, 99,100,101,102,106,108,109
6. **di approvare** gli atti di gara (Disciplinare di Gara e relativi allegati, Capitolato Tecnico e relativi allegati, Schema di Accordo Quadro e Patto di Integrità) che seppur non materialmente allegati al presente provvedimento, ne formano parte integrante e sostanziale;
7. **di precisare che**
 - si procederà alla acquisizione dei Codici Identificativi Gara (CIG) direttamente sulla piattaforma di approvvigionamento digitale certificata SIAPS, in uso presso So.Re.Sa. S.p.A.;
 - per l'effetto, i predetti CIG acquisiti in piattaforma saranno inseriti negli atti di gara approvati con il presente provvedimento e oggetto di pubblicazione;

8. di precisare che l'aggiudicazione sarà disposta, ai sensi dell'art. 59, comma 4, lett. a), del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i., per ogni singolo lotto, in favore degli operatori economici classificatisi nelle prime 3 (tre) posizioni in graduatoria;

9. di dare atto che

- in esito all'aggiudicazione, con gli operatori economici risultati aggiudicatari, verranno stipulati Accordi Quadro;
 - le Adesioni delle Aziende Sanitarie dovranno avvenire, per ciascun lotto, come di seguito:
 - almeno il 60% del fabbisogno relativo a ciascun lotto, in favore dell'operatore economico primo graduato;
 - eventualmente, la residua quota di fornitura in favore di altro/i operatore/i economico/i ripartita, senza riaprire il confronto competitivo, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 59 comma 4, lett. a) del D. Lgs. N.36/2023 s.m.i), sulla base delle motivate specifiche esigenze tecnico funzionali da parte dei responsabili/direttori delle Unità Operative utilizzatrici della durata di 36 mesi decorrenti data di stipula della stessa e che entro tale periodo le AA.SS/AA.OO. della Regione Campania potranno emettere ordinativi di fornitura;
 - in caso di unico aggiudicatario si procederà a sottoscrivere un Accordo Quadro Mono fornitore, ai sensi dell'art.59 comma 3 del D.lgs. 36/2023.
 - che gli Accordi Quadro avranno una durata pari a 36 mesi decorrenti data di stipula degli stessi e che entro tale periodo le Aziende Sanitarie della Regione Campania potranno emettere ordinativi di fornitura;
 - che gli Accordi Quadro potranno avere minore durata determinata dall'esaurimento del quantitativo massimo complessivo indicato in Accordo Quadro e, anche eventualmente incrementato;
 - che la durata degli Accordi Quadro potrà essere estesa di ulteriori 6 (sei) mesi nel caso in cui alla data di scadenza non sia esaurito il quantitativo massimo complessivo, eventualmente incrementato, e fino al raggiungimento del medesimo;
 - che i contratti attuativi/ordinativi di fornitura avranno la durata 36 mesi decorrenti dalla sottoscrizione dell'Accordo Quadro;
 - che in casi eccezionali, i contratti attuativi/ordinativi di fornitura potranno essere prorogati per il tempo strettamente necessario alla conclusione della procedura di individuazione del nuovo contraente se si verificano le condizioni indicate all'articolo 120, comma 11, del Codice. In tal caso il contraente è tenuto all'esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto agli stessi prezzi, patti e condizioni previsti nel contratto;
- 8 di dare atto** che le Aziende Sanitarie Regionali, in casi eccezionali, potranno prorogare i contratti attuativi/ordinativi di fornitura per il tempo strettamente necessario alla conclusione della procedura di individuazione del nuovo contraente se si verificano le condizioni indicate all'articolo 120, comma 11, del Codice. In tal caso il contraente è tenuto all'esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto agli stessi prezzi, patti e condizioni previsti nel contratto;

- 9 di nominare** quale Responsabile del procedimento per la fase di affidamento, ai sensi dell'art. 15 co. 4 del D.lgs. 36/2023, la dr.ssa Mariangela Carbonaro, dipendente in servizio presso So.Re.Sa. S.p.A.;
- 10 di dare atto** che in relazione al modello organizzativo aziendale applicato, la fase di stipula e monitoraggio degli Accordi Quadro è di competenza della Direzione Affari Legali;
- 11 di dare atto** che le Amministrazioni Contraenti in sede di adesione ed emissione dell'ordinativo di fornitura, a valenza contrattuale, provvederanno per quanto di competenza ad individuare il RUP nonché, eventualmente, in relazione al modello organizzativo specifico ed all'importo contrattuale, le altre figure necessarie per la gestione del contratto;
- 12 di trasmettere** il bando di gara della procedura in oggetto secondo la forma e la modalità di cui agli artt. 84 e 85 del D.lgs. 36/2023, e di trasmettere alla BDNCP, la Banca dati nazionale dei contratti pubblici, ai sensi dell'art. 27 del d. lgs. 36/2023 e della Delibera ANAC n. 263 del 20 giugno 2023;
- 13 di pubblicare** il presente atto sul sito internet www.soresa.it, nella sezione "*societàtrasparente/provvedimenti/provvedimentidirigenti/determinazioni*", ai sensi dell'art. 28 del D.lgs. 36/2023.

Il presente atto è immediatamente esecutivo.

Il Direttore Generale f.f.

Publicato il 03/12/2024

Avv. Fabio Aprea

ALLEGATO SUB 1 ALLA DETERMINA INDIZIONE "PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI PER EMODINAMICA OCCORRENTI ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA- ED. 2024"

| Lotto | Voce | Descrizione | U.M. | FABBISOGNI TOTALI (36 mesi) | BASE D'ASTA UNITARIA € /canone triennale per singola apparecchiatura (2 dec) | BASE D'ASTA COMPLESSIVA | IMPORTO PER ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO | Importo Massimo del Quinto D'obbligo | TOTALE IMPORTO OPZIONI | VALORE GLOBALE DEL LOTTO |
|-------|------|---|------|-----------------------------|--|-------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 1 | 0 | Introduttori radiali idrofilici lunghezze 10±3 cm, 16±3 cm, 25±3 cm. Diametri 4F, 5F e 6F | Pz | 97.890 | 40,00 € | 3.915.600,00 € | - € | 783.120,00 € | 783.120,00 € | 4.698.720,00 € |
| 2 | 0 | Introduttori vascolari arteriosi valvolati femorali lunghezze 12±2cm e 22±4 cm. Diametri 4F, 5F, 6F, 7F, 8F e 9F | Pz | 66.030 | 15,00 € | 990.450,00 € | - € | 198.090,00 € | 198.090,00 € | 1.188.540,00 € |
| 3 | 0 | Introduttori vascolari valvolati femorali non armati lunghezze da 45±5 cm a 90±5 cm. Diametri 4F, 5F, 6F, 7F e 8F | Pz | 11.520 | 45,00 € | 518.400,00 € | - € | 103.680,00 € | 103.680,00 € | 622.080,00 € |
| 4 | 0 | Introduttori vascolari femorali con armatura lunghezze da 45±5 cm a 90±5 cm. Diametri 5F, 6F, 7F e 8F | Pz | 12.540 | 180,00 € | 2.257.200,00 € | - € | 451.440,00 € | 451.440,00 € | 2.708.640,00 € |
| 5 | 0 | Introduttori vascolari per accesso femorale, idrofilici, dotati di valvola emostatica, due lunghezze (30±5 cm e 65±5 cm), diametro 12F, 14F, 16F, 18F, 20F, 22F, 24F e 26F | Pz | 9.360 | 380,00 € | 3.556.800,00 € | - € | 711.360,00 € | 711.360,00 € | 4.268.160,00 € |
| 6 | 0 | Introduttori vascolari non idrofilici per accesso femorale. Range lunghezze 10±3cm a 25±3cm Range diametro 9F-24F | Pz | 7.065 | 110,00 € | 777.150,00 € | - € | 155.430,00 € | 155.430,00 € | 932.580,00 € |
| 7 | 0 | Introduttore radiale idrofilico con parete sottile che riduce il diametro esterno di 1 Fr mantenendo l'ampiezza del diametro interno. Misure 5F, 6F e 7F. Lunghezze 10± 3 cm, 19 ± 4 cm | Pz | 20.595 | 80,00 € | 1.647.600,00 € | - € | 329.520,00 € | 329.520,00 € | 1.977.120,00 € |
| 8 | 0 | Introduttore orientabile bi-direzionabile | Pz | 2.670 | 600,00 € | 1.602.000,00 € | - € | 320.400,00 € | 320.400,00 € | 1.922.400,00 € |
| 9 | 0 | Kit per micropuntura vascolare compatibile con filo guida | Pz | 4.260 | 80,00 € | 340.800,00 € | - € | 68.160,00 € | 68.160,00 € | 408.960,00 € |
| 10 | 0 | Introduttore vascolare pediatrico 3F con valvola antireflusso, dotato di miniguia e dilatatore radiopaco, varie lunghezze | Pz | 2.475 | 45,00 € | 111.375,00 € | - € | 22.275,00 € | 22.275,00 € | 133.650,00 € |
| 11 | 0 | Guide angiografiche metalliche teflonate lunghezze 150±30 cm e 260±30 cm, diametri, 0.018-inch, 0.025-inch, 0.035-inch, 0.038-inch | Pz | 116.985 | 15,00 € | 1.754.775,00 € | - € | 350.955,00 € | 350.955,00 € | 2.105.730,00 € |
| 12 | 0 | Guide angiografiche metalliche, in nitinol, idrofiliche, anima fissa, punta dritta e a J lunghezze 150±30 cm e 260±30 cm, diametri 0.018-inch, 0.035-inch, 0.038-inch | Pz | 49.410 | 90,00 € | 4.446.900,00 € | - € | 889.380,00 € | 889.380,00 € | 5.336.280,00 € |
| 13 | 0 | Guide angiografiche in acciaio teflonate ad alto supporto tipo Backup Meier | Pz | 10.695 | 120,00 € | 1.283.400,00 € | - € | 256.680,00 € | 256.680,00 € | 1.540.080,00 € |
| 14 | 0 | Guide preformate per procedure di valvuloplastica aortica e TAVI | Pz | 5.700 | 130,00 € | 741.000,00 € | - € | 148.200,00 € | 148.200,00 € | 889.200,00 € |
| 15 | 0 | Fili guida metallici di Amplatz super stiff e da scambio | Pz | 15.495 | 60,00 € | 929.700,00 € | - € | 185.940,00 € | 185.940,00 € | 1.115.640,00 € |
| 16 | 0 | Guide coronariche metalliche per uso generale "workhorse guidewire" senza strato polimerico | Pz | 80.010 | 90,00 € | 7.200.900,00 € | - € | 1.440.180,00 € | 1.440.180,00 € | 8.641.080,00 € |
| 17 | 0 | Guide coronariche con strato polimerico e coating idrofilico a punta morbida | Pz | 42.450 | 90,00 € | 3.820.500,00 € | - € | 764.100,00 € | 764.100,00 € | 4.584.600,00 € |
| 18 | 0 | Guide coronariche con strato polimerico e coating idrofilico a punta intermedia e rigida | Pz | 27.810 | 90,00 € | 2.502.900,00 € | - € | 500.580,00 € | 500.580,00 € | 3.003.480,00 € |
| 19 | 0 | Guide coronariche a elevato supporto | Pz | 18.300 | 140,00 € | 2.562.000,00 € | - € | 512.400,00 € | 512.400,00 € | 3.074.400,00 € |
| 20 | 0 | Guide per interventistica vascolare periferica 0.018-inch, lunghezze 190±20 cm e 300 cm | Pz | 14.070 | 120,00 € | 1.688.400,00 € | - € | 337.680,00 € | 337.680,00 € | 2.026.080,00 € |
| 21 | 0 | Guide coronariche per il trattamento di occlusioni totali croniche (CTO) ad approccio anterogrado e/o retrogrado. Range lunghezze da 190 a 300 cm | Pz | 14.760 | 180,00 € | 2.656.800,00 € | - € | 531.360,00 € | 531.360,00 € | 3.188.160,00 € |
| 22 | 0 | Catetere diagnostico per coronarografia e cateterismo cardiaco. Diametri 4F, 5F, 6F. Varie lunghezze | Pz | 218.520 | 20,00 € | 4.370.400,00 € | - € | 874.080,00 € | 874.080,00 € | 5.244.480,00 € |
| 23 | 0 | Cateteri per angiografia selettiva periferica con rivestimento idrofilico | Pz | 29.385 | 95,00 € | 2.791.575,00 € | - € | 558.315,00 € | 558.315,00 € | 3.349.890,00 € |
| 24 | 0 | Cateteri per angiografia selettiva periferica | Pz | 26.235 | 30,00 € | 787.050,00 € | - € | 157.410,00 € | 157.410,00 € | 944.460,00 € |
| 25 | 0 | Catetere angiografico neonatale diametro 3F. Varie curve e lunghezze | Pz | 1.500 | 150,00 € | 225.000,00 € | - € | 45.000,00 € | 45.000,00 € | 270.000,00 € |
| 26 | 0 | Cateteri guida per angioplastica coronarica non idrofilici. Diametri 5F, 6F, 7F e 8 F | Pz | 94.290 | 40,00 € | 3.771.600,00 € | - € | 754.320,00 € | 754.320,00 € | 4.525.920,00 € |
| 27 | 0 | Estensioni di catetere guida | Pz | 8.175 | 650,00 € | 5.313.750,00 € | - € | 1.062.750,00 € | 1.062.750,00 € | 6.376.500,00 € |
| 28 | 0 | Cateteri a palloncino tipo "cutting balloon" o tipo "scoring balloon" | Pz | 6.105 | 700,00 € | 4.273.500,00 € | - € | 854.700,00 € | 854.700,00 € | 5.128.200,00 € |
| 29 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici monorail semicomplianti | Pz | 92.895 | 80,00 € | 7.431.600,00 € | - € | 1.486.320,00 € | 1.486.320,00 € | 8.917.920,00 € |
| 30 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici monorail non-complianti | Pz | 96.120 | 80,00 € | 7.689.600,00 € | - € | 1.537.920,00 € | 1.537.920,00 € | 9.227.520,00 € |
| 31 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici monorail con rated burst pressure (RBP) ≥35 atm | Pz | 12.690 | 400,00 € | 5.076.000,00 € | - € | 1.015.200,00 € | 1.015.200,00 € | 6.091.200,00 € |
| 32 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici con diametro ≤1.00 mm | Pz | 8.295 | 150,00 € | 1.244.250,00 € | - € | 248.850,00 € | 248.850,00 € | 1.493.100,00 € |
| 33 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici over-the-wire (OTW) | Pz | 7.380 | 80,00 € | 590.400,00 € | - € | 118.080,00 € | 118.080,00 € | 708.480,00 € |
| 34 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici monorail con diametro ≥ 4.5 mm | Pz | 14.220 | 80,00 € | 1.137.600,00 € | - € | 227.520,00 € | 227.520,00 € | 1.365.120,00 € |
| 35 | 0 | Cateteri a palloncino coronarici monorail con spalla ultracorta per POT | Pz | 12.600 | 80,00 € | 1.008.000,00 € | - € | 201.600,00 € | 201.600,00 € | 1.209.600,00 € |
| 36 | 0 | Catetere a palloncino ad eluizione di farmaco antiproliferativo al paclitaxel. Uso coronarico e periferico | Pz | 12.840 | 600,00 € | 7.704.000,00 € | - € | 1.540.800,00 € | 1.540.800,00 € | 9.244.800,00 € |
| 37 | 0 | Catetere a palloncino ad eluizione di farmaco antiproliferativo al sirolimus. Uso coronarico e periferico | Pz | 14.580 | 600,00 € | 8.748.000,00 € | - € | 1.749.600,00 € | 1.749.600,00 € | 10.497.600,00 € |
| 38 | 0 | Catetere a palloncino per PTA di grandi vasi con range di diametro da 12 a 25 mm. Varie lunghezze. | Pz | 6.840 | 700,00 € | 4.788.000,00 € | - € | 957.600,00 € | 957.600,00 € | 5.745.600,00 € |
| 39 | 0 | Catetere a palloncino per PTA periferica | Pz | 16.350 | 120,00 € | 1.962.000,00 € | - € | 392.400,00 € | 392.400,00 € | 2.354.400,00 € |
| 40 | 0 | Palloni per PTA periferica con shaft lungo (≥200 cm) | Pz | 9.090 | 250,00 € | 2.272.500,00 € | - € | 454.500,00 € | 454.500,00 € | 2.727.000,00 € |
| 41 | 0 | Connettore per PTA per procedure CTO con doppia valvola | Pz | 4.860 | 50,00 € | 243.000,00 € | - € | 48.600,00 € | 48.600,00 € | 291.600,00 € |

| Lotto | Voce | Descrizione | U.M. | FABBISOGNI TOTALI (36 mesi) | BASE D'ASTA UNITARIA € /canone triennale per singola apparecchiatura (2 dec) | BASE D'ASTA COMPLESSIVA | IMPORTO PER ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO | Importo Massimo del Quinto D'obbligo | TOTALE IMPORTO OPZIONI | VALORE GLOBALE DEL LOTTO |
|-------|------|---|-----------------|-----------------------------|--|-------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 42 | 0 | Catetere a palloncino dedicato alla valvuloplastica mitralica tipo Hinoue | Pz | 615 | 2.700,00 € | 1.660.500,00 € | - € | 332.100,00 € | 332.100,00 € | 1.992.600,00 € |
| 43 | 0 | Catetere a palloncino per occlusione vascolare utilizzabile per il sizing statico dei difetti settali. Varie misure | Pz | 1.056 | 300,00 € | 316.800,00 € | - € | 63.360,00 € | 63.360,00 € | 380.160,00 € |
| 44 | 0 | Catetere a palloncino per occlusione vascolare temporanea. Range diametro da 20 a 40 mm. Varie lunghezze | Pz | 4.275 | 300,00 € | 1.282.500,00 € | - € | 256.500,00 € | 256.500,00 € | 1.539.000,00 € |
| 45 | 0 | Catetere a palloncino non compliant per valvuloplastica nel paziente pediatrico, basso profilo, in poliammide o altro materiale equivalente, range diametro del pallone da 4 - 10 mm, utilizzo con introduttori mis. 3-4F | Pz | 327 | 800,00 € | 261.600,00 € | - € | 52.320,00 € | 52.320,00 € | 313.920,00 € |
| 46 | 0 | Cateteri per aspirazione trombi intracoronarici manuali compatibili con cateteri guida 6 F e filo guida 0.014-inch | Pz | 5.850 | 230,00 € | 1.345.500,00 € | - € | 269.100,00 € | 269.100,00 € | 1.614.600,00 € |
| 47 | 0 | Microcatetere coronarico a doppio lume | Pz | 2.820 | 600,00 € | 1.692.000,00 € | - € | 338.400,00 € | 338.400,00 € | 2.030.400,00 € |
| 48 | 0 | Microcatetere coronarico con capacità di supporto per migliorare il controllo del filo guida durante procedure angioplastica coronarica | Pz | 7.155 | 630,00 € | 4.507.650,00 € | - € | 901.530,00 € | 901.530,00 € | 5.409.180,00 € |
| 49 | 0 | Microcatetere coronarico per procedure CTO con avanzamento a spinta o penetrazione. Range lunghezza da 135 a 150 cm | Pz | 3.690 | 1.000,00 € | 3.690.000,00 € | - € | 738.000,00 € | 738.000,00 € | 4.428.000,00 € |
| 50 | 0 | Microcatetere coronarico per procedure CTO con approccio sia anterogrado che retrogrado con possibilità di avanzamento per rotazione. Range lunghezza da 135 cm a 150 cm | Pz | 3.090 | 1.000,00 € | 3.090.000,00 € | - € | 618.000,00 € | 618.000,00 € | 3.708.000,00 € |
| 51 | 0 | Catetere per stimolazione temporanea, bipolare, con e senza palloncino | Pz | 8.655 | 90,00 € | 778.950,00 € | - € | 155.790,00 € | 155.790,00 € | 934.740,00 € |
| 52 | 0 | Sistemi di recupero corpi estranei intravascolari intracoronarici | Pz | 3.720 | 200,00 € | 744.000,00 € | - € | 148.800,00 € | 148.800,00 € | 892.800,00 € |
| 53 | 0 | Sistemi di recupero a pinza prensile | Pz | 1.620 | 650,00 € | 1.053.000,00 € | - € | 210.600,00 € | 210.600,00 € | 1.263.600,00 € |
| 54 | 0 | Dispositivi per emostasi femorale basata su compressione meccanica esterna | Pz | 14.775 | 60,00 € | 886.500,00 € | - € | 177.300,00 € | 177.300,00 € | 1.063.800,00 € |
| 55 | 0 | Dispositivi emostasi femorale con applicazione di filo di sutura in polipropilene | Pz | 29.130 | 200,00 € | 5.826.000,00 € | - € | 1.165.200,00 € | 1.165.200,00 € | 6.991.200,00 € |
| 56 | 0 | Dispositivi per emostasi radiale meccanica | Pz | 95.220 | 40,00 € | 3.808.800,00 € | - € | 761.760,00 € | 761.760,00 € | 4.570.560,00 € |
| 57 | 0 | Dispositivi per emostasi arteriosa femorale, completamente riassorbibile, intravascolare. Diametri vari | Pz | 20.661 | 105,00 € | 2.169.405,00 € | - € | 433.881,00 € | 433.881,00 € | 2.603.286,00 € |
| 58 | 0 | Dispositivi per emostasi arteriosa femorale, completamente riassorbibile, extravascolare. Diametri vari | Pz | 19.545 | 200,00 € | 3.909.000,00 € | - € | 781.800,00 € | 781.800,00 € | 4.690.800,00 € |
| 59 | 0 | Aghi angiografici per puntura femorale compatibili con guida 0.035-inch e 0.038-inch | Pz | 46.920 | 1,50 € | 70.380,00 € | - € | 14.076,00 € | 14.076,00 € | 84.456,00 € |
| 60 | 0 | Dispositivo di gonfiaggio di cateteri a palloncino da 0 a 30 atm | Pz | 60.810 | 35,00 € | 2.128.350,00 € | - € | 425.670,00 € | 425.670,00 € | 2.554.020,00 € |
| 61 | 0 | Dispositivo di gonfiaggio di palloni ad alta pressione >30 atm | Pz | 25.560 | 55,00 € | 1.405.800,00 € | - € | 281.160,00 € | 281.160,00 € | 1.686.960,00 € |
| 62 | 0 | Connettore a Y per PTCA/PTA | Pz | 64.950 | 25,00 € | 1.623.750,00 € | - € | 324.750,00 € | 324.750,00 € | 1.948.500,00 € |
| 63 | 0 | Connector rotante L-L maschio/maschio per insufflazione contemporanea di due cateteri | Pz | 12.990 | 4,00 € | 51.960,00 € | - € | 10.392,00 € | 10.392,00 € | 62.352,00 € |
| 64 | 0 | Prolunghe resistenti ad alta pressione con raccordo luerlock | Pz | 30.840 | 2,00 € | 61.680,00 € | - € | 12.336,00 € | 12.336,00 € | 74.016,00 € |
| 65 | 0 | Kit accessori per angioplastica (connettore a Y, indeflator, ago passaguida, rubinetto a tre vie ad alta pressione, torque) | kit | 71.595 | 40,00 € | 2.863.800,00 € | - € | 572.760,00 € | 572.760,00 € | 3.436.560,00 € |
| 66 | 0 | Rubinetto ad alta pressione | Pz | 56.640 | 2,50 € | 141.600,00 € | - € | 28.320,00 € | 28.320,00 € | 169.920,00 € |
| 67 | 0 | Ago passaguida per fili guida 0.014-inch e 0.018-inch | Pz | 40.740 | 3,00 € | 122.220,00 € | - € | 24.444,00 € | 24.444,00 € | 146.664,00 € |
| 68 | 0 | Torque device per fili guida | Pz | 44.265 | 3,00 € | 132.795,00 € | - € | 26.559,00 € | 26.559,00 € | 159.354,00 € |
| 69 | 0 | Kit per pericardiocentesi | kit | 5.520 | 120,00 € | 662.400,00 € | - € | 132.480,00 € | 132.480,00 € | 794.880,00 € |
| 70 | 0 | Cateteri per contropulsatore aortico, con fibra ottica 7F | Pz | 2.745 | 950,00 € | 2.607.750,00 € | - € | 521.550,00 € | 521.550,00 € | 3.129.300,00 € |
| 71 | 0 | Cateteri per termodiluzione tipo SWAN-GANZ a tre vie | Pz | 6.165 | 90,00 € | 554.850,00 € | - € | 110.970,00 € | 110.970,00 € | 665.820,00 € |
| 72 | 0 | Biotomi per biopsia endomiocardica | Pz | 981 | 220,00 € | 215.820,00 € | - € | 43.164,00 € | 43.164,00 € | 258.984,00 € |
| 73 | 0 | Rampe a tre vie con valvola automatica | Pz | 18.585 | 20,00 € | 371.700,00 € | - € | 74.340,00 € | 74.340,00 € | 446.040,00 € |
| 74 | 0 | Cateteri per ecografia intracardiaca e intravascolare | Pz | 13.188 | | | | | | |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 28 | | 11.869.200,00 € | - € | 2.373.840,00 € | 2.373.840,00 € | 14.243.040,00 € |
| 75 | 0 | Filo-guida coronarico per la valutazione del microcircolo coronarico | Pz | 8.460 | | 6.768.000,00 € | - € | 1.353.600,00 € | 1.353.600,00 € | 8.121.600,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 24 | | | | | | |
| 76 | 0 | Microcatetere a scambio rapido che consente di effettuare la misura della riserva di flusso frazionale (FFR) | Pz | 7.560 | | 7.560.000,00 € | - € | 1.512.000,00 € | 1.512.000,00 € | 9.072.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 25 | | | | | | |
| 77 | 0 | Filo-guida coronarico per la valutazione fisiologica delle lesioni intermedie (FFR o iwFR) | Pz | 13.200 | | 8.580.000,00 € | - € | 1.716.000,00 € | 1.716.000,00 € | 10.296.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 26 | | | | | | |
| 78 | 0 | Dispositivo per la valutazione non invasiva degli indici di fisiologia coronarica basato su TAC coronarica | Pz | 7.023 | 1.000,00 € | 7.023.000,00 € | - € | 1.404.600,00 € | 1.404.600,00 € | 8.427.600,00 € |
| 79 | 0 | Sistemi per atereotomia coronarica rotazionale | Pz | 3.105 | | 2.639.250,00 € | - € | 527.850,00 € | 527.850,00 € | 3.167.100,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 22 | | | | | | |

| Lotto | Voce | Descrizione | U.M. | FABBISOGNI TOTALI (36 mesi) | BASE D'ASTA UNITARIA € //canone triennale per singola apparecchiatura (2 dec) | BASE D'ASTA COMPLESSIVA | IMPORTO PER ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO | Importo Massimo del Quinto D'obbligo | TOTALE IMPORTO OPZIONI | VALORE GLOBALE DEL LOTTO |
|-------|------|---|-----------------|-----------------------------|---|-------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 80 | 0 | Microguide intracoronariche per aterectomia rotazionale | Pz | 4.260 | 200,00 € | 852.000,00 € | - € | 170.400,00 € | 170.400,00 € | 1.022.400,00 € |
| 81 | 0 | Sistema per aterectomia laser | Pz | 3.540 | | 14.160.000,00 € | - € | 2.832.000,00 € | 2.832.000,00 € | 16.992.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 22 | | | | | | |
| 82 | 0 | Sistema per aterectomia periferica | Pz | 2.280 | | 3.876.000,00 € | - € | 775.200,00 € | 775.200,00 € | 4.651.200,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 19 | | | | | | |
| 83 | 0 | Sistema per aterectomia orbitale completo di catetere orbitante e filo guida dedicato. Uso coronarico e periferico | Pz | 2.100 | | 8.190.000,00 € | - € | 1.638.000,00 € | 1.638.000,00 € | 9.828.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 23 | | | | | | |
| 84 | 0 | Catetere intracoronarico per Tomografia a Coerenza Ottica (OCT) | Pz | 10.680 | | 12.816.000,00 € | - € | 2.563.200,00 € | 2.563.200,00 € | 15.379.200,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 25 | | | | | | |
| 85 | 0 | Sonde per ecografia intravascolare (IVUS) per vasi di piccolo, medio e grosso calibro | Pz | 9.720 | | 9.234.000,00 € | - € | 1.846.800,00 € | 1.846.800,00 € | 11.080.800,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 30 | | | | | | |
| 86 | 0 | Sonde per ecografia intravascolare (IVUS)+NIRS per vasi coronarici | Pz | 4.815 | | 5.778.000,00 € | - € | 1.155.600,00 € | 1.155.600,00 € | 6.933.600,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 21 | | | | | | |
| 87 | 0 | Kit procedurale per procedure invasive cardiovascolari | kit | 133.500 | 70,00 € | 9.345.000,00 € | - € | 1.869.000,00 € | 1.869.000,00 € | 11.214.000,00 € |
| 88 | 0 | Kit procedurale per procedure interventistiche strutturali | kit | 11.400 | 100,00 € | 1.140.000,00 € | - € | 228.000,00 € | 228.000,00 € | 1.368.000,00 € |
| 89 | 0 | Teli monouso 100 x 100/150 cm | Pz | 79.470 | 3,00 € | 238.410,00 € | - € | 47.682,00 € | 47.682,00 € | 286.092,00 € |
| 90 | 0 | Sistema autoespandibile in nitinol per rimozione trombi per il distretto coronarico | Pz | 2.175 | 3.000,00 € | 6.525.000,00 € | - € | 1.305.000,00 € | 1.305.000,00 € | 7.830.000,00 € |
| 91 | 0 | Sistema per trombectomia meccanica coronarica | Pz | 3.420 | | 5.130.000,00 € | - € | 1.026.000,00 € | 1.026.000,00 € | 6.156.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 20 | | | | | | |
| 92 | 0 | Sistema per l'erogazione di farmaco con dispositivo endovascolare microsonico e trasduttore ad ultrasuoni | Pz | 1.725 | | 5.175.000,00 € | - € | 1.035.000,00 € | 1.035.000,00 € | 6.210.000,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 18 | | | | | | |
| 93 | 0 | Sistema per trattamento dell'embolia polmonare per via percutanea | Pz | 2.040 | 10.000,00 € | 20.400.000,00 € | - € | 4.080.000,00 € | 4.080.000,00 € | 24.480.000,00 € |
| 94 | 0 | Sistema da rientro per il trattamento di occlusioni periferiche | Pz | 1.527 | 2.000,00 € | 3.054.000,00 € | - € | 610.800,00 € | 610.800,00 € | 3.664.800,00 € |
| 95 | 0 | Spirali elicoidali per embolizzazione | Pz | 8.235 | 280,00 € | 2.305.800,00 € | - € | 461.160,00 € | 461.160,00 € | 2.766.960,00 € |
| 96 | 0 | Dispositivo autoespandibile percutaneo per la chiusura di fistole ed embolizzazioni vascolari | Pz | 3.435 | 900,00 € | 3.091.500,00 € | - € | 618.300,00 € | 618.300,00 € | 3.709.800,00 € |
| 97 | 0 | Sistema di chiusura percutanea di forame ovale pervio senza rilascio di protesi permanente | Pz | 1.125 | 9.000,00 € | 10.125.000,00 € | - € | 2.025.000,00 € | 2.025.000,00 € | 12.150.000,00 € |
| 98 | 0 | Sistema per il trattamento percutaneo dell'angina refrattaria | Pz | 885 | 6.100,00 € | 5.398.500,00 € | - € | 1.079.700,00 € | 1.079.700,00 € | 6.478.200,00 € |
| 99 | 0 | Catetere a palloncino per litotrixxia intravascolare. Uso coronarico e periferico | Pz | 7.245 | | 19.561.500,00 € | - € | 3.912.300,00 € | 3.912.300,00 € | 23.473.800,00 € |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 27 | | | | | | |
| | | | | | | 6.212.816,76 € | | 1.242.563,35 € | | |
| 100 | 0 | Kit angiografico per iniezione automatica di mezzo di contrasto per apparecchiature tipo ACIST CVI: aggiudicazione lotto unico | | | | | | | | |
| | 1 | Set angiografico monouso, costituito da: comando manuale a doppio pulsante per attivazione e modulazione flusso, linea di iniezione ad alta pressione, armata, adattabile al sensore di sicurezza contro iniezione accidentale di aria, rubinetto ad alta pressione a tre vie | Pz | 69.240 | 42,90 € | 2.970.396,00 € | | | | |
| | 2 | Set angiografico pluriuso composto da: siringa in policarbonato, cilindrica, da 100 ml, con sistema di eliminazione dell'aria, deflussore valvolato | Pz | 40.470 | 29,15 € | 1.179.700,50 € | - € | 1.242.563,35 € | 1.242.563,35 € | 7.455.380,11 € |
| | 3 | Set angiografico monouso composto da: linea di infusione con elemento di collegamento al trasduttore, di monitoraggio pressorio, inglobato nella macchina, manifold in policarbonato con valvola di non ritorno, siringa manuale da 20 ml. | Pz | 54.900 | 30,80 € | 1.690.920,00 € | | | | |
| | 4 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 26 | 14.300,01 € | 371.800,26 € | | | | |
| 101 | 0 | Kit angiografico per iniezione automatica di mezzo di contrasto tipo MEDRAD AVANTA | | | | | | | | |
| | 1 | Set angiografico sterile, costituito da comando manuale con pulsante a cursore per attivazione e modulazione flusso | Pz | 64.200 | 43,95 € | 2.821.590,00 € | | | | |
| | 2 | Set angiografico sterile composto da siringa in policarbonato, cilindrica, da 150 ml, per iniettore. | Pz | 40.950 | 32,95 € | 1.349.302,50 € | - € | 1.259.119,50 € | 1.259.119,50 € | 7.554.717,00 € |
| | 3 | Set angiografico monouso composto da: linea di infusione ad alta pressione per MDC e soluzione fisiologica con raccordo per collegamento al trasduttore di pressione | Pz | 66.900 | 25,30 € | 1.692.570,00 € | | | | |
| | 4 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 27 | 16.005,00 € | 432.135,00 € | | | | |

| Lotto | Voce | Descrizione | U.M. | FABBISOGNI TOTALI (36 mesi) | BASE D'ASTA UNITARIA €/canone triennale per singola apparecchiatura (2 dec) | BASE D'ASTA COMPLESSIVA | IMPORTO PER ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO | Importo Massimo del Quinto D'obbligo | TOTALE IMPORTO OPZIONI | VALORE GLOBALE DEL LOTTO |
|---|------|--|-----------------|--------------------------------|---|-------------------------|--|--|-------------------------|--------------------------|
| | | | | | | 6.295.597,50 € | | 1.259.119,50 € | | |
| 102 | 0 | Sistema per la determinazione di loop pressione/volume mediante catetere a pig tail multipolare impedenziometrico | Pz | 1.926 | | | | | | |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 16 | | 4.429.800,00 € | - € | 885.960,00 € | 885.960,00 € | 5.315.760,00 € |
| 103 | 0 | Sistema di assistenza ventricolare sinistra percutaneo | Pz | 1.860 | | | | | | |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 23 | | 31.620.000,00 € | - € | 6.324.000,00 € | 6.324.000,00 € | 37.944.000,00 € |
| 104 | 0 | Sistema di assistenza cardiocircolatoria tipo ECMO AV | Pz | 639 | | | | | | |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 22 | | 5.751.000,00 € | - € | 1.150.200,00 € | 1.150.200,00 € | 6.901.200,00 € |
| 105 | 0 | Sistema point of care per la misurazione della risposta antiaggregante ad inibitori piastrinici P2Y12 | Pz | 39.306 | | | | | | |
| | 1 | Apparecchiatura dedicata | Apparecchiatura | 31 | | 3.144.480,00 € | - € | 628.896,00 € | 628.896,00 € | 3.773.376,00 € |
| 106 | 0 | Ago per puntura transettale tipo Brockenbrough | Pz | 4.980 | 220,00 € | 1.095.600,00 € | - € | 219.120,00 € | 219.120,00 € | 1.314.720,00 € |
| 107 | 0 | Aghi per puntura transettale orientabili tipo Brockenbrough | Pz | 3.210 | 700,00 € | 2.247.000,00 € | - € | 449.400,00 € | 449.400,00 € | 2.696.400,00 € |
| 108 | 0 | Filo guida per puntura transettale in nitinol con punta a forma di "J" e marker radiopaco prossimale per visualizzazione in scopia; diametro 0,014-inch e lunghezza 135 cm | Pz | 3.195 | 450,00 € | 1.437.750,00 € | - € | 287.550,00 € | 287.550,00 € | 1.725.300,00 € |
| 109 | 0 | Dispositivo percutaneo a doppio disco in nitinol per la chiusura del dotto arterioso pervio, riposizionabile, completo di sistema di rilascio. Varie misure | Pz | 1.056 | 5.600,00 € | 5.913.600,00 € | - € | 1.182.720,00 € | 1.182.720,00 € | 7.096.320,00 € |
| IMPORTO A BASE DI GARA (36 MESI): | | | | | | | | | 425.752.339,26 € | |
| ONERI PER LA SICUREZZA DA INTERFERENZE NON SOGGETTI A RIBASSO: | | | | | | | | | € 0, 00 | |
| IMPORTO COMPLESSIVO (36 MESI): | | | | | | | | | 425.752.339,26 € | |
| TOTALE IMPORTO DELLE OPZIONI: | | | | | | | | | 85.150.467,85 € | |
| VALORE GLOBALE STIMATO: | | | | | | | | | 510.902.807,11 € | |