

**CONSIP S.p.A. a socio unico**  
**INFORMAZIONI RELATIVE ALLA PROCEDURA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DI CHIRURGIA ROBOTICA**  
**MININVASIVA VIDEO-ASSISTITA, DEL RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO, DEI SERVIZI CONNESSI PER LE**  
**PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI, ED.1 – ID 2766**

## **1. PREMESSA**

E' stato pubblicato sulla GUUE un Avviso di preinformazione, al fine di rendere nota l'intenzione di bandire una gara a procedura aperta per l'affidamento della fornitura di sistemi di chirurgia robotica mininvasiva video-assistita, del relativo materiale di consumo e dei servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni.

Contestualmente a tale Avviso la Consip ha reso disponibili, mediante pubblicazione sul sito [www.consip.it](http://www.consip.it), il presente documento contenente alcune informazioni relative alla procedura di cui sopra e un documento contenente le Condizioni della suddetta fornitura (denominato Condizioni di fornitura).

## **2. INFORMAZIONI**

### **2.1 OGGETTO**

Gara a procedura aperta per l'affidamento di un Accordo Quadro relativo alla fornitura di sistemi di chirurgia robotica mininvasiva video-assistita, del relativo materiale di consumo e dei servizi connessi per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze per le Pubbliche Amministrazioni quali definite ai sensi dell'art. 1 del D. Lgs. n. 165/2001, nonché degli altri soggetti legittimati ad utilizzare l'Accordo Quadro ai sensi della normativa vigente.

La procedura sarà finalizzata all'affidamento di un Accordo Quadro **con più operatori economici**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 59 comma 4, lett. a) del d. lgs. n. 36/2026 e dell'art. 2, comma 225, Legge n. 191/2009.

L'affidamento degli Appalti Specifici da parte delle Amministrazioni avverrà secondo i termini e le condizioni che saranno specificate nell'Accordo Quadro, senza riaprire il confronto competitivo.

La determinazione dell'operatore economico parte dell'Accordo Quadro che effettuerà la prestazione avverrà nel rispetto del posizionamento nella graduatoria di merito, secondo le regole meglio dettagliate al successivo paragrafo 2.6. Tuttavia, in coerenza con quanto stabilito all'art. 59 comma 4 lettera a) del Dlgs. 36/2023, le Amministrazioni potranno inviare ordini di fornitura ad un aggiudicatario diverso dal primo graduato alla luce di specifiche esigenze adeguatamente motivate (rif. par. 2.6).

La procedura sarà espletata sul sistema telematico di negoziazione di Consip, accessibile dal sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it)

Per poter partecipare alla procedura, che sarà espletata sul sistema telematico di negoziazione di Consip, accessibile dal sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), è necessario che almeno un soggetto, dotato dei necessari poteri per impegnare l'operatore economico per conto del quale intende operare, acceda previa apposita Registrazione, al Sistema.

L'accesso al Sistema è gratuito ed è consentito a seguito dell'identificazione online che può avvenire:

1. tramite il sistema pubblico per la gestione dell'identità digitale di cittadini e imprese (SPID) con livello di garanzia LoA3, tramite carta di identità elettronica (CIE) di cui all'articolo 66 del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 o tramite eIDAS per gli utenti europei;
2. per gli utenti extra UE o sprovvisti del nodo eIDAS italiano, tramite credenziali rilasciate a valle di un processo di identificazione extra sistema, in conformità alla disciplina in tema di identità digitale. Al fine di ottenere le credenziali in tempo utile per garantire la partecipazione alla procedura, si invitano gli utenti che non lo abbiano ancora fatto, a farne tempestivamente richiesta alla mail [useridentification.acquistinretepa@postacert.consip.it](mailto:useridentification.acquistinretepa@postacert.consip.it).

## 2.2 BASI D'ASTA

| n. | Descrizione servizi/beni  | CPV        | P<br>(principale)<br>S<br>(secondaria) | Numero totale di apparecchiature oggetto di gara |
|----|---|------------|--|--|
| 1  | Sistemi di chirurgia robotica mininvasiva video-assistita e relativo materiale di consumo – Acquisto/Noleggio | 33169500-7 | P                                      | 36   |

I prezzi unitari a base d'asta e le relative quantità sono riportati nella sottostante tabella.

In merito alle quantità stimate riportate nelle sottostanti tabelle per i sistemi di chirurgia robotica, si precisa che tali quantità si riferiscono alla quota massima aggiudicabile dal primo aggiudicatario, come indicato al successivo paragrafo 2.6, suddivisa in 11 sistemi in acquisto e 12 sistemi in noleggio ai soli fini della formulazione dell'offerta economica.

In merito alle quantità stimate riportate nelle sottostanti tabelle per i kit strumentario, si precisa che tali quantità si riferiscono all'intera durata contrattuale e alla quota massima aggiudicabile dal primo aggiudicatario pari a 23 sistemi. Pertanto, il valore totale a base d'asta riportato nelle tabelle sottostanti, che sarà utilizzato come riferimento per le offerte economiche e per l'attribuzione del punteggio economico, non corrisponde al valore massimo stimato dell'Accordo Quadro.

| N°                                  | VOCE DI OFFERTA ECONOMICA  | PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA/<br>CANONE ANNUO NOLEGGIO A<br>BASE D'ASTA (P <sub>B</sub> ) | QUANTITÀ<br>STIMATA<br>(Q) | IMPORTO<br>(P <sub>B</sub> *Q)/IMPORTO<br>NOLEGGIO ((P <sub>B</sub> *Q* 5) |
|-------------------------------------|--|--|----------------------------|--|
| 1                                   | Sistemi di chirurgia robotica mininvasiva video-assistita - Acquisto | 1.965.000,00 €   | 11                         | 21.615.000,00 €  |
| 2                                   | Sistemi di chirurgia robotica mininvasiva video-assistita – Noleggio | 435.000,00 €   | 12                         | 26.100.000,00 €  |
| 3                                   | Kit strumentario tipo 1  | 1.700,00 €   | 23.200                     | 39.440.000,00 €  |
| 4                                   | Kit strumentario tipo 2  | 1.400,00 €   | 1.825                      | 2.555.000,00 €   |
| 5                                   | Kit strumentario tipo 3  | 1.900,00 €   | 1.000                      | 1.900.000,00 €   |
| 6                                   | Kit strumentario tipo 4  | 1.500,00 €   | 450                        | 675.000,00 €   |
| 7                                   | Kit strumentario tipo 5  | 1.200,00 €   | 300                        | 360.000,00 €   |
| <b>Importo totale a base d'asta</b> |  |  |                            | <b>92.645.000,00 €</b>   |

Tutti gli importi a base di gara sono al netto di IVA e/o di altre imposte e contributi di legge nonché degli oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze che saranno quantificati dalle singole PPAA in sede di contratto attuativo.

Si precisa, inoltre, che il quantitativo dell'Accordo Quadro, sia con riferimento ai sistemi robotici che ai kit strumentario, è frutto di una stima relativa al presumibile fabbisogno delle Amministrazioni che ricorreranno agli Appalti Specifici nell'arco temporale di durata dell'Accordo Quadro. Pertanto, la stima sopra indicata non è in alcun modo impegnativa, né vincolante per le Amministrazioni e per la Consip S.p.A. nei confronti degli aggiudicatari dell'Accordo Quadro.

La composizione dei kit strumentario è, inoltre, frutto di una stima e si riferisce alle procedure chirurgiche di prevalente applicazione nell'ambito della chirurgia robotizzata. La stessa è unicamente funzionale al confronto economico in fase di gara e non è in alcun modo impegnativa, né vincolante per le Amministrazioni che in fase di Ordine di fornitura potranno acquisire singole componenti dei kit.

Classificazione del documento: Consip Public

Si precisa che la base d'asta relativa ai kit strumentario si riferisce al **singolo utilizzo di ogni componente del kit**.

Pertanto, le singole componenti dei kit, se presenti in più tipologie di kit, dovranno essere offerte obbligatoriamente allo stesso prezzo.

## 2.3 CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

### 2.3.1.) ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELL'ATTIVITÀ PROFESSIONALE, INCLUSI I REQUISITI RELATIVI ALL'ISCRIZIONE NELL'ALBO PROFESSIONALE O NEL REGISTRO COMMERCIALE

**Iscrizione nel Registro delle Imprese oppure nell'Albo delle Imprese artigiane** per attività pertinenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

Per l'operatore economico di altro Stato membro, non residente in Italia: iscrizione in uno dei registri professionali e commerciali di cui all'Allegato II.11 del Codice.

\*\*\*\*\*

### 2.3.2) Sovvenzioni estere distorsive

La procedura sarà soggetta al Regolamento 2022/2560 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 14 dicembre 2022, relativo alle sovvenzioni estere distorsive del mercato interno.

I concorrenti saranno, pertanto, tenuti ai relativi obblighi dichiarativi, anche ai sensi del Regolamento di esecuzione (UE) 2023/1441.

## 2.4 CAUZIONE PROVVISORIA

Sarà richiesta la produzione di una cauzione provvisoria ai sensi dell'art. 106 del Codice di importo pari a euro 1.033.108,00 €.

## 2.5 CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

L'appalto sarà aggiudicato con il criterio **dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo**.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi.

|                   | PUNTEGGIO MASSIMO |
|-------------------|-------------------|
| Offerta tecnica   | <b>70</b>         |
| Offerta economica | <b>30</b>         |
| TOTALE            | <b>100</b>        |

## 2.6 CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione indicati nelle tabelle sotto riportate.

Nella colonna "**Tipologia punteggio**" della tabella vengono indicati:

- Con la lettera "**D**", i "**punteggi discrezionali**", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla commissione giudicatrice.
- Con la lettera "**Q**", i "**punteggi quantitativi**", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito mediante applicazione di una formula matematica.
- Con la lettera "**T**", i "**punteggi tabellari**", vale a dire i punteggi i cui coefficienti fissi e predefiniti saranno attribuiti o non attribuiti in ragione dell'offerta o mancata offerta di quanto specificamente richiesto.

Nella colonna "**F**" della tabella viene indicato l'andamento, **CR – crescente o DE – decrescente**, della formula di attribuzione dei punteggi quantitativi.

| N°       | CRITERI DI VALUTAZIONE   | TIPOLOGIA DI PUNTEGGIO | F  |
|----------|--|------------------------|----|
| <b>1</b> | <b>CRITERIO: CARATTERISTICHE TECNICHE MIGLIORATIVE</b>   |                        |    |
| 1.1      | Peso complessivo di consolle e bracci operatori  | Q                      | DE |
| 1.2      | Possibilità di memorizzare i profili dei chirurghi per velocizzare il setup  | T                      |    |
| 1.3      | Procedure chirurgiche certificate ulteriori rispetto a quelle minime previste nel Capitolato tecnico: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificazione per procedure di Chirurgia Toracica;</li> <li>• Certificazione per una o più procedure chirurgiche ulteriori rispetto al punto precedente.</li> </ul>  | T                      |    |
| 1.4      | Presenza di display: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display secondario integrato nella consolle che dia la possibilità di visualizzare e regolare le impostazioni del robot;</li> <li>• Apposito/i display integrato/i in grado di fornire informazioni utili relative al funzionamento dei carrelli.</li> </ul>   | T                      |    |
| 1.5      | Telecamera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Imaging a fluorescenza;</li> <li>• Overlay (Verde Indocianina su immagine a colori).</li> </ul>   | T                      |    |
| 1.6      | Sistema robotico in grado di funzionare con colonna laparoscopica, trocar ed elettrobisturi non dedicati e reperibili sul libero mercato.  | T                      |    |
| 1.7      | Sistemi di energia avanzata integrati: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ultrasuoni;</li> <li>• Radio frequenza.</li> </ul>   | T                      |    |
| 1.8      | Diametro degli strumenti operativi < = 5 mm;   | T                      |    |
| <b>2</b> | <b>CRITERIO: VIDEO DEMO</b>  |                        |    |
| 2.1      | Movimentazione e modularità del sistema robotico.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Movimenti dei bracci, rotazioni ed angolazioni; Ingombro sul campo operatorio e a terra in uso clinico; Ingombro complessivo del sistema in posizione di parcheggio; Possibilità di avere sul campo operatorio solamente i bracci necessari alla procedura; Possibilità di aggiungere/rimuovere un braccio robotico durante lo svolgimento dell'intervento anche se non pianificato in precedenza.</i> | D                      |    |
| 2.2      | Ergonomia e manovrabilità del sistema.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Ergonomia e manovrabilità in uso clinico; Possibilità di operare in consolle sia seduti che in piedi; Facilità di accesso al paziente dal tavolo operatorio anche in caso di emergenza.</i>   | D                      |    |
| 2.3      | Sistemi di sicurezza ed alert di malfunzionamento.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Sistemi di sicurezza per pazienti e operatori, Segnalatori degli strumenti fuori visione, Comunicazione e risoluzione degli allarmi.</i>  | D                      |    |
| 2.4      | Compatibilità con impianti e accessori presenti nelle sale e integrazione con altri sistemi.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Integrazione con sistemi video di sala, tavolo operatorio, immagini da altre modalità (ecografie, mri, ecc.)</i>  | D                      |    |
| 2.5      | Procedura di dedocking e interazione tra gli operatori.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Facilità e completezza di interazione tra operatore alla consolle e operatore al tavolo; Dedocking e procedura di conversione in urgenza.</i>  | D                      |    |
| 2.6      | Caratteristiche dello schermo e/o dello schermo di visione della consolle.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Facilità di utilizzo, Visibilità e adattabilità della soluzione, Intuitività dell'interfaccia.</i>  | D                      |    |

|          |  |   |  |
|----------|--|---|--|
| 2.7      | Caratteristiche dei controller.<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Ergonomia e precisione dei sistemi di controllo degli strumenti chirurgici; Modalità di reazione del sistema al cambio degli strumenti.</i>  | D |  |
| <b>3</b> | <b>CRITERIO: LETTERATURA SCIENTIFICA</b>   |   |  |
| 3.1      | Studi scientifici indicizzati pubblicati, nel periodo 2020-2024, su riviste scientifiche peer-reviewed con IF > 2 con riferimento al sistema robotico offerto, distinti almeno per le seguenti specialità chirurgiche (Urologia; Ginecologia; Chirurgia generale).<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Rilevanza e consistenza scientifica, applicabilità ed efficacia clinica degli studi presentati.</i>   | D |  |
| <b>4</b> | <b>CRITERIO: ASSORTIMENTO GAMMA STRUMENTARIO CHIRURGICO E ULTERIORI DISPOSITIVI PER USO ROBOTICO</b>   |   |  |
| 4.1      | Assortimento di gamma degli strumenti chirurgici disponibili in relazione alle procedure chirurgiche robotiche certificate e disponibilità di ulteriori dispositivi per uso robotico (es. suturatrici robotiche).<br><i>La valutazione terrà conto, in particolare, di: Numerosità, tipologia e applicazioni d'uso degli ulteriori strumenti chirurgici e dispositivi per uso robotico offerti nel Listino Prodotti aggiuntivi</i>   | D |  |
| <b>5</b> | <b>CRITERIO: RELAZIONE TECNICA</b>   |   |  |
| 5.1      | Soluzioni adottate in termini di sostenibilità ambientale e risparmio energetico.<br><i>Descrivere le soluzioni proposte in termini di riduzione del consumo energetico del sistema robotico in modalità stand-by e modalità operative; Eventuali soluzioni produttive per ridurre l'impatto ambientale, ad es. imballaggi, materiale di consumo pluriuso, ecc. La soluzione proposta sarà valutata in termini di contenuti, concretezza, chiarezza espositiva, livello di dettaglio nella rappresentazione delle attività/soluzioni proposte.</i>   | D |  |
| 5.2      | Formazione.<br><i>Descrivere, rispetto a quanto previsto nelle Condizioni di fornitura, le soluzioni migliorative proposte in termini di: Modalità di erogazione del servizio, Numero di ore di formazione, Contenuto pratico della formazione, Numero di centri di formazione e relativa ubicazione, Formazione per 1 equipe aggiuntiva, Strumenti di telementoring. La soluzione proposta sarà valutata in termini di contenuti, concretezza, chiarezza espositiva, livello di dettaglio nella rappresentazione delle attività/soluzioni proposte.</i>   | D |  |
| 5.3      | Assistenza tecnica e manutenzione full-risk.<br><i>Descrivere, rispetto a quanto previsto nelle Condizioni di fornitura, le soluzioni migliorative proposte in termini di: Modalità di erogazione del servizio, Modalità di monitoraggio e reportistica dei livelli di servizio raggiunti, Telediagnosi e monitoraggio da remoto, Contact center dedicato e/o ampliamento della fascia oraria di servizio. La soluzione proposta sarà valutata in termini di contenuti, concretezza, chiarezza espositiva, livello di dettaglio nella rappresentazione delle attività/soluzioni proposte.</i>  | D |  |
| 5.4      | Ecosistema digitale per favorire l'ottimizzazione dell'uso della chirurgia robotica.<br><i>Descrivere le soluzioni proposte in termini di: Raccolta e integrazione dati clinici, telemetrici e video; Sistema di gestione dei media che consenta editing dei contenuti video e preveda l'inserimento di bookmark; Possibilità di analisi dei tempi di utilizzo del sistema e dello strumentario utilizzato; Monitoraggio degli outcome clinici ed economici; Integrazione dei sistemi digitali nel network ospedaliero; Registro clinico osservazionale digitale. La soluzione proposta sarà valutata in termini di contenuti, concretezza, chiarezza espositiva, livello di dettaglio nella rappresentazione delle attività/soluzioni proposte.</i> | D |  |
| <b>6</b> | <b>CRITERIO: PARITÀ DI GENERE EX ART. 108 COMMA 7 DEL D.LGS N. 36/2023</b>   |   |  |
| 6.1      | Possesso della certificazione della parità di genere ai sensi dell'articolo 46-bis del codice delle pari opportunità tra uomo e donna di cui al decreto legislativo 11 aprile 2006, n. 198<br>In caso di partecipazione in forma associata il punteggio sarà attribuito:   | T |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- per i soggetti di cui all'articolo 65, comma 2, lettere e), f), g) e h) del Codice se tutti i soggetti che costituiscono il raggruppamento, consorzio ordinario, GEIE, imprese retiste che partecipano alla gara siano in possesso della certificazione;</li> <li>- per i consorzi di cui all'articolo 65, comma 2, lettere b), c) e d) del Codice se il consorzio e le consorziate esecutrici siano in possesso della certificazione.</li> </ul> |  |  |
|--|--|--|--|

Si precisa che **ogni elemento, funzionalità, software o dispositivo (anche esterno all'apparecchiatura) che concorra al raggiungimento della comprova di una caratteristica minima e/o migliorativa** (sia con riferimento ai criteri tabellari sia ai criteri discrezionali, comprovati tramite relazione tecnica e/o video demo) si intende parte integrante dell'Offerta. Il corrispettivo di tali elementi, funzionalità, software o dispositivi è ricompreso nel prezzo offerto per ciascuna apparecchiatura.

\*\*\*

Il concorrente dovrà inviare, attraverso l'inserimento a Sistema nell'apposita Sezione, la **"documentazione a comprova"** del possesso delle **caratteristiche tecniche minime** e, ove offerte, delle **caratteristiche migliorative** di cui ai criteri tabellari e quantitativi, e la **letteratura scientifica** per l'attribuzione dei relativi punteggi.

Costituiscono idonea "documentazione a comprova":

**1) documentazione tecnica ufficiale del produttore** dell'apparecchiatura/dispositivo offerta/o, contenente i dati di fabbrica (quali datasheet, ovvero schede tecniche del produttore).

I documenti sopra indicati devono essere prodotti in **originale o in copia conforme all'originale** corredata da dichiarazione resa ai sensi del d.P.R. n. 445/2000 firmata digitalmente dal legale rappresentante o da soggetto munito di idonei poteri del produttore (con allegata copia del documento di identità).

Tutti i documenti sopra richiamati possono essere forniti o per intero o tramite estratti, che, in ogni caso, devono ricomprendere la copertina e l'indice del documento stesso, e prodotti in **originale o in copia conforme all'originale**; in tale ultimo caso, la copia dovrà essere accompagnata da attestazione di conformità all'originale, ai sensi del DPR 445/2000, resa dal legale rappresentante o soggetto munito di idonei poteri del Concorrente.

Per sole caratteristiche minime e/o migliorative (eventualmente offerte), di tipo "T" e "Q" che non siano esplicitate in nessuno dei documenti di cui all'elenco che precede, l'operatore economico dovrà fornire apposita dichiarazione da parte del legale rappresentante o soggetto munito di idonei poteri del produttore dell'apparecchiatura, da cui si evinca il possesso delle predette caratteristiche e in cui si attesti che le caratteristiche minime e/o migliorative oggetto di dichiarazione, non sono effettivamente presenti in nessun altro documento ufficiale. Questa dichiarazione, qualora non fornita in originale, dovrà essere accompagnata da attestazione di conformità all'originale, ai sensi del DPR 445/2000, resa dal legale rappresentante dell'operatore o altro soggetto munito di idonei poteri.

**2) letteratura scientifica relativa al sistema robotico offerto al fine di comprovare le caratteristiche migliorative di Letteratura scientifica.** Il Concorrente dovrà produrre in sede di gara articoli di Letteratura scientifica, nel numero massimo di 12 (dodici) articoli, con le seguenti caratteristiche: (i) solo articoli in versione integrale (no abstract) riferiti al modello offerto in gara; (ii) pubblicazione su rivista peer-reviewed; (iii) anno pubblicazione: 2020-2024; (iv) Impact factor > 2.

Con riferimento all'Impact Factor (IF), si precisa che tale valore deve essere quello riferito al momento della presentazione dell'offerta e che il valore di Impact Factor dichiarato dal concorrente verrà verificato accedendo esclusivamente al sito [www.scijournal.org](http://www.scijournal.org).

**3)** in relazione al criterio **"Parità di genere ex art. 108 comma 7 del D.lgs n. 36/2023"**, originale o copia conforme (attestata con dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 firmata digitalmente dal legale rappresentante o comunque da soggetto munito di idonei poteri del Concorrente) della certificazione della parità di genere di cui all'articolo 46-bis del codice delle pari opportunità tra uomo e donna, di cui al decreto legislativo 11 aprile 2006, n.

198, in corso di validità, rilasciata da un organismo di valutazione della conformità accreditato per lo specifico ambito ai sensi del regolamento (CE) n. 765/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio (**l'accreditamento degli organismi che certificano la parità di genere deve essere stato rilasciato in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1 specificamente per la UNI/PdR 125:2022**). Ai fini del conseguimento del punteggio, il Concorrente dovrà produrre la suddetta certificazione in busta tecnica.

Si sottolinea che non sono considerati idonei “documenti a comprova”: brochure, depliant, materiale commerciale/pubblicitario o documentazione meramente illustrativa.

Si precisa che la Commissione potrà richiedere, in contraddittorio con ciascun Concorrente, l'esecuzione di una **verifica tecnica** sui sistemi robotici offerti in gara e sugli eventuali dispositivi aggiuntivi offerti.

L'eventuale **verifica tecnica** potrà avere ad oggetto una o più delle caratteristiche minime dettagliate nelle Condizioni di fornitura e delle caratteristiche premianti di cui alla tabella sopra riportata, ove offerte, individuate discrezionalmente dalla Commissione, anche qualora già comprovate attraverso la “Documentazione tecnica a comprova”.

La verifica tecnica sarà eseguita dai membri della Commissione, su un'apparecchiatura - corrispondente a quella offerta in gara - installata su territorio nazionale, alla presenza eventuale del/i segretario/i di Commissione, in contraddittorio con un referente incaricato dal concorrente, e potrà essere effettuata anche tramite collegamento da remoto. Solo qualora non fosse disponibile nessuna piattaforma robotica sul territorio nazionale, sarà possibile eseguire la verifica su un'apparecchiatura installata all'estero.

Tutta la documentazione da presentare deve essere in lingua italiana o, se redatta in lingua straniera, deve essere corredata da traduzione giurata in lingua italiana.

Per la sola documentazione redatta in lingua inglese è ammessa la traduzione semplice.

È consentito presentare direttamente in lingua inglese la seguente documentazione:

- eventuali certificazioni rilasciate da enti notificati accreditati (quali ad esempio CE/ISO);
- letteratura scientifica pubblicata su riviste ufficiali.

\*\*\*

In merito alle caratteristiche migliorative di tipo “D” relative al Criterio: “Video demo”, il Concorrente dovrà far pervenire a Consip S.p.A. una busta chiusa contenente il CD/DVD oppure le Pen Drive USB non riscrivibili con il video demo.

Si precisa che il file contenente il “Video demo” dovrà:

- essere in formato “mp4” visualizzabile tramite il software “Windows Media Player” installato su un PC con sistema operativo Windows 7 Professional con Service Pack1 o successivo;
- avere una durata complessiva non superiore a 20 (venti) minuti;
- mostrare, con ripartizione delle tempistiche che ciascun Concorrente riterrà più opportune, le caratteristiche tecniche migliorative elencate nella tabella sopra riportata.

Al video demo l'operatore economico potrà associare un audio descrittivo.

\*\*\*

In merito alle caratteristiche migliorative di tipo “D” relative al Criterio: “Relazione tecnica”, il Concorrente dovrà presentare una Relazione tecnica in lingua italiana contenente una descrizione delle caratteristiche delle soluzioni offerte, suddivisa in paragrafi dedicati alla singola caratteristica tecnica migliorativa (secondo l'elenco della tabella sopra riportata).

La Relazione tecnica dovrà:

- essere presentata su fogli singoli di formato DIN A4, con una numerazione progressiva ed univoca delle pagine;
- essere redatta con il “layout di pagina” a colonna unica;
- essere presentata con font libero non inferiore al carattere 10, interlinea 1,5 e margini non inferiori a 2 su tutti i lati;

Classificazione del documento: Consip Public

- essere contenuta entro le 15 (quindici) pagine.

## 2.7 CONCLUSIONE DELL'ACCORDO QUADRO

### **Il numero degli aggiudicatari dell'Accordo Quadro sarà pari al numero di offerte valide.**

Il massimale sarà ripartito tra gli aggiudicatari sulla base delle seguenti quote massime:

- n. 23 robot chirurgici al primo aggiudicatario;
- n. 18 robot chirurgici al secondo aggiudicatario;
- n. 13 robot chirurgici ai restanti aggiudicatari.

Le Amministrazioni potranno emettere ordini sulla base di specifiche esigenze adeguatamente motivate e di seguito indicate:

- tempi stringenti per la consegna e installazione dell'apparecchiatura;
- applicazioni d'uso (specialità chirurgiche);
- peso e ingombro complessivo della piattaforma robotica;
- disponibilità di telecamera con imaging a fluorescenza e/o overlay con verde indocianina.

In caso di **un'unica offerta valida**, il quantitativo massimo aggiudicabile sarà pari alla quota massima assegnabile al primo aggiudicatario (pari a 23 robot chirurgici).

Amministratore Delegato e Direttore Generale

Avv. Marco Reggiani