



REGIONE BASILICATA
AZIENDA SANITARIA LOCALE DI POTENZA
Via Torraca, 2 – 85100 POTENZA
Cod. Fisc./P.IVA: 01722360763

U.O.C. Attività Tecniche e Gestione del Patrimonio
Via Torraca, 2 85100 Potenza (PZ)

VERBALE della Commissione Giudicatrice e del RUP (del 04/12/2017)

OGGETTO: Appalto Specifico all'interno del "Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione (SDAPA) per la fornitura di Apparecchiature Elettromedicali", procedura indetta da Consip S.p.A. per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze attivata in data 14/07/2016 (ID 1622), per la fornitura di N.1 TELECOMANDATO DIGITALE occorrente al POD di Maratea - CIG 720103955E

L'anno duemiladiciassette il giorno quattro del mese di dicembre, alle ore 14.30, presso la Sede Amministrativa di Potenza (Via Torraca – Potenza), si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con deliberazione n. 2017/00731 del 27/11/2017, relativa alla procedura di gara specificata in oggetto, nelle seguenti persone:

- Presidente – Dott. Rosario Cantisani, Dirigente Medico - Dipartimento Diagnostica per Immagini;
- Componente – Sig. Gerardo Capriolo, Coll. Prof.le Sanitario – U.O.C. Radiologia;
- Componente con funzione di segretario verbalizzante – P.I. Antonio Divietri, Coll. Tecnico-Professionale – U.O.C. Attività Tecniche e Gestione del Patrimonio.

È presente anche il RUP, Arch. Franca Cicale, Dirigente U.O.C. Attività Tecniche e Gestione del Patrimonio, per le attività di:

- scarico e verifica della documentazione tecnica e economica caricata dalla ditta offerente sulla piattaforma telematica,
- gestione delle operazioni sulla piattaforma telematica SDAPA-Consip.

Il Presidente della Commissione, constatata la regolare costituzione della stessa, come sopra richiamata, convocata per la seduta odierna, da lettura del Verbale n.1 del Seggio di Gara del 22/11/2017 trasmesso dal RUP ove si evince il nominativo della ditta ammessa alla fase successiva del procedimento.

| # | Denominazione concorrente | Forme di partecipazione | Lotti a cui ha partecipato | Data presentazione offerta |
|---|---------------------------|---|----------------------------|----------------------------|
| 1 | ASSING SPA | Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a) | 1 | 08/11/2017 12:00:54 |

Il RUP dà atto che in questa riunione si darà apertura alla seduta pubblica per procedere alle operazioni di esame della documentazione tecnica e economica, al fine di verificare la rispondenza e la completezza rispetto a quanto richiesto dal Capitolato d'Oneri (art. 6.8 – 6.9), e per dare seguito alle valutazioni tecnico-economiche operate tramite procedura telematica.



REGIONE BASILICATA
AZIENDA SANITARIA LOCALE DI POTENZA
Via Torraca, 2 – 85100 POTENZA
Cod. Fisc./P.IVA: 01722360763

U.O.C. Attività Tecniche e Gestione del Patrimonio
Via Torraca, 2 85100 Potenza (PZ)

Ciò premesso, il RUP procede a scaricare la documentazione tecnica caricata a Sistema dalla ditta offerente. La stessa documentazione tecnica viene, quindi, esaminata in seduta riservata dalla Commissione Giudicatrice e i punteggi tecnici vengono automaticamente attribuiti dal Sistema telematico (sulla base della scheda tecnica compilata in fase di predisposizione degli atti di gara e sulla base dei valori immessi a Sistema dalla ditta offerente). La documentazione tecnica presentata dalla ditta risulta essere conforme e completa rispetto a quanto richiesto dal Capitolato d'Oneri e dalla procedura telematica. I requisiti tecnici minimi richiesti sono rispettati. La busta tecnica viene chiusa.

Successivamente, il RUP procede a scaricare la documentazione economica caricata a Sistema dalla ditta offerente. La stessa documentazione economica viene, quindi, esaminata dal RUP e i punteggi economici vengono automaticamente attribuiti dal Sistema telematico. La documentazione economica presentata dalla ditta risulta essere conforme e completa rispetto a quanto richiesto dal Capitolato d'Oneri e dalla procedura telematica. La busta economica viene chiusa.

Il RUP:

- Visti gli atti di gara,
- Tenuto conto delle risultanze delle operazioni fin qui svolte,
- Letto il Manuale d'Uso del Sistema e-Procurement per le Pubbliche Amministrazioni "Esame delle Offerte e aggiudicazione di un Appalto Specifico",

prende atto delle valutazioni conseguite dalla ditta ASSING SPA e allegate al presente verbale.

Esaurite le operazioni di rito, alle ore 16:15, il RUP dispone la chiusura della seduta e l'acquisizione agli atti di tutta la documentazione prodotta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente del Seggio - RUP
Arch. Franca Cicale

Il Presidente della Commissione
Dott. Rosario Cantisani

Componente
Sig. Gerardo Capriolo

Componente/Segretario
P.I. Antonio Divietri

SI ALLEGANO LE TABELLE DI VALUTAZIONE TECNICA E ECONOMICA

Classifica gara Fornitura di N.1 Telecomandato Digitale occorrente all'Azienda Sanitaria di Potenza

Offerte

AppaltoSpecifico_1743088_RiepilogoEsameOfferte_Lotto1.pdf

| Offerente | Documentazione Lotto 1 | | | | | | | | | Lotto 1 | | | |
|-----------------|---|--|---|--|---|--|--|---|---|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------------|
| Ragione sociale | Cauzione provvisoria ed eventuale documentazione a corredo | Documento attestante il versamento del contributo all'ANAC | Documento attestante l'attribuzione del PassOE | Eventuale documentazione coperta da riservatezza | Offerta tecnica - art. 6.8 Capitolato Oneri | Offerta tecnica | Offerta economica | Comprova imposta di bollo | Offerta economica - art. 6.9 Capitolato Oneri | Offerta | Punteggio tot. | Punteggio tecnico | Punteggio offerta economica |
| ASSING SPA | <div>.beneficiario2187620.p7m (1.28MB) </div> <div>.beneficiario21876201.p7m (1.01MB) </div> <div>.beneficiario21876202.p7m (1.01MB) </div> | <div>263 Ricevuta31102017.pdf.p7m (43.23KB) </div> | <div>6 Show Passoe1.pdf.p7m (154.76KB) </div> | <div>Assing Dichiarazione Segretezza.pdf.p7m (686.16KB) </div> | <div>C Relazione Tecnica Conforme A Modello Allegato2 Al Capitolato Tecnico.pdf.p7m (398.61KB) </div> | <div>Offerta Tecnica Assing Spa T1743088 L1.pdf.p7m (37.39KB) </div> | <div>Offerta Economica Assing Spa T1743088 L1.pdf.p7m (43.52KB) </div> | <div>F23 Pagamento Imposta Di Bollo Potenza.pdf.p7m (229.21KB) </div> | <div>C Assing Dichiarazione Impegno Validit Offerta.pdf.p7m (84.23KB) </div> <div>Offerta Economica Assing Spa T1743088 L1.pdf.p7m (43.52KB) </div> | 164500,00 Euro Schede | 85,73 | 55,73(st) | 30,00 |

| | | |
|-------|--|----------|
| Note: | | Modifica |
|-------|--|----------|

Offerta economicamente più vantaggiosa

| Concorrente | Soglia di Anomalia tecnica | Punteggio Tecnico | Soglia di Anomalia Economica | Punteggio Economico | Offerta Anomala |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------|
| ASSING SPA | 56,00 punti | 55,73 punti | 24,00 punti | 30,00 punti | NO |
| Data dell'ultimo ricalcolo: | | Nessun ricalcolo effettuato | RICALCOLO ANOMALIA | | |

INDIETRO

Confronta tutte le offerte - Lotto 1

Visualizzazione avanzata

| Scheda Tecnica | Nome Caratteristica | Tipo | Regola di ammissione | Valori ammessi | ASSING SPA |
|---|--|------|------------------------|---|--|
| Telecomandati digitali diretti | Descrizione tecnica | ST | Valore unico ammesso | Telecomandato digitale diretto | Telecomandato digitale diretto (0,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Unità di misura | ST | Valore unico ammesso | Pezzo | Pezzo (0,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Specialisti applicativi (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia) | ST | Valore minimo ammesso | | 10 (3,50) |
| Telecomandati digitali diretti | Specialisti tecnici (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia) | ST | Valore minimo ammesso | | 10 (3,50) |
| Telecomandati digitali diretti | Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza applicativa del fornitore alla sede di installazione) [min] | ST | Valore massimo ammesso | | 120 (2,10) |
| Telecomandati digitali diretti | Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza tecnica del fornitore alla sede di installazione) [min] | ST | Valore massimo ammesso | | 120 (2,10) |
| Telecomandati digitali diretti | Capacità termica anodica HU | ST | Valore minimo ammesso | | 800000 (5,50) |
| Telecomandati digitali diretti | Dimensione fuoco piccolo [mm] | ST | Valore massimo ammesso | | 0,3 (0,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Dimensione fuoco grande [mm] | ST | Valore massimo ammesso | | 1 (0,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Distanza fuoco - film [cm] | ST | Valore minimo ammesso | | 200 (6,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Minima altezza da terra [cm] | ST | Valore massimo ammesso | | 45 (6,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Copertura del paziente senza riposizionamento del paziente [cm] | ST | Valore minimo ammesso | | 210 (5,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Larghezza del tavolo [cm] | ST | Valore minimo ammesso | | 80 (5,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Massimo peso supportabile senza limitazioni di movimento [kg] | ST | Valore minimo ammesso | | 300 (4,50) |
| Telecomandati digitali diretti | Equivalenza tavolo portapaziente radiotrasparente (mmAl@100 kV) | ST | Valore massimo ammesso | | 0,4 (4,20) |
| Telecomandati digitali diretti | Dimensione area attiva di almeno un lato del detettore ≥ 43 cm | ST | Lista di scelte | <ul style="list-style-type: none">SINO | SI (4,00) |
| Telecomandati digitali diretti | Dimensione fisica del pixel [micron] | ST | Valore massimo ammesso | | 148 (4,33) |
| Sospensioni pensili (inclusive di tubo radiogeno) | Descrizione tecnica | ST | Valore unico ammesso | Sospensione pensile inclusiva di tubo radiogeno | Sospensione pensile inclusiva di tubo radiogeno (0,00) |
| Sospensioni pensili (inclusive di tubo radiogeno) | Unità di misura | ST | Valore unico ammesso | Pezzo | Pezzo (0,00) |
| Software di Stitching | Descrizione tecnica | ST | Valore unico ammesso | Software di Stitching per immagini di lungo formato | Software di Stitching per immagini di lungo formato (0,00) |
| Software di Stitching | Unità di misura | ST | Valore unico ammesso | Licenza | Licenza (0,00) |
| Monitor su supporto a pavimento | Descrizione tecnica | ST | Valore unico ammesso | Monitor su supporto a pavimento per sala esami | Monitor su supporto a pavimento per sala esami (0,00) |
| Monitor su supporto a pavimento | Unità di misura | ST | Valore unico ammesso | Pezzo | Pezzo (0,00) |
| Punteggio tecnico attribuito dalla Commissione | | | | | 0,00 |
| Punteggio Tecnico Totale | | | | | 55,73 |

| Scheda Tecnica | Nome Caratteristica | Tipo | Regola di ammissione | Valori ammessi | ASSING SPA |
|--|---------------------|------|----------------------|----------------|------------|
| Punteggio economico attribuito automaticamente al valore complessivo offerto | | | | | 30,00 |
| Punteggio Economico Totale | | | | | 30,00 |
| Punteggio TOTALE per Offerente | | | | | 85,73 |

ST= Caratteristica Tecnica con attribuzione automatica di punteggio
SE= Caratteristica Economica con attribuzione automatica di punteggio
T= Caratteristica Tecnica senza attribuzione automatica di punteggio
E= Caratteristica Economica senza attribuzione automatica di punteggio

INDIETRO

Scarica i da

| OFFERTA TECNICA RELATIVA A: | |
|------------------------------------|---|
| Numero Appalto Specifico | 1743088 |
| Nome Appalto Specifico | Fornitura di N.1 Telecomandato Digitale occorrente all'Azienda Sanitaria di Potenza |
| Criterio di Aggiudicazione | Gara ad offerta economicamente più vantaggiosa |
| Lotto | 1 (Lotto 1) |

| AMMINISTRAZIONE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO | |
|--|---|
| Amministrazione | ASP - AZIENDA SANITARIA LOCALE DI POTENZA |
| Partita IVA | 01722360763 |
| Nome Ufficio | UFFICIO PROVVEDITORATO-ECONOMATO-TECNICO |
| Indirizzo | Via Torraca N°2 - POTENZA (PZ) |
| Responsabile del Procedimento | CICALE FRANCA |

| CONCORRENTE | |
|------------------------------------|--|
| Ragione Sociale | ASSING SPA Società per Azioni |
| Partita IVA | 01603091008 |
| Codice Fiscale Impresa | 06725640582 |
| Provincia sede registro imprese | RM |
| Numero iscrizione registro imprese | 06725640582 |
| Codice Ditta INAIL | 5431575 |
| n. P.A.T. | 10729073; 65426364; 65387977; 6481335/81 |
| Matricola aziendale INPS | 7022617528 |
| CCNL applicato | METALMECCANICO |
| Settore | METALMECCANICO |
| Indirizzo sede legale | VIA EDOARDO AMALDI, 14 - MONTEROTONDO (RM) |
| Telefono | 06906701 |
| Fax | 0690670200 |
| PEC Registro Imprese | ASSINGSPA@PEC.ASSING.IT |

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Offerta sottoscritta da | BIANCO BONIFACIO |
| Codice Fiscale Utente | BNCBFC66E30H501K |
| PEC registro imprese | ASSINGSPA@PEC.ASSING.IT |

| Oggetto (1 di 4) dell'Offerta | |
|--|--------------------------------|
| Descrizione | Telecomandati digitali diretti |
| Quantità Richiesta | 1 |
| Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto | |
| Parametro Richiesto | Offerta Tecnica |
| Marca | ASSING SPA |
| Nome commerciale del telecomandato digitale diretto | HELIOS DRF |
| Descrizione tecnica | Telecomandato digitale diretto |
| Unità di misura | Pezzo |
| Specialisti applicativi (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia) | 10,00 |
| Specialisti tecnici (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia) | 10,00 |
| Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza applicativa del fornitore alla sede di installazione) [min] | 120,00 |
| Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza tecnica del fornitore alla sede di installazione) [min] | 120,00 |
| Capacità termica anodica HU | 800000,00 |
| Dimensione fuoco piccolo [mm] | 0,30 |
| Dimensione fuoco grande [mm] | 1,00 |
| Distanza fuoco - film [cm] | 200,00 |
| Minima altezza da terra [cm] | 45,00 |
| Copertura del paziente senza riposizionamento del paziente [cm] | 210,00 |
| Larghezza del tavolo [cm] | 80,00 |
| Massimo peso supportabile senza limitazioni di movimento [kg] | 300,00 |
| Equivalenza tavolo portapaziente radiotrasparente (mmAl@100 kV) | 0,40 |
| Dimensione area attiva di almeno un lato del detettore ≥ 43 cm | SI |
| Dimensione fisica del pixel [micron] | 148,00 |
| Codice identificativo di iscrizione al repertorio dei DM (RDM) | 1530242 |

| Oggetto (2 di 4) dell'Offerta | |
|--|---|
| Descrizione | Sospensioni pensili (inclusive di tubo radiogeno) |
| Quantità Richiesta | 1 |
| Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto | |
| Parametro Richiesto | Offerta Tecnica |
| Marca | DRGEM CORPORATION |
| Modello | TS-CSA-M |
| Descrizione tecnica | Sospensione pensile inclusiva di tubo radiogeno |
| Unità di misura | Pezzo |

| Oggetto (3 di 4) dell'Offerta | |
|--|--|
| Descrizione | Monitor su supporto a pavimento |
| Quantità Richiesta | 1 |
| Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto | |
| Parametro Richiesto | Offerta Tecnica |
| Marca | TECNINT |
| Modello | TMM190-EER-100 |
| Descrizione tecnica | Monitor su supporto a pavimento per sala esami |
| Unità di misura | Pezzo |

| Oggetto (4 di 4) dell'Offerta | |
|--|---|
| Descrizione | Software di Stitching |
| Quantità Richiesta | 1 |
| Offerta Tecnica relativamente all'oggetto richiesto | |
| Parametro Richiesto | Offerta Tecnica |
| Marca | DIGITEC SRL |
| Codice articolo produttore | RF43/SOFTWARE STITCHING |
| Descrizione tecnica | Software di Stitching per immagini di lungo formato |
| Unità di misura | Licenza |

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la campionatura relativa all'apparecchiatura offerta sarà disponibile presso:
ASL Potenza - LagonegroGabriele Guerra (0973 48237/239)Azienda Sanitaria
Locale SalernoBattipaglia (SA)Liliana Fenza (089691111)

**ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA
SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE**

OFFERTA TECNICA – PUNTO C – RELAZIONE TECNICA CONFORME ALL'ALLEGATO 2 –
ALLEGATO AL CAPITOLATO TECNICO – SDAPA

Tavoli Telecomandati Digitali HELIOS DRF

SPETT.LE AZIENDA SANITARIA
DI POTENZA
Via Torraca, 2
85100 POTENZA

Caratteristiche tecniche delle apparecchiature offerte

Telecomandato digitale

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche del Telecomandato Digitale di marca ASSING S.p.A. modello HELIOS DRF. Si dichiara che le caratteristiche minime, così come definite e indicate nell'Allegato al Capitolato tecnico, sono possedute dalle Apparecchiature offerte. Di seguito si evidenziano anche le caratteristiche migliorative rispetto alle minime richieste.

| Generatore con predisposizione per due tubi radiogeni |
|---|
| Generatore ad alta frequenza |
| Potenza massima di 80 kW |
| Limite superiore kV: |
| - Radiografia uguale a 150 kV |
| - Fluoroscopia uguale a 120 kV |
| Tempo minimo di esposizione in grafia inferiore a 1 ms |
| Tempo massimo di esposizione in grafia fino a 6 s |
| Ondulazione residua del generatore non superiore al 5% |
| Tecniche di esame libere e programmabili |
| Corrente massima sul tubo di 1000 mA |
| Fluoroscopia pulsata fino ad un massimo di 30 immagini al secondo |
| Controllo automatico dei kV e dei mA in fluoroscopia |
| Sistema di visualizzazione, documentazione e memorizzazione della dose erogata secondo quanto previsto dal D.lgs. 187/2000 e s.m.i. |
| Esposimetro automatico |
| Stativo portatubo: |
| Possibilità di effettuare proiezioni oblique |
| Sorgente radiogena (caratteristiche da dichiarare, ove applicabile, con riferimento alle norme IEC 60336 e IEC 60613): |
| Tubo radiogeno ad anodo rotante, a 9.000 giri minuto |
| Capacità termica anodica di 800.000 HU |
| Capacità termica del complesso radiogeno (tubo più guaina) di 1.700 kHU |
| Doppio fuoco: |
| - dimensione fuoco piccolo uguale a 0,3 mm |
| - dimensione fuoco grande uguale a 1.0 mm |
| Collimatore automatico con selezione di campi rettangolari |
| Distanza fuoco-film variabile. Limite superiore uguale a 200 cm |
| Tavolo portapaziente: |
| Minima altezza da terra uguale a 45 cm |
| Distanza del poggiapiedi da terra con tavolo in posizione verticale \leq 10 cm |
| Copertura paziente uguale a 210 cm senza riposizionamento del paziente |
| Lunghezza del tavolo uguale a 249,5 cm |
| Larghezza del tavolo uguale a 80 cm |
| Massimo peso supportabile di 300 Kg senza limitazioni di movimento |
| Ribaltamento di +90°/-90° |
| Tavolo portapaziente radiotrasparente con equivalenza uguale a 0,4 mmAl@100 kV |
| Tomografia con la possibilità di selezione di 5 angoli |

| |
|---|
| Detettore digitale dinamico tipo flat panel: |
| Dimensione area attiva del detettore uguale a 43*43 cm |
| Matrice del detettore uguale a 2874*2840*16 bit |
| Dimensione fisica del pixel uguale a 148 micron |
| Detective quantum efficiency (DQE) a 0 paia di linee per mm = 65% |
| Funzione del trasferimento della modulazione (MTF) a 1 paio di linee per mm = 55% |
| Monitor: |
| Due monitor (1 per la sala comando e 1 per la sala esame) |
| Tecnologia: LCD, matrice di 1280x1024, medicale |
| Dimensioni dei monitor di 19" |
| Display monocromatico per il monitor in sala esami |
| Un carrello per il monitor della sala esame (nel caso in cui la PA ordini anche il 2° monitor per la sala esami il carrello deve supportare entrambi i monitor) |
| Dicom: |
| Interfaccia DICOM con il supporto delle seguenti service classes: print, MPPS, worklist e storage SCU |
| Consolle di comando: |
| Sistema operativo tipo Windows o similare di ultima generazione |
| Capacità dell'archivio locale: 60.000 immagini con la massima risoluzione |
| Acquisizione, processing e visualizzazione di immagini fluoroscopiche e radiografiche |
| Sistema per l'archiviazione e masterizzazione delle immagini, inclusivo di DICOM viewer, su CD e/o DVD in formato DICOM |
| Software di post-elaborazione delle immagini: |
| Possibilità di inserire annotazioni |
| Sistema per l'ottimizzazione delle immagini fluoroscopiche |
| Contrast and brightness |
| Noise reduction |
| Edge enhancement |
| Image reversal |
| Greyscale optimisation |
| Zoom and roam |
| Electronic collimation |
| Inversione immagine |
| Measurements |
| Contour and contrast enhancement |
| Windowing |
| L'apparecchiatura dovrà essere corredata inoltre di: |
| Reggisalle |
| Fasce di fissaggio e compressione |
| Pedana portapaziente rimovibile |
| Doppio pedale di scopia e grafia (uno in sala comandi ed uno in sala esami) |
| Supporto reggigambe ginecologico |
| Tavolo per la consolle di comando completo di due sedie con le rotelle |
| Presenza dei comandi per la movimentazione del tavolo anche in sala esame |

Sono inoltre richiesti i seguenti dispositivi accessori:

| Dispositivi accessori |
|--|
| Monitor su supporto a pavimento per sala esami |
| Sospensione pensile inclusiva di tubo radiogeno |
| Software clinici: Stitching per le immagini di lungo formato |

L'apparecchiatura in configurazione offerta possiede le caratteristiche tecniche idonee all'installazione dei dispositivi accessori offerti.

Sono compresi nel prezzo unitario offerto i seguenti servizi connessi:

- sopralluogo e attività connesse;
- consegna e installazione;
- collaudo;
- istruzione del personale;
- garanzia per 12 mesi;
- servizio di assistenza e manutenzione "full risk" per i primi 12 mesi;
- ritiro dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (R.A.E.E.).

