



VERBALE PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE
APERTURA BUSTA TELEMATICA – OFFERTA ECONOMICA
PROCEDURA APERTA TELEMATICA A LOTTO UNICO PER L'ACQUISIZIONE DI N. 1 TAC SIMULATORE DA
DESTINARE ALLA U.O.C. DI RADIOTERAPIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI BELLUNO DELL'ULSS N. 1
DOLOMITI

CIG B12777D0D1

CUI F00300650256202300092

ID SINTEL N. 182019910

ID INTERNO PROCEDURA N. 183/2024

In data 06 agosto 2024, alle ore 15:30, presso l'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, il seggio di gara composto dal Responsabile Unico del Procedimento, dott. Marco Fachin e dal collaboratore, dott.ssa Luisa Fertonani, appartenenti all'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica dell'ULSS n. 1 Dolomiti, provvedono all'apertura della busta telematica contenente l'offerta economica presentata dagli operatori economici ammessi alla procedura aperta telematica a lotto unico, relativa alla fornitura di n. 1 tac simulatore da destinare alla UOC di Radioterapia della sede ospedaliera di Belluno.

Premesso che:

- con deliberazione n. 353 del 28/03/2024 veniva indetta, ai sensi degli artt. 71 e 108 del D. Lgs. 36/2023, la procedura aperta telematica a lotto unico, con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (ponderazione di punti 70/100 all'elemento qualità e di punti 30/100 all'elemento prezzo), per la fornitura di n. 1 tac simulatore con garanzia 12 mesi full risk oltre al servizio annuale di manutenzione e assistenza tecnica post garanzia, per l'importo a base d'asta di € 620.000,00 oltre Iva, da destinare all'UOC di Radioterapia del Presidio Ospedaliero di Belluno dell'Ulss 1 Dolomiti;
- con deliberazione n. 584 del 24/05/2024 venivano ammessi alla procedura di gara gli operatori economici indicati nella tabella sottostante che, a seguito di verifica telematica della "busta amministrativa", effettuata in data 08-09/05/2024, risultavano aver presentato regolare documentazione:

Prot. informatico	Partecipante	Sede	Modalità di partecipazione
ID 1715085951768 07/05/2024 H. 14.45.51	Siemens Healthcare srl	Milano	Forma singola
ID 1715089344230 07/05/2024 H 15.42.24	Philips Spa	Milano	Forma singola



- Con il medesimo provvedimento n. 584/2024 è stata altresì nominata la Commissione Giudicatrice individuata per la valutazione delle offerte tecniche, composta dai seguenti professionisti in organico:

Nominativo	Qualifica	Incarico
Dott. Ing. Laura Chiea	Responsabile U.O.S. Ingegneria Clinica Ulss 1 Dolomiti	Presidente
Dott. Giovanni Balestriero	Direttore dell'U.O.C. di Radiologia Ospedale di Feltre	Componente
Dott. Alessandro Magli	Direttore U.O.C. di Radioterapia Ospedale di Belluno	Componente

- con il medesimo provvedimento n. 584/2024 è stato altresì definito il termine di completamento delle operazioni di valutazione da parte della Commissione giudicatrice, fissato al 31/08/2024;
- in data 29/05/2024 si è provveduto all'apertura telematica delle "buste tecniche", confermando la completezza della documentazione presentata dalle imprese partecipanti, la documentazione tecnica è stata in seguito depositata in una cartella informatica con accesso riservato unicamente ai componenti della commissione giudicatrice;
- in data 30/07/2024 il Presidente della Commissione Giudicatrice ha trasmesso al RUP i verbali di valutazione tecnica, parte integrante e sostanziale del presente verbale:
 - n. 1 del 3 giugno 2024;
 - n. 2 del 14 giugno 2024;
 - n. 3 del 12 luglio 2024;
 - n. 4 del 30 luglio 2024 e relativo allegato 1;
 contenenti la valutazione qualitativa espressa nei confronti dei due operatori economici e la relativa attribuzione dei punteggi, come riassunto nella tabella che segue:

Criterio	Punteggio massimo da disciplinare	Philips Spa	Siemens Healthcare Srl
		Punteggio assegnato dalla Commissione	
Gantry: diametro, presenza di laser trans assiali, coronali e sagittali interni ed esterni al gantry	3	2,70	3,00
Sistema laser mobili: dislocazione, numero, accuratezza, precisione e sistema di controllo proposto	8	5,60	8,00
Alta tensione e complesso radiogeno: potenze, tensione e correnti massime, capacità termica e di dissipazione	4	3,33	3,33
Tavolo porta paziente: portata, escursione longitudinale, in scansione e in verticale, accuratezza e incrementi minimi.	1	0,93	0,83
Piano di appoggio in fibra di carbonio e lettino RM compatibile,	1	1,00	1,00
Sistema di scansione, acquisizione e ricostruzione: numero di strati acquisiti in	7	6,30	6,77



singola rotazione, dimensione minima del singolo rivelatore, tempi di scansione, campo di acquisizione, campo di ricostruzione, spessori di stato e di pitch selezionabili, lunghezza di acquisizione e ricostruzione 4 DCT, doppia energia, soluzioni per il controllo della dose, altro			
Consolle di comando e software: caratteristiche della consolle (memoria, sistema di archiviazione, monitor, matrici di visualizzazione e ricostruzione, altro), e dei software installati (classi DICOM, software di ricostruzione, software di scansione, riduzione artefatti, gestione iniettore, algoritmi, simulazione virtuale, altro)	9	8,10	8,70
Simulazione virtuale: caratteristiche dei software di simulazione installati	3	2,50	2,70
Software di fusione <i>coregistrazione di immagini provenienti da altre modalità diagnostiche e di gestione di TC sintetica e virtuale</i>	7	5,37	7,00
Valutazione clinica: valutazione clinica della bontà delle integrazioni con il restante processo di elaborazione ed esecuzione dei piani di cura in base alle visioni effettuate	6	5,00	5,40
Migliorie: accessori, software, caratteristiche migliorative non richieste esplicitamente	8	0,00	4,00
Progetto formativo: completezza del progetto per la formazione dei tecnici, fisici e dei medici	3	3,00	3,00
Disponibilità a garantire la partecipazione al congresso annuale europeo di Radioterapia Oncologica per 2 anni	2	2,00	0,00
Garanzia: estensione del periodo di garanzia full risk oltre i 12 richiedi	4	0,00	0,00
Tutela dell'ambiente e appalti verdi	2	2,00	2,00
Politiche di welfare aziendale	1	1,00	1,00
Modalità di gestione della parità di genere	1	1,00	1,00
Totale punteggio assegnato	70/100	49,83	57,73
Totale punteggio RIPARAMETRATO		60,42	70,00

- in data 05/08/2023 è stata data comunicazione, per tramite della piattaforma Sintel (ID 188112346), di inserimento dei punteggi tecnici e apertura delle buste telematiche contenenti le offerte economiche delle imprese, prevista per il giorno 06/08/2023 alle ore 15:30;

premesso quanto sopra



- il collaboratore del RUP inserisce allo step "busta tecnica" del percorso Sintel, il punteggio tecnico finale riparametrato, così come da tabella sopra riportata, specificando nel campo note, anche il punteggio assegnato dalla Commissione Giudicatrice prima della riparametrazione;
- si procede quindi all'apertura delle offerte economiche di ciascuna impresa ammessa;
- la piattaforma Sintel, effettua dapprima un controllo informatico sulla base d'asta ed in seguito assegna, secondo la formula stabilita dal disciplinare di gara, il punteggio economico di punti 30/100 che sommato al punteggio qualità definisce la seguente graduatoria:

N. offerta	Fornitore	Ribasso offerto	Importo oltre IVA	Punteggio economico	Punteggio tecnico	Punteggio totale	Classifica
Q-00303061 del 06/05/2024	Philips Spa	3,47	598.486,00	30,00	60,42	90,42	1
CPQ-829594 Rev.3 del 30/04/2024	Siemens Healthcare Srl	0,01	619.938,00	16,71	70,00	86,71	2

L'impresa prima classificata risulta pertanto essere **PHILIPS SPA** con sede legale a Milano, C.F. 00856750153, che sulla base del valore di gara posto a base d'asta e pari a € 620.000,00 (oltre Iva) offre, per la fornitura di n. 1 tac simulatore e servizio annuale di manutenzione ed assistenza tecnica full risk post garanzia, l'importo di € 598.486,00 (oltre Iva) secondo la proposta economica, come riassunta di seguito nelle macrocategorie merceologiche (per il dettaglio dei codici prodotto si fa espresso rinvio all'offerta):

TAC SIMULATORE E SERVIZIO ANNUALE DI MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA FULL RISK POST GARANZIA					
Tipologia	Descrizione	Codice articolo	N. Repertorio DM	Q.tà	Prezzo Unitario oltre IVA
TAC	BIG BORE	728242	2172066	1	€ 374.000,00
WORKSTATION	Therapanacea ART PLAN	Else	2172066	1	€ 100.800,00
SUPPORTO PIATTO	Tabletop in carbonio Ibeam®evo CTOverlay per CT Philips	40654	110518	1	€ 24.686,00
PIANO DI APPOGGIO PER SIMULAZIONE IN RM	TRT100 TotalRT Platform	TRT100	n.a. prod. estera	1	€ 18.000,00
INIETTORE	Optivantage	V8491	1774260	1	€ 13.800,00
LASER	LAP DORADO 3	0012206-0004P/0007536-0004	187350	1	€ 32.400,00
INSERTI AD ALTA DENSITA' PER FANTOCCI	INSERTI FANTOCCI CIRS	062MA-41 e 062MA-42	n.a.	1	€ 1.200,00
Importo fornitura – garanzia full risk di 12 mesi					€ 564.886,00
Servizio annuale di manutenzione assistenza tecnica full risk post garanzia					€ 33.600,00
Totale complessivo fornitura					€ 598.486,00

**Servizio Provveditorato Economato
e Gestione della Logistica**

Il Dirigente: Dott. Marco Fachin
Tel. 0437 514400

e-mail serv.economato.bl@aulss1.veneto.it
e-mail certif.: protocollo.aulss1@pecveneto.it

Responsabile del procedimento:

Dott. Marco Fachin

L'incaricato dell'istruttoria:

Dott.ssa Luisa Fertonani

Tel. 0439-883687

E-mail luisa.fertonani@aulss1.veneto.it



Per il calcolo dell'anomalia dell'offerta, in attuazione all'art. 110 del DLGS. 36/2023, si fa riferimento all'art. 23 del disciplinare di gara "valutazione delle offerte tecniche ed economiche", che indica i presupposti e modalità per il calcolo dell'anomalia delle offerte come segue:

"Qualora vi siano offerte che superano la soglia di anomalia, che sarà valutata sulle offerte che raggiungono sia per il punteggio tecnico, sia per il punteggio economico, un valore pari o superiore ai quattro quinti dei corrispondenti punteggi massimi assegnabili previsti dal bando di gara, qualora il numero delle offerte ammesse sia pari o superiore a tre e comunque in ogni altro caso in cui, in base a elementi specifici, l'offerta appaia anormalmente bassa, la seduta verrà chiusa con una aggiudicazione "provvisoria" nelle more della conclusione del procedimento di verifica dell'anomalia".

Nel caso di specie non ricorrono i presupposti di applicazione del calcolo dell'anomalia dell'offerta in quanto le offerte presentate sono inferiori a tre.

La seduta si chiude alle ore 17:30. Si provvede all'aggiornamento dello stato di avanzamento della procedura nella piattaforma Sintel.

Il presente documento verrà pubblicato sul sito aziendale nella sezione dedicata al procedimento di gara, nonché sull'area dedicata alla "Documentazione di gara" della piattaforma Sintel.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGGIO DI GARA

Rup dott. Marco Fachin

(firmato digitalmente)

Collaboratore dott.ssa Luisa Fertonani

