

543
XME

REGIONE ABRUZZO
AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE TERAMO
Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo
C.F. 00115590671

Direttore Generale: Dott. Maurizio Di Giosia

Deliberazione n° 2228 del 16 DIC. 2022

U.O.C. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

OGGETTO: Procedura aperta, suddivisa in lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di "colonne laparoscopiche" occorrenti all'Asl di Teramo - Numero Gara Simog 8282985 - C.U.I. F00115590671202100050. Provvedimento di aggiudicazione e approvazione quadro economico.

Data 7/12/2022 Firma Maria Teresa D'Eugenio Data 7/12/2022 Firma Maria Teresa D'Eugenio
Il Responsabile dell'istruttoria
Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio
Il Responsabile del procedimento
Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio

Il Direttore della U.O.C. proponente con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attesta che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

VISTO: Il Direttore del Dipartimento Amministrativo
(Dott.ssa Rossella Di Marzio)

Data 9.12.2022 Firma Vittorio D'Ambrosio
Il Direttore dell'U.O.C. Dott. Vittorio D'Ambrosio

PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

- favorevole
 - non favorevole
- (con motivazioni allegata al presente atto)

Data 16-12-2022



Firma Franco Santarelli
Direttore Amministrativo: Dott. Franco Santarelli

PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO

- favorevole
 - non favorevole
- (con motivazioni allegata al presente atto)

Data 16/12/2022



Firma Maurizio Brucchi
Il Direttore Sanitario: Dott. Maurizio Brucchi

REGIONE ABRUZZO
AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE TERAMO
Circ.ne Ragusa 1, 64100 Teramo
C.F. 00115590671
Direttore Generale: Dott. Maurizio Di Giosia

IL DIRETTORE DELLA U.O.C. Dott. Vittorio D'Ambrosio

Premesso che:

- con delibera n. 1599/2021 è stata indetta la "procedura aperta telematica, suddivisa in nr. 3 (tre) lotti, ex art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di "colonne laparoscopiche" per le esigenze dell'ASL di Teramo", del valore complessivo di € 2.400.000,00 iva esclusa, comprensivo dell'opzione di: estensione di un quinto per sopravvenute esigenze e secondo necessità e proroga tecnica ai sensi dell'art. 106 commi 11 e 12 del D. Lgs. 50/2016;
- con il richiamato atto deliberativo n. 1599/2021 sono stati altresì approvati gli atti di gara a valere per la procedura di cui trattasi e precisamente: bandi di gara G.U.U.E. e G.U.R.I., schema di disciplinare di gara e schema capitolato speciale d'appalto;
- sono stati quindi assolti gli adempimenti per la formale indizione dell'appalto, con pubblicazione e invio dell'avviso di gara e del bando secondo le prescrizioni e procedure previste dagli artt. 72 e 73 del D. Lgs. 50/2016 (GUUE n. 2021/S 247-652639 e G.U.R.I. V Serie Speciale Contratti Pubblici n. 146/2021) e la documentazione di gara è stata oggetto di pubblicazione sul profilo del committente alla sezione "bandi di gara e procedure" (Gara n. G00935);
- in data 04/02/2022 sono stati forniti i chiarimenti inerenti alla procedura in argomento mediante pubblicazione sul profilo del committente (agli atti);
- entro il termine perentorio stabilito per la presentazione delle offerte fissato al 03/03/2022 sono pervenuti n. 4 (quattro) plichi telematici da parte dei seguenti operatori economici:

Ragione sociale ditta

- 1 STRYKER ITALIA SRL
- 2 OLYMPUS ITALIA SRL
- 3 DUEFFE 2000 SRL
- 4 FIMAS SRL

- con verbale di seduta pubblica telematica del 10/03/2022, agli atti, il Responsabile Unico del Procedimento ha proceduto all'apertura e alla verifica della documentazione contenuta nella "busta n. 1 – contiene documentazione amministrativa" con le risultanze di seguito riportate:

N.	Operatore economico	Partita IVA	Esito verifica amm.va	Motivazione
1	STRYKER ITALIA SRL	06032681006	Ammesso	Documentazione regolare
2	OLYMPUS ITALIA SRL	10994940152	Ammesso	Documentazione regolare
3	DUEFFE 2000 SRL	05704371003	Ammesso	Documentazione regolare
4	FIMAS SRL	00311560692	Ammesso con riserva	Soccorso istruttorio

- entro il termine prefissato per la regolarizzazione documentale, la Ditta FIMAS SRL ha regolarizzato la propria posizione integrando la documentazione amministrativa come richiesto con nota prot. 31031/22, in atti;
- con provvedimento prot. n. 34859/2022, in atti, è stata nominata, per la valutazione tecnica inerente alla gara in argomento, la seguente Commissione Giudicatrice:

D. Giosia



- Dott. Alessandro Santarelli – Dipartimento Materno/Infantile ASL Teramo – Ostetricia e Ginecologia (Presidente)
 - Dott. Vinicio Rizza – Dipartimento Chirurgico ASL Teramo – Chirurgia Generale (Componente)
 - Dott. Federico Narcisi – Dipartimento Chirurgico ASL Teramo – Urologia (Componente)
 - Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio – UOC Acquisizione Beni e Servizi ASL Teramo (Segretario non componente);
- con verbale di seduta pubblica telematica del 15/04/2022, in atti, il Responsabile Unico del Procedimento unitamente ai componenti la Commissione Giudicatrice di cui al precedente punto, ciascuno collegato da remoto per il tramite delle proprie credenziali, ha proceduto all'apertura e alla verifica della documentazione contenuta nella "busta n. 2 – contiene documentazione tecnica" riscontrando la conformità della documentazione tecnica prodotta a quanto richiesto con il Disciplinare di Gara;

Visti:

- il verbale riepilogativo ed esplicativo redatto dalla Commissione Giudicatrice in esito alle operazioni di valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti e conseguente attribuzione dei punteggi sugli elementi di natura qualitativa, agli atti;
- il verbale di seduta pubblica telematica del 04/11/2022 (allegato n. 1) con il quale il Responsabile Unico del Procedimento, unitamente ai componenti la Commissione Giudicatrice, ciascuno collegato da remoto per il tramite delle proprie credenziali, ha proceduto all'apertura delle offerte economiche delle ditte concorrenti ammesse alla successiva fase di gara di apertura offerte economiche, le cui risultanze sono riportate nell'allegato prospetto riassuntivo;
- il verbale del 28/11/2022 (allegato n. 2) relativo al "sub-procedimento di riesame offerta tecnica – lotto n. 1" redatto dalla Commissione Giudicatrice a seguito delle osservazioni prodotte dalla Ditta OLYMPUS ITALIA SRL in merito alla valutazione tecnica effettuata dalla predetta Commissione per il lotto n. 1, le cui risultanze sono riportate nell'allegato prospetto riassuntivo;

Preso atto che, in esito al giudizio di valutazione tecnica ed all'apertura delle offerte economiche di cui al precedente punto, dopo aver effettuato le verifiche ai sensi dell'art. 97 comma 3 del D. Lgs. 50/2019, si è proceduto, con nota prot. 103626/2022, all'avvio del procedimento di verifica dell'anomalia dell'offerta nei confronti delle Ditte: DUEFFE 2000 SRL (Lotto 1), FIMAS SRL (Lotto 2) ed OLYMPUS ITALIA SRL (Lotto 3) le cui offerte sono risultate anomale come da documentazione in atti;

Atteso che le giustificazioni prodotte dalle succitate Ditte, ciascuna per il lotto di propria competenza, acquisite agli atti della proponente UOC rispettivamente al protocollo aziendale n. 108726/22, n. 106505/22 e n. 107545/222, a seguito di opportuna valutazione, sono state ritenute idonee e sufficienti a dimostrare la congruità delle offerte presentate e che risultano quindi, serie e sostenibili, tali da escludere l'incongruità dell'offerta, come riportato nel verbale del RUP redatto in data 05/12/2022 (agli atti);

Preso atto che è stato verificato tramite il sistema AVCPASS, con esito positivo, il possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 in capo alla citate ditte DUEFFE 2000 SRL, FIMAS SRL ed OLYMPUS SRL aggiudicatarie rispettivamente dei lotti 1, 2 e 3 della procedura in oggetto;

Ritenuto, alla luce delle suesposte risultanze di gara:

- procedere alla proposta di aggiudicazione della presente procedura in favore delle Ditte
 - Lotto n. 1: DUEFFE 2000 SRL con sede in Via Borghetto Madonna del Pozzo, 7 – 00136 Roma – P.I. 05704371003;
 - Lotto n. 2: FIMAS SRL con sede in Via Filippo Masci, 125/L – 66100 Chieti – P.I. 00311560692;
 - Lotto n. 3: OLYMPUS ITALIA SRL con sede in Via San Bovio, 1-3 – 20054 Segrate (MI) – P.I. 10994940152;
- procedere alla conseguente aggiudicazione dell'appalto per la fornitura, in accordo quadro ex art. 54 comma 3 del D. Lgs. 54/2016, di "colonne laparoscopiche" occorrenti all'Asl di Teramo in favore delle Ditte sopra elencate, ai patti e condizioni di cui al bando di gara, disciplinare di gara, capitolato speciale d'appalto e relative schede tecniche nonché alle condizioni tecniche ed economiche scaturenti dalle offerte formulate in sede di gara;



- approvare il seguente quadro economico di aggiudicazione:

QUADRO ECONOMICO			
VALORE DELL'ACCORDO QUADRO			
A1	Valore massimo del contratto		2.000.000,00 €
A2	Importo quinto d'obbligo		400.000,00 €
A	TOTALE "A" VALORE DELLA PROCEDURA A1+A2		2.400.000,00 €
SOMME A DISPOSIZIONE			
B1	Incentivazione art. 113, comma 3 D. Lgs. n. 50/2016		19.136,00 €
B2	Innovazione tecnologica art. 113, comma 4 D. Lgs. n. 50/2016		8.000,00 €
B3	I.V.A. sul valore contrattuale complessivo	22% di A	528.000,00 €
B	Totale "B" somme a disposizione B1+B2+B3		555.136,00 €
A6+B	AMMONTARE COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO		2.955.136,00 €

- doversi nominare, il Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona dell'Ing. Fabiola Fiore, Dirigente Responsabile dell'UOSD di Ingegneria Clinica dell'ASL di Teramo, e quale Assistente al DEC l'Ing. Claudio Melchiorre Castagnola, Collaboratore Tecnico Prof. le, anch'egli in servizio presso la citata unità operativa;
- dover rendere immediatamente esecutiva la presente deliberazione in considerazione della necessità di dare tempestivo avvio alla fornitura oggetto del presente affidamento;

Evidenziato che il Responsabile del Procedimento e il Dirigente Proponente con la sottoscrizione della proposta di cui al presente atto, dichiarano, sotto la propria responsabilità ad ai sensi e agli effetti degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, che in relazione alla presente procedura non si trovano in condizioni di incompatibilità ed inconfiribilità di cui all'art. 35 bis del D. Lgs. n.165/2001 e di astensione di cui all'art. 51 codice di procedura civile, né sussistono conflitti di interesse di cui all'art. 6 bis della Legge n. 241/1990 ed agli artt. 6, 7 e 14 del DPR n. 62/2013 e del codice aziendale di comportamento,

DELIBERA

per tutti i motivi esplicitati in narrativa e che debbono intendersi per integralmente riportati e trascritti nel presente dispositivo

1. **Recepire** le risultanze di gara come descritte in narrativa.
2. **Approvare**, ai sensi dell'art. 33 comma 1 del D. Lgs. n. 50/2016, la proposta di aggiudicazione della procedura acquisitiva per l'affidamento della fornitura in accordo quadro con un unico operatore economico ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per ciascun lotto di gara, per l'affidamento della fornitura di "colonne laparoscopiche" occorrenti all'Asl di Teramo per un valore complessivo quadriennale di € 2.000.000,00 iva esclusa, in favore delle Ditte di seguito elencate:
 - Lotto n. 1: DUEFFE 2000 SRL con sede in Via Borghetto Madonna del Pozzo, 7 – 00136 Roma – P.I. 05704371003;
 - Lotto n. 2: FIMAS SRL con sede in Via Filippo Masci, 125/L – 66100 Chieti – P.I. 00311560692;
 - Lotto n. 3: OLYMPUS ITALIA SRL con sede in Via San Bovio, 1-3 – 20054 Segrate (MI) – P.I. 10994940152;

e per l'effetto:

D. Fiore



3. **Aggiudicare**, ai sensi dell'art. 32, comma 5, del D. Lgs. n. 50/2016, la suddetta gara, ai patti e condizioni di cui al disciplinare di gara, al capitolato speciale d'appalto, nonché alle condizioni economiche scaturenti dalle offerte formulate in sede di gara, agli operatori economici di cui al precedente punto 2.
4. **Approvare** il quadro economico così come in premessa riportato, precisando che agli importi di cui all'art. 113, commi 3 e 4, del D. Lgs. 50/2016 si farà fronte con il fondo incentivazioni di cui al sotto conto 02 03 05 050900.
5. **Precisare** che:
 - l'aggiudicazione disposta dal presente provvedimento e la conseguente stipula dell'accordo quadro non comporta alcuna obbligazione per questa Azienda U.S.L., costituendo lo stesso unicamente il documento base per la regolamentazione di eventuali e successivi contratti specifici, il cui valore sarà determinato solo successivamente, in base alle forniture effettivamente richieste dalla Stazione Appaltante;
 - è di esclusiva competenza del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) la stipula dei singoli appalti attuativi con la conseguente adozione di successivi e specifici provvedimenti a fronte di richieste regolarmente autorizzate ed approvate dagli organi competenti;
 - i numeri di C.I.G. che identificano la presente procedura sono: Lotto n. 1: CIG 903101120A – Lotto n. 2: CIG 90310187CF – Lotto n. 3: CIG 9031022B1B;
 - in base a quanto previsto negli atti di gara, la fornitura in oggetto avrà durata quadriennale (quarantotto mesi) a decorrere dalla data di effettivo inizio che verrà stabilita in sede di stipula e, comunque, fino all'importo massimo stabilito per l'accordo quadro pari ad € 2.400.000,00 iva esclusa, incluse le opzioni di alle opzioni di proroga tecnica e di estensione di un quinto per sopravvenute esigenze e secondo necessità ai sensi degli artt. 106 commi 11 e 12 del D. Lgs. 50/2016;
6. **Nominare**, il Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona dell'Ing. Fabiola Fiore, Dirigente Responsabile dell'UOSD di Ingegneria Clinica dell'ASL di Teramo, e quale Assistente al DEC l'Ing. Claudio Melchiorre Castagnola, Collaboratore Tecnico Prof. le, anch'egli in servizio presso la citata unità operativa.
7. **Dichiarare** il presente atto immediatamente eseguibile, stante l'urgenza rappresentata.

IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto:

- che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, ha attestato che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, è, nella forma e nella sostanza, legittimo ed utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche;
- che il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario hanno espresso formalmente parere favorevole,

DELIBERA

- di approvare e far propria la proposta di cui trattasi che qui si intende integralmente riportata.



IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Maurizio Di Giosia

Regione Abruzzo
Azienda Unità Sanitaria Locale 4
Teramo
Dipartimento Amministrativo – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

ALLEGATI ALLA DELIBERAZIONE

1. Allegato n. 1: verbale di seduta pubblica telematica apertura offerte economiche e relativi allegati (verbale di valutazione tecnica + offerte economiche ditte aggiudicatarie)
2. Allegato n. 2: verbale commissione giudicatrice del 28/11/2022

allegati n. 20



Deuy

VERBALE del 04/11/2022

OGGETTO: Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo – Numero Gara Simog 8282985.

Seduta pubblica telematica di apertura offerte economiche.

Il giorno 4 novembre 2022 presso gli uffici dell'U.O.C. Acquisizione beni e servizi dell'Azienda U.S.L. di Teramo, sita in Teramo, Circonvallazione Ragusa 1, la Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio, funzionario dell'UOC Acquisizione Beni e Servizi dell'ASL di Teramo, RUP della procedura in oggetto, unitamente ai componenti la commissione giudicatrice nominata ai sensi dell'art. 77 D. Lgs. 50/2016 con provvedimento prot. n. 34859/2022 per la valutazione delle offerte tecniche relative alla procedura in intestazione nelle persone di:

- Dott. Alessandro Santarelli – Ostetricia e Ginecologia (Presidente)
- Dott. Vinicio Rizza – Chirurgia Generale (Componente)
- Dott. Federico Narcisi – Urologia (Componente)

si riunisce in seduta pubblica telematica, a decorrere dalle ore 13:00, per procedere allo svolgimento delle attività di cui all'art. 22 del disciplinare di gara e, in particolare, per la valutazione dell'offerta economica.

I Componenti la Commissione presenziano in collegamento da remoto per il tramite delle credenziali di accesso messe loro a disposizione ed il presidente dà mandato al RUP (Responsabile Unico del Procedimento), Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio, di aprire sulla piattaforma telematica le buste economiche dando visione del valore complessivo delle offerte presentate.

Il RUP preso atto delle risultanze della valutazione tecnica delle offerte degli operatori economici partecipanti così come da verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice, allegato quale parte integrante e sostanziale al presente verbale (all. 1), e collegatosi al sistema della piattaforma telematica della S.A.,

- procede, dopo aver inserito la relativa password criptata, all'apertura telematica delle offerte economiche,
- verifica la conformità della documentazione economica a quanto richiesto nel disciplinare di gara,
- da visione delle offerte economiche dei concorrenti ammessi riportandone le risultanze nel prospetto seguente:

Concorrente	Punteggio qualitativo	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio quantitativo	Punteggio complessivo (qualitativo + quantitativo)
LOTTO 1				
DUEFFE 2000 SRL	80,00	App. € 135.000,00 R/E € 1.880,00	14,861 5,000	99,861
OLYMPUS ITALIA SRL	77,772	App. € 133.752,58 R/E € 2.200,00	15,000 4,273	97,045
STRYKER ITALIA SRL	72,304	App. € 134.882,06 R/E € 1.900,00	14,874 4,947	92,125
Punteggio complessivo massimo				99,861
Migliore offerta				APP. € 135.000,00 R/E € 1.880,00

Dory Dory

Concorrente	Punteggio qualitativo	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio quantitativo	Punteggio complessivo (qualitativo + quantitativo)
LOTTO 2				
DUEFFE 2000 SRL	50,279	€ 119.500,00	26,989	77,268
FIMAS SRL	70,000	€ 115.939,00	27,817	97,817
OLYMPUS ITALIA SRL	50,887	€ 107.504,25	30,000	80,887
Punteggio complessivo massimo				97,817
Migliore offerta				€ 115.939,00

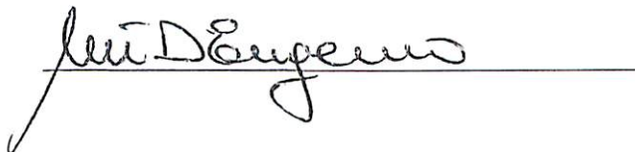
Concorrente	Punteggio qualitativo	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio quantitativo	Punteggio complessivo (qualitativo + quantitativo)
LOTTO 3				
DUEFFE 2000 SRL	70,000	€ 42.600,00	29,130	99,130
FIMAS SRL	52,858	€ 44.600,00	27,824	80,682
OLYMPUS ITALIA SRL	70,000	€ 41.364,91	30,000	100,000
Punteggio complessivo massimo				100,00
Migliore offerta				€ 41.364,91

Preso atto che le ditte DUEFFE 2000 SRL (lotto 1), FIMAS SRL (lotto 2) e OLYMPUS ITALIA SRL (lotto 3), prime in graduatoria nei lotti indicati, hanno conseguito un punteggio tecnico e un punteggio economico entrambi superiori alle soglie stabilite dal D. Lgs. 50/2016, art. 97, comma 3 (Lotto 1: soglia punteggio tecnico 64 e soglia punteggio economico 16 – Lotti 2 e 3: soglia punteggio tecnico 56 e soglia punteggio economico 24), si darà avvio al procedimento di verifica delle offerte anormalmente basse ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5, del citato D. Lgs. 50/2016.

La proposta di aggiudicazione viene rinviata all'esito del procedimento di anomalia dell'offerta.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio





Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo. Gara Simog 8282985.

VERBALE RIEPILOGATIVO DEL 21/10/2022 SEDUTE COMMISSIONE GIUDICATRICE

La Commissione Giudicatrice nominata con atto n. 34859/2022 ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016, relativamente alla procedura emargina in oggetto, composta dal **Dott. Alessandro Santarelli** – Ostetricia e Ginecologia – in qualità di presidente, dal **Dott. Vinicio Rizza** – Chirurgia Generale – e dal **Dott. Federico Narcisi** – Urologia – in qualità di componenti, e dalla **Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio**, Funzionario della UOC Acquisizione Beni e Servizi, in qualità di segretario non componente con funzione verbalizzante, si è riunita presso la sede ASL di Teramo, in sedute riservate, nei seguenti giorni:

- 14 aprile 2022
- 17 maggio 2022 prova pratica/visione sistemi proposti da DUEFFE 2000 e OLYMPUS ITALIA
- 24 maggio 2022
- 31 maggio 2022 prova pratica/visione sistemi proposti da FIMAS e STRYKER ITALIA
- 07 giugno 2022
- 14 luglio 2022
- 04 ottobre 2022
- 21 ottobre 2022

per procedere alla valutazione tecnica e conseguente attribuzione dei punteggi delle apparecchiature proposte in sede di gara dalla Ditte:

1. DUEFFE 2000 SRL: lotti 1, 2, e 3
2. FIMAS SRL: lotti 2 e 3
3. OLYMPUS ITALIA SRL: lotti 1, 2, e 3
4. STRYKER ITALIA SRL: lotto 1.

Premesso che:

- con delibera n. 1599/2021 è stata indetta procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo;
- entro il termine di scadenza prefissato (03.03.2022 ore 13:00) sono pervenuti n. 4 (quattro) plichi telematici da parte della Ditte: DUEFFE 2000 SRL, FIMAS SRL, OLYMPUS ITALIA SRL e STRYKER ITALIA SRL;



13

- i membri della suddetta Commissione Giudicatrice sono stati invitati a dichiarare l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e dell'art. 35 bis lettera c) del D. Lgs. 165/2001 e a prendere visione del Regolamento e del Codice di comportamento aziendale approvato con Deliberazione n. 101 del 28.01.2014, disponibile sul sito aziendale;
- sono stati acquisiti agli atti d'ufficio le prescritte dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà debitamente sottoscritte;

la **Commissione Giudicatrice**, nelle sedute come sopra indicate, sulla base dei criteri di valutazione di cui agli atti di gara, di quanto descritto nella documentazione tecnica proposta dalle Ditte concorrenti e delle prove pratiche dei sistemi proposti effettuate nelle giornate del 17 e 31 maggio 2022 presso l'Aula Convegni del P.O. di Teramo, come da calendario in atti e comunicato alla ditta concorrente in data 21.04.2022, ha proceduto, all'unanimità, all'attribuzione dei relativi punteggi qualitativi come da prospetto allegato quale parte integrante e sostanziale del presente verbale.

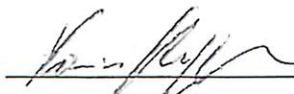
Letto confermato e sottoscritto

21 ottobre 2022

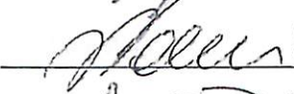
Dott. Alessandro Santarelli – Presidente



Dott. Vinicio Rizza – Componente



Dott. Federico Narcisi – Componente



Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio



Segretario non componente con funzione verbalizzante





CRITERIO	SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE	CRITERI MOTIVAZIONALI	PUNTEGGIO MASSIMO	PUNTEGGIO MASSIMO SUB-ELEMENTO
1	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SISTEMA VISIONE		75	
A1	VIDEOPROCESSORE 4K: sistemi per la regolazione e ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e delle strutture	Saranno valutate le modalità di azione e regolazione. Prendendo in considerazione il sistema di regolazione digitale. Se possibile produrre brevi video a supporto		4,00
A2	VIDEOPROCESSORE 4K: sistemi per l'ottimizzazione della struttura dei tessuti e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa	Saranno valutate le modalità di azione e regolazione. Prendendo in considerazione il sistema di regolazione digitale. Se possibile produrre brevi video a supporto		6,00
A3	VIDEOPROCESSORE 4K: semplicità d'interfaccia e del software di gestione	Saranno valutate le soluzioni che consentano l'elaborazione e la gestione semplice delle immagini e delle impostazioni		4,00
A4	VIDEOPROCESSORE 4K E TESTA DI TELECAMERA 4K: gamma colore e massima risoluzione ottenibile	Saranno valutate da scheda tecnica la gamma colori, gamma e la massima risoluzione ottenibile con il sistema di visione 4K		4,00
A5	TELECAMERA 4K E OTTICHE: modalità di gestione della messa a fuoco e dello zoom	Sarà valutata la possibilità di messa a fuoco manuale/automatica e lo zoom digitale		6,00
A6	TELECAMERA 4K E OTTICHE: qualità e tecnologia dei sistemi ottici	Saranno valutate le diverse soluzioni finalizzate all'affermazione del colore della luminosità, al mantenimento dell'omogeneità dell'immagine, a tutti gli aspetti inerenti la qualità video		6,00
A7	TELECAMERA 4K E OTTICHE: Versatilità della telecamera e facilità di gestione	Sarà valutata la programmabilità dei tasti multifunzione, i metodi di identificazione sia per telecamera che ottiche (preferibile intercambiabili) e tutti gli ulteriori elementi utili al fine di apprezzare l'ergonomia		6,00
A9	MONITOR 4K: caratteristiche tecniche distinte	Valutazione della qualità dei parametri (temperatura, luminosità e contrasto e risoluzione massima supportata)		4,00
A10	INSUFFLATORE: caratteristiche tecniche distinte	Valutazione portata in brimbo Evemaid migliore qualità mantenimento del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoretto / pneumoretto anche a bassi flussi e basse pressioni e aspirazione continua		6,00
A11	FORNITORE LUMINOSITÀ: caratteristiche tecniche distinte	Saranno valutate positivamente soluzioni integrate, sistemi di ottimizzazione delle funzioni, soluzioni che a migliorare la sicurezza		2,00
A12	SISTEMA DI REGISTRAZIONE: funzionalità del sistema	Sarà valutata la possibilità di registrare su diversi supporti, di effettuare registrazioni di lunga durata, di registrare contemporaneamente in diversi formati		2,00
A13	Visualizzazione dei vasi e dei linfonodi: attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG	Sarà valutata la qualità della visione ad infrarossi, preferibile possibilità di visione in luce parzialmente bianca o in overlay		9,00
A14	Presenza di una seconda lista di telecamera di backup	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione una seconda lista di telecamera almeno full hd per permettere di effettuare rapidamente un secondo intervento (criterio on/off)		3,00

21/10/2022

CRITERIO	SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE	CRITERI MOTIVAZIONALI	PUNTEGGIO MASSIMO	PUNTEGGIO MASSIMO SUB-ELEMENTO
	DUEFFE 2000 SRL	I sistemi per la regolazione e ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e delle strutture apparenziabili sono destinate	4,00	4,00
	OLYMPUS ITALIA SRL	I sistemi per la regolazione e ottimizzazione del colore e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa rispondono in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfanno le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.	6,00	4,00
		Il sistema proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di semplicità di utilizzo dell'interfaccia e del software di gestione	4,00	4,00
		Risoluzione 4096 x 2160 px	4,00	5,00
		Le modalità di gestione della messa a fuoco (manuale) e dello zoom rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso	6,00	6,00
		La qualità e la tecnologia dei sistemi ottici proposti rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso clinico	6,00	6,00
		Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche	6,00	6,00
		I parametri di luminosità, contrasto e risoluzione supportata soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso clinico	4,00	4,00
		45 frame/s - aspiratori Buon mantenimento costante del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoretto costante	6,00	4,00
		Il sistema proposto soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità e sicurezza Fonte luminosa a LED dotata di A LED della durata di 10.000 ore Temperatura colore 5700°K Output luminoso: 2250 lumen Durata modulo LED: 30.000 ore	2,00	2,00
		Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati, capacità di registrazione hard disk interno	2,00	2,00
		Il sistema di visualizzazione dei vasi e dei linfonodi attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso clinico	9,00	9,00
		Possibilità di avere in dotazione una seconda lista di telecamera almeno full hd presente	3,00	3,00

STRYKER ITALIA SRL
 I sistemi per la regolazione e ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e delle strutture apparenziabili sono destinate
 4,00
 I sistemi per l'ottimizzazione della struttura dei tessuti e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa rispondono in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfanno le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.
 4,00
 Il sistema proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di semplicità di utilizzo dell'interfaccia e del software di gestione
 4,00
 Risoluzione 3840 x 2160 px
 5,00
 Le modalità di gestione della messa a fuoco (manuale) e dello zoom rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso
 6,00
 La qualità e la tecnologia dei sistemi ottici proposti rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso clinico
 6,00
 Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche
 6,00
 I parametri di luminosità, contrasto e risoluzione supportata soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso clinico
 4,00
 50 frame/s - aspiratori
Buon mantenimento costante del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoretto costante
 4,00
 Il sistema proposto soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità e sicurezza
 2,00
 Fonte luminosa a LED
 Temperatura colore 5800°K
 Output luminoso 2000 lumen
 Durata modulo LED: 60.000 ore
 2,00
 Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati, capacità di registrazione hard disk interno
 2,00
 Il sistema di visualizzazione dei vasi e dei linfonodi attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso clinico
 9,00
 Possibilità di avere in dotazione una seconda lista di telecamera almeno full hd presente
 3,00

A15	Presenza di un secondo videoprocessore almeno full hd di backup (facoltativo)	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione un secondo processore che permetta di poter evitare il malfunzionamento della unità principale garantendo la continuità dell'attività chirurgica (criterio on-off)	3
A16	Presenza di una seconda fonte luce di backup (facoltativo)	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce led o xeon (criterio on-off)	3
A17	Predisposizione della cabina alla visione 3D	Sarà valutata la possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D mediante sub acquisizione di videoparaluceo 3D (criterio on-off)	6
2	GARANZIA, ASSISTENZA TECNICA, FORMAZIONE		
A18	Durata Garanzia migliorativa offerta rispetto a quanto richiesto. Il punteggio verrà allibuito secondo la proporzionale diretta, allibzuendo il punteggio massimo alla durata maggiore. Qualora la durata non sia superiore ai 24 mesi richiesti verrà allibuito punteggio 0		2
A19	Accidenti Incauto e manutenzione full hd (full backup) per tutto il periodo di garanzia offerta. Saranno valutate le caratteristiche generali del servizio di assistenza full hd (full backup) comprensivo interventi di manutenzione ordinaria programmata e correttiva su richiesta		3

Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00
Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00
Possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D presente	6,00	Possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D presente	6,00	Sistema non dotato di predisposizione per visione in 3D	0,00
	74,00		72,60		66,80
60 mesi	2,00	35 mesi	1,20	48 mesi	1,50
I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	1,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	3,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	3,00
	5,00		4,20		4,60
	79,00		76,80		71,40
	80,00		77,77		72,30

TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO

TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO

21/10/2022 *Dony* *W. S. P. P.* *Alu P. P.*

Dony



Elementi di natura qualitativa (totale punteggio 70)		OLYMPUS ITALIA SRL		
n.	Criteri	Punteggio massimo	DUEFFE 2000 SRL	FIMAS SRL
1	Qualità dell'immagine, resa cromatica ed uniformità di fuoco alle diverse profondità	18	Buona qualità dell'immagine, colori tendenti al rosso, profondità di campo 30-200 mm	18,00 Buona qualità dell'immagine, colori tendenti al rosa, profondità di campo 21-200 mm
2	Struttura e caratteristiche dell'endoscopio	10	Cavo luce non integrato. L'endoscopio non possiede un riscaldamento della lente distale.	10,00 Il cavo luce è integrato con il videolaparoscopio. All'interno del videolaparoscopio è presente il sistema "anti-fog" sulla lente distale il quale evita l'appannamento dell'ottica con migliore qualità delle immagini
3	Struttura e tecnologia della testa camera	10	Sulla testa camera sono presenti 3 pulsanti. La testa camera proposta (codice TH121) possiede solo lo zoom digitale (no zoom parafocale)	10,00 Sulla testa camera sono presenti 4 pulsanti. La testa camera è dotata di obiettivo 13,34 mm e zoom parafocale 2,5x
4	Tecnologia e funzionalità della fonte di luce	6	Fonte luce led da 30.000 ore	6,00 Fonte luce led da 30.000 ore, dotata di test di bontà di conduzione dei cavi luce
5	Prestazioni e funzionalità dell'insufflatore	10	Insufflatore con capacità di insufflaggio fino a 50 l/m. Non possiede l'aspirazione dei fumi integrato. La regolazione della velocità di aspirazione dei fumi viene regolata attraverso un regolatore di flusso meccanico / manuale e l'aspirazione dei fumi non è automatizzabile.	10,00 Insufflatore con capacità di insufflaggio fino a 45 l/m. L'insufflatore ha l'aspirazione dei fumi integrato. La regolazione della velocità di aspirazione dei fumi viene regolata attraverso un regolatore di flusso meccanico/manuale.
6	Strutture ed ergonomia costruttiva del carrello	3	Struttura ed ergonomia costruttiva del carrello ottimale in termini di sicurezza, maneggevolezza e praticità nell'utilizzo	3,00 Struttura ed ergonomia costruttiva del carrello ottimale in termini di sicurezza, maneggevolezza e praticità nell'utilizzo
7	Eventuali migliori tecnologie offerte e/o eventuali up-grade o accessori opzionali del sistema	2	Testa di telecamera in formato 4K UHD AIDA sistema di data management	2,00 Supporto laterale per l'alloggiamento del videolaparoscopio Filtri antibatterici per CO2
8	Eventuale presenza di sistema di protezione iniezioni intra operatorie: cover/protezioni monouso dedicate, o sistema funzionalmente equivalente, almeno per i tecnologici e costosi videolaparoscopi 3D, per garantire procedure nella massima sicurezza dal punto di vista delle infezioni oltre che la massima preservazione per i laparoscopi bidimensionali	3	Non presenti sistemi di protezione degli strumenti videolaparoscopici	3,00 Non presenti sistemi di protezione degli strumenti videolaparoscopici
9	Durata Garanzia migliorativa offerta rispetto a quanto richiesto. Il punteggio verrà attribuito secondo la proporzionale diretta, attribuendo il punteggio massimo alla durata maggiore. Qualora la durata non sia superiore ai 24 mesi richiesti verrà attribuito punteggio 0	4	60 mesi	2,50 24 mesi
10	Assistenza tecnica e manutenzione full risk (all inclusive) per tutto il periodo di garanzia offerto. Saranno valutate le caratteristiche generali del servizio di assistenza e manutenzione full risk (all inclusive) comprensivo interventi di manutenzione ordinaria programmata e correlativa su richiesta	4	Programma di assistenza tecnica adeguato e soddisfacente	4,00 Programma di assistenza tecnica adeguato e soddisfacente
		TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO		
		49,20		
		TOTALE PUNTEGGIO RIPARAMETRATO		
		70,00		
		50,89		

4/21/10/2022 Devis *[Signature]*



LOTTO N. 3 CRITERI DI VALUTAZIONE
colonne endoscopiche

n.	Oggetto di valutazione	Sub-criteri di valutazione	Modalità di valutazione	Punteggio massimo
1	Colonna	Qualità dell'immagine	Saranno valutate: la risoluzione, la nitidezza e la qualità del colore	6
2	Colonna	Elaborazione dell'immagine	Saranno valutate: le funzioni di bilanciamento del bianco (manuale o automatico), lo zoom e la possibilità di modificare i parametri dell'immagine	3
3	Colonna	Enfaticizzazione dei vasi	Saranno valutate: la qualità e la tipologia del filtro (preferibilmente ottico) per enfaticizzazione dei vasi e del capilari e la bibliografia che ne attesta i risultati in fase di diagnosi	10
4	Colonna	Monitor	Saranno valutate: le dimensioni dello schermo, la risoluzione oltre alla possibilità di visualizzazione di diversi formati di segnali d'ingresso	6
5	Colonna	Interfaccia e Personalizzazione	Saranno valutate: la facilità di utilizzo e la funzionalità dell'interfaccia (preferibilmente con un display touch screen), la possibilità di personalizzazione della stessa (aggiungendo o rimuovendo pulsanti per funzioni ausiliarie, quali ad esempio l'invio della registrazione, la regolazione del contrasto o l'attivazione del filtro per l'enfaticizzazione dei vasi) e la possibilità di creare diversi profili utenti	6
6	Colonna	Fonte luminosa	Saranno valutate la tipologia della fonte luminosa (preferibilmente luce a Led) e l'eventuale possibilità di selezionare la modalità automatica o manuale	4
7	Testa di telecamera a pendolo	Ergonomia, peso e funzionalità	Saranno valutate l'ergonomia e la funzionalità della testa di telecamera (presenza di pulsanti remotabili, facilità di utilizzo)	6
8	Testa di telecamera retta	Ergonomia e funzionalità	Saranno valutate l'ergonomia e le funzionalità della testa di telecamera (autocorrezione, presenza di pulsanti remotabili e di regolazione del fuoco/zoom, facilità di utilizzo)	6
9	Sistema di registrazione	Completezza e funzionalità	Saranno valutate la completezza del sistema, la possibilità di registrare foto e video sulla memoria interna e su un supporto USB (preferibilmente anche in contemporanea)	4
10	Carrello	Funzionalità	Saranno valutate le funzionalità del carrello (e.g. la presenza di un braccio snodato per una migliore disposizione del monitor)	4
11	Prova clinica	Prova clinica	Giudizio complessivo a seguito di prova pratica per valutare il sistema nella sua completezza, tenendo conto della qualità della visione, della facilità di utilizzo e del comfort degli operatori.	12
12	Assistenza tecnica	Durata assistenza tecnica	Durata Garanzia migliorativa offerta rispetto a quanto richiesto. Il punteggio verrà attribuito secondo la proporzionale offerta, attribuendo il punteggio massimo alla durata maggiore. Qualora la durata non sia superiore ai 24 mesi il rischio verrà attribuito punteggio 0	1
13	Assistenza tecnica	Servizio assistenza tecnica	Assistenza tecnica e manutenzione full risk (all inclusive) per tutto il periodo di garanzia offerta. Saranno valutate le caratteristiche generali del servizio di assistenza e manutenzione full risk (all inclusive) comprensivo interventi di manutenzione ordinaria programmata e correttiva su richiesta	2
TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO				67,00
TOTALE PUNTEGGIO RIPARAMETRATO				70,00

DUEFFE 2000 SRL		FIMAS SRL		OLYMPUS ITALIA SRL	
6,00	Buona qualità delle immagini in termini di risoluzione, nitidezza e qualità del colore	4,80	Buona qualità delle immagini in termini di risoluzione, nitidezza e qualità del colore	4,80	Ottima qualità delle immagini in termini di risoluzione, nitidezza e qualità del colore
3,00	Buona elaborazione dell'immagine con funzione bilanciamento del bianco manuale e possibilità di modificare i parametri	2,40	Buona elaborazione delle immagini con funzione bilanciamento del bianco manuale e possibilità di modificare i parametri	2,40	Ottima elaborazione dell'immagine con funzione bilanciamento del bianco automatico e possibilità di modificare i parametri
8,00	Il sistema proposto presenta una buona enfaticizzazione dei vasi attraverso 3 filtri ottici su 3 livelli definiti (filtro blu, filtro verde, filtro rosso)	6,00	Il sistema proposto presenta una discreta enfaticizzazione dei vasi attraverso 3 filtri ottici su 3 livelli definiti (filtro blu, filtro verde, filtro rosso)	6,00	Ottima enfaticizzazione dei vasi Il sistema proposto è dotato di filtro ottico con tecnologia di enfaticizzazione NEI (Narrow Banding Imaging) e Bibliografia a supporto: n. 12 pubblicazioni
6,00	Monitor 31,5" Risoluzione UHD 4096 x 2160 p Luminosità 350cd/m² - Contrasto 1000:1 Possibilità di visualizzazione di diversi formati di segnali d'ingresso	6,00	Monitor 31" Risoluzione UHD 4096 x 2160 p Luminosità 350cd/m² - Contrasto 1500:1 Possibilità di visualizzazione di diversi formati di segnali d'ingresso	6,00	Monitor 31,5" Risoluzione 3840 x 2160 p 2D-K4 UHD Luminosità 450cd/m² - Contrasto 1000:1 Possibilità di visualizzazione di diversi formati di segnali d'ingresso
6,00	Interfaccia utente chiara ed intuitiva; possibilità di personalizzare le funzioni e creare diversi profili utenti	3,60	Interfaccia utente discretamente chiara e intuitiva; i filtri possono essere personalizzati solo in fase di ordine	3,60	Interfaccia utente chiara ed intuitiva; possibilità di personalizzare le funzioni e creare diversi profili utenti
4,00	Fonte luminosa a LED; durata 30.000 ore; la luminosità è regolabile e impostata sui livelli minima e può essere regolata manualmente (TV)	4,00	Fonte luce a LED integrata nella centralina; durata stregua di 60.000 ore; regolazione automatica della luminosità	4,00	Fonte luce a LED integrata nella centralina con tecnologia a 4 LED; regolazione automatica della luminosità
4,80	La testa di telecamera a pendolo soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; presenta buona facilità di utilizzo e discreta ergonomia (peso 142 g)	3,60	La testa di telecamera a pendolo soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; sufficiente facilità di utilizzo ed ergonomia (peso 200 g)	3,60	La testa di telecamera a pendolo soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; ottima facilità di utilizzo ed ergonomia (peso 99 g)
6,00	La testa di telecamera retta soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; presenta buona facilità di utilizzo ed ergonomia (peso 130 g)	3,60	La testa di telecamera a pendolo soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; presenta buona facilità di utilizzo ed ergonomia (peso 295 g)	3,60	La testa di telecamera a pendolo soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità; buona facilità di utilizzo e sufficiente ergonomia (peso 295 g)
4,00	Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati; capacità di registrazione hard disk interno	4,00	Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati; capacità di registrazione hard disk interno	4,00	Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati; capacità di registrazione hard disk interno
4,00	Il carrello proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso	4,00	Il carrello proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso	4,00	Il carrello proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso
12,00	Nel complesso ottima maneggevolezza degli strumenti, qualità delle immagini molto buona con elevata identificazione dei dettagli	7,20	Nel complesso discreta maneggevolezza degli strumenti, buona qualità delle immagini	7,20	Nel complesso ottima maneggevolezza degli strumenti, qualità delle immagini molto buona con elevata identificazione dei dettagli
2,00	60 mesi	24	24	24	24 mesi
2,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	2,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	2,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti
TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO				51,20	67,80
TOTALE PUNTEGGIO RIPARAMETRATO				52,86	70,00

28/10/2022 11.11

D. B. A.

Informazioni riepilogative dell'offerta economica

OFFERTA ECONOMICA RELATIVA A :	
Codice richiesta di offerta	G00935
Oggetto	Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo
Riferimento lotto	1 - Colonne laparoscopiche/toracoscopiche 4K
Criterio di aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Importo base di gara	1.200.000,00 €

STAZIONE APPALTANTE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO	
Stazione appaltante	A.S.L. Teramo - U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Codice Fiscale	00115590671
Indirizzo ufficio	Circonvallazione Ragusa n. 1, 64100 TERAMO (TE)
Telefono	
Fax	
RUP	D'EUGENIO MARIA TERESA
E-mail	

DATI ANAGRAFICI DEL CONCORRENTE	
Ragione Sociale	Dueffe 2000 Srl
Partita IVA	05704371003
Codice Fiscale dell'impresa	05704371003
Indirizzo sede legale	Via Borghetto Madonna del Pozzo n. 7, 00136 Roma (RM)
Telefono	0639726428
Fax	0639751799
E-mail	info@dueffe2000.it
PEC	dueffe2000@pec.it
Tipologia societaria	Società a responsabilità limitata
Provincia sede registro imprese	Roma
Numero iscrizione registro imprese	05704371003
Settore produttivo del CCNL applicato	Commercio
Offerta sottoscritta da	Guerani Flavia



CRITERI DI VALUTAZIONE	
Costo apparecchiatura	135.000,00000 €
Costi Repair/Exchaing	1.880,00000 €

OFFERTA	
Numero giorni di validità offerta	365
Oneri della sicurezza aziendale	540,00 €
Costi manodopera	935,00 €

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

Davy



Informazioni riepilogative dell'offerta economica

OFFERTA ECONOMICA RELATIVA A :	
Codice richiesta di offerta	G00935
Oggetto	Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo
Riferimento lotto	2 - Colonne laparoscopiche/toracoscopiche 3D
Criterio di aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Importo base di gara	360.000,00 €

STAZIONE APPALTANTE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO	
Stazione appaltante	A.S.L. Teramo - U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Codice Fiscale	00115590671
Indirizzo ufficio	Circonvallazione Ragusa n. 1, 64100 TERAMO (TE)
Telefono	
Fax	
RUP	D'EUGENIO MARIA TERESA
E-mail	

DATI ANAGRAFICI DEL CONCORRENTE	
Ragione Sociale	FIMAS SRL
Partita IVA	00311560692
Codice Fiscale dell'impresa	00311560692
Indirizzo sede legale	VIA FILIPPO MASCI n. 125/L, 66100 CHIETI (CH)
Telefono	087163620
Fax	087141424
E-mail	segreteria@fimasmed.it
PEC	fimaschieti@legalmail.it
Tipologia societaria	Società a responsabilità limitata
Provincia sede registro imprese	Chieti
Numero iscrizione registro imprese	68317
Settore produttivo del CCNL applicato	Commercio
Offerta sottoscritta da	D'OTTAVIO FILIPPO

D'Buy

CRITERI DI VALUTAZIONE	
Criterio prezzo (in cifre)	115.939,00000 €
Criterio prezzo (in lettere)	centoquindicimilanovecentotrentanove/00

OFFERTA	
Numero giorni di validità offerta	365
Oneri della sicurezza aziendale	580,00 €
Costi manodopera	580,00 €

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



Deuy

Informazioni riepilogative dell'offerta economica

OFFERTA ECONOMICA RELATIVA A :	
Codice richiesta di offerta	G00935
Oggetto	Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo
Riferimento lotto	3 - Colonne endoscopiche
Criterio di aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Importo base di gara	500.000,00 €

STAZIONE APPALTANTE TITOLARE DEL PROCEDIMENTO	
Stazione appaltante	A.S.L. Teramo - U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Codice Fiscale	00115590671
Indirizzo ufficio	Circonvallazione Ragusa n. 1, 64100 TERAMO (TE)
Telefono	
Fax	
RUP	D'EUGENIO MARIA TERESA
E-mail	

DATI ANAGRAFICI DEL CONCORRENTE	
Ragione Sociale	OLYMPUS ITALIA SRL
Partita IVA	10994940152
Codice Fiscale dell'impresa	10994940152
Indirizzo sede legale	VIA SAN BOVIO n. 1-3, 20054 SEGRATE (MI)
Telefono	02269721
Fax	0226972353
E-mail	UFFICIOGARE@OLYMPUS-EUROPA.COM
PEC	ufficiogare@pec.olympusitalia.it
Tipologia societaria	Società a responsabilità limitata
Provincia sede registro imprese	Milano
Numero iscrizione registro imprese	10994940152
Settore produttivo del CCNL applicato	Commercio
Offerta sottoscritta da	PALLADINI LUCA



CRITERI DI VALUTAZIONE	
Criterio prezzo (in cifre)	41.364,91000 €
Criterio prezzo (in lettere)	quarantunomilatrecentosessantaquattro/91

OFFERTA	
Numero giorni di validità offerta	365
Oneri della sicurezza aziendale	413,65 €
Costi manodopera	1.442,00 €

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



Dery

Procedura aperta, suddivisa in 3 (tre) lotti, ex art. 60 del d. lgs. n. 50/2016 finalizzata alla conclusione di un accordo quadro con un unico operatore economico per ciascun lotto di gara ex art. 54 comma 3 del citato D. Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di colonne laparoscopiche occorrenti all'Asl di Teramo. Gara Simog n. 8282985.

VERBALE Subprocedimento di riesame offerta tecnica – Lotto n. 1

Il giorno 28 novembre 2022 presso il Presidio Ospedaliero di Teramo, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice nominata ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016 relativamente alla procedura emarginata in oggetto, nelle persone di: **Dott. Alessandro Santarelli** – Ostetricia e Ginecologia – in qualità di presidente, dal **Dott. Vinicio Rizza** – Chirurgia Generale – e dal **Dott. Federico Narcisi** – Urologia – in qualità di componenti, e dalla **Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio R.U.P.** della procedura con funzione di segretario verbalizzante.

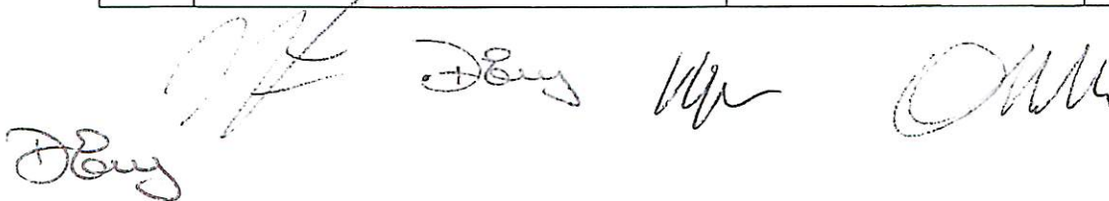
Premesso che:

→ con riferimento alla procedura in oggetto pervenivano, entro il termine di scadenza prefissato, offerte da parte dei sottoelencati operatori economici:

1. DUEFFE 2000 SRL: lotti 1, 2, e 3
2. FIMAS SRL: lotti 2 e 3
3. OLYMPUS ITALIA SRL: lotti 1, 2, e 3
4. STRYKER ITALIA SRL: lotto 1

→ con verbale riepilogativo ed esplicativo redatto dalla Commissione Giudicatrice, in esito alle dimostrazioni pratiche sulle funzionalità dei beni proposti effettuate nelle giornate del 17 e 31 maggio 2022 presso l'Aula Convegni del P.O. di Teramo, come da calendario in atti, e all'esame della documentazione tecnica prodotta a corredo delle offerte presentate dalle suelencate ditte partecipanti, si è provveduto ad attribuire il seguente punteggio qualitativo complessivo riparametrato ai sensi dell'art. 19 del Disciplinare di Gara:

#	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico complessivo	Punteggio tecnico riparametrato
LOTTO N. 1 Colonne laparoscopiche/toroscopiche 4K			
1	DUEFFE 2000 SRL	79,00	80,000
2	OLYMPUS ITALIA SRL	76,80	77,772
3	STRYKER ITALIA SRL	71,40	72,304
LOTTO N. 2 Colonne laparoscopiche/toroscopiche 3D			
1	FIMAS SRL	68,502	70,000
2	OLYMPUS ITALIA SRL	49,798	50,887
3	DUEFFE 2000 SRL	49,203	50,279
LOTTO N. 3 Colonne laparoscopiche/toroscopiche 3D			
1	OLYMPUS ITALIA SRL	67,802	70,000
2	FIMAS SRL	51,198	52,858
3	DUEFFE 2000 SRL	67,802	70,00



- in data 04/11/2022, in esito alla seduta pubblica telematica di apertura delle buste economiche avvenuta in pari data, è stato inviato alle summenzionate ditte concorrenti il citato verbale e relativi allegati;
- in data 17/11/2022 la ditta OLYMPUS ITALIA SRL, per il lotto n. 1, con apposita comunicazione a mezzo portale telematico di gara, allegata al presente verbale quale parte integrante e sostanziale, ha prodotto le proprie osservazioni in merito alla valutazione tecnica effettuata dalla Commissione Giudicatrice

Prima di sottoporre le contestazioni pervenute alla Commissione Giudicatrice, il RUP evidenzia che la possibilità di rivedere in via di autotutela gli esiti di una procedura di gara, e finanche annullare l'aggiudicazione provvisoria disposta, è pacificamente ammessa secondo il consolidato orientamento in tema di procedure di gara, fondandosi sul principio costituzionale di buon andamento e di non aggravamento del procedimento; principio che impegna la Stazione Appaltante ad adottare atti il più possibile rispondenti ai fini da conseguire e che autorizza, quindi, il riesame di quelli già adottati quando ciò sia necessario od opportuno, anche al fine di evitare successive contestazioni.

Al riguardo, si ribadisce che la Commissione giudicatrice, organo di natura prettamente tecnica, di esame e valutazione delle offerte formulate dai concorrenti nell'ambito di una gara ha il potere di riesame delle proprie attività e dei propri giudizi. La sua attività si esaurisce soltanto con l'approvazione del suo operato da parte dei competenti organi dell'Amministrazione appaltante, mediante l'adozione del provvedimento di aggiudicazione definitiva. Fino a tale momento la Commissione conserva il potere di riesaminare l'operato al fine di emendarlo da eventuali errori. (Cons. Stato, Sez. III, sent. 28/09/2020 n. 5662 e n. 5711)".

Né rileva, al riguardo, la circostanza secondo cui la riapertura della gara avviene quando le offerte economiche delle ditte esaminate sono già note, trattandosi di un procedimento di riesame degli atti di gara posto in essere per emendare eventuali errori commessi, senza margini di discrezionalità al riguardo, a pena di una inammissibile violazione del principio di parità di trattamento dei concorrenti.

per quanto sopra premesso

I membri della Commissione Giudicatrice, dopo attento e accurato esame e verifica di quanto riportato nella comunicazione inviata dalla Ditta OLYMPUS ITALIA SRL, allegata al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale, della documentazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti e degli atti di gara, precisano quanto segue:

– LOTTO N. 1

Verificate tutte le osservazioni prodotte, precisa quanto segue:

"Criterio A2 VIDEOPROCESSORE"

- Con riferimento a quanto riportato nella documentazione tecnica prodotta dagli operatori economici ed alla prova pratica/visione delle apparecchiature offerte, la Commissione Giudicatrice non ha rilevato differenze evidenti tra i sistemi di enfattizzazione della struttura dei tessuti e vascolarizzazione delle mucose e sottomucose, ritenendo le tecnologie proposte equivalenti.
- L'Operatore Economico è tenuto ad inserire per ciascun lotto di partecipazione la documentazione richiesta per le diverse fasi della procedura; nel caso specifico nella busta tecnica della Olympus relativa al lotto n. 1 non era presente alcuna documentazione inerente alla letteratura scientifica.

Per quanto sopra si conferma l'assegnazione del punteggio tecnico già attribuito.

"Criterio A5 TELECAMERA 4K E OTTICHE"

Con riferimento a quanto riportato nella documentazione tecnica prodotta dagli operatori economici ed alla prova pratica/visione delle apparecchiature offerte, la Commissione Giudicatrice non ha rilevato differenze significative nelle modalità di gestione della messa a fuoco e dello zoom, ritenendo entrambe le modalità agevoli e funzionali alle esigenze d'uso clinico.

Per quanto sopra si conferma l'assegnazione del punteggio tecnico già attribuito.



"Criterio A7 TELECAMERA 4K E OTTICHE"

La Commissione rileva che i metodi di sterilizzazione della telecamera e delle ottiche sono i seguenti:

- Dueffe 2000 Srl: ottiche sterilizzabili anche in autoclave, testa di telecamera sterilizzabile solo in Sterrad e Steris
- Stryker: ottiche sterilizzabili anche in autoclave, testa di telecamera sterilizzabile solo in Sterrad e Steris
- Olympus: ottiche e testa di telecamera sterilizzabili anche in autoclave

e pertanto procede alla rettifica del punteggio assegnato come di seguito riportato:

Dueffe 2000 Srl		Olympus		Stryker	
Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche; ottiche sterilizzabili in autoclave, testa di telecamera sterilizzabile solo in Sterrad e Steris	4,80	Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche; sia le ottiche che la testa di telecamera sono sterilizzabili anche in autoclave	6,00	Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche; ottiche sterilizzabili in autoclave, testa di telecamera sterilizzabile solo in Sterrad e Steris	4,80

"Criterio A9 MONITOR 4K"

La Commissione visti i parametri tecnici di luminosità, contrasto e risoluzione supportata riportati nelle schede tecniche prodotte ha ritenuto, anche in esito alla prova pratica/visione dei sistemi, gli stessi soddisfacenti non evidenziandosi, tra l'altro, rilevanti differenze nella visualizzazione delle immagini sui monitor proposti.

Dueffe 2000	Olympus	Stryker
monitor 55" 3840x2160 contrasto 1400:1 luminosità 520CD/mq	monitor 55" 3840x2160 contrasto 1450:1 luminosità 435CD/mq	monitor 55" 3840x2160 contrasto 1100:1 luminosità 500CD/mq
monitor 32" 3840x2160 contrasto 1000:1 luminosità 700CD/mq	monitor 31" 4096x2160 contrasto 1450:1 luminosità 435CD/mq	monitor 32" 4096x2160 contrasto 1500:1 luminosità 525CD/mq

Per quanto sopra si conferma l'assegnazione del punteggio tecnico già attribuito.

In esito al suddetto riesame, la **graduatoria di merito tecnico** afferente le offerte delle Ditte partecipanti al lotto n. 1, è la seguente:

#	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico complessivo	Punteggio tecnico riparametrato
LOTTO N. 1 Colonne laparoscopiche/toroscopiche 4K			
1	DUEFFE 2000 SRL	77,80	80,000
2	OLYMPUS ITALIA SRL	76,80	78,970
3	STRYKER ITALIA SRL	70,20	72,190

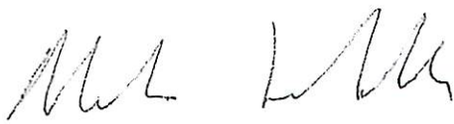
Successivamente alle operazioni di cui sopra, in esito al predetto riesame e tenuto conto dei punteggi economici già attribuiti, i punteggi complessivi (tecnico + economico) sono i seguenti:

LOTTO 1				
DUEFFE 2000 SRL	80,00	App. € 135.000,00 R/E € 1.880,00	14,861 5,000	99,861
OLYMPUS ITALIA SRL	78,97	App. € 133.752,58 R/E € 2.200,00	15,000 4,273	98,243
STRYKER ITALIA SRL	72,19	App. € 134.882,06 R/E € 1.900,00	14,874 4,947	92,011
Punteggio complessivo massimo				99,861
Migliore offerta				APP. € 135.000,00 R/E € 1.880,00

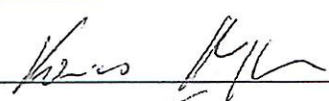
Letto, confermato e sottoscritto

28/11/2022

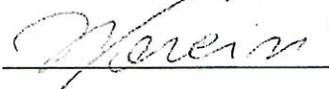
Dott. Alessandro Santarelli – Presidente



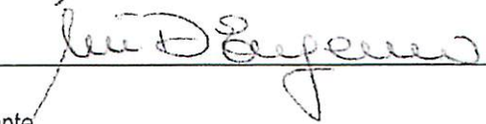
Dott. Vinicio Rizza – Componente



Dott. Federico Narcisi – Componente



Dott.ssa Maria Teresa D'Eugenio



Segretario non componente con funzione verbalizzante







CRITERIO	SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE	CRITERI MOTIVAZIONALI	PUNTEGGIO MASSIMO	PUNTEGGIO MASSIMO SUB-ELEMENTO	CLYDEUS ITALIA SRL	STRYKER ITALIA SRL
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SISTEMA VISORE		75			
11	VIDEOPROCESSORE 4K: sistemi per la registrazione e l'ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e della struttura	Saranno valutate le modalità di azione e regolazione. Prevedibili sistemi di ottimizzazione delle immagini senza elaborazione digitale. Se possibile proporre tutti i criteri di supporto	4,00	4,00	I sistemi per la registrazione e l'ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e della struttura soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.	I sistemi per la registrazione e l'ottimizzazione del colore e della luce per la magnificazione dell'immagine e della struttura soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.
12	VIDEOPROCESSORE 4K: sistemi per l'ottimizzazione della struttura dei tessuti e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa	Saranno valutate le modalità di azione e regolazione. Prevedibili sistemi di ottimizzazione delle immagini senza elaborazione digitale. Se possibile proporre tutti i criteri di supporto	6,00	6,00	I sistemi per l'ottimizzazione della struttura dei tessuti e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa rispondono in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfanno le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.	I sistemi per l'ottimizzazione della struttura dei tessuti e della vascolarizzazione della mucosa e sottomucosa rispondono in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfanno le esigenze d'uso cui le apparecchiature sono destinate.
13	VIDEOPROCESSORE 4K: semplicità dell'interfaccia e del software di gestione	Saranno valutate le soluzioni concepite dall'elaborazione e la gestione semplice delle immagini e delle impostazioni	4,00	4,00	Il sistema proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di semplicità di utilizzo dell'interfaccia e del software di gestione	Il sistema proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di semplicità di utilizzo dell'interfaccia e del software di gestione
14	VIDEOPROCESSORE 4K E TESTA DI TELECAMERA 4K: gamma colore e massima risoluzione ottenibile	Saranno valutate da scheda tecnica la gamma colori garantita e la massima risoluzione ottenibile con il sistema di visione 4K	4,00	4,00	Risoluzione 4096 x 2160 px	Risoluzione 3840 x 2160 px
15	TELECAMERA 4K E OTTICHE: modalità di gestione della messa a fuoco e dello zoom	Sarà valutata la possibilità di messa a fuoco manuale/automatica e lo zoom digitale	6,00	6,00	Le modalità di gestione della messa a fuoco (automatico) e dello zoom rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso	Le modalità di gestione della messa a fuoco (manuale) e dello zoom rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso
16	TELECAMERA 4K E OTTICHE: qualità e tecnologia dei sistemi ottici	Saranno valutate le diverse soluzioni finalizzate all'ottimizzazione del colore e della luminosità, al mantenimento dell'omogeneità dell'immagine, a tutti gli aspetti inerenti la qualità di visione	6,00	6,00	La qualità e la tecnologia dei sistemi ottici proposti rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso clinico	La qualità e la tecnologia dei sistemi ottici proposti rispondono in maniera ottimale alle esigenze d'uso clinico
17	TELECAMERA 4K E OTTICHE: versatilità della telecamera e facilità di gestione	Sarà valutata la programmabilità dei tasti multifunzione, i metodi di sterilizzazione sia per la telecamera che ottiche (preferibile autoclavabile) e tutti gli ulteriori elementi utili al fine di apprezzare l'ergonomia	4,80	4,80	Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche, oltre che la sterilità della telecamera sono sterilizzabili in autoclave	Il sistema proposto soddisfa in maniera ottimale le esigenze d'uso in termini di versatilità ed ergonomia di utilizzo della telecamera e delle ottiche, oltre che la sterilità della telecamera sono sterilizzabili in autoclave
18	MONITOR 4K: caratteristiche tecniche distintive	Valutazione della qualità dei parametri tecnici: luminosità e contrasto e risoluzione massima supportata	4,00	4,00	I parametri di luminosità, contrasto e risoluzione supportata soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso clinico	I parametri di luminosità, contrasto e risoluzione supportata soddisfanno in maniera ottimale le esigenze d'uso clinico
19	INSUFFLATORE: caratteristiche tecniche distintive	Valutazione portata in termini di mantenimento del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoecce costante anche a bassi flussi e basse pressioni e aspirazione del fumi	6,00	6,00	50 l/minuto - aspiratori Buon mantenimento costante del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoecce costante	50 l/minuto - aspiratori Buon mantenimento costante del pneumoperitoneo / pneumoretto / pneumoecce costante
20	FRONTE LUMINOSA: caratteristiche tecniche distintive	Saranno valutate positivamente soluzioni integrate, sistemi di ottimizzazione delle lumeni, soluzioni atte a migliorare la sicurezza	2,00	2,00	Il sistema proposto soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità e sicurezza. Fonte luminosa a LED dotata di 4 LED della durata di 10.000 ore. Temperatura colore 5700°K. Output luminoso 2250 lumen. Durata modulo LED: 30.000 ore	Il sistema proposto soddisfa i requisiti richiesti e risponde in maniera ottimale alle esigenze d'uso in termini di funzionalità e sicurezza. Fonte luminosa a LED. Temperatura colore 5800°K. Output luminoso 3500 lumen. Durata modulo LED: 60.000 ore
21	SISTEMA DI REGISTRAZIONE: funzionalità del sistema	Sarà valutata la possibilità di registrare su diversi supporti, di effettuare registrazione in diversi formati, di registrare contemporaneamente in diversi formati	2,00	2,00	Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati, capacità di registrazione hard disk interno	Il sistema di registrazione proposto risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso in termini di possibilità di registrare su diversi supporti ed in diversi formati, capacità di registrazione hard disk interno
22	Visualizzazione dei vasi e dei linfonodi, attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG	Sarà valutata la qualità della visione ad infrarossi, preferibile possibilità di visione in luce parzialmente bianca o in overlay	9,00	9,00	Il sistema di visualizzazione dei vasi e dei linfonodi, attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso clinico	Il sistema di visualizzazione dei vasi e dei linfonodi, attraverso visione ad infrarossi con utilizzo di mezzo di contrasto ICG risponde in maniera ottimale ai requisiti richiesti e soddisfa le esigenze d'uso clinico
23	Presenza di una seconda testa di telecamera di backup	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione una seconda testa di telecamera almeno full hd per permettere di effettuare rapidamente un secondo intervento (criterio on-off)	3,00	3,00	Possibilità di avere in dotazione una seconda testa di telecamera almeno full hd presente	Possibilità di avere in dotazione una seconda testa di telecamera almeno full hd presente

A15	Presenza di un secondo videoproiettore almeno full Hd (facoltativo)	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione un secondo processore che permetta di poter operare all'malfunctionamento della unità principale garantendo la continuità dell'attività chirurgica (criterio on-off)	3
A16	Presenza di una seconda fonte luce di backup (facoltativo)	Sarà valutata la possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce led o sensor (criterio on-off)	3
A17	Predisposizione della cabina alla visione 3D	Sarà valutata la possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D mediante sola acquisizione di Videoprotettore 3D (criterio on-off)	6
2	GARANZIA, ASSISTENZA TECNICA, FORMAZIONE		5
A18	Durata Garanzia migliorativa offerta rispetto a quanto richiesto. Il privilegio verrà attribuito secondo la proporzionale diretta, attribuendo il privilegio massimo alla durata maggiore. Qualora la durata non sia superiore ai 24 mesi richiesti verrà attribuito punteggio 0		2
A19	Assistenza tecnica e manutenzione full risk (all inclusion) per tutto il periodo di garanzia offerto. Saranno valutate le caratteristiche generali del servizio di assistenza e manutenzione full risk (all risk) comprendendo interventi di manutenzione ordinaria programmata e correttiva su richiesta.		3

TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO

TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO

Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione un secondo processore presente	3,00
Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00	Possibilità di avere in dotazione una seconda fonte luce presente	3,00
Possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D presente	6,00	Possibilità di avere un sistema compatibile per la visione anche in 3D presente	6,00	Sistema non dotato di predisposizione per visione in 3D	0,00
	72,80		72,80		65,60
60 mesi	2,00	36 mesi	1,20	48 mesi	1,60
I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	3,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	3,00	I servizi offerti sono nel complesso ritenuti soddisfacenti	3,00
	5,00		4,20		4,80
	77,80	76,80		70,20	
	80,00	78,97		72,19	

Devo



DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO
UOC – ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

Rif. AREAS: _____

Spesa anno _____ € _____ sottoconto _____ autorizzazione _____ sub _____

Fonte di finanziamento: fondo sanitario nazionale

Data _____

Il Dirigente

U.O.C. Attività Economiche e Finanziarie

Si attesta la REGOLARITÀ CONTABILE della presente spesa che trova capienza nel Bilancio di previsione anno _____.

Data: _____

Il Contabile

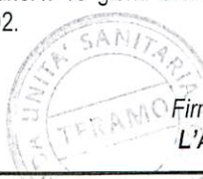
Il Dirigente

Day

Della sujestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione il giorno 20 DIC. 2022 con prot. n. 6254/22 all'Albo informatico della ASL per rimanervi 15 giorni consecutivi ai sensi della L. n. 267/2000 e della L.R. n. 28/1992.

La sujestesa deliberazione diverrà esecutiva a far data dal quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione.

La sujestesa deliberazione è stata dichiarata "immediatamente eseguibile"



Firma _____
L'Addetto alla pubblicazione informatica

La trasmissione al Collegio Sindacale è assolta mediante pubblicazione sull'Albo Aziendale.

Per l'esecuzione (E) ovvero per opportuna conoscenza (C) trasmessa a:

Coordinamenti/Dipartimenti e Distretti		Unità Operative		Staff	
Coordinamento Staff di Direzione		Segreteria Generale e Affari Legali		UOC Controllo di gestione	
Dipartimento Amministrativo	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Acquisizione Beni e Servizi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOC Formazione, Qualità e Comunicazione Strategica	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Tecnico-Logistico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività Economiche e finanziarie	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD Ufficio Relazioni con il Pubblico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Assistenza Territoriale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Gestione del Personale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD Servizio Prevenzione e Protezione Sicurezza Interna	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Coordinamento Assistenza Ospedaliera	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività Amministrative Assistenza Territoriale e Distrettuale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	UOSD CUP Aziendale e monitoraggio Liste di attesa	
Dipartimento Emergenza Urgenza	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Patrimonio, Lavori e manutenzioni	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Sistemi Informativi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Chirurgico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività amm.ve Dipartimenti Prevenzione e Salute Mentale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		
Dipartimento Salute Mentale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Attività amm.ve dei Presidi Ospedalieri	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Oncologico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e gestione complessiva del PO di Teramo	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Medico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Atri	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento dei Servizi	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Giulianova	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	altre Funzioni di Staff	
Dipartimento di Prevenzione	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Direzione medica e Gestione complessiva PO di Sant'Omero	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Comitato Unico di Garanzia	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Dipartimento Materno-Infantile	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Area Distrettuale Adriatico	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Resp.le Prevenzione Corruzione e Trasparenza	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
Distretto di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Area Distrettuale Gran Sasso - Laga	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Internal Audit	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Servizio Farmaceutico Territoriale	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Organismo indipendente di valutazione	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Medicina Penitenziaria	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Ufficio Procedimenti Disciplinari	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Servizio Dipendenze Patologiche	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Gestione del Rischio	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Farmacia Ospedaliera di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	Relazioni Sindacali	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C	U.O. di	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		
	<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		<input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> C		