

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



DELIBERAZIONE

n. 1037

del 3-6-2021

O G G E T T O

Fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica": aggiudicazione gara a procedura aperta.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 1237

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con deliberazione n. 405 del 19 febbraio 2021 è stato disposto di indire gara mediante procedura aperta ex art. 60 D.Lgs. 50/2016 in piattaforma "Sintel", per l'affidamento della fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica", per un periodo di 3 anni (36 mesi), con facoltà di rinnovo per 2 anni (24 mesi), con base d'asta triennale di € 489.988,00, IVA esclusa e costi per la sicurezza per rischi da interferenza (DUVRI) pari a € 300,00;

il bando di gara è stato pubblicato nella G.U.U.E. 2021/S 040-097468 del 26/2/2021 e nella G.U.R.I. n. 26 del 05/03/2021, per estratto, nel sito informatico del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, ai sensi degli artt. 73 e 216 comma 11 D.Lgs.50/2016, mentre la documentazione di gara è stata resa disponibile nel sito internet dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

entro il termine di presentazione delle offerte, fissato per il giorno 13 aprile 2021 ad ore 15:00, è pervenuta l'offerta dell'operatore economico "Beckman Coulter S.r.l." - Cassina de' Pecchi (MI);

in data 15 aprile 2021 si è tenuta la seduta per la verifica della regolare presentazione della documentazione amministrativa, caricata dalla ditta nella piattaforma informatica "Sintel"; come risulta dal verbale della predetta seduta di gara, agli atti dell'UOS Gare, la ditta Beckman Coulter S.r.l., avendo correttamente presentato la documentazione richiesta, è stata ammessa alla gara;

con l'atto deliberativo n. 795 del 30/4/2021 è stato disposto di nominare la Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. 50/2016;

nella successiva seduta del 4 maggio 2021, la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nella busta telematica e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato (all. 1), da intendersi parte integrante del presente provvedimento, ammettendo la ditta alla fase successiva della gara;

successivamente, la Commissione Giudicatrice, riunitasi in sedute riservate ha effettuato la valutazione della proposta tecnica, come risulta dai verbali all'uopo redatti nelle date 18 e 19 maggio 2021, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (all. 2);

nella seduta del 25 maggio 2021, la Commissione giudicatrice ha proceduto all'inserimento nella piattaforma SINTEL del punteggio assegnato all'offerta tecnica del concorrente, come riparametrato, a termini dell'art. 20 del disciplinare di gara, e ha, altresì, proceduto ad aprire la busta telematica contenente l'offerta economica della Ditta ammessa. Nella medesima seduta sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, è stato assegnato il seguente punteggio (come risulta dal Verbale della seduta del 25 maggio 2021 allegato 3 al presente, da intendersi parte integrante del presente provvedimento):

ditta	punteggio tecnico riparametrato	importo triennale offerto (I.V.A. esclusa)	Base d'asta triennale	punteggio economico	punteggio totale
Beckman Coulter Srl	70/70	€ 485.746,00	€ 489.988,00	30/30	100/100

L'importo triennale offerto, pari a € 485.746,00 è ripartito come di seguito:

- € 342.546,00 costo triennale per reagenti, calibratori, controlli e materiale di consumo;
- € 143.200,00 costo triennale canoni noleggio e manutenzione (dopo i 24 mesi di garanzia full risk 24 mesi);

i sopraccitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'UOC proponente;

non sussistendo i presupposti dell'anomalia dell'offerte di cui dell'art.97 del D.L.vo 50/2016 e risultando congrua l'offerta presentata, si propone di aggiudicare la fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'U.O.C. di Microbiologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", nei termini della tabella soprariportata;

la spesa totale triennale per la fornitura di cui si tratta, è di € 592.610,12 (Iva al 22% inclusa) e sarà imputata come segue:

€ 79.289,02 nel Bilancio Sanitario anno 2021 (dall'1/7/21 al 31/12/21) come di seguito ripartito:

- € 69.651,02 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
- € 9.638,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"

€ 158.578,04 nel Bilancio Sanitario anno 2022 come di seguito ripartito:

- € 139.302,04 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
- € 19.276,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"

€ 217.016,04 nel Bilancio Sanitario anno 2023 come di seguito ripartito:

- € 139.302,04 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
- € 19.276,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
- € 58.438,00 (dall'1/7/23 al 31/12/23) al conto 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"

€ 137.727,02 nel Bilancio Sanitario anno 2024 (dall'1/1/24 al 30/6/24) come di seguito ripartito:

- € 69.651,02 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
- € 9.638,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
- € 58.438,00 (dall'1/1/24 al 30/6/24) al conto 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"

si propone, inoltre, di disporre che, ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 il quadro economico dell'appalto preveda una quota calcolata sulla base d'asta di € 489.988,00, pari ad € 9.799,76, calcolata applicando il 2% dell'importo a base d'asta fino a 500.000,00, per gli incentivi per funzioni tecniche, da assegnare al personale sulla base del Regolamento adottato con deliberazione n. 801 del 10.06.2020;

I costi per la pubblicazione sulla G.U.R.I. e sui quotidiani, sono stimati in € 600,00 compresa IVA e saranno rimborsati dall'impresa aggiudicataria."

è necessario, infine, nominare il Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016.

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

Acquisito il parere di congruità, in relazione agli obiettivi assegnati, da parte del Direttore dell'Unità Operativa Complessa Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE GENERALE

DELIBERA

1. di approvare i verbali di gara delle sedute della Commissione Giudicatrice (all. 1, 2 e 3) tutti allegati alla presente delibera per farne parte integrante;
2. di aggiudicare alla ditta "Beckman Coulter Srl." di Cassina de' Pecchi (MI) nei termini indicati nell'offerta economica di gara, la fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'U.O.C. di Microbiologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica per un periodo di 3 anni - salvo aggiudicazione di Gara Regionale o di Area Vasta o Consip;
3. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 592.610,12 (IVA al 22% inclusa), sarà imputato come segue:
 - € 79.289,02 nel Bilancio Sanitario anno 2021 (dall'1/7/21 al 31/12/21) come di seguito ripartito:
 - € 69.651,02 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
 - € 9.638,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
 - € 158.578,04 nel Bilancio Sanitario anno 2022 come di seguito ripartito:
 - € 139.302,04 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
 - € 19.276,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
 - € 217.016,04 nel Bilancio Sanitario anno 2023 come di seguito ripartito:
 - € 139.302,04 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
 - € 19.276,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
 - € 58.438,00 (dall'1/7/23 al 31/12/23) al conto 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"
 - € 137.727,02 nel Bilancio Sanitario anno 2024 (dall'1/1/24 al 30/6/24) come di seguito ripartito:
 - € 69.651,02 al conto n. 54 02 000121 "dispositivi diagnostici IVD"
 - € 9.638,00 al conto 56 03 000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"
 - € 58.438,00 (dall'1/1/24 al 30/6/24) al conto 55 07 000160 "servizio di manutenzione attrezzature sanitarie"
4. di dare atto che, ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 il quadro economico dell'appalto preveda una quota calcolata sulla base d'asta di € 489.988,00, pari ad € 9.799,76, calcolata applicando il 2% dell'importo a base d'asta fino a 500.000,00, per gli incentivi per funzioni tecniche, da assegnare al personale sulla base del Regolamento adottato con deliberazione n. 801 del 10.06.2020;
5. di dare atto che i contratti saranno stipulati, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. e ii., in modalità elettronica mediante scritture private e di autorizzare il Direttore dell'U.O.C.

“Provveditorato Economato e Logistica” dott Giorgio Miotto alla sottoscrizione degli stessi con le Ditte aggiudicatarie;

6. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell’art. 101 del D. Lgs. 50/2016, il dott. Mario Rasso, Direttore dell’U.O.C. di Microbiologia dell’Ospedale di Vicenza, il quale ha già fornito idonea dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione, depositata agli atti presso gli Uffici dell’U.O. proponente;
7. di autorizzare la spesa presunta di € 600,00, compresa IVA, per le pubblicazioni sulla G.U.R.I. e sui quotidiani, da imputare al Conto contabile n. 5802000035 del Bilancio sanitario 2021, con obbligo di rimborso alla Stazione Appaltante da parte degli aggiudicatari;
8. di disporre che il presente atto venga pubblicato all’Albo on line di questa Azienda Ulss 8.

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo
(App.to dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario
(App.to per il dr. Salvatore Barra – dr.ssa Romina Cazzaro)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari
(App.to dr. Giampaolo Stopazzolo)

IL DIRETTORE GENERALE
(F.to digitalmente Maria Giuseppina Bonavina)

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 4-6-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 4-6-2021 al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 14.9.1994, n. 56).

IL RESPONSABILE PER LA GESTIONE ATTI
DELL'UOC AFFARI GENERALI

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

VERBALE DI APERTURA BUSTA TECNICA

(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 1)

**GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85
ID SINTEL 135480633**

Alle ore 11:00 del 04 maggio 2021, in Vicenza, presso gli uffici dell'UOS Gare dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 795 del 30 aprile 2021 così composta:

Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica".

E' altresì presente la Dott.ssa Roberta Casarotto, dell'UOS Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prende preliminarmente atto che, come da verbale della seduta riservata di apertura della busta amministrativa del 15 aprile 2021, è stato ammesso alla presente gara l'operatore economico BECKMAN COULTER Srl - Cassina de' Pecchi (MI).

La Commissione procede a riscontrare la presenza della busta telematica "documentazione tecnica" presentata dal concorrente ammesso nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

La Commissione, verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata dalla ditta, la ammette alla successiva fase di gara.

Il Presidente richiama il Disciplinare di gara, con particolare riferimento all'articolo 18, il quale dispone che l'aggiudicazione sarà effettuata in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, a favore del concorrente che, dalla somma dei punteggi ottenuti per la qualità e per il prezzo offerto, avrà ottenuto complessivamente il punteggio più elevato, in base ai seguenti elementi:

- Qualità: punteggio massimo punti 70/100
- Prezzo: punteggio massimo punti 30/100.

Alla luce di quanto sopra, la documentazione di gara prevede, inoltre, che i 70 punti disponibili per la qualità saranno attribuiti secondo i criteri di valutazione e i giudizi di cui agli articoli 18.1 e 18.2 del Disciplinare di gara.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori con la valutazione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, rinvia il prosieguo dei lavori.

La Commissione concorda sul fatto che, al fine di velocizzare ed ottimizzare le operazioni di valutazione, risulta opportuno fornire a ciascun commissario il contenuto relativo all'offerta tecnica del concorrente, per consentirne la disamina anche in proprio, con l'indicazione di adottare misure idonee a garantire la segretezza delle offerte medesime.

Pertanto, la documentazione pervenuta viene messa a disposizione dei membri della Commissione tramite supporto informatico.

La seduta ha termine alle ore 11:30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Rita Grillone

I COMPONENTI

Dott.ssa Giuseppa Fornaro

Dott.ssa Loredana Fallico

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

VERBALE DI VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA

(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 2)

**GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85
ID SINTEL 135480633**

Alle ore 15.00 del 18 maggio 2021, in Vicenza, presso lo studio della Dr.ssa Rita Grillone all'interno del Laboratorio di Microbiologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 795 del 30 aprile 2021 così composta:

Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica".

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione, dopo aver analizzato collegialmente il contenuto del Capitolato Tecnico, procede alla verifica della presenza delle caratteristiche e specifiche tecniche essenziali, previste dall'art. 2 del Capitolato Tecnico, nell'offerta tecnica presentata.

La Commissione, a seguito della valutazione effettuata, attesta l'idoneità della proposta tecnica del concorrente.

La Commissione non potendo proseguire i lavori con la valutazione, a fronte della complessità dei documenti da valutare e di indifferibili impegni lavorativi, rinvia il prosieguo dei lavori.

La seduta ha termine alle ore 18.00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Rita Grillone

I COMPONENTI

Dott.ssa Giuseppa Fornaro

Dott.ssa Loredana Fallico

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

VERBALE DI VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA

(VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 3)

**GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85
ID SINTEL 135480633**

Alle ore 15:00 del 19 maggio 2021, in Vicenza, presso lo studio della Dr.ssa Rita Grillone all'interno del Laboratorio di Microbiologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 795 del 30 aprile 2021 così composta:

Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: Dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica".

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prosegue con la lettura e verifica della proposta tecnica del concorrente.

La Commissione a conclusione dell'analisi, dopo ampia e approfondita discussione collegiale, sulla base della proposta tecnica pervenuta e dei criteri di valutazione stabiliti dal Disciplinare di gara, attribuisce per ciascun criterio i giudizi ed i relativi punteggi come riportato nell'allegato 1 al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

Il punteggio di qualità complessivo assegnato al concorrente è pari a punti 66/70

A conclusione dei lavori, il Presidente, in accordo con la Commissione, stabilisce di inoltrare i verbali al RUP.

La seduta ha termine alle ore 17:30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Rita Grillone

I COMPONENTI

Dott.ssa Giuseppa Fornaro

Dott.ssa Loredana Fallico

Allegato n. 1 al Verbale n. 3

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

**GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85
ID SINTEL 135480633**

Rif.	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	COEFFICIENTE	PUNTI ASSEGNATI
A	Presenza di Kit CE IVD per l'identificazione rapida dei microorganismi con tecnologia Maldi-tof da flaconi di emocoltura positivi	6	1 OTTIMO	6
B	Kit CE IVD per rilevazione di determinanti di resistenza con tecnologia Maldi-tof. Sarà valutata la tipologia dei determinanti di resistenza rilevabili	6	0.8 BUONO Pattern incompleto di determinanti di resistenza	4.8
C	Kit CE IVD per l'identificazione rapida di micobatteri con tecnologia Maldi-tof. Saranno valutati il numero e la tipologia delle specie identificabili	5	0.8 BUONO Identificazione incerta in ceppi filogeneticamente correlati	4
D	Elevata frequenza del laser ad azoto utilizzato dallo strumento per acquisire i dati	3	1 OTTIMO	3
E	Presenza di un sistema di pulizia automatica della sorgente ionica atto a minimizzare i periodi di fermomacchina	3	1 OTTIMO	3
F	Presenza di librerie standard contenenti un numero di specie di interesse clinico il più ampio possibile	5	1 OTTIMO	5
G	Attività e tempo richiesti a carico dell'operatore per effettuare caricamento e seduta di identificazione	2	1 OTTIMO	2
H	Attività a carico dell'operatore e facilità nell'effettuazione delle manutenzioni giornaliere e periodiche	2	1 OTTIMO	2
I	Adattabilità del sistema diagnostico MaldiTof agli spazi messi a disposizione dalla U.O. compatibilmente con la sicurezza degli operatori	3	1 OTTIMO	3
J	Livello di accuratezza e tracciabilità del caricamento con identificazione univoca del campione, dei ceppi batterici sulla matrice di caricamento per l'identificazione MALDI TOF mediante strumentazione idonea e/o software	2	1 OTTIMO	2
K	Possibilità di effettuare la lettura degli antibiogrammi da più postazioni in remoto	2	1 OTTIMO	2

L	Possibilità da parte dell'operatore di modificare la lettura degli antibiogrammi effettuata in maniera automatica dallo strumento	2	1 OTTIMO	2
M	Corrispondenza tra le MIC refertate e l'effettiva concentrazione presente nel pannello/card con possibilità di controllo visivo della MIC	8	1 OTTIMO	8
N	Possibilità di trasmettere al LIS il risultato con tutte le modalità previste da EUCAST	2	1 OTTIMO	2
O	Possibilità di eseguire identificazione e antibiogramma con un unico test	2	0.6 SUFFICIENTE Pannelli combinati con performance ridotte	1.2
P	Disponibilità di pannelli per germi difficili come Pneumococco ed Emofilo	2	1 OTTIMO	2
Q	Presenza di sistema di back up per la lettura di pannelli in caso di fermo macchina interfacciato al gestionale del laboratorio	2	1 OTTIMO	2
R	Pannelli/card per antibiogramma con MIC estese e che comprendano i nuovi antibiotici introdotti e presenti sul mercato, per esempio: CEFTOZOLANO/TAZOBACTAM CEFTAZIDIME/AVIBACTAM	5	0.8 BUONO Pannelli da integrare con gli antibiotici più recenti usciti in commercio	4
S	Presenza di Pannello/Card per antibiogramma non sigillata per consentire il recupero della sospensione batterica per eventuali approfondimenti	6	1 OTTIMO	6
T	Presenza di telecamera con sistema esperto per lettura antibiogrammi in Kirby bauer	2	1 OTTIMO	2
	TOTALE COMPLESSIVO	70		66

Luogo e data, Vicenza 21/05/2021

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Rita Grillone

I COMPONENTI

Dott.ssa Giuseppa Fornaro

Dott.ssa Loredana Fallico

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

VERBALE DI APERTURA BUSTE ECONOMICHE

**GARA N. 8047009 - CIG 8628963D85
ID SINTEL 135480633**

Alle ore 10:00 del 25 maggio 2021, in Vicenza, presso gli uffici dell'UOS Gare dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 795 del 30 aprile 2021 così composta:

Presidente: Dott.ssa Rita Grillone, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: dott.ssa Giuseppa Fornaro, Dirigente Medico presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica"

Componente: dott.ssa Loredana Fallico, Dirigente Biologo presso l'UOC Microbiologia dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica".

E' altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell'UOS Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà atto che la Commissione Giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione dell'offerta tecnica e ha assegnato il relativo punteggio.

Il Presidente procede pertanto, con la lettura dei verbali redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice, datati 14, 18 e 19 maggio 2021, dei quali si riporta la valutazione di seguito riepilogata:

lotto unico: CIG 8628963D85:
offerta della ditta BECKMAN COULTER Srl - Cassina de' Pecchi (MI): punteggio 66/70.

La Commissione procede, a termini dell'art. 20 del disciplinare di gara, alla riparametrazione del punteggio assegnato all'offerta tecnica, rideterminandolo in punti 70/70.

La Commissione prosegue i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL il punteggio riparametrato relativo all'offerta tecnica.

La Commissione, successivamente, procede a riscontrare la presenza della busta 3 "Offerta Economica" presentata dal concorrente, nonché ad effettuare il download della documentazione d'offerta ivi contenuta.

L'offerta economica ivi contenuta viene allegata al presente verbale e di seguito riepilogata:

Ditta	Prezzo offerto in Euro Iva esclusa
BECKMAN COULTER Srl	€ 485.746,00

Successivamente sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, viene assegnato il seguente punteggio:

Ditta	Punteggio economico
BECKMAN COULTER Srl	30/30

Vengono così riepilogati di seguito i punteggi attribuiti:

ditta	punteggio tecnico	punteggio economico	punteggio totale
BECKMAN COULTER Srl	70	30	100

Non sussistendo i presupposti per la valutazione dell'anomalia di cui dell'art.97 del D.L.vo 50/2016, la Commissione propone di aggiudicare la gara per la fornitura di sistemi diagnostici per la batteriologia per l'U.O.C. di Microbiologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", nei termini precisati nella tabella sopra riportata.

La seduta ha termine alle ore 10.30.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Rita Grillone

I COMPONENTI

Dott.ssa Giuseppa Fornaro

Dott.ssa Loredana Fallico

Modello Offerta economica

Al Direttore Generale
Azienda ULSS 8 Berica
Viale Rodolfi, 37
36100 Vicenza

OFFERTA ECONOMICA

RELATIVA ALLA GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER LA BATTERIOLOGIA PER L'UOC MICROBIOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"

Gara n. 8047009 - CIG 8628963D85

La sottoscritta Silvia Leoni,
qualità di procuratore speciale (*se procuratore, allegare copia della relativa procura notarile, generale o speciale, da cui si evincono i poteri di rappresentanza*) dell'impresa
Beckman Coulter S.r.l., con sede legale a Cassina de' Pecchi Prov (MI) Via Roma n. 108
nella sua

DICHIARA

- di formulare, in riferimento della procedura in oggetto, preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano l'appalto, la seguente offerta complessiva e incondizionata, pari o inferiore all'importo a base di gara:

Modello Offerta economica

Descrizione Offerta

1) REAGENTI, CALIBRATORI, CONTROLLI E MATERIALE DI CONSUMO

Corrispettivo totale annuale per reagenti, calibratori, controlli e materiale di consumo (necessari all'esecuzione dei test di cui all'art. 1 del Capitolato Tecnico), IVA esclusa:

€ 114.182,00 _____
 (in cifre) euro centoquattordicimilacentootantadue/00
 (in lettere)

a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
Descrizione	Denominazione commerciale del prodotto	Codice prodotto	Eventuale CND	Eventuale RDM	Quantità/Anno	Prezzo unitario	Importo totale annuo (colonna g x colonna f)	% Aliquota IVA applicata	Pezzi per confezione	% di Sconto offerto rispetto al Prezzo di Listino
Reagenti	Neg Multidrug Resistant MIC 1	C32368	W0104080107	N.A.	999	€ 36,00	€ 35.964,00	22	20	91%
Reagenti	Neg MIC NF 50	B1016-188	W0104080107	N.A.	In alternativa a C32368	€ 36,00	-	22	20	87%
Reagenti	Neg MIC EN 51	B1016-194	W0104080107	N.A.	In alternativa a C32368	€ 36,00	-	22	20	87%
Reagenti	Neg MIC EN 52	B1016-195	W0104080107	N.A.	In alternativa a C32368	€ 36,00	-	22	20	87%
Reagenti	Neg/Urine Combo 81	B1016-191	W0104080109	N.A.	1	€ 76,00	€ 76,00	22	20	73%
Reagenti	Neg Combo 82	B1016-192	W0104080109	N.A.	In alternativa a B1016-191	€ 76,00	-	22	20	73%
Reagenti	Neg Combo 83	B1016-193	W0104080109	N.A.	In alternativa a B1016-191	€ 76,00	-	22	20	73%
Reagenti	PANNELLI POS BP COMBO 42	B1016-174	W0104080110	N.A.	In alternativa a B1016-191	€ 76,00	-	22	20	73%
Reagenti	PANNELLI POS BP COMBO 32	B1016-152	W0104080110	N.A.	In alternativa a B1016-191	€ 76,00	-	22	20	73%
Reagenti	PANNELLI POS BP COMBO 33	B1016-164	W0104080110	N.A.	In alternativa a B1016-191	€ 76,00	-	22	20	73%
Reagenti	Pos MIC STA 36	B1016-182	W0104080108	N.A.	400	€ 36,00	€ 14.400,00	22	20	87%

ALLEGATO 4

Modello Offerta economica

Reagenti	Pos MIC E 37	B1016-183	W0104080108	N.A.	In alternativa a B1016-182	€ 36,00	-	22	20	87%
Reagenti	PANNELLI POS MIC 33	B1016-173	W0104080108	N.A.	In alternativa a B1016-182	€ 36,00	-	22	20	86%
Reagenti	PANNELLI POS MIC 32	B1016-165	W0104080108	N.A.	In alternativa a B1016-182	€ 36,00	-	22	20	86%
Reagenti	PANNELLI MICROSTREP PLUS 6	B1016-170	W0104080108	N.A.	25	€ 40,00	€ 1.000,00	22	20	85%
Reagenti	PANNELLI MICROSTREP PLUS 3	B1016-89A	W0104080108	N.A.	In alternativa a B1016-170	€ 40,00	-	22	20	85%
Reagenti	PANNELLI HNID	B1012-10B	W0104080105	N.A.	In alternativa a B1016-170	€ 40,00	-	22	20	88%
Reagenti	Rapid Neg ID Panel Type 4	B1017-165	W0104080101	N.A.	24	€ 40,00	€ 960,00	22	20	87%
Reagenti	Rapid Pos ID Panel Type 2	B1017-166	W0104080103	N.A.	15	€ 40,00	€ 600,00	22	20	87%
Reagenti	PANNELLI YEAST ID	B1017-70	W0104030403	N.A.	5	€ 40,00	€ 200,00	22	20	89%
Reagenti	PANNELLI ANAEROBE ID	B1017-2	W0104080105	N.A.	5	€ 40,00	€ 200,00	22	20	87%
Consumabili	PROMPT D INOCULUM SYSTEM	B1026-10D	W0203010185	N.A.	450	€ 45,00	€ 20.250,00	22	60	80%
Consumabili	INOCULUM SALINE 3 ML	B1015-12	W0203010185	N.A.	9	€ 20,00	€ 180,00	22	60	91%
Consumabili	INOCULUM WATER 3 ML	B1015-2	W0203010185	N.A.	18	€ 20,00	€ 360,00	22	60	91%
Consumabili	PLURONIC INOCULUM SOLUTION 25 ML	B1015-7	W0203010185	N.A.	17	€ 25,00	€ 425,00	22	60	90%
Consumabili	15ml PLURONIC WATER TUBES FOR SH2000	B1015-70	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1017-7	€ 25,00	-	22	60	52%
Consumabili	0,4% SALINE WITH PLURONIC	B1015-11	W0203010185	N.A.	13	€ 25,00	€ 325,00	22	60	90%
Consumabili	HNID INOCULUM BROTH (HNID)	B1015-16	W0203010185	N.A.	2	€ 25,00	€ 50,00	22	60	90%
Consumabili	BRODO MUELLER HINTON CON LHB 3% (STREPTO)	B1015-25	W0203010185	N.A.	50	€ 35,00	€ 1.750,00	22	10	75%
Consumabili	BRODO HTM (HAEMOPHILUS SPP.)	B1015-26	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1015-25	€ 35,00	-	22	10	74%
Consumabili	MINERAL OIL	B1010-40A	W0203010185	N.A.	12	€ 25,00	€ 300,00	22	250 ml	68%
Consumabili	KOVAC'S REAGENT	B1010-41A	W0203010185	N.A.	24	€ 8,00	€ 192,00	22	30 ml	74%
Consumabili	5% ALPHA NAPHTOL	B1010-42A	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	74%
Consumabili	40% POTASSIUM HYDROXIDE	B1010-43A	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	69%

ALLEGATO 4

Modello Offerta economica

Consumabili	0,8% SULFANILIC ACID	B1010-44A	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	63%
Consumabili	0,5% N-N DIM.ALPHA-NAPHTHYL	B1010-45A	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	65%
Consumabili	10% FERRIC CHLORIDE	B1010-48A	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	68%
Consumabili	PEPTIDASE REAGENT	B1012-30B	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	64%
Consumabili	EHRlich'S REAGENT	B1015-6	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	64%
Consumabili	XILENE	B1015-5	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	79%
Consumabili	0,05% SODIUM HYDOXIDE	B1015-3	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	62%
Consumabili	HIND INDOLE REAGENT	B1015-15	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1010-41A	€ 8,00	-	22	30 ml	67%
Consumabili	RENOK INOCULUM D SET	B1013-4	W0203010185	N.A.	80	€ 192,00	€ 15.360,00	22	240	65%
Consumabili	Renok Inoculum R-set	B1013-6	W0203010185	N.A.	In alternativa a B1013-4	€ 192,00	-	22	240	70%
Consumabili	Puntali SH2000	B88425	W0203010185	N.A.	20	€ 400,00	€ 8.000,00	22	500	69%
Calibratori	YEAST TURBIDITY STANDARD	B1015-18	W0203010185	N.A.	1	€ 10,00	€ 10,00	22	1	53%
Consumabili	COVER TRAYS	B1010-56B	W0203010185	N.A.	2	€ 10,00	€ 20,00	22	12	79%
Consumabili	DROPPER CAPS	B1013-12A	W0203010185	N.A.	2	€ 10,00	€ 20,00	22	12	85%
Consumabili	TRAY LIDS	B1018-18	W0203010185	N.A.	125	€ 26,00	€ 3.250,00	22	240	91%
Consumabili	WASTE BAG	B1018-198	W0203010185	N.A.	2	€ 100,00	€ 200,00	22	4	82%
Consumabili	ROTOLO CARTA BAR-CODE PRINTER	B1018-129	W0203010185	N.A.	12	€ 25,00	€ 300,00	22	1 pezzo (5000 labels)	76%
Reagenti	Dischetti antibiotici Liofilchem	9xxxx	W0104080502	N.A.	20	€ 20,00	€ 400,00	22	5 * 50 disk	31%
Consumabili	Kit, DxM WA Reagent Manifold Gaskets	C30588	N.A.	N.A.	24	Sconto Merce	€ 0,00	22	20	100%
Controllo	Enterococcus faecalis ATCC 29212	TCS-MMM18T	W01040601	N.A.	5	€ 86,00	€ 430,00	22	10	16%
Controllo	Escherichia coli ATCC 25922	TCS-MMM02T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MMM18T	€ 86,00	-	22	10	16%

Modello Offerta economica

Controllo	Escherichia coli NCTC 11954 / ATCC® 35218™ (beta-lattamasi positivo) - CLSI -	B73271	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Escherichia coli NCTC 13846 (ceppo collistina resistente mcr-1)	C38260	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Klebsiella pneumoniae NCTC 13368 / ATCC® 700603™	TCS-MM83T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	TCS-MM10T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Staphylococcus aureus MRSA (CLSI) ATCC 43300	TCS-MM91T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Staphylococcus aureus MRSA NCTC 12493 -	C38285	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Staphylococcus aureus subspp. aureus NCTC 12973 / ATCC® 29213™	TCS-MM14T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Controllo	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	TCS-MM95T	W01040601	N.A.	In alternativa a TCS-MM18T	€ 86,00	-	22	10	16%
Reagenti	IVD Matrix HCCA-portioned	290200	W0105070201	N.A.	13	€ 305,00	€ 3.965,00	22	2.000 spot	23%
Calibratori	IVD Bacterial Test Standard	290190	W0105070201	N.A.	4	€ 485,00	€ 1.940,00	22	250 spot	29%
Reagenti	MALDI Sepsityper Kit 50 IVD	1834338	W0105070202	N.A.	1	€ 300,00	€ 300,00	22	50 Test	21%
Consumabili	Etanolo assoluto ≥99.8%	C38326	N.A.	N.A.	3	€ 110,00	€ 330,00	22	2,5 L	14%
Consumabili	Acido formico ≥94.5%, purissimo	C38330	N.A.	N.A.	3	€ 150,00	€ 450,00	22	500 ml	17%
Consumabili	Acetonitrile, anidro (max. 0,003% H₂</sub>>O) ≥99.95%	C38328	N.A.	N.A.	3	€ 110,00	€ 330,00	22	2,5 L	12%
Consumabili	Acido trifluoroacetico ≥99.5%	C38332	N.A.	N.A.	3	€ 150,00	€ 450,00	22	0,1 L	6%
Reagenti	MBT STAR-Carba IVD Kit	1848467	W0105070203	N.A.	1	€ 300,00	€ 300,00	22	20 test	22%

Modello Offerta economica

Consumabili	MBT Disposable Biotarget 96 (IVD)	1839298	N.A.	N.A.	1	€ 640,00	€ 640,00	22	1.920 spot	48%	
Consumabili	TONER FOR LEXMARK for MS321	C38849	N.A.	N.A.	1	€ 180,00	€ 180,00	22	6.000 Pages	49%	
Consumabili	PHOTOCONDUCTOR LEXMARK for MS321	C53352	N.A.	N.A.	1	€ 75,00	€ 75,00	22	1 pezzo	45%	
TOTALE ANNUO							€ 114.182,00				

2) STRUMENTI IN NOLEGGIO E RELATIVI CANONI DI NOLEGGIO E ASSISTENZA TECNICA FULL RISK

Canone annuo di noleggio per i sistemi offerti, IVA esclusa:

€_15.800,00_____ (in cifre)

euro quindicimilaottocento/00 (in lettere)

Canone annuo per assistenza tecnica full risk (allo scadere della garanzia *full risk* 24 mesi), IVA esclusa:

€_95.800,00_____ (in cifre)

euro novantacinquemilaottocento/00 (in lettere)

Descrizione apparecchiatura	Denominazione apparecchiatura	Q.tà	Casa produttrice	Modello	Codice apparecchiatura	Eventuale CND	Eventuale RD IM	Valore di mercato	Canone annuo Noleggio (singola apparecchiatura)	Canone annuo Assistenza full risk, allo scadere dei 24 mesi di garanzia full risk (singola apparecchiatura)	% Aliquota IVA applicata
Sistema diagnostico per l'esecuzione dei test di sensibilità in MIC e relativi SW e accessori	DxM 1096 MicroScan WA Instrument	2	Beckman Coulter Inc.	DxM 1096 MicroScan	B1018-496	W02030101	n.a.	€ 125.900,00	€ 1.750,00	€ 4.000,00	22
	RENOK REHYDRATOR	1	Beckman Coulter Inc.	Renok Rehydrator	B1018-14	W0203010180	n.a.	€ 1.787,00	Compreso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compreso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	TURBIDITY METER	1	Beckman Coulter Inc.	TURBIDITY METER	B1018-661	W0203010180	n.a.	€ 4.077,00	Compreso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compreso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	LabPro Server Computer	1	Beckman Coulter Inc.	Aegis 8202 Model	C52587	W0203010180	n.a.	€ 7.119,00	Compreso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compreso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	Laserprinter Lexmark MS321DN	1	Lexmark	Laserprinter Lexmark MS321DN with Parallel Port, incl. Cable	C33732	N.A.	n.a.	€ 651,40	Compreso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compreso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	DADE BARCODE PRINTER	1	Beckman Coulter Inc.	DADE BARCODE PTR, EUR M/U	B1018-130	W0203010180	n.a.	€ 2.134,00	Compreso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compreso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22

Modello Offerta economica

Sistema diagnostico per l'esecuzione dei test di sensibilità in MIC e relativi SW e accessori	UPS KI-NST3 3000	1	Powervar. Ltd.	UPS KI-NST3 3000	B58198	N.A.	n.a.	€ 833,50	Compresso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compresso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	Lettores a torretta per BarCode	1	Honeywell	Barcode Reader Honeywell for Tube Tracking	B02789	W0203010180	n.a.	€ 1.752,00	Compresso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compresso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
	HighFlexX v2.9 Software (MR)	1	Intellitec	HighFlexX v2.9 Software (MR)	C54389	W0203010182	n.a.	€ 9.955,00	Compresso nel noleggio della strumentazione B1018-496	Compresso nell'assistenza della strumentazione B1018-496	22
Sistema automatico di identificazione e tipizzazione di microorganismi (batteri, funghi e lieviti) comprensivo di SW per l'applicazione di modelli statistici mediante spettrometria di massa MALDI-ToF	MALDI Biotyper sirius IVD System	1	Bruker Daltonik GmbH	MALDI Biotyper sirius IVD System	C63753	W020303	n.a.	€ 289.900,00	€ 11.000,00	€ 85.000,00	22
	MBT Sepsityper IVD Module Software	1	Bruker Daltonik GmbH	MBT Sepsityper IVD Module Software	1834206	W020303	n.a.	€ 11.500,00	Compresso nel noleggio della strumentazione C63753	Compresso nell'assistenza della strumentazione C63753	22
	MBT Subtyping Module	1	Bruker Daltonik GmbH	MBT Subtyping Module	1842250	W020303	n.a.	€ 2.910,00	Compresso nel noleggio della strumentazione C63753	Compresso nell'assistenza della strumentazione C63753	22
	MBT Mycobacteria Suite IVD	1	Bruker Daltonik GmbH	MBT Mycobacteri a Suite IVD	1850731	W020303	n.a.	€ 8.700,00	Compresso nel noleggio della strumentazione C63753	Compresso nell'assistenza della strumentazione C63753	22
	MBT STAR-BL SW Bundle IVD	1	Bruker Daltonik GmbH	MBT STAR-BL SW Bundle IVD	1850907	W020303	n.a.	€ 11.900,00	Compresso nel noleggio della strumentazione C63753	Compresso nell'assistenza della strumentazione C63753	22

Modello Offerta economica

Sistema di inoculo automatizzato e relativi accessori	SH 2000 AUTOMATING PIPETTING EQUIPMENT	Eos S.r.l.	SH 2000 AUTOMATING PIPETTING EQUIPMENT	B84597	W02079003	n.a.	€ 73.350,00	€ 800,00	€ 1.800,00	22	
	UPS KI-NST3 3000	Powervar. Ltd.	UPS KI-NST3 3000	B58198	N.a.	n.a.	€ 833,50	Compresso nel noleggio della strumentazione B84597	Compresso nell'assistenza della strumentazione B84597	22	
	Rotore Prompt	Eos S.r.l.	SH2000 Prompt Rotor	SH20R1	W02039085	n.a.	€ 2.358,00	Compresso nel noleggio della strumentazione B84597	Compresso nell'assistenza della strumentazione B84597	22	
	Sistema ADAGIO	Bio-Rad	Sistema ADAGIO	C48865	W02030101	n.a.	€ 35.450,00	€ 500,00	€ 1.000,00	22	
	Dispensatore Dischetti KB	Bio-Rad	Dispensatore Dischetti KB	BIO-50294	W02030199	n.a.	€ 1.787,00	Compresso nel noleggio della strumentazione C48865	Compresso nell'assistenza della strumentazione C48865	22	
Sistema diagnostico per l'esecuzione dei test di sensibilità in agar diffusione e relativi accessori											
TOTALE ANNUO									€ 15.800,00	€ 95.800,00	

Totale Offerta

A) Importo totale triennale per reagenti, calibratori, controlli e materiale di consumo (necessari all'esecuzione dei test di cui all'art. 1 del Capitolato Tecnico, per tre anni), IVA esclusa:

€ 342.546,00
(in cifre)

euro trecentoquarantaduemilacinquecentoquarantasei/00
(in lettere)

Modello Offerta economica

B) Importo totale triennale per il noleggio dei sistemi offerti, IVA esclusa:

€ 47.400,00 euro quattasettemilaquattrocento/00
 (in cifre) (in lettere)

C) Importo totale annuale per l'assistenza tecnica *full risk* dei sistemi offerti (allo scadere della garanzia *full risk 24 mesi*), IVA esclusa:

€ 95.800,00 euro novantacinquemilaottocento/00
 (in cifre) (in lettere)

D) [= A triennale + B triennale + C annuale] Corrispettivo totale offerto "Sistema diagnostico per la batteriologia" IVA esclusa, come inserito in piattaforma "Sintel":

€ 485.746,00 euro quattrocentotantacinquemilasettecentoquarantasei/00
 (in cifre) (in lettere)

- ("costi della sicurezza afferenti all'attività svolta dall'operatore economico") che i propri costi per la sicurezza afferenti all'attività d'impresa, di cui all'art. 95, comma 10 d.lgs. 50/2016, ricompresi nel corrispettivo totale offerto D), sono i seguenti:

€ 742,00 euro settecentoquarantadue/00
 (in cifre) (in lettere)

I costi per sicurezza indicati sono riferiti anche alle competenze per il responsabile della sicurezza, la formazione del personale, le spese per l'idoneità dell'ambiente di lavoro e le assicurazioni e le spese riferite all'idoneità dell'ambiente di lavoro e la sicurezza dei dipendenti in emergenza Covid-19

Modello Offerta economica

- ('costi del personale') che i propri costi della manodopera, di cui all'art. 95, comma 10 d.lgs. 50/2016, ricompresi nel corrispettivo totale offerto D), sono i seguenti:

€ 49.488,00 euro quarantanovemilaquattrocentoottantotto/00
(in cifre) (in lettere)

I costi del personale indicati sono comprensivi dei valori calcolati in riferimento alle Tabelle Ministeriali di riferimento (DM 189/5/2010) dei minimi salariali, delle voci retributive previste dalla contrattazione di secondo livello e delle misure di adempimento alle disposizioni in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

- costi per la sicurezza da rischi di interferenza (DUVRI) della Stazione Appaltante pari a € 300,00
- che i prezzi sopraindicati sono impegnativi e irrevocabili per 365 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta.

N.B. 1 Il presente documento va firmato digitalmente.

N.B. 2 In caso di partecipazione plurisoggettiva, vedere le prescrizioni di cui all'art. 15.1 del Disciplinare.

N.B. 3 All'offerta economica del solo aggiudicatario si applica l'imposta di bollo.

BECKMAN COULTER S.r.l.
Procuratore speciale
Silvia Leoni
(firmato digitalmente)