

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



DELIBERAZIONE

n. 535

del 18-3-2021

O G G E T T O

Assegnazione della fornitura di n. 1 cella frigorifera per conservazione vaccini da destinare all'UOC di Farmacia Ospedaliera del P.O. San Bortolo di Vicenza.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 589

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

con Delibera n. 1354 del 04.09.2019 è stata disposta l'indizione della procedura di gara telematica, aperta a tutti i potenziali concorrenti, per la fornitura di n. 1 cella frigorifera per conservazione vaccini da destinare all'UOC di Farmacia Ospedaliera del P.O. San Bortolo di Vicenza, approvando contestualmente il capitolato tecnico per l'espletamento della gara in parola avente base d'asta pari ad € 60.000,00;

in data 06.11.2019 (CIG 809027849B) è stata quindi avviata la procedura di gara ed entro la data ultima per la presentazione delle offerte, fissata al 26.11.2019, sono pervenute le proposte delle seguenti ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

così come previsto dall'art. 9 del disciplinare di gara, in data 17.10.2019, come risultante dal verbale agli atti (All. 01), si è svolta la seduta riservata per l'apertura delle buste contenenti la documentazione di gara, dalla quale è risultato che tutte le ditte partecipanti hanno presentato la documentazione richiesta e pertanto il RUP ammette tutte le ditte alla fase successiva di gara le ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

con protocollo n. 60802 del 25.06.2020 è stata nominata la Commissione Giudicatrice chiamata ad effettuare la valutazione tecnico-qualitativa delle offerte ricevute;

in data 02.02.2021 la Commissione Giudicatrice ha provveduto ad inoltrare allo scrivente Servizio i verbali contenenti le valutazioni tecnico – qualitative ed i relativi punteggi (all. 02 e 03), assegnati sulla base dei criteri di valutazione specificati nel disciplinare di gara;

in data 04.03.2021, così come previsto dall'art. 9 del disciplinare di gara, si è svolta la seduta riservata per la lettura del verbale di valutazione qualitativa, così come redatto dalla Commissione Giudicatrice, (all. 04) dalla lettura del quale è risultato che sono stati assegnati i seguenti punteggi;

- ✓ Frigomeccanica Andreaus punti 36 su 70;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl punti 38 su 70;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl punti 58 su 70;

non avendo le ditte Frigomeccanica Andreaus e KW Apparecchi Scientifici srl raggiunto il punteggio minimo di 42 punti previsto dall'art. 10 del disciplinare di gara, il RUP ne ha dichiarato l'esclusione, comunicata alle ditte con protocolli 24676 e 24679, procedendo successivamente con l'apertura dei plichi contenenti le offerte economiche come di seguito riepilogate;

✓ Angelantoni Life Science Srl € 51.000,00 iva esclusa

tramite la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel si è quindi proceduto, al calcolo della somma dei punteggi qualità e prezzo ottenuti da ogni concorrente ed alla redazione della conseguente graduatoria di gara che risulta essere la seguente:

Ditta aggiudicataria	Punteggio Qualità	Punteggio Prezzo	Punteggio finale (P+Q)
Angelantoni Life Science Srl	58	30	88,00

tutto ciò premesso si propone di assegnare la fornitura di n. 1 cella frigorifera per conservazione vaccini da destinare all'UOC di Farmacia Ospedaliera del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Angelantoni Life Science srl per un importo complessivo pari ad € 51.000,00 iva esclusa:

ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 è necessario nominare il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 è necessario accantonare il 2% dell'importo posto a base d'asta per gli incentivi per funzioni tecniche relative all'appalto, svolte da personale non dirigente dell'ULSS;

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.

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 assegnare la fornitura di n. 1 cella frigorifera per conservazione vaccini da destinare all'UOC di Farmacia Ospedaliera del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Angelantoni Life Science srl per un importo complessivo pari ad € 51.000,00 iva esclusa e quindi pari ad € 62.220,00 iva inclusa;

2. di approvare il verbale di apertura della documentazione di gara (all.01), il verbale della Commissione giudicatrice (all. 02 e 03), il verbale di apertura delle buste economiche (all.04) allegati al presente provvedimento di cui ne fanno parte integrante ed i cui originali sono agli atti presso gli uffici del Servizio Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
3. di dare atto che il costo complessivo di € 62.220,00 sarà imputato al conto 0204000010 CDEL 20VD0589Q0 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce “Fondi propri da rettifiche FSR”;
4. di nominare Direttore dell’esecuzione del contratto, ai sensi dell’art. 101 del D.Lgs. 50/2016, il Sig. Roberto Artuso, collaboratore tecnico UOS Ingegneria Clinica e Tecnologie di Diagnostica Strumentale;
5. di dare atto che ai sensi dell’art. 113 del D.Lgs. 50/2016 il 2% dell’importo posto a base d’asta, pari ad € 1.200,00 deve essere accantonato per gli incentivi per funzioni tecniche relative all’appalto, svolte da personale non dirigente dell’ULSS.
6. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all’Albo on-line dell’Azienda

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo f.f.
(App.to dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario
(App.to dr. Salvatore Barra)

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 19-3-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 19-3-2021 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

VERBALE DEL 03.12.2019

SEDUTA RISERVATA PER L'APERUTRA DELLE BUSTE CONTENENTI LA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA IN ORDINE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 CELLA FRIGORIFERA PER VACCINI TERRITORIALI DA DESTINARE AL PRESIDIO OSPEDALIERO SAN BORTOLO DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

L'anno 2019, addì 03 del mese di dicembre alle ore 16:20 in Vicenza, presso gli uffici dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica si svolge, così come previsto dall'art. 11 del disciplinare di gara, la seduta riservata per l'apertura delle buste n. 1 contenenti la documentazione amministrativa relativa alla gara in epigrafe, espletata tramite piattaforma "SINTEL".

Presiede la seduta il Dott. Giorgio Miotto, Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, sono presenti il Dott. Francesco Trunfio ed il Sig. Roberto Carollo, della medesima UOC, in qualità di testimoni.

Le funzioni di Segretario verbalizzante saranno svolte da personale in servizio presso l'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

Il Presidente prende atto che entro il termine di ricezione delle offerte prescritto negli atti di gara e fissato per il giorno 26 novembre 2019 alle ore 15:00, sono pervenute le offerte dei seguenti operatori economici:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

Il presidente procede all'apertura della busta amministrativa e constata che tutti gli operatori hanno presentato la documentazione richiesta dall'Avviso di gara

Il Presidente propone, pertanto, che tutte le ditte vengano ammesse alla fase successiva di gara.

La seduta è tolta alle ore 16:50

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

Il Presidente
Dott. Giorgio Miotto

Il Testimone
Dott. Francesco Trunfio

Il Testimone
Sig. Roberto Carollo

VERBALE DEL 18.09.2020

SEDUTA RISERVATA PER LA VALUTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA IN ORDINE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 CELLA FRIGORIFERA PER VACCINI TERRITORIALI DA DESTINARE AL PRESIDIO OSPEDALIERO SAN BORTOLO DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

In data 25/01/2021 alle ore 14:30 si è riunita presso la sala riunioni della U.O. di Farmacia dell'Ospedale di Vicenza (U.L.SS. n. 8 Berica), la Commissione Tecnica incaricata di effettuare la valutazione tecnico – qualitativa delle offerte ammesse alla gara per la fornitura negoziata per la fornitura di n. 1 cella frigorifera per vaccini territoriali da destinare al Presidio Ospedaliero San Bortolo dell'azienda Ulss N. 8 Berica – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

La commissione, nominata con prot. 60802 del 25.06.2020 risulta così composta:

Presidente: Dott. Gaetano Annunziata

Componenti: Sig.ra Donatella Meneghini

Ing. Francesco Bellato

Constatato che sono state ammesse a partecipare alla presente gare le seguenti ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

Ricevuta dal Servizio Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica la documentazione prodotta dalle ditte, la Commissione procede alla valutazione della documentazione e della campionatura tecnica presentata dalle ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

Dall'analisi della documentazione proposta la Commissione decide di verificare con l'U.O. Servizi Tecnici Patrimoniali alcuni dettagli richiesti da Disciplinare di gara relativi all'installazione all'impiantistica proposta

Nell'impossibilità di concludere i lavori in data odierna decide di aggiornare i lavori a data da decidersi in considerazioni degli impegni dei componenti stessi.

La seduta ha termine alle ore 11:30

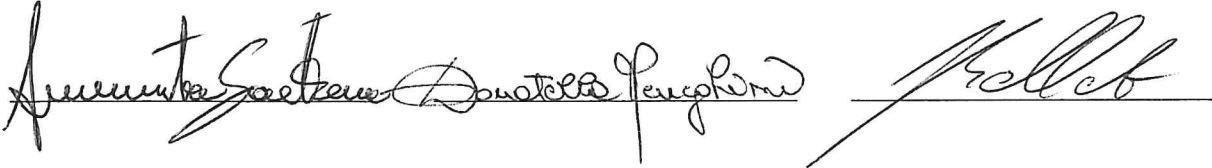


Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Il Presidente
Dott. Gaetano Annunziata

Il Componente
Sig.ra Donatella Meneghini

Il Componente
Ing. Francesco Bellato



The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. The first signature on the left is for Gaetano Annunziata, the middle one is for Donatella Meneghini, and the one on the right is for Francesco Bellato. The signatures are written in a cursive, flowing style.

VERBALE DEL 25.01.2021

SEDUTA RISERVATA PER LA VALUTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA IN ORDINE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 CELLA FRIGORIFERA PER VACCINI TERRITORIALI DA DESTINARE AL PRESIDIO OSPEDALIERO SAN BORTOLO DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

In data 25/01/2021 alle ore 14:30 si è riunita presso la sala riunioni della U.O. di Farmacia dell'Ospedale di Vicenza (U.L.SS. n. 8 Berica), la Commissione Tecnica incaricata di effettuare la valutazione tecnico – qualitativa delle offerte ammesse alla gara per la fornitura negoziata per la fornitura di n. 1 cella frigorifera per vaccini territoriali da destinare al Presidio Ospedaliero San Bortolo dell'azienda Ulss N. 8 Berica – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

La commissione, nominata con prot. 60802 del 25.06.2020 risulta così composta:

Presidente: Dott. Gaetano Annunziata

Componenti: Sig.ra Donatella Meneghini

Ing. Francesco Bellato

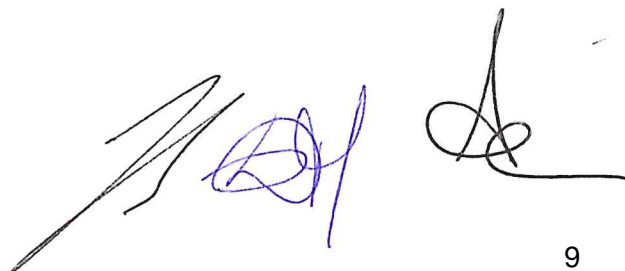
Constatato che sono state ammesse a partecipare alla presente gare le seguenti ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

Ricevuta dal Servizio Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica la documentazione prodotta dalle ditte, la Commissione procede alla valutazione della documentazione e della campionatura tecnica presentata dalle ditte:

- ✓ Frigomeccanica Andreaus;
- ✓ KW Apparecchi Scientifici srl;
- ✓ Angelantoni Life Science Srl

La Verifica con l'U.O. Servizi Tecnici Patrimoniali dei dettagli richiesti da Disciplinare di gara relativi all'installazione all'impiantistica proposta ha prodotto esito positivo, con l'individuazione degli spazi esterni ove collocare i gruppi frigo, e la possibilità di alimentare elettricamente l'impianto con tensione 400V/3F+N+T/50HZ



La commissione procede con la valutazione delle offerte tecniche per l'attribuzione dei punteggi come da griglia criteri di aggiudicazione (Art. Num. 10 Disciplinare di gara).

Criteri di valutazione della qualità		Punteggio massimo
<i>Caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura quali le caratteristiche costruttive, numero di ripiani, dimensioni d'ingombro e peso, come di seguito riportato:</i>		
<i>A</i>	<i>Caratteristiche dei materiali impiegati: - Acciaio verniciato - Acciaio INOX</i>	3 5
<i>B</i>	<i>Nr. 1 ripiano extra</i>	2
<i>C</i>	<i>Capacità interna e praticità di stoccaggio</i>	4
<i>D</i>	<i>Ripiano estraibile su guide assistite in sicurezza</i>	7
<i>E</i>	<i>Caratteristiche tecnologiche generali dell'apparecchiatura offerta, quali sistema di controllo e gestione, completezza di informazioni a display, sistemi anticondensa sulle pareti</i>	18
<i>F</i>	<i>Modalità di disinfezione e pulizia: semplicità di pulizia e di montaggio e smontaggio dei ripiani</i>	5
<i>G</i>	<i>Modalità e tipologia di manutenzione ordinaria necessaria a carico degli utilizzatori: pulizia tecnica, pulizia vaschetta</i>	9
<i>H</i>	<i>Estensione garanzia (2 punti per ogni anno di garanzia aggiuntiva) oltre il 24° mese</i>	8
<i>I</i>	<i>Assistenza tecnica (tempi di intervento risolutivo): - Entro le 12 ore lavorative - Entro le 18 ore lavorative - Entro le 24 ore lavorative - Oltre le 24 ore</i>	7 5 3 NON AMMESSO
<i>L</i>	<i>Formazione</i>	5

Ditta Frigomeccanica Andreaus

Sez. A: Caratteristiche dei materiali impiegati

Per le specifiche costruttive descritte (pannelli zinco-plastificati) si assegnano punti 3.

Sez. B: Nr. 1 ripiano extra

Non è possibile determinare la presenza del ripiano extra in quanto non presente l'offerta economica senza prezzo. Si assegnano punti 0 (zero).

Sez. C: Capacità interna e praticità di stoccaggio

La larghezza di ogni singola cella è di 55 cm, inferiore rispetto ai 60 cm richiesti da capitolato.

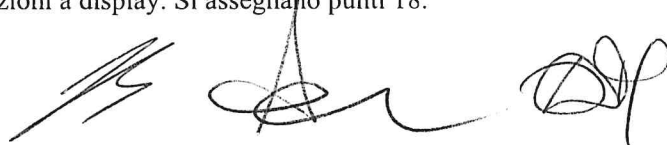
La lunghezza totale dell'installazione è 9,2 metri, leggermente superiore ai 9 metri massimi richiesti da capitolato. Si assegnano punti 3.

Sez. D: Ripiano estraibile su guide assistite in sicurezza

Dotazione presente e conforme a quanto richiesto: si assegnano punti 7.

Sez. E: Caratteristiche tecnologiche generali dell'apparecchiatura offerta, quali sistema di controllo e gestione, completezza di informazioni a display, sistemi anticondensa sulle pareti.

La soluzione proposta relativa al criterio risulta ottimale nelle caratteristiche generali, nel sistema di controllo e gestione, nella qualità e quantità delle informazioni a display. Si assegnano punti 18.



Sez. F: Modalità di disinfezione e pulizia: semplicità di pulizia e di montaggio e smontaggio dei ripiani
Non è stata presentata alcuna documentazione descrittiva in merito al criterio: si assegnano punti 0 (zero).

Sez. G: Modalità e tipologia di manutenzione ordinaria necessaria a carico degli utilizzatori: pulizia tecnica, pulizia vaschetta
Non è stata presentata alcuna documentazione descrittiva in merito al criterio: si assegnano punti 0 (zero).

Sez. H: Estensione garanzia (2 punti per ogni anno di garanzia aggiuntiva) oltre il 24° mese
La garanzia offerta è di 24 mesi: si assegnano punti 0 (zero).

Sez. I: Assistenza tecnica (tempi di intervento risolutivo):
Viene dichiarato che “i tempi di riparazione possono essere al massimo di 48 h”. Non è specificato alcun dettaglio in merito alla tempistica fornita (solare o lavorativo), pertanto il criterio è da considerarsi “NON AMMESSO” e si assegnano punti 0 (zero).

Sez. L: Formazione
Modalità e tempistiche della proposta di formazioni da considerarsi ottimali: si assegnano punti 5.

Totale punteggio tecnico ottenuto: 36 punti su 70.

Ditta KW Apparecchi Scientifici

Sez. A: Caratteristiche dei materiali impiegati:

Per le specifiche costruttive descritte (struttura interna ed esterna in lamiera di acciaio zinco pre-verniciata bianca) si assegnano punti 3.

Sez. B: Nr. 1 ripiano extra

Non è possibile determinare la presenza del ripiano extra in quanto non presente l'offerta economica senza prezzo. Si assegnano punti 0 (zero).

Sez. C: Capacità interna e praticità di stoccaggio

La larghezza di ogni singola cella è conforme alla richiesta minima. La lunghezza totale dell'installazione è 9,8 metri, nettamente superiore ai 9 metri massimi richiesti da capitolato. Si assegnano punti 2.

Sez. D: Ripiano estraibile su guide assistite in sicurezza

Dotazione presente e conforme a quanto richiesto: si assegnano punti 7.

Sez. E: Caratteristiche tecnologiche generali dell'apparecchiatura offerta, quali sistema di controllo e gestione, completezza di informazioni a display, sistemi anticondensa sulle pareti

La soluzione proposta relativa al criterio risulta ottimale nelle caratteristiche generali, nel sistema di controllo e gestione, nella qualità e quantità delle informazioni a display. Si assegnano punti 18.

Sez. F: Modalità di disinfezione e pulizia: semplicità di pulizia e di montaggio e smontaggio dei ripiani

Non è stata presentata alcuna documentazione descrittiva in merito al criterio: si assegnano punti 0 (zero).



Sez. G: Modalità e tipologia di manutenzione ordinaria necessaria a carico degli utilizzatori: pulizia tecnica, pulizia vaschetta

Non è stata presentata alcuna documentazione descrittiva in merito al criterio: si assegnano punti 0 (zero).

Sez. H: Estensione garanzia (2 punti per ogni anno di garanzia aggiuntiva) oltre il 24° mese

La garanzia offerta è di 24 mesi: si assegnano punti 0 (zero).

Sez. I: Assistenza tecnica (tempi di intervento risolutivo):

Il “Tempo di intervento massimo” dichiarato è di 8 ore lavorative. L’approvvigionamento ricambi viene garantito “entro una settimana da ricevimento ordine”. Tale descrizione non permette di determinare il tempo effettivo di ripristino funzionale dell’impianto a seguito di guasto. Vista la garanzia di intervento entro 8 ore lavorative si assegnano 3 punti.

Sez. L: Formazione

Modalità e tempistiche della proposta di formazioni da considerarsi ottimali: si assegnano punti 5.

Totale punteggio tecnico ottenuto: 38 punti su 70.

Ditta Angelantoni Life Science

Sez. A: Caratteristiche dei materiali impiegati:

Per le specifiche costruttive descritte (rivestimento interno/esterno in lamiera zincata con plastificazione esterna atossica) si assegnano punti 3.

Sez. B: Nr. 1 ripiano extra

Sono presenti 2 ripiani extra per ogni modulo di stoccaggio. Si assegnano punti 2.

Sez. C: Capacità interna e praticità di stoccaggio

La capacità interna è da ritenersi ottimale: per ottemperare ai requisiti massimi sulle dimensioni strutturali il sistema proposto è dotato solamente di 10 ante, non 12. Si assegnano punti 2.

Sez. D: Ripiano estraibile su guide assistite in sicurezza

Dotazione presente e conforme a quanto richiesto: si assegnano punti 7.

Sez. E: Caratteristiche tecnologiche generali dell'apparecchiatura offerta, quali sistema di controllo e gestione, completezza di informazioni a display, sistemi anticondensa sulle pareti

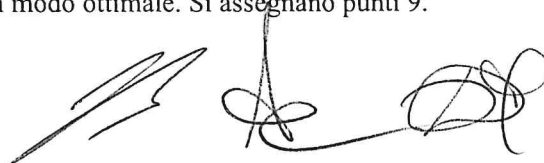
La soluzione proposta relativa al criterio risulta ottimale nelle caratteristiche generali, nel sistema di controllo e gestione, nella qualità e quantità delle informazioni a display. Si assegnano punti 18.

Sez. F: Modalità di disinfezione e pulizia: semplicità di pulizia e di montaggio e smontaggio dei ripiani

Le modalità di pulizia sono descritte ampiamente e in modo ottimale. Si assegnano punti 5.

Sez. G: Modalità e tipologia di manutenzione ordinaria necessaria a carico degli utilizzatori: pulizia tecnica, pulizia vaschetta

Le modalità di pulizia sono descritte ampiamente e in modo ottimale. Si assegnano punti 9.



Sez. H: Estensione garanzia (2 punti per ogni anno di garanzia aggiuntiva) oltre il 24° mese

La garanzia proposta è di 36 mesi, 12 mesi oltre il minimo richiesto da capitolato: si assegnano punti 2.

Sez. I: Assistenza tecnica (tempi di intervento risolutivo):

I tempi di intervento e risoluzione dichiarati sono di 18 ore lavorative: si assegnano punti 5.

Sez. L: Formazione

Modalità e tempistiche della proposta di formazioni da considerarsi ottimali: si assegnano punti 5.

Totale punteggio tecnico ottenuto: 58 punti su 70.

Riepilogo punteggi di qualità:

Frigomeccanica Andreaus: 36 punti su 70,

KW Apparecchi Scientifici srl: 38 punti su 70,

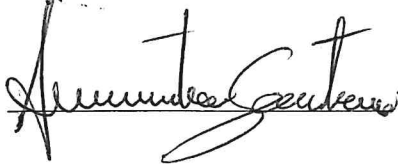
Angelantoni Life Science Srl: 58 punti su 70.

La seduta ha termine alle ore 16:30

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

Il Presidente

Dott. Gaetano Annunziata



Il Componente

Sig.ra Donatella Meneghini



Il Componente

Ing. Francesco Bellato



DESCRIZIONE	ANDREAUS		KW		ANGELANTONI	
	Pt. max	Descrizione	P t .	Descrizione	P t .	Descrizione
Caratteristiche dei materiali impiegati: - Acciaio verniciato - Acciaio INOX	3 5	pannelli zincoplastificati di spessore di 10 cm	3	STRUTTURA INTERNA ED ESTERNA: IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCO PREVERNICIATA BIANCA	3	rivestimento interno/esterno in lamiera zincata con plastificazione esterna atossica
Nr. 1 ripiano extra	2	specifico non definibile	0	specifico non definibile	2	presente
Capacità interna e praticità di stoccaggio	4	dim. ext.: 1,0 x 9,2 x 2,2 m dim. int.: 0,8 x 9,0 x 2,0 m dotato di 2 griglie di acciaio plastificato	1	dim. ext.: 9,83 x 1,03 x 2,23 m dim. int.: 9,63 x 0,83 x 2,03 m	2	dim. ext.: 0,87 x 8,12 x 2,35 m solo 10 ante 12 ante (opzionale): 0,6 x 9,72 x 2,35 m dim. int.: 0,68 x 8,0 x 1,8 m - 10 m3 circa
Ripiano estraibile su guide assistite in sicurezza	7	presente	7	presente	7	presente
Caratteristiche tecnologiche generali dell'apparecchiatura offerta, quali sistema di controllo e gestione, completezza di informazioni a display, sistemi anticondensa sulle pareti	18	Armadio completo di pavimento, 12 porte vetrate; per ogni porta è previsto una cremagliera portagriglie con n. 2 griglie in acciaio plastificato (su richiesta ulteriori griglie, come accessori). Profili sanitari, vespajo areato e illuminazione LED interna. Chiusura con maniglia e serratura a chiave. SISTEMA DI TELECONTROLLO WIRELESS Marconi SPVU1 Display multifunzione. Modem Lan. Ricevitore Modem SPY LAN Comunica in modo bidirezionale via radio con i data logger per la gestione dei dati e degli allarmi. Software Sirius Storage Monoposto consente la memorizzazione dei dati in formato non cancellabile sul PC. Visualizza i dati acquistati in formato numerico e grafico con scelta dell'intervallo di tempo da visualizzare. Segnalazione in tempo reale dell'eventuale superamento delle soglie di allarme impostate. Archivio storico degli allarmi. Possibilità di modificare le soglie di allarme dal posto operatore e di disattivare gli allarmi per eventuale manutenzione. Segnalazione del livello di carica della batteria del logger con invio di messaggio di allarme. Analisi statistica dei dati con calcolo di Min-Max-Media. Software con completa gestione allarmi (mail, sms, ...); mappe personalizzabili, accessi di tre livelli di utenze tramite password, registrazioni di tutte le operazioni effettuate in conformità al regolamento CFR21/11.	1 8	- N° 12 PORTE FRIGORIFERE SU CERNIERE MANUALE, COMPLETE DI MANIGLIA CON CHIAVE; - GUARNIZIONE MAGNETICA - CERNIERE REGOLABILI - ACCESSORI A COMPLETAMENTO DELLA FORNITURA STRUTTURALE: KIT DI N° 2 RIPIANI PER CIASCUNA ANTA, TERMOREGISTRATORE GRAFICO DI TEMPERATURA A DISCO, SERRATURA CON CHIAVE PER OGNI ANTA, FORO PASSANTE, KIT ILLUMINAZIONE LED PER DELLA CAMERA, N° 1 MICRO SWITCH, PER ACCENSIONE/SPERGNIMENTO AUTOMATICO DELLA LUCE CELLA E BLOCCO AUTOMATICO VENTOLE EVAPORATORI, VALVOLA DI COMPENSAZIONE RISCALDATA, DATA LOGGER, TIPO SPYLOG - TERMOREGOLATORE SERIE HTS CON DISPLAY TFT A COLORI 7" TOUCH SCREEN - REGOLAZIONE SUPERVISIONE E REGISTRAZIONE IN UN UNICO CONTROLLO PER CAMERE FREDEE LINEA ELITE	1 8	Solo 10 ante Composta da 10 porte di servizio in triplo vetro a battente posizionate sul fronte, complete di guarnizioni in gomma ad alto profilo per assicurare una perfetta tenuta, resistenza riscaldante per impedire formazione di condensa. Luce netta per ogni singola anta mm(L-600x1600H). Composta da n. 40 ripiani (4 per ogni anta) regolabili in altezza, completi di supporti. Sistema ACP7 in fornitura dotato di connettore di allarme remoto con contatto pulito a scambio in sicurezza intrinseca, con comportamento inalterabile NA/NO. Allarme di bassa temperatura, alta temperatura, allarme di mancanza di alimentazione o alimentazione fuori dai limiti. Anomalie funzionali monitorate tramite il sistema ridonato di controllo e di allarme separati - Sbilanciamento tra sonda di controllo e sonda di allarme - Monitoraggio di formazione ghiaccio su evaporatori - Monitoraggio della vita attesa dei contattori dei compressori - Batteria sconnessa o non carica Ogni porta è dotata di chiusura con chiave. Foro passante da 23mm o 50 mm (dimensione a scelta del cliente) Sistema di monitoraggio indipendente, con alimentazione separata, dotato di schermo a colori 2,41", possibilità di impostazione di soglie di allarme e relativa attivazione di buzzer sonoro e segnali luminosi. Termoregistrazione. Possibilità di visualizzazione del grafico dei dati storici. Esportazione dati in formato criptato dell'ultimo anno di esercizio e software di decriptazione a corredo. Esportazione dei dati correnti tramite Ethernet.
Modalità di disinfezione e pulizia: semplicità di pulizia e di montaggio e smontaggio dei ripiani	5	non descritto	0	non descritto	5	Salvo specifici casi le operazioni di manutenzione devono essere eseguite nelle seguenti condizioni: * macchina spenta * temperatura della camera come quella ambiente * macchina disconnessa dalla rete elettrica * Valvole o rubinetti di alimentazione a monte chiusi. PULIZIA DELLA STRUTTURA Quando necessario. * Togliete i ripiani e/o i cassetti. * Pulire con panno umido imbevuto di un detergente neutro e ripassate con altro panno inumidito con acqua pura. * Reinserrite i ripiani e/o i cassetti.
Modalità e tipologia di manutenzione ordinaria necessaria a carico degli utilizzatori; pulizia tecnica, pulizia vaschetta	9	non descritto	0	non descritto	9	PULIZIA DELLE GUARNIZIONI Quando necessario. Lo sporco delle guarnizioni incide sulla loro funzionalità. Pulire con un panno umido imbevuto di un detergente neutro e ripassate con altro panno inumidito con acqua pura. PULIZIA DEL CONDENSATORE Procedete alla pulizia del condensatore una volta ogni 6 mesi utilizzando un normale aspirapolvere. Se l'ambiente è polveroso occorre compiere la pulizia del condensatore molto più frequentemente.
Estensione garanzia (2 punti per ogni anno di garanzia aggiuntiva) oltre il 24° mese	8	24 mesi	0	24 mesi	2	36 mesi

Assistenza tecnica (tempi di intervento risolutivo): - Entro le 12 ore lavorative - Entro le 18 ore lavorative - Entro le 24 ore lavorative - Oltre le 24 ore	7 5 3 non ammess o	0	Tempi riparazione massimo di 48 h	3	Tempo di intervento massimo: 8 ore Iav. Approvvigionamento ricambi garantiti entro una settimana da ricevimento ordine	5	TEMPI DI INTERVENTO E DI RISOLUZIONE: 18 ore lavorative per interventi garantiti dalla chiamata;
Formazione	5	5	Corso di formazione al personale della durata di 2 ore	5	Modalità di espletamento del piano di addestramento presentato saranno concordate (pianificate) con un responsabile che, inoltre, avrà il compito di "vigilare" sullo stato di avanzamento dello stesso. Non specificati tempi minimi di formazione	5	Organizzato al momento dell'installazione e prima della redazione conclusiva del Verbale del Collaudo, salvo diverso accordo tra le parti, alla presenza di propri tecnici dedicati; Durata di 1 ora o comunque necessaria fino alla piena e corretta operatività degli utilizzatori
Totale	70	35	37	58			



CELLA FRIGORIFERA PER VACCINI TERRITORIALI - CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE

Fornitore	ANDREAUS	KW	ANGELANTONI
Campo T positiva da +2° a +15°C	SI	SI	SI
Capacità armadio indicativamente a 12 ante	12 ante	12 ante	Offerto un armadio composto da 10 ante. Possibilità di offrire una soluzione che prevede 11 o 12 ante (v. OPZIONI offerta economica).
Dimensioni massime esterne: L 9 mt x P 0,8 mt	L 9,20 m P 1,00 m H 2,20 m	L 9,83 m P 1,03 m H 2,23 m	10 porte: L 8,12 m P 0,87 m H 2,35 m 11 porte: L 8,92 m P 0,87 m H 2,35 m 12 porte: L 9,72 m P 0,87 m H 2,35 m
Dimensioni interne minime: 0,6 mt	L 9,00 m P 0,80 m A 2,00 m	L 9,63 m P 0,83 m A 2,03 m	L 8,00 m P 0,68 m A 1,80 m
Sistema di refrigerazione ventilata	conforme	conforme	conforme
Dotata di porte in vetro	conforme	conforme	conforme
N. 2 ripiani per ciascuna ante	n. 2 griglie in acciaio plastificato (su richiesta si possono avere ulteriori griglie come accessori)	2 RIPIANI PER CIASCUNA ANTA	4 per ogni ante, regolabili in altezza, completi di supporti
Display per l'impostazione ed il controllo dei parametri, della temperatura e della registrazione della stessa	conforme	conforme	conforme
Sistema di allarme remotizzabile in caso di superamento dei limiti di temperatura impiantata (alta e bassa), porta aperta e mancanza di alimentazione, scostamento temperatura e anomalia funzionale	conforme	conforme	conforme
Termografo per la registrazione della temperatura e di un termometro esterno	presente	presente	presente
Serratura con chiave per singola ante	conforme	conforme	conforme
Foro passante per sistema di monitoraggio remoto	presente	presente	presente
Gruppo frigo a scorta con scambio automatico con quello principale: entrambi da collocarsi esternamente al locale, il posizionamento dei motori dovrà essere concordato con il nostro servizio tecnico	conforme	conforme	conforme
Illuminazione interna	presente	presente	presente

Refrigerante ecocompatibile conforme alle norme vigenti	conforme	conforme	conforme	conforme
Conformità alle direttive 2006/42/CE, 2006/05/CE, 2004/108/CE	conforme	conforme	conforme	conforme
Alimentazione elettrica 220 Vac, 50 Hz	alimentazione 220V o 400V	400V / 3F+N+T / 50 Hz	400V / 3F+N+T / 50 Hz	400V / 3F+N+T / 50 Hz
Marchatura CE	presente	presente	presente	presente
Sistema di controllo remoto per istema di tracciabilità della temperatura, tipo spylog, completo di tutto il necessario per il funzionamento del sistema (non saranno ammesse offerte che prevedono ulteriori costi a carico dell'amministrazione)	presente	presente	presente	presente
Software di gestione	presente	presente	presente	presente
Hardware: sensori, trasmettitori, ricevitori wireless, computer di controllo ecc...	presente	presente	presente	presente
Servizio di trasporto, posa in opera, installazione e collaudo	presente	presente	presente	presente
Garanzia non inferiore a 24 mesi	24 MESI	24 MESI	24 MESI	36 MESI
Tutti i servizi descritti alla voce "servizi connessi alla fornitura"	presente	presente	presente	presente



VERBALE DI APERTURA DEI PLICHI CONTENENTI LE OFFERTE ECONOMICHE IN ORDINE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 CELLA FRIGORIFERA PER VACCINI TERRITORIALI DA DESTINARE AL PRESIDIO OSPEDALIERO SAN BORTOLO DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA – ID SINTEL: 117500188 - CIG: 809027849B

L'anno 2021 (duemilaventuno) addì 04 del mese di marzo alle ore 12:35 in Vicenza, presso gli uffici dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica si svolge, così come previsto dall'art. 9 del disciplinare di gara, la seduta riservata per la lettura del verbale di valutazione qualitativa redatto dalla Commissione Giudicatrice e per l'apertura delle offerte economiche in ordine alla gara in oggetto, di cui alla richiesta di offerta, pubblicata tramite la piattaforma SINTEL, ID 117500188.

Presiede la seduta il Dott. Giorgio Miotto, RUP della procedura nonché Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, alla presenza dei testimoni Dott. Francesco Trunfio e Dott.ssa Anna Zanon

Il RUP procede quindi alla lettura del verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice in merito alla valutazione qualitativa di quanto offerto dalle Ditte, con i seguenti punteggi qualità:

Ditta	Punteggio qualità
Frigomeccanica Andreaus	36
KW Apparecchi Scientifici srl	38
Angelantoni Life Science srl	58

Il RUP prende atto che le ditte Frigomeccanica Andreaus ha conseguito il punteggio di 36 su 70 e KW Apparecchi Scientifici srl ha conseguito il punteggio di 38 su 70, pertanto non avendo raggiunto il punteggio minimo di 42 punti, come previsto dall'art. 10 del disciplinare di ne dichiara l'esclusione.

Il seggio di gara procede quindi i lavori inserendo nella piattaforma Sintel i punteggi assegnati alle offerte tecniche.

Il seggio di gara procede a riscontrare la presenza delle buste 3 "offerta economica" presentate dai seguenti concorrenti:

✓ Angelantoni Life Science Srl;

nonché ad effettuare il download della documentazione d'offerta ivi contenuta.

Il Seggio di gara procede quindi all'apertura, sulla piattaforma Sintel, delle offerte economiche che vengono di seguito riepilogate:

Ditta	Prezzo offerto
Angelantoni Life Science srl	€ 51.000,00

Alle suddette offerte economiche, sulla base di quanto previsto dal disciplinare di gare ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i seguenti punteggi:

✓ Angelantoni Life Science Srl punti su;

Tramite la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel si procede, quindi, al calcolo della somma dei punteggi qualità e prezzo ottenuti da ogni concorrente, ed alla redazione della conseguente graduatoria di gara che risulta essere la seguente:

Ditta aggiudicataria	Punteggio Qualità	Punteggio Prezzo	Punteggio finale (P+Q)
Angelantoni Life Science srl	58	30	88

Il RUP, ultimate le operazioni di gara e sulla base delle risultanze della valutazione tecnico – qualitativa ed economica, approva la graduatoria finale degli offerenti e procedere alla formulazione della proposta di aggiudicazione a favore della ditta Angelantoni Life Science srl;

Per quanto detto, si procede a determinare la graduatoria, sospendendo l'aggiudicazione provvisoria fino ad intervenuta valutazione della congruità dell'offerta

La seduta ha termine alle ore 12:58

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

IL RUP

Dott. Giorgio Miotto

I TESTIMONI

Dott. Francesco Trunfio

Dott.ssa Anna Zanon
