

Area Dipartimentale Economico e Gestionale
U.O Programmazione e Acquisti di Beni e Servizi
Direttore: avv. Morris Montalti

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI UNA CELLA FRIGORIFERA, COMPRENSIVA DI GARANZIA FULL RISK PER ALMENO 36 MESI, PER CONSERVAZIONE FARMACI E VACCINI PRESSO LA FARMACIA DELL’OSPEDALE SANTA MARIA DELLE CROCI DI RAVENNA - AZIENDA USL DELLA ROMAGNA

L’Azienda USL della Romagna con sede legale in via De Gasperi nr. 8 – 48121 Ravenna, rende noto che sta valutando la possibilità di procedere alla stipulazione di un contratto per la fornitura di celle frigorifere dell’USL della Romagna.

Si comunica, pertanto che, con la presente si intende espletare indagine conoscitiva per la fornitura di quanto in oggetto, al fine di acquisire, nel rispetto dei principi di non discriminazione, di imparzialità, parità di trattamento, pubblicità e nel rispetto de criterio di rotazione degli inviti, la conoscenza e la disponibilità di operatori economici presenti nel mercato, ai sensi del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i..

Possono presentare istanza i soggetti di cui all’art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Requisiti minimi richiesti all’Operatore Economico:

- **non trovarsi in alcuna delle situazioni che configurino motivi di esclusione ai sensi dell’art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e non sussistono ulteriori impedimenti alla partecipazione alla procedura né ulteriori divieti a contrarre con la Pubblica Amministrazione;**
- **non trovarsi nella condizione prevista dall’art. 53 comma 16-ter del D.Lgs. 165/2001;**
- Iscrizione alla Camera di Commercio per attività compatibile per la fornitura in oggetto;
- di avere **abilitazione attiva** (iscritti) sul **Portale Intercenter CLASSE DI ISCRIZIONE 42513000-5 - Apparecchi di refrigerazione e congelazione**
-

Il presente avviso viene pubblicato sul sito istituzionale dell’Azienda USL della Romagna (<https://www.auslromagna.it>) sezione Gare ed Appalti – Avvisi e Bandi per forniture sottosoglia comunitaria.

La manifestazione di interesse a partecipare alla procedura in oggetto, redatta in conformità al modello Allegato dovrà pervenire:

ENTRO LE ORE 12.00 del giorno 07/07/2023

La suddetta manifestazione di interesse dovrà avvenire inviando il solo modulo allegato, debitamente compilato e firmato alla seguente pec: acquisti@pec.auslromagna.it inserendo

nell'Oggetto il titolo della manifestazione e il nome del RUP di riferimento entro e non oltre il termine indicato.

Il Responsabile del Procedimento designato ai sensi dell'art. 31 D.Lgs 50/2016 è la Dott.ssa Claudia Cattano - claudia.cattano@auslromagna.it

La manifestazione d'interesse dovrà essere firmata dal Legale Rappresentante dell'OE o da altro soggetto dotato di idonei poteri di firma e corredata di fotocopia di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità. Nella manifestazione di interesse, l'OE dovrà dichiarare di possedere i titoli e requisiti richiesti e comunicare l'indirizzo PEC.

Si precisa che:

1. l'acquisizione delle candidature non comporta l'assunzione di impegni specifici da parte dell'Azienda USL della Romagna, che non si assume alcun obbligo in ordine alla prosecuzione della propria attività negoziale, né l'attribuzione ai candidati di alcun diritto in ordine all'assegnazione della fornitura.
2. non sono previste graduatorie, né punteggi, né classifiche in merito essendo la finalità del presente avviso, unicamente quella di acquisire la conoscenza e la disponibilità degli operatori economici a fornire la tecnologia sopra indicata con i requisiti richiesti.

MODALITA' DI SCELTA DEL CONTRAENTE:

In esito all'indagine di mercato di cui al presente avviso, questa Stazione Appaltante potrebbe procedere a indire mediante pubblicazione sul mercato elettronico nazionale apposita procedura di gara e ad **invitare alla stessa SOLO gli Operatori Economici che abbiano presentato la manifestazione d'interesse e che risultino in possesso dei requisiti richiesti** o di procedere alla più idonea procedura di affidamento.

Il presente avviso è finalizzato a una semplice manifestazione di interesse, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione. La Stazione Appaltante si riserva di interrompere o non avviare in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa, anche di tipo economico.

OGGETTO DELL'APPALTO

Quantità E Caratteristiche tecniche di minima:

Minimo: n.1 Cella Frigorifera per conservazione farmaci e vaccini
Massimo: n.3 Celle Frigorifere per conservazione farmaci e vaccini
(importo massimo presunto € 180.000,00 iva esclusa)

IMPORTO A BASE D'ASTA 1 CELLA 60.000 EURO (ie)

Cella Frigorifera per conservazione farmaci e vaccini presso la Farmacia dell'ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna - Azienda USL della Romagna con le caratteristiche di minima di

seguito specificate:

- Fornitura ed installazione di cella frigorifera per conservazione farmaci e vaccini, presso la Farmacia dell'ospedale Santa Maria delle Croci – Ravenna;
- Cella frigorifera dotata di certificazione di conformità alle normative e direttive vigenti per la conservazione e lo stoccaggio di farmaci e vaccini;
- Temperatura di esercizio della cella frigorifera: +4°C (+2/+8°C). Possibilità di impostare la temperatura di funzionamento;
- Dimensioni esterne indicative:
 - Larghezza: 5200 cm
 - Profondità: 5200 cm
 - Altezza: 2600 cm
- Volume indicativo della cella frigorifera: 60mc;
- Struttura portante robusta e resistente;
- I materiali impiegati per l'isolamento termico (pannelli di coibentazione) dovranno essere di qualità elevata e di adeguato spessore e garantire ottime prestazioni di isolamento termico.
- Struttura interna (pareti e soffitto) in lamiera di acciaio zinco preverniciata liscia (oppure materiale di qualità equivalente o migliorativo) – Materiale igienico, lavabile e sanificabile;
- Struttura esterna (pareti e soffitto) in lamiera di acciaio zinco preverniciata (oppure materiale di qualità equivalente o migliorativo);
- Struttura della cella dotata di guarnizioni ad elevate prestazioni in grado di garantire la tenuta ermetica (raccordi, spigoli, angoli, ecc);
- Struttura della cella dotata di basamento (pavimento) rinforzato e carrellabile (Portata statica: 4000kg/mq circa, Portata puntuale: 120kg circa);
- Struttura interna dotata di spigoli arrotondati per facilitare la pulizia interna della cella;
- Cella Frigorifera dotata di n.1 porta a battente ad elevato isolamento, completa di idonea guarnizione a garanzia della corretta e sicura chiusura della porta stessa e dotata di chiusura con chiave. Luce netta di acceso alla cella circa 1000x2000mm. Porta completa di maniglia esterna e sblocco interno di sicurezza visibile al buio, serratura, chiudi porta esterno a molla (o sistema equivalente), guarnizione magnetica e cerniere regolabili per garantire la corretta chiusura a tenuta della porta;

- Sistema di illuminazione interno adeguato a garantire l'illuminazione interna dell'intera cella frigorifera;
- Dotata di sistema di accensione/spegnimento in automatico dell'illuminazione interna della cella frigorifera e del blocco automatico delle ventole degli evaporatori;
- Dotata di Luce di emergenza autoalimentata;
- Dotata di valvola di compensazione riscaldata;
- Dotata di sistema di sicurezza (allarme uomo in cella), pulsante interno di emergenza illuminato, sirena esterna, lampeggiante esterno, batteria tampone ad elevata autonomia, ecc.
- A garanzia della massima sicurezza dei prodotti stoccati, la cella frigorifera dovrà essere dotata di n.2 impianti frigoriferi gemelli (ognuno dimensionato per garantire il 100% della potenza necessaria a mantenere alla temperatura minima l'intero volume interno della cella frigorifera.
- In caso di eventuale guasto di uno dei due gruppi, l'altro gruppo deve assumere in tutto la funzione di impianto di back-up. Pertanto entrambi i gruppi, indifferentemente devono fungere da back-up dell'altro. La Temperatura interna minima impostata deve comunque essere sempre garantita anche in caso di guasto di un gruppo;
- Gli impianti gemelli dovranno il normale funzionamento dovranno essere interconnessi al fine di consentire una modalità di funzionamento alternato e/o assieme, allo scopo di ridurre e minimizzare logori e guasti di ciascun gruppo .
- La Temperatura minima impostata deve comunque sempre essere garantita anche durante le operazioni di sbrinamento di un gruppo;
- Ridotta rumorosità durante il funzionamento.
- Il tipo refrigerante impiegato dovrà essere conforme con le normative vigenti in materia e a basso impatto sull'effetto serra;
- Cella Frigorifera dotata quadro elettrico di potenza e di regolazione;
- Cella Frigorifera dotata di sistema di gestione, controllo e visualizzazione dei parametri;
- Pannello di comando e controllo semplice ed intuitivo.
- Sistema di allarme (acustico e visivo), indipendente dal sistema di controllo ed impostazione della cella frigorifera, almeno per:
 - Temperatura fuori range impostato
 - Mancanza alimentazione elettrica
 - Apertura porta

- Dotazione di sistema per la remotizzazione degli allarmi (per la ripetizione a distanza dei segnali d'allarme);
- Dotazione di foro passante, al fine di consentire l'eventuale installazione di sonda esterna per il monitoraggio della temperatura con sistema dedicato
- Dotata di display semplice ed intuitivo di elevate dimensioni per la visualizzazione delle impostazioni dei parametri/grafici.
- Dotata di sistema di memorizzazione e archiviazione di parametri e delle temperature;
- Dotata di sistema di gestione e visualizzazione degli allarmi;
- Dotata di sirena e lampeggiate per la visualizzazione degli allarmi anche a distanza e possibilità di remotizzazione degli allarmi;
- Dotata di batteria per garantire il funzionamento degli allarmi anche in caso di assenza alimentazione elettrica. Batteria tampone ricaricabile;
- La cella frigorifera dovrà essere dotata di scaffalatura interna autoportante in acciaio zincato con verniciatura atossica, antigraffio e antiruggine (o materiale equivalente ad elevata qualità e portata) dotata di ripiani regolabili (almeno 6 livelli di ripiani per l'intera scaffalatura);
- Elevata portata del singolo ripiano della scaffalatura: 200kg circa
- Configurazione della scaffalatura interna autoportante:
 - Scaffalatura disposta lungo l'intero perimetro interno della cella, più penisola/isola interna al fine di massimizzare e ottimizzare la capacità di stoccaggio della cella, ma al tempo stesso non intralciare e/o ingombrare le operazioni di carico e scarico materiale;
 - Altezza scaffalatura: 200 cm circa;
 - Profondità scaffalatura: 50 cm circa;
- Conformità alle specifiche norme vigenti;
- La cella frigorifera dovrà essere completa di tutti i componenti e accessori indispensabili per il pieno utilizzo e massima sicurezza;

La Ditta dovrà comprendere nel prezzo di acquisto un periodo di garanzia full-risk (interventi illimitati) di almeno 36 mesi dalla data di collaudo.

ALLEGATI: Dichiarazione di manifestazione di interesse

Il Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Claudia Cattano
(Firmato Digitalmente)