



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 - 92100 Agrigento
Istruttore Sig. Alfonso De Leo Assistente Amm.vo
Telefono 0922 407226 – 407145
FAX 0922 407119

Prot. n. 195977 del 15.12.2020

Spett.le Società

Oggetto: Indagine di mercato per la fornitura N. 38 “CLIMATIZZATORI”.

Questa Azienda intende procedere, previo esperimento di apposita procedura di scelta del contraente in base alla vigente normativa e previa verifica della copertura finanziaria, per la fornitura di n. 38 “CLIMATIZZATORI” COSI’ SUDDIVISI: n. 28 climatizzatori da 12.000 btu e n. 10 climatizzatori da 18.000 btu, da destinare n. 35 per la struttura Hotel-Covid di Caltabellotta, n. 3 per i locali del Presidio Sanitario della Casa Circondariale di Agrigento “Petrusa”, secondo le specifiche tecniche allegate.

Premesso quanto sopra, si chiede a codesta Spett.le Società, se interessata, a trasmettere via pec forniture@pec.aspag.it apposito preventivo di spesa, articolato per come segue:

- Prospetto riepilogativo delle specifiche richieste con indicazione a fianco della presenza o meno della caratteristica richiesta con eventuale indicazione di soluzione alternativa equivalente o migliorativa;
- **Indicazione del prezzo unitario;**
- tempi di consegna;

Data l’urgenza, si chiede di trasmettere il preventivo al seguente indirizzo pec forniture@aspag.it **entro e non oltre il termine tassativo del 21 Dicembre 2020 ore 10:00.**

La presente indagine di mercato, finalizzata ad individuare una congrua base d’asta e a verificare il rispetto del principio di concorrenza, è pubblicata sul sito web aziendale, al fine di consentire ad altre ditte, in aggiunta a quelle interpellate, di poter presentare, se interessate, il preventivo di spesa per come richiesto con la presente. A tal fine, si evidenzia che le ditte sono invitate, se ritenuto opportuno, ad inoltrare, in sede di trasmissione del preventivo di spesa, eventuali osservazioni in ordine alle specifiche tecniche del materiale sopra descritto, al fine di consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste. A tal proposito, si segnala che non saranno prese in considerazione generiche attestazioni di impossibilità a concorrere, senza l’esatta descrizione ed indicazione degli eventuali motivi ostativi accompagnata da idonea documentazione a supporto e suggerimento tecnico, pur sempre nel rispetto del principio di concorrenza. L’assenza di osservazioni/rilievi sulle specifiche tecniche farà ritenere le specifiche tecniche medesime generiche e dunque in grado di garantire la massima concorrenza in fase di indizione della relativa procedura di gara.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato (tel 0922 407268).

L’Assistente Amministrativo
Sig. Alfonso De Leo

Il RUP/Il Dirigente Amministrativo
Dr.ssa Maria Tirrò

Il Direttore Servizio Provveditorato
Dr.ssa Loredana Di Salvo



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Sicilia
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE AGRIGENTO
Sede Legale: Viale della Vittoria, 321 - 92100 AGRIGENTO
C.F./P.I. 02570930848

U.O.C. SERVIZIO TECNICO
Viale Della Vittoria n. 321, Agrigento 92100 - Tel. 0922/407423 - Fax 0922/407309
Web: www.aspag.it e-mail: servizio.tecnico@aspag.it

Prot. n. 191562 del 09/12/2020

All'U.O.C. Servizio Provveditorato
Alla c.a. del Sig. Alfonso De Leo

Oggetto: Fornitura urgente climatizzatori per Covid Hotel. Riscontro nota prot. 190728 del 07/12/2020

In riscontro alla nota 190728 del 07/12/2020 si comunicano le caratteristiche tecniche desunte dal prezzario regionale relative alla richiesta di fornitura di climatizzatori giusta nota 189205 del 04/12/2020.

DELSA

Clima 12.000 Btu/h

Fornitura le collocazione di unità interna ed esterna di condizionamento a pompa di calore e ad R410A avente le seguenti caratteristiche:

- installazione a parete, a vista, con ventilatore controllato ad inverter e costituita da scocca esterna in materiale plastico e con frontale removibile con colorazione neutra di dimensioni compatte;
- griglia di mandata con deflettore automatico;
- attacchi refrigerante e scarico condensa sul lato posteriore;
- pannello di controllo con interruttore di tipo on/off sul fronte macchina;
- ventilatore a flusso incrociato, velocità a 5 gradini e in modalità automatica;
- scambiatore di calore con tubi di rame e alette in alluminio;
- filtri facilmente lavabili;
- bacinella condensa completa di scarico isolato.
- microcomputer per il controllo della temperatura ambiente;
- morsettiera a 3 cavi più terra per l'alimentazione dell'unità e il collegamento alla sezione esterna;
- sensore di movimento persone;
- telecomando ad infrarossi con display.

L'unità esterna sarà costituita da:

- compressore ermetico rotativo swing con controllo digitale ad DC inverter;
- carrozzeria di lamiera zincata e verniciata;
- batteria di scambio costituita da tubi di rame e alette in alluminio con trattamento anti-corrosione;
- ventilatore di tipo elicoidale con motore elettrico ad induzione accoppiato direttamente;
- valvola di espansione motorizzata;
- circuito frigorifero completo di filtri, pressostati di minima e di massima, e accessori di sicurezza;
- alimentazione 230 V, monofase, 50 Hz.

Conforme alla direttiva 93/68/CEE (marcatura CE); conforme alla direttiva 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica). Compreso il tiro in alto, le staffe, i supporti antivibranti, eventuali basamenti, la realizzazione delle linee idrauliche ed elettriche per una distanza massima tra unità interna ed esterna fino a 5 metri, la realizzazione delle condotte di scarico di



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

Servizio Sanitario Nazionale – Regione Sicilia
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE AGRIGENTO

Sede Legale: Viale della Vittoria, 321 – 92100 AGRIGENTO

C.F./P.I. 02570930848

U.O.C. SERVIZIO TECNICO

Viale Della Vittoria n. 321, Agrigento 92100 - Tel. 0922/407423 - Fax 0922/407309

Web: www.aspag.it e-mail: servizio.tecnico@aspag.it

condensa realizzata in tubo di materiale plastico flessibile installato con pendenza minima del 1,5%, le necessarie opere murarie (apertura e chiusura traccia ecc.) e quanto altro occorra per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.

- Resa termica non inferiore a 2,7 kW (t.I. 20°C - t.E. 6°C b.u.);
 - C.O.P. in condizioni nominali: non inferiore a 4,2;
 - E.E.R. in condizioni nominali: non inferiore a 4,2;
 - Portata d'aria unità interna: 540 m³/h;
 - Pressione sonora unità interna a 1 metro e alla massima velocità di funzionamento non superiore a: 38 dB(A);
 - Pressione sonora unità esterna a 1 metro di distanza non superiore a: 47 dB(A).
- resa frigorifera non inferiore a 3.5 kW (t.I. 27°C b.s. / 19°C b.u. - t.E. 35°C b.s.)

DELTA A.2

Clima 18.000 Btu/h

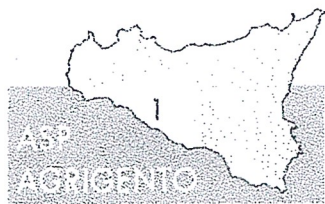
Fornitura e collocazione di unità interna ed esterna di condizionamento a pompa di calore e ad R410A avente le seguenti caratteristiche:

- installazione a parete, a vista, con ventilatore controllato ad inverter e costituita da scocca esterna in materiale plastico e con frontale removibile con colorazione neutra di dimensioni compatte;
- griglia di mandata con deflettore automatico;
- attacchi refrigerante e scarico condensa sul lato posteriore;
- pannello di controllo con interruttore di tipo on/off sul fronte macchina;
- ventilatore a flusso incrociato, velocità a 5 gradini e in modalità automatica;
- scambiatore di calore con tubi di rame e alette in alluminio;
- filtri facilmente lavabili;
- bacinella condensa completa di scarico isolato.
- microcomputer per il controllo della temperatura ambiente;
- morsettiera a 3 cavi più terra per l'alimentazione dell'unità e il collegamento alla sezione esterna;
- sensore di movimento persone;
- telecomando ad infrarossi con display.

L'unità esterna sarà costituita da:

- compressore ermetico rotativo swing con controllo digitale ad DC inverter;
- carrozzeria di lamiera zincata e verniciata;
- batteria di scambio costituita da tubi di rame e alette in alluminio con trattamento anti-corrosione;
- ventilatore di tipo elicoidale con motore elettrico ad induzione accoppiato direttamente;
- valvola di espansione motorizzata;
- circuito frigorifero completo di filtri, pressostati di minima e di massima, e accessori di sicurezza;
- alimentazione 230 V, monofase, 50 Hz.

Conforme alla direttiva 93/68/CEE (marcatura CE); conforme alla direttiva 2004/108/CE (compatibilità elettromagnetica). Compreso il tiro in alto, le staffe, i supporti antivibranti, eventuali basamenti, la realizzazione delle linee idrauliche ed elettriche per una distanza massima tra unità interna ed esterna fino a 5 metri, la realizzazione delle condotte di scarico di condensa realizzata in tubo di materiale plastico flessibile installato con pendenza minima del



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Sicilia
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE AGRIGENTO
Sede Legale: Viale della Vittoria, 321 - 92100 AGRIGENTO
C.F./P.I. 02570930848

U.O.C. SERVIZIO TECNICO

Viale Della Vittoria n. 321, Agrigento 92100 - Tel. 0922/407423 - Fax 0922/407309
Web: www.aspag.it e-mail: servizio.tecnico@aspag.it

1,5%, le necessarie opere murarie (apertura e chiusura traccia ecc.) e quanto altro occorra per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte.

- Resa termica non inferiore a 2,7 kW (t.I. 20°C - t.E. 6°C b.u.);
 - C.O.P. in condizioni nominali: non inferiore a 4,2;
 - E.E.R. in condizioni nominali: non inferiore a 4,2;
 - Portata d'aria unità interna: 540 m³/h;
 - Pressione sonora unità interna a 1 metro e alla massima velocità di funzionamento non superiore a: 38 dB(A);
 - Pressione sonora unità esterna a 1 metro di distanza non superiore a: 47 dB(A).
- resa frigorifera non inferiore a 4.2 kW (t.I. 27°C b.s. / 19°C b.u. - t.E. 35°C b.s.)

SERVIZIO TECNICO

(Geom. LEONARDO CAPRARO)

Il Direttore U.O.C. Servizio Tecnico
Dott. Oreste Falco

