



## CAIET DE SARCINI

### Furnizare si montaj sistem de aer condiționat

#### 1. Generalități

Prezentul caiet de sarcini cuprinde instructiunile tehnice pentru livrare și montaj sistem de aer conditionat tip DUCT pentru Compartimentul UIP (ultimul birou) din clădirea sediului SC Compania de Apă Oradea SA de pe str. Duiliu Zamfirescu nr. 3, mun. Oradea.

#### 2. Necesitatea Lucrarilor

Biroul în care se montează este în Compartimentul UIP din cadrul sediului SC Compania de Apă Oradea SA și se află pe str. Duiliu Zamfirescu din mun. Oradea. Clădirea are regim Parter + Etaj + Mansarda, biroul se află în mansarda. Acest birou dispune de o parte de tubulatura de la vechea instalatie de aer conditionat, de tip DUCT, tubulatura este mascată de tavanul fals din rigips.

Sunt necesare urmatoarele lucrări:

- calcularea, dimensionarea și propunerea (marca, model, BTU, parametri tehnici, etc.) a unui sistem de aer conditionat Inverter de tip DUCT cu panou de control pe fir (telecomanda), optim pentru racire/incalzire/dezumidificare/ventilatie/mod automat, în funcție de următoarele:

- dimensionarea capacitatii Btu/h (British Thermal Units/h) se va face în funcție de: poziționarea biroului în mansarda clădirii, suprafața și înălțimea biroului cat și a nivelului de izolație termică a clădirii din zona biroului - constatătate de furnizor în urma vizitei amplasamentului;
- montarea în tavan fals;
- să dispuna de filtre de aer antibacterian cu posibilitatea de schimbare;
- unitate internă cu funcție de autocurătare;
- posibilitatea de programare pe 24 ore și săptămânal a sistemului prin telecomanda;
- unitatea interioară cu nivel de zgomot redus;
- număr de trepte la ventilator : minim 3;
- sistem de comandă pe fir

- calcularea traseului și repozitionarea structurii tubulaturii izolate/neizolate în funcție de sistemul de aer conditionat propus pentru a oferi un flux de aer cat mai uniform în încapere și poziționarea cat mai optimă a grilelor de aspirație și a anemostatelor de refugare pe 4 direcții - astfel încât să nu fie indreptat fluxul de aer direct spre ocupanții biroului;

- protejarea spațiului din birou cu folie de grosime adekvata (pardoseala, perete, dulap, birouri, aparată electronică,etc.) din momentul demarării lucrării pana la finalizarea acesteia;

- montarea sistemului de aer conditionat Inverter de tip DUCT în spațiul dintre tavanul fals de rigips și acoperis, și a telecomenției în poziție optimă, pe perete în birou - pentru comandarea pornirii și oprișii în funcție de temperatură interioară;

- conectarea sistemului de aer conditionat la instalatia electrica monofazata;

- montarea tubulaturii si a grilelor de aspiratie si a anemostatelor de refulare pe 4 directii;
- conectarea sistemului de aer conditionat la instalatia electrica (220V);
- aducerea la starea initiala a tavanului fals din rigips, inclusiv gletuire si zugravitus si demontarea si montarea la loc a corpurilor de iluminat dupa lucrările de montaj.

### 3. Lucrarile de furnizare si montaj aparate aer conditionat tip DUCT

In lista serviciilor si a lucrarilor de executat se regasesc urmatoarele operatii principale pentru livrare si montaj aparatura de aer conditionat in biroul Compartimentului UIP din cadrul SC Compania de Apa Oradea SA, str. Duiliu Zamfirescu nr. 3, cam. 43., mun Oradea:

- Sistemul de aer conditionat nou va asigura conditii de temperatura corespunzatoare desfasurarii activitatii in birou pe perioada verii si a iernii.
- Se vor cuprinde lucrari de protejare a spatiului afectat (zona de acces la birou si biroul) cu folie de grosime adevarata (pardoseala, peretii, dulap, birouri, aparatura electronica,etc.) din momentul demararii lucrarii si pastrarea acesteia pana la finalizarea acesteia;
- Se vor cuprinde si lucrările necesare refacerii tavanului fals din rigips, inclusiv gletuire si zugravitus si demontarea si montarea la loc a corpurilor de iluminat;
- părțile componente din sistemul vechi de aer conditionat, care nu se refolosesc, vor fi demontate ;

Pe parcursul lucrarilor activitatea de lucru in birouri nu poate fi sistata, vor fi luate masuri suplimentare pentru a nu perturba activitatea personalului.

Formularul de oferta va fi inaintat astfel:

Nr. crt.	Denumire produs	Specificatii * produs (parametrii, dimensiuni, etc)	U.M	Cantitate	Pret unitar RON fara TVA	Valoare RON fara TVA
0	1	2	3	4	5	6=4x5
1	Sistem aer conditionat		buc	1		
2	Tubulatura izolata		ml			
3	Tubulatura neizolata		ml			
4	Grile aspiratie tavan		buc			
5	Anemostat dreptunghiular de refulare pe 4 directii		buc			
6	Manopera montaj intreg sistem de aer conditionat (materiale, utilaj si manopera )		buc	1		
7	Refacere tavan si protejare spatiu (materiale, utilaj si manopera )		buc	1		
<b>Total</b>						

\* - ofertantul in cazul in care la o categorie incadreaza produse cu specificatii diferite va detalia si va cota distinct respectivele

- Sistemul de aer conditionat se va livra si monta in maxim 30 de zile de la intrarea in vigoare a contractului.
- Pentru sistemul de aer conditionat, garantia va fi de minim 24 luni de la incheierea procesului verbal de montare/punere in functiune. Sistemul de aer conditionat defect se poate repara la sediul SC Compania de Apa Oradea SA, sau se demonteaza si se remonteaza dupa remedierea

defecțiunii. Timp maxim de răspuns la sesizare – 24 ore; timp maxim de rezolvare a sesizării – 72 ore.

- Ofertantii au obligativitatea de a face dovada capacitatii de asigurare a montajului sistemului de aer conditionat, a service-ului in garantie si post garantie proprii sau prin prezentarea listei cu reselerii autorizati pentru montare si service in municipiul Oradea
- In cazul in care sistemul de aer conditionat va acumula, in cursul termenului de garantie, 30 zile calendaristice de nefunctionare, va fi inlocuit cu unul nou, identic. In cazul in care acest lucru nu mai este posibil, inlocuirea va fi facuta, cu acordul beneficiarului, cu un sistem de aer conditionat care va avea caracteristici cel putin egale cu echipamentul inlocuit.
- Livrarea sistemului de aer conditionat si montarea/punerea in functiune a acestora se va face la sediul SC Compania de Apă Oradea SA
- Va fi desemnata o persoana de contact a furnizorului careia ii se vor putea fi adresate cereri de lamurire si alte comunicari

*Se va vizita obligatoriu amplasamentul înaintea întocmirii ofertei.*

*In acest sens se va atașa ofertei dovada vizitării amplasamentului confirmată de un reprezentant al beneficiarului.*

Persoane de contact: ing. Georgică IGNAT 0728 856 832 Sef Compartiment UIP

#### 4. Criteriul de evaluare

Criteriul de evaluare este prețul cel mai scăzut cu încadrarea in cerințele Caietului de Sarcini. Adjudecarea castigatorului se va face pe baza prețului total cel mai mic.

Valoarea estimativa a contractului este in valoare de 10.000,00 lei + TVA.

Suma necesara este alocata in Planul anual de Investiții al CAO pe anul 2019, poziția 33- cap.B

- Inlocuire sistem de climatizare (Compartiment UIP) si refacere structura tavan

#### 5. Plată și recepție

La terminarea lucrărilor antreprenorul va întocmi un Proces verbal de montare/punere in funcțiune care va fi semnat de către reprezentanții delegați ai beneficiarului.

Recepția cantitativă și calitativă are loc în locația unde se execută lucrările de către reprezentanții autorității contractante, în condițiile tehnice impuse de standardele în vigoare, pe bază de proces verbal de recepție. Recepția lucrărilor de reparații și zugrăveli se va face după uscarea perfectă a acestora. Eventualele lucrări care nu respectă condițiile de calitate vor fi refăcute sau remediate.

Se vor achita doar cantitățile / lucrările efectiv realizate si recepționate.

Plata se va efectua în urma emiterii facturii, însotita de procesul-verbal de montare/punerea in funcțiune.

Plata se va face cu OP în termen de 30 zile de la data facturării.

Şef Compartiment UIP  
ing. Georgică IGNAT

Întocmit  
ec. Dan BETEA