



CAIET DE SARCINI

ÎNLOCUIRE ASCENSOR TACHE IONESCU

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului de achiziție publică și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, cerințe și specificații tehnice care definesc caracteristicile și condițiile de prestare solicitate privind lucrarea ce face obiectul achiziției.

Cerințele și caracteristicile tehnice impuse prin caietul de sarcini vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile prezentului Caiet de Sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune ofertarea unor cantități corecte și asigurarea unui nivel tehnic și calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de Sarcini. Ofertarea de lucrări în cantități inferioare sau inexacte față de cantitățile prevăzute în listele cu cantitățile de lucrări (operațiuni) și/sau cu caracteristici tehnice sau de calitate inferioare celor prevăzute în prezentul Caiet de Sarcini, ce nu satisfac în totalitate cerințele Caietului de sarcini, va determina declararea neconformității ofertei respective și în consecință, respingerea acesteia. Ofertele cu caracteristici tehnice care nu corespund solicitărilor prevăzute în caietul de sarcini vor fi respinse.

I. OBIECTUL ACHIZIȚIEI

Prezentul caiet de sarcini se aplică pentru achiziționarea și montarea unui ascensor hidraulic pentru 3 persoane cu 5 stații, necesar desfășurării activității didactice în Clădirea Tache Ionescu aparținând Academiei de Studii Economice din București.

Condiții generale:

Furnizorul are următoarele **obligații**:

Să demonteze componentele rămase la fața locului ale ascensorului vechi și instalațiile aferente acestuia

Să evacueze materialele rezultate în urma demontărilor/demolărilor din puțul ascensorului.

Să pregătească frontul de lucru în vederea montării noului ascensor, astfel:

- Montarea și utilizarea platformelor de ascensor la montaj;
- Reamplasarea și efectuarea spargerilor dacă sunt necesare, pentru golurile din placa de deasupra puțului și la golurile de uși;
- Montarea ușilor pe paliere și reparațiile în jurul acestora;
- Să îngienizeze puțul liftului.
- Aducerea unei coloane de forță pentru 8 kW la nivelul puțului liftului.

- Să monteze noul ascensor și să verifice, prin persoane specializate și atestate, îndeplinirea corectă a procedurilor.

Montarea ascensorului nou:

Dimensiunile puțului sunt următoarele:

Puț ascensor 3 persoane/ 5 stații: 1320 mm x 1455 mm, adâncimea este de 850 mm

Ascensorul furnizat va trebui să întrunească următoarele condiții minime:

Ascensor hidraulic, 3 persoane/225 kg, viteza 0,63 m/s;

Să dispună de sistemul de control și limitare a vitezei și a preciziei opririlor în stații;

Tensiune alimentare: 380V;

Tip puț: beton;

Uși cabină/ palier: 700mm x 2000mm, din inox satinat, cu praguri de aluminiu;

Accionare uși: Automată cu viteză variabilă, cu reglare electronică a vitezei de închidere, protecție obstacole de tip perdea (fotocortină pe toată înălțimea și lățimea ușii);

Uși cabină: Pliante tip BUS/2000X700;

Panou de comandă: cu microprocesoare cu transmisie serială a datelor;

Panou comandă cabină:

- afișor LCD, butoane touch + alfabet Braille, confirmare luminoasă a comenzii, buton închidere și deschidere uși în zona stațiilor;
- buton de alarmă; sistem de iluminat de siguranță în cabină;
- indicator destinație și direcție de mers; sistem bidirecțional de comunicare;

Panou comandă palier:

- Stație principală: afișor LCD, poziție și sens, buton touch;
- Restul stațiilor: afișor sens, buton touch;

Funcția pompier: în caz de incendiu, cabina este adusă în stația de bază (parter).

În caz de defecțiune, să aibă în dotare sistem de frânare automat, cabina fiind adusă în stația de bază (parter).

Iluminat cabină cu LED economic (în stand-by se oprește).

Iluminat puț lift;

Ventilator aerisire cabină cu debit aer circulat minim 130 m³/h (în stand-by se oprește).

Oglindă pe peretele posterior al cabinei, finisaj pereți din tablă plastifiată, mână curentă din inox satinat sub oglindă, pardoseală din PVC rezistent la traffic intens.

Certificat de consum energetic clasa A+ sau superior pentru instalație.

Sistem de verificare a sarcinii — cântar electronic.

Conectări pe oră: minim 200.

Ofertantul trebuie să facă dovada capacității tehnice de a finaliza lucrarea și va prezenta graficul de execuție a lucrărilor de înlocuire a ascensorului.

II. AUTORIZAȚII SOLICITATE

- a. Produsul ce face obiectul prezentului caiet de sarcini se execută de operatori economici cu autorizații emise de ISCIR pentru instalații de ridicat de tipul solicitat de autoritatea contractantă. Documentele care atestă autorizarea operatorului economic vor face parte din ofertă și trebuie să fie valabile la data participării la procedura de achiziție.

III. ALTE PRECIZĂRI PENTRU ÎNTOCMIREA OFERTEI

Având în vedere natura și complexitatea lucrărilor ce vor fi executate, se recomandă vizitarea locului de funcționare al ascensorului unde se vor desfășura lucrările și efectuarea măsurărilor pentru estimarea corectă a costurilor. În acest scop, ofertantul va transmite autorității contractante, solicitarea de vizitare a amplasamentului, cu menționarea datelor de identificare a operatorului economic (denumire, adresă, numele, prenumele și funcția reprezentantului legal, CUI, tel./fax), a datei la care se intenționează vizitarea amplasamentului, a datelor de identificare a echipei de specialiști împuternicită să viziteze amplasamentul (nume, prenume, tip autorizație, copie CI). Solicitarea de vizitare a amplasamentului însoțită de copiile autorizațiilor/documentelor persoanelor autorizate împuternicite, va fi transmisă cu cel puțin o zi lucrătoare înainte, astfel încât să poată fi asigurat accesul în amplasament.

IV. CERINȚE PRIVIND PREZENTAREA OFERTEI FINANCIARE

- a. Propunerea financiară va cuprinde valoarea totală în lei, fără TVA
- b. Prețul este ferm pe toată perioada de derulare a contractului.
- c. Ofertantul va avea în vedere la întocmirea documentației și obținerea ACORDURILOR, AVIZELOR, AUTORIZAȚIILOR conform legislației în vigoare.
- d. Furnizorul va asigura, pe cheltuiala și răspunderea sa, transportul materialelor și pieselor noi folosite la înlocuirea ascensorului. Materialele rezultate din demontarea echipamentului/instalației existente vor fi predate la o societate specializată în recuperarea deșeurilor, sumele astfel încasate vor fi predate achizitorului.
- e. Cheltuiala și răspunderea pentru deplasarea în locație în vederea evaluării, inspecției și a înlocuirii ascensorului, eventuala cazare revin integral furnizorului.

V. CERINȚE PRIVIND RECEPȚIA

Recepția produsului și predarea către beneficiar, va avea loc după obținerea de către contractant a procesului verbal de punere în funcțiune la autorizarea funcționării ISCIR / CNCIR.

VI. GARANȚII

- a. Furnizorul trebuie să prezinte un certificat de garanție a instalației de ridicat pentru 24 de luni de la punerea în funcțiune.
- b. Intervenția în perioada de garanție pentru remedierea oricărui defect apărut din vina montatorului se va face și rezolva în maximum 12 ore.
- c. Furnizorul trebuie să informeze beneficiarul referitor la toate condițiile pe care acesta trebuie să le îndeplinească în vederea menținerii garanției, să repare echipamentele, aparatele și / sau accesoriile și să furnizeze pe cheltuială proprie părțile componente sau materialele și echipamentul necesar pentru remedierea oricărui defect care apare în timpul perioadei de garanție din vina sa, sau din defecte ascunse de material sau montaj și trebuie de asemenea să asigure pe cheltuiala lui asistența tehnică necesară pentru aceste reparații.
- d. Perioada de garanție se va extinde cu durata reparațiilor și intervențiilor, considerată de la anunțarea evenimentului până la finalizarea lucrărilor de intervenție.

VII. LIVRAREA ȘI MONTAREA ASCENSOARELUI:

Furnizorul este obligat să livreze și să monteze ascensorul în maxim 85 de zile calendaristice de la semnarea contractului, fără costuri suplimentare.

În elaborarea propunerii tehnice și a celei financiare, furnizorul va lua în considerare și va include și transportul, demontarea echipamentelor existente și montarea celor noi, lucrări de reamenajare a puțului ascensorului, costurile privind elaborarea documentației noului echipament, plata taxei de autorizare și punere în funcțiune ISCIR și predarea cărții ISCIR a ascensorului către beneficiar.

VIII. Plata și modalități de plată

Plata facturii fiscale reprezentând contravaloarea lucrărilor executate se va efectua în lei, prin ordin de plată, în contul prestatorului, în termen de maxim 30 de zile de la înregistrarea facturii fiscale la sediul achizitorului, iar factura va fi întocmită după recepția lucrărilor.

Oferta de preț va cuprinde totalitatea costurilor necesare executării operațiilor și anume, material, manopera, transport în cazul deșeurilor evacuate inclusiv taxa de groapă indirecte, profit etc.

NOTA: SIMPLA ASUMARE A CAIETULUI DE SARCINI NU REPREZINTĂ PROPUNERE TEHNICA.

Director Direcția Tehnică Investiții
Ec. Gheorghe Alexe



Întocmit,
Adm. part. Gheorghe Anton

