

Contract/Comanda având ca obiect achiziția de servicii de revizie și reparatii a centralei consumatoare de combustibil gazos aflata la sediul OJIL, în conformitate cu prevederile legale.

I.D.: 73223791

Documente participare:

- solicitare de oferte revizi si reparatii centrala termica OJIL 2 2022.pdf

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|
| Data publicarii | 19.09.22 | Coduri CPV | 50720000-8 |
| Termenul limita pentru depunere: | 26.09.22 | Pretul estimativ: | 1.890,00 RON - 1.890,00 RON |

Descriere: Prestarea serviciului de revizie si reparatii pentru centrala consumatoare de combustibil gazos aflata la sediul OJ IALOMITA situat in str. Nicolae Balcescu nr. 29, Slobozia, jud. Ialomita TIP CENTRALA - centrala IMERGAZ model EOLO Mini, 24 kw Detalierea metodologiei de lucru pentru serviciile solicitate: - A. revizie tehnica - B. reparatia defectiunilor, daca este cazul A. Revizie - Revizia tehnică se va efectua în 15 zile de la transmiterea comenzii/semnarea contractului și va cuprinde următoarele operațiuni: - Curățarea/verificarea schimbătorului principal de căldură; - Curățarea/verificarea schimbătorului secundar de căldură (dacă este cazul); - Curățarea/verificarea arzătorului; - Curățarea/verificarea duzei flăcării de veghe; - Curățarea/verificarea/reglarea electrozilor de aprindere; - Curățarea/verificarea termocuplei; - Curățarea/verificarea/reglarea electrozilor de ionizare; - Curățarea filtrului de intrare a apei reci în centrală (filtrul din aparat); - Curățarea/verificarea vanei cu trei căi; - Curățarea/verificarea senzorului de sesizare a deschiderii robinetului de ACM; - Curățarea/verificarea sondei de temperatură de pe tur; - Curățarea/verificarea sondei de temperatură de ACM; - Verificarea/refacerea pernei de aer din vasul de expansiune; - Verificarea/refacerea presiunii de apă din centrală; - Verificarea/reglarea presiunilor de gaz (intrare, minim, maxim); - Verificare alimentare cu tensiune electrică; - Verificare funcționare manometru apă din centrală; - Verificare supapă de siguranță; - Verificare funcționare termometru centrală; - Verificare funcționare pompă; - Verificare deconectare centrală la atingerea temperaturii stabilite; - Verificare protecție la lipsă flacără; - Verificare protecție la supratemperatură; - Verificare protecție la tiraj insuficient; - Verificare etanșeitate centrală (parte de apă); - Verificare etanșeitate centrală (parte de gaz); - Verificare etanșeitate centrală (parte de evacuare gaze de ardere). B. Reparații - pentru aparatele supuse reviziei și găsite defecte: acestea se vor menționa într-un raport de service și se va întocmi un deviz de cheltuieli privind înlocuirea acestora; - prestatorul va asigura piesele necesare reparațiilor. Acestea vor fi de origine, noi, compatibile cu echipamentul existent, certificate/omologate și vor fi menționate separat în deviz. Devizul estimativ care va cuprinde cheltuielile cu piesele de schimb și manopera, va fi supus spre aprobare autorității contractante. Achiziționarea acestor repere se va face prin respectarea principiului concurențial al pieței. Reprezentatul achizitorului poate accepta reparatia în condițiile prezentate în respectivul deviz, o poate refuza sau poate solicita anumite modificări (de exemplu: în cazul în care o piesă poate fi achiziționată de la mai mulți furnizori, reprezentantul achizitorului poate opta pentru achiziția piesei de la un anumit furnizor în funcție de pretul și calitatea acesteia). - după obținerea acordului, ofertantului