

Contract având ca obiect achiziția de servicii de întreținere și reparare a centralelor termice, aflate la sediul ANCOM-Direcția Regională Timiș și sediile Oficiilor Județene Hunedoara, Caraș-Severin, Mehedinți, Gorj, Dolj, Olt.

I.D.: 60282171

Documente participare:

- Solicitare_de_oferte_serv_revizii_si_reparatii_centrale_termice.pdf

Data publicarii	25.08.21	Coduri CPV	50720000-8
Termenul limita pentru depunere:	25.08.21	Pretul estimativ:	11.781,00 RON - 11.781,00 RON

Descriere: - Centrală ARCA ECO FAST, putere (kW): 32 – situată la sediul DR Timiș din Mun. Timișoara, str. Horia nr. 32; - Centrală MOTAN, model MAX OPTIMUS, putere (kW): 31 – situată la sediul OJ Hunedoara din Mun. Deva, str. Brândușei nr. 1C; - Centrală IMMERGAS EOLO MINI, putere (kW): 28 – situată la sediul OJ Caraș Severin din Mun. Reșița, str. 24 Ianuarie nr. 16; - Centrală VIESSMANN, model VITOPEND 100, putere (kW): 30 – situată la sediul OJ Mehedinți din Mun. Drobeta Turnu-Severin, str. Soveja. nr. 59 A; - Centrală VIESSMANN VITOPEND 100, putere (kW): 31 – situată la sediul OJ Gorj din Mun. Târgu Jiu, str. Motrului, nr. 3 A; - Centrală VIESSMANN VITODENS 100-W, putere (kW):35, situată la sediul OJ Dolj din Mun. Craiova, str. Buziaș, nr. 53. - Centrală BERETTA MYNUTE GREEN, putere (kW):25, situată la sediul OJ Olt din Mun. Slatina, str. Caloianca, nr. 40. II. Detalierea metodologiei de lucru (produse și servicii solicitate): A. Revizie tehnică anuală Revizia tehnică se va efectua în luna septembrie 2021 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 electrodului 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 flăcără; - 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. Reparațiile Se vor efectua la solicitarea beneficiarului. Reparațiile se vor face în baza unei diagnosticări prealabile gratuite și vor cuprinde reparații mecano-electrice și înlocuire, cu repunerea în funcțiune a echipamentelor și a instalației interioare de încălzire în parametrii normali (cu sau fără înlocuirea unor piese, subansamble sau componente). Efectuarea reparațiilor se va realiza în conformitate cu documentația tehnică emisă de producător