

Comandă scrisă având ca obiect achiziția de servicii de întreținere și reparare a centralelor termice, aflate la sediile Oficiilor Județene, Caraș Severin, Gorj, Mehedinți.

I.D.: 30106760

Documente participare:

- 6-ADV1029027.zip

Data publicarii	09.08.18	Coduri CPV	50720000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 12.050,00 RON

Descriere: Obiectul contractului : servicii de întreținere și reparare a centralelor termice, aflate la sediile ANCOM-Direcția Regională Timiș și sediile Oficiilor Județene Hunedoara, Caraș Severin, Mehedinți, Gorj. Achiziția este împărțită în 5 loturi, astfel: Lotul 1: Centrală BOSCH Condens ZBR98-2, 5000 W, putere (kw) : 98, boiler BOSCH încălzit în mod indirect SO 200-1, 1 vas de expansiune 50 lt pe încălzire, 1 vas expansiune 11 lt pe apa caldă menajeră, kit reglare temperatură, circuit de încălzire în pardoseală – situată la sediul DR Timiș din Timișoara, str. Horia nr. 24 Lotul 2: Centrală ARCA ECO FAST, putere (kw): 32 – situată la sediul DR Timiș din Timișoara, str. Horia nr. 32 Lotul 3: Centrală IMMERGAS EOLO MINI, putere (kw): 28 – situată la sediul OJ Caraș Severin din Reșița, str. 24 Ianuarie nr. 16 Lotul 4: Centrală VIESSMANN, model VITOPEND 100, putere (kw): 30 – situată la sediul OJ Mehedinți din Dr. Tr. Severin, str. Soveja. nr. 59 A Lotul 5: Centrală VIESSMANN VITOPEND 100, putere (kw): 24,8 – situată la sediul OJ Gorj din Tg. Jiu, str. Motrului, nr. 3 A Ofertantul poate depune oferta de preț pentru una sau mai multe locații. Detalierea metodologiei de lucru (produse și servicii solicitate): A. Revizie tehnică anuală (pentru centralele termice descrise la punctul I) Revizia tehnică se va efectua în luna septembrie 2018 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 flacăra - Verificare protecție la supratemperatură - Verificare protecție la tiraj insuficient - Verificare etanșeitate centrală (parte de apă) - Verificare etanșeitate centrală (parte de gaz) - Ve