

## **Servicii de verificare a instalatiilor de ardere si automatizare aferente cazanelor cu scadenta CNCIR 2018.**

I.D.: 24796810

---

Data publicarii	19.12.17	Coduri CPV	50531200-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	08.01.18	Pretul estimativ:	15.880,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Servicii de verificare a instalatiilor de ardere si automatizare aferente cazanelor cu scadenta CNCIR 2018. Verificarile tehnice constau in incercari functionale ale instalatiilor de ardere si automatizare pentru 23 arzatoare de tipul: P60, Baltur, Weishaupt, ERD Gas, Cuenod si Oertli IB 350 K. - Verificarea si reglarea arzatoarelor si instalatiilor de automatizare trebuie realizata cu cel mult 30 zile inaintea inspectiei ISCIR si reprezinta conditie obligatorie pentru obtinerea autorizatiei de functionare a cazanelor cu termen scadent ISCIR. - Constau in incercari functionale ale instalatiilor de ardere si automatizare, executate in conditii reale de lucru menite sa confirme disponibilitatea acestora de functionare, precum si aptitudinea de exploatare la parametrii de siguranta si performanta declarati de producatori, in urma carora furnizorul va emite buletine de verificare in conformitate cu normele ISCIR. - Necesita efectuarea cel pu?in a urmatoarelor operatii: 1. Inspectia / curatarea arzatorului; 2. Verificarea etanseitatii pe traseul de combustibil; 3. Verificarea si setarea presostatelor; 4. Verificarea functionarii electroventilelor (elementelor de inchidere de siguranta); 5. Curatarea discului stabilizator; 6. Verificarea clapetei de gaz - verificarea functionarii, verificare scurgerilor; 7. Verificarea functionarii electroventilelor de aprindere a gazului; 8. Curatarea inelului pentru gaz; 9. Verificarea/curatarea filtrului de gaz; 10. Verificarea racordului flexibil pentru aprinderea gazului; 11. Verificarea/inlocuirea cablului pentru aprindere; 12. Verificarea clapetei pentru aer primar; 13. Verificarea functionarii servomotoarelor; 14. Verificarea clapetei pentru aer; 15. Verificarea transformatorului de aprindere, a electrozilor de aprindere si a sistemului de supraveghere a flacarii; 16. Verificarea functionarii blocului de ventile pentru gaz; 17. Verificarea automatului de ardere; 18. Reglarea arderii (determinarea curbei de ardere); 19. Eliberarea certificatului de masurari si reglaje si a buletinelor de analiza pentru gazele arse.

---