

Achizitie revizie sistem stingere incendiu

I.D.: 63309918

Data publicarii	22.11.21	Coduri CPV	50413200-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	24.11.21	Pretul estimativ:	5.882,35 RON - 5.882,35 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

Descriere: Achiziționarea unei revizii a sistemului de stingere incendiu Autoritatea contractantă deține un sistem de detecție, alarmare și comandă deversare în caz de incendiu, cu gaz Inergen pentru sediul din strada Italiană, nr.22, București. Sistemul are în componență și o centrală Aritech 1X-X3 și 2 tuburi cu gaz ce deserveșc o cameră de 26 mp. Prestatorul va efectua revizia sistemului conform SR EN 15004-1, ce va include cel puțin următoarele: 1. Verificarea vizuală a zonei protejate 2. Verificarea vizuală a tuturor componentelor 3. Verificarea funcțională a detectorilor 4. Verificarea funcțională a declanșatoarelor manuale 5. Verificarea funcțională a dispozitivelor de alarmare 6. Verificarea vizuală a țevilor la coroziune 7. Verificarea funcțională a centralei 8. Verificarea funcțională a dispozitivelor de descărcare 9. Asigurarea mânerului declanșatorului 10. Verificarea funcțională a cuiului percutor sau a solenoidului 11. Verificarea buteliei, stare fizica și fixare 12. Verificarea vizuala a coroziunii la butelie 13. Verificarea vizuala a presiunii 14. Verificarea datei de expirare a buteliilor 15. Verificarea vizuală a sursei de alimentare 16. Verificarea fizică a rigidității conductelor 17. Verificarea funcțională a comutatorului de mentenanță și rezervă 18. Verificarea fizică a racordului flexibil 19. Verificarea funcțională a liniei circuitului de detecție 20. Verificarea funcțională a linie circuit declanșare 21. Verificarea vizuală a fitingurilor 22. Verificarea vizuală și funcțională a conexiunilor electrice 23. Verificarea interfață cu alte sisteme dacă este cazul 24. Testarea funcționalității tuturor detectorilor 25. Măsurarea surselor de alimentare și verificarea acumulatorilor 26. Curățarea detectorilor dacă este cazul 27. Simulare defect linie detecție, linie de declanșare, linie de alarmare, linie de întârziere, cădere de tensiune 28. Test funcțional operare centrală, simulare alarmă 29. Testare interfață cu alte sisteme 30. Verificări prescrise de producătorul echipamentului 31. Înregistrarea mentenanței 32. Înlocuirea acumulatorilor din centrală 33. Instruirea personalului cu privire la funcționarea sistemului
