

Caiet de sarcini

Denumirea contractului/Obiectul contractului:

Executarea de servicii de verificare, reparare și încărcare a echipamentelor de stingere a incendiilor existente la sediul Centrului Militar Județean Sălaj, str. Lt.col.Pretorian , nr. 100 Zalău.

Informații generale:

Caietul de sarcini stabilește condițiile tehnice, de calitate, execuție și colaborare necesare efectuării lucrărilor de verificare, reparare și încărcare a echipamentului de stingere a incendiilor existente la sediul Centrului Militar Județean Sălaj.

Verificarea, repararea și încărcarea stingătoarelor de incendiu reprezintă și operații prin care se restabilesc condițiile tehnice de calitate inițiale, în conformitate cu standardele sau normele aprobate și fișa tehnică a produsului.

În conformitate cu prevederile legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, Ordinul MAI nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor: instalațiile, echipamentele și mijloacele tehnice de prevenire și stingere a incendiilor fac parte din măsurile de apărare împotriva incendiilor, active, cu rol important în asigurarea cerinței de securitate la incendiu a construcțiilor și instalațiilor tehnologice, precum și pentru securitatea utilizatorilor.

Organizarea intervenției de stingere a incendiilor, la locul de muncă, implică asigurarea sistemelor, echipamentelor, a stingătoarelor și a altor dotări de stins incendii, a mijloacelor de salvare și protecție ale personalului.

În conformitate cu prevederile legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor art. 19 administratorul sau conducătorul instituției, după caz, are următoarele obligații:

- lit. L să asigure utilizarea, verificarea, întreținerea și repararea mijloacelor de apărare împotriva incendiilor cu personal atestat, conform instrucțiunilor furnizate de proiectant.

În Ordinul MAI nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor art. 13 se specifică faptul că:

- mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor, cu care se echipează și se dotează construcțiile, instalațiile tehnologice amenajările, se întrețin permanent în stare de funcționare, cu asigurarea fiabilității și eficienței necesare, conform reglementărilor tehnice specifice.

Descrierea contractului

Serviciile care fac obiectul achiziției constau în servicii de verificare, reparare și încărcare a echipamentelor de stingere a incendiilor:

- Stingător P 100-1 buc
- Stingător P 50-1 buc
- Stingător P 6-8 buc
- Stingător P 3-1 buc
- Stingător G 3-4 buc

Termenul de prestare a serviciilor: 15 zile de la semnarea contractului.

Societatea prestatoare de servicii trebuie să îndeplinească următoarele condiții pe toată durata derulării contractului:

- să dețină Autorizație pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu emisă de Ministerul Administrației și Internelor – Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă în conformitate cu Ordinul MAI nr.87/2010 pentru aprobarea Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor.

- să dețină autorizație ISCIR- pentru activitatea de umplere, reparare, verificare tehnică periodică, scoatere din uz și casare a recipientelor/ buteliilor de gaze comprimate –tip stingătoare de incendiu.
- să dețină atelier propriu dotat cu utilaje/echipamente/installații care vor fi folosite pentru executarea lucrărilor/operațiilor tehnice necesare prestării serviciilor, prezentând în acest sens o declarație pe proprie răspundere. Se va indica adresa locației unde se vor executa serviciile.

Specificații tehnice privind serviciul de reparare și de întreținere a echipamentului de stingere a incendiilor:

Asupra fiecărui stingător prestatorul va efectua operații tehnice, din care precizăm următoarele:

- identificarea stingătorului prin verificarea etichetelor și a marcajelor aplicate prin pansonare;
- constatarea stării tehnice a stingătorului;
- demontarea și golirea stingătorului de pulbere aflată în el;
- verificarea stării tehnice a ansamblului de declanșare, demontarea ansamblului de declanșare, constatarea uzurii părților componente, iar în situația în care se constată componente defecte, se va proceda la repararea sau înlocuirea lor;
- verificarea la etanșeitate a subansamblului de declanșare și de refulare;
- verificarea integrității și aspectului exterior al recipientului stingător, curățare pete rugină/oxizi, degresarea suprafețelor, grunduire și vopsire roșie;

Singătoarele prezentate prestatorului care au durata de utilizare de la ultima verificare tehnică în utilizare ISCIR a recipientului, egală sau mai mare de 5 ani, vor fi supuse la verificarea rezistenței interne a recipientului stingătorului prin aplicarea de suprapresiune, conform cerințelor prescripției tehnice ISCIR PT C-2003 cap.3.1.

După probă recipientele care au fost admise la testul de verificare a rezistenței interne, se pansonează în conformitate cu cerințele din prescripția tehnică ISCIR.

Pentru stingătoarele care în urma probei de presiune a recipientului, nu au fost declarate „admis” vor fi propuse la casare și se va întocmi un Procev verbal de casare.

După parcurgerea tuturor operațiilor cu caracter de verificare și pregătire se vor încărca stingătoarele cu agent de stingere și agent de presurizare.

Pentru menținerea caracteristicilor tehnice recipientul se încarcă cu cantitățile și tipurile de pulbere, respectiv agent propulsor, corespunzător modelului de stingător.

Pentru marcarea se vor aplica pe corpul stingătorului, la loc vizibil etichete autoadezive executate din materiale durabile, care vor conține inscripționări care nu se vor șterge pe o perioadă de minim 12 luni și vor fi rezistente la agenți externi, apă, praf.

Procesul de marcarea se va efectua fără a se acoperi/înlătura eticheta originală aplicată de producător indiferent de starea acesteia.

Piese de schimb și materialele utilizate pentru reparația stingătoarelor trebuie să fie noi, și vor fi componente tehnice originale sau produse de schimb de calitate echivalentă. Dacă în timpul operațiilor de verificare/reparare/încărcare se constată că unele piese au o funcționare necorespunzătoare, sunt defecte sau nu mai pot fi reparate pentru a fi utilizate, acestea vor fi înlocuite de prestator în valoarea contractului.

Recepția stingătoarelor verificate/reparate/încărcate se face în momentul returnării acestora la beneficiar, în condițiile respectării procedurilor legale în vigoare și a cerințelor prezentului caiet de sarcini.

La recepția loturilor de stingătoare, în funcție de caz acestea vor fi însoțite de :

- proces verbal de predare în custodie ;
- proces verbal de recepție ;

- certificat de calitate și garanție pentru piesele și materialele utilizate ;
 - certificat de garanție pentru operațiile efectuate ;
 - bulletin de verificare pentru recipientele probate ;
- Declarație de conformitate.

Administrator
Întocmit
Cozma Ioan

28.04.2017