



EXPLOATARE HIDRANȚI



CEI DRAGI NE AŞTEAPTĂ ACASĂ!

Explotarea instalațiilor de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și hidranți exteriori

Hidranții de incendiu - interiori și exteriori - trebuie menținuți permanent în stare de funcționare. În acest scop, utilizatorul trebuie să desemneze o persoană care să efectueze verificarea instalației de hidranți periodic, în funcție de condițiile de mediu și de risc de incendiu (cel puțin săptămânal), conform art. 28.1 (1) și (2) și art 28.4 din ordinul nr. 2463 din 8 august 2013 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a - Instalații de stingere", indicativ P118/2-2013*, emis de MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE, publicat în MONITORUL OFICIAL NR. 595 bis din 24 septembrie 2013.

La hidranții interiori se urmărește, în principal:

- modul de manevrare a robinetelor, urmărindu-se ca deschiderea, respectiv închiderea să se facă ușor și complet;
 - starea furtunului să fie corespunzătoare din punct de vedere calitativ, astfel încât să nu cedeze la presiunea apei;
 - accesul la hidranți să fie permanent liber (nu se depozitează materiale în fața hidranților sau pe hidranți);
 - să nu fie descompletat;
 - să nu fie defecte evidente, scurgeri sau corodări;
 - marcarea să fie lizibilă și corectă.

Persoana desemnată trebuie să ia imediat acțiunile corective necesare.

La hidrantii de incendiu exteriori se verifică:

- starea tehnică a cutiilor de protecție, înlocuindu-se cele deteriorate datorită circulației autovehiculelor sau a unor intervenții necorespunzătoare;
 - gradul de etanșeitate a garniturilor;
 - existența indicatoarelor de marcarea a hidrantilor.

Se înlătură pământul și iarba de pe hidranții amplasați în spațiile verzi, astfel încât poziția lor să fie ușor de identificat în orice moment. Pe timpul iernii după fiecare ninsoare, se înlătură zăpada de pe cutiile hidrantilor.

În cazul efectuării unor lucrări (modernizarea unor căi de acces, săpături la diverse rețele, etc.) se urmărește permanent ca hidrantii subterani să nu fie acoperiti cu beton, asfalt, etc. sau să fie blocati prin parcare.

În conformitate cu art. 28.3 din P118/2-2013 „Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a - Instalații de stingere”, beneficiarul trebuie să încheie un contract cu o persoană fizică sau juridică autorizată, în condițiile art. 27.8, pentru efectuarea unui program de verificări și menenanță, cel puțin semestrial, care include verificarea funcționării hidrantului, cu furtunul derulat complet, sub presiune, urmărind următoarele aspecte:

- furtunul nu este corodat, nu sunt scurgeri, deformări, distrugeri, crăpături, pe întreaga lungime; în cazul unui semn de defect, furtunul se înlocuiește imediat cu un alt furtun încercat la presiunea de lucru maximă;
 - dispozitivele de fixare sunt solide și nedeteriorate;
 - debitul de apă este continuu și suficient;
 - sistemul de derulare funcționează ușor;
 - țeava funcționează corespunzător.

Dacă este necesară o reparație urgentă, se afșează inscripția DEFECT și se informează imediat persoana competență pentru a lua măsuri alternative de protecție.

La fiecare cinci ani toate furtunurile trebuie presurizate la presiune maximă de lucru.

IAŞİSTING Grup este autorizată pentru efectuarea lucrărilor de **instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră**, conform autorizației seria A nr. 5838 din 03.05.2016.

Pentru o gamă diversificată de produse și servicii din domeniul SSM - SU, specialistii din cadrul Grupului de firme Iașișting vă stau la dispozitie.

Iași, Str. Mitropolit Varlaam, nr. 46-48, cod postal 700198

 0232 237 515 0332 411 779

✉ office@iasisting.ro

 www.iasisting.ro



The logo consists of a red horizontal bar at the bottom of the page. On the left side, there is white text: '# think work be'. To the right of the '#' is a large, bold, white sans-serif font word 'Safe'. The 'S' has a vertical line extending downwards from its top, and the 'e' has a vertical line extending upwards from its bottom.

Siguranță
un click distanță