

## Verificarea si întretinerea mijloacelor initiale de stins incendiu-stingatoare

I.D.: 3639920

Documente participare:

- 7-364571.zip

---

Data publicarii	11.09.14	Coduri CPV	50413200-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	29.09.14	Pretul estimativ:	10.803,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Serviciile sunt necesare pentru mentinerea în stare permanenta de utilizare în conditiile date initial de furnizor a mijloacelor de stingere si în conformitate cu standardele, normativele si legislatia în vigoare. Mijloacele initiale de stins incendiu supuse verificarii si intretinerii sunt: Stingatoare de tip P1 (auto) - 5 buc; Stingatoare manuale de tip P2 - 15 buc; Stingatoare manuale de tip P3 - 52 buc; Stingatoare manuale de tip P5 - 40 buc; Stingatoare manuale de tip P6 - 210 buc; Stingatoare manuale de tip SM 6 - 21 buc; Stingatoare manuale de tip SM 9 - 112 buc; Stingatoare manuale de tip G2 - 50 buc; Stingatoare manuale de tip G3 - 77 buc; Stingatoare manuale de tip G5 - 50 buc; Stingatoare manuale de tip G6 - 80 buc; Stingatoare carosabile de tip P50 - 30 buc; Stingatoare carosabile de tip P125 - 4 buc; Stingatoare carosabile de tip G60 - 8 buc; Stingatoare carosabile de tip SM50 - 38 buc. Principalele verificari/intretineri care vor face obiectul contractului sunt: - verificarea capacitatii de functionare ( capacitatea de stingere în ansamblu, presiune, integritate în ansamblu, greutate etc); - efectuarea de reparatii daca este necesar; - verificarea starii substantelor de stingere din punct de vedere al capacitatii de stingere; înlocuirea acestora daca este necesar - verificarea componentelor stingatoarelor din punct de vedere al functionalitatii (piese corodate, fisurate, descompletari); efectuarea de reparatii daca este necesar) - verificarea protectiei la factorii corozivi; efectuarea de reparatii daca este necesar - încadrarea în prescriptiile normelor ISCIR privind recipientele sub presiune;

---