

servicii de verificare si incarcare stingatoare

I.D.: 14184970

Data publicarii	28.07.16	Coduri CPV	50413200-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.08.16	Pretul estimativ:	35.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: servicii de verificare si incarcare stingatoare prestate in locatiile beneficiarului DSNAR Constanta - str. T.Vladimirescu nr.4 com.Mihail Kogalniceanu jud. Constanta DSNA Tulcea - soseaua Tulcea-Constanta km 15 jud Tulcea Specificatii tehnice: Serviciul de verificare, întreținere, încărcare si reparatii a stingatoarelor de incendiu presupune urmatoarele operatii minime: - demontarea completa a stingatoarelor, curatarea si reprotectarea adecvata (vopsirea) stingatoarelor; - verificarea integritatii pieselor componente - verificarea functionalitatii subansamblelor componente; . - constatarea pieselor defecte ce trebuiesc inlocuite(manometru, furtun de declansare, garniture de etansare, membrane, inele de etansare, supapa, con dispersor, dispozitiv de declansare, sistemul de rulare etc.); - verificarea starii calitative a agentului de stingere (pulbere/CO2) si inlocuire agent de stingere corespunzator; Toate încărcările/înlocuirile de substante de stingere vor fi însoțite de Fisa tehnica; certificat de calitate; certificate de garantie privind calitatea substantelor de stingere; - verificarea la etanseitate a recipientului stingatorului - presurizare cu azot; - testarea si verificarea de catre firma prestatoare a tuturor componentelor (piese si subansamble) ale stingatoarelor si certificarea faptului ca acestea sunt corespunzatoare normelor tehnice; - sigilarea, inscriptionarea si etichetarea stingatorului cu modul de folosire, focarele de incendiu la care poate fi folosit, date despre producator, data la care stingatorul a fost verificat si data urmatoarei verificari;(conform SR EN 37+A1:2007) Mentionam ca stingatoarele de incendiu carosabile de tipul P100 si SM100 sunt depozitate pe toata perioada anului in exterior si sunt supuse la temperaturi extreme (-20? C - +35 ? C) in anotimpurile de iarna /vara , ceea ce necesita ca agentul de stingere sa-si pastreze proprietatile in aceasta marja de valori. În cazul în care pe parcursul derularii activitatii de service este necesara înlocuirea unor componente lipsa sau deteriorate (piese sau subansamble), acestea se vor mentiona intr-un proces verbal de constatare si se vor plati separat, pe baza de comanda, in baza preturilor unitare ofertate pentru fiecare tip de stingator.
