

## **Determinarea valorii estimate necesara in vederea achizitionarii serviciului de elaborare a documentatiei tehnico-economice- etapa DALI, expertiza tehnica.**

I.D.: 23246074

---

Data publicarii	18.10.17	Coduri CPV	71324000-5 71319000
-----------------	----------	------------	---------------------

---

Termenul limita pentru depunere: 18.10.17

---

Descriere: Unitatea de învățământ, Liceului Tehnologic, „Gheorghe Duca”- Structura „Școala Gimnazială „Marin Sorescu” Constanța este o instituție cu personalitate juridică, compusă din două corpuri A și B: - Clădirea veche; - Clădirea nouă construită în anul 2007 școala Gimnazială „Marin Sorescu” a fost dată în folosință în anul 2007, conform proces verbal de recepție finală nr.2039/15.10.2007, finanțat din fonduri de la Ministerul Educației și Cercetării-Unitatea de management. În cadrul acestei școli își desfășoară cursurile un număr de 330 elevi. Conform Ordinului MAI nr.129/2016, Anexa nr.4 clădirea trebuie să obțină autorizație de securitate la incendiu. Unitatea școlară a întocmit și a depus dosarul pentru autorizare la ISU „Dobrogea” dar acesta a fost respins deoarece nu au fost îndeplinite condițiile conform legislației în vigoare. Pentru obținerea Autorizației de securitate la incendiu pentru buna funcționare a școlii Gimnaziale „Marin Sorescu” , Str. Mihai Copilu, nr.1, Municipiul Constanța și punerea în siguranță a elevilor și a personalului angajat din această instituție, este necesară execuția unor lucrări de modernizare și dotare a clădirii, care constau în : dotarea clădirii cu hidranți de incendiu interiori și exteriori, instalații de stingere, instalații de detectare , avertizare și semnalizare incendiu, montare uși prevăzute cu autoînchidere . Conform cerințelor ale Inspectoratului pentru Situații de Urgență a „Dobrogea”, în vederea respectării Normativului privind securitatea la incendii a construcțiilor, sunt necesare a se realiza lucrările de mai jos, ce vor fi cuprinse în Documentația de avizare a lucrărilor de intervenții (DALI), conform cerințelor din Anexa nr.5 la HG nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice: -montare 4 hidranți interiori complet echipați, -montare 1 hidrant exterior complet echipat, -sisteme de autoînchidere sau închidere automată la ușile de acces în casa scării principale de evacuare; - montare grup pompe pentru reglarea presiunii apei în zona, - montare generator de exterior, - montare rezervor de apă subteran, - montare instalații de iluminat antipanică + exit, -montare instalații de detectare, avertizare și semnalizare incendiu, - schimbarea sensului de deschidere a ușilor de evacuare (în sensul deplasării oamenilor spre exterior); Lucrările prezentate nu au caracter limitativ, ele putând fi completate și cu alte lucrări necesare pentru obținerea Autorizației ISU, respectiv pentru atingerea scopului propus.

---