

---

## **Determinarea valorii estimate necesara in vederea achizitionarii serviciului de elaborare a documentatiei tehnico-economice si realizarea de lucrari de modernizare si dotare in vederea obtinerii autorizatiei de functionare ISU**

I.D.: 26183254

---

Data publicarii	21.02.18	Coduri CPV	71317000-3 71324000-5
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere: 22.02.18

---

Descriere: Unitatea de invatamant Liceul Tehnologic Gheorghe Duca, Constanta cu structura Scoala Gimnaziala Marin Sorescu este o institutie cu personalitate juridica. Scoala Gimnaziala Marin Sorescu este compusa din doua corpuri de cladire A si B. Corpul B este construit in anul 2007 si receptionat conform procesului verbal de receptie finala nr. 2039/15.10.2007. In cadrul acestei cladiri isi desfasoara cursurile un numar de 330 de elevi, la care se adauga un numar de 25 persoane (personal didactic si nedidactic). Conform Ordinului MAI nr. 129/2016, Anexa 4, cladirea trebuie sa obtina autorizatie de securitate la incendiu. Pentru obtinerea acesteia este necesara executia unor lucrari de modernizare si dotare a cladirii. Acest proces presupune parcurgerea urmatoarelor etape: Etapa I - Relevee arhitectura - Relevee instalatii electrice - Relevee instalatii termice - Proiect hidranti interiori si exteriori faza DTAC si PT - Proiect detectie, semnalizare si avertizare in caz de incendiu, faza DTAC si PT - scenariu de securitate la incendiu (insusirea scenariului de catre arhitect si proiectanti) - Verificare proiect si referat la cerinta esentialaC- securitatea la incendiu - Depunerea documentatiei la ISU Dobrogea ETAPA II - Achizitionarea si montarea usilor rezistente la foc - Montarea de hidranti interiori si exteriori (rezerva apa hidranti exteriori, rezerva apa hidranti interiori, grup de pompare hidranti interiori si exteriori) - Realizarea instalatiei de detectie, semnalizare si avertizare incendiu.

---