

---

**Anulata - „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea si echiparea infrastructurii educationale - Scoala cu clasele I-VIII Smaranda Gheorghiu din Targoviste -executie remedieri si lucrari adiacente/suplimentare”.**

I.D.: 9307946

---

Data publicarii	01.09.15	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere: 15.09.15

---

Descriere: Obiectivul general il constituie extinderea, reabilitarea si dotarea Scolii cu clasele I-VIII Smaranda Gheorghiu din Targoviste, in vederea cresterii capacitatii infrastructurii educationale si a calitatii procesului de invatamant ce se desfasoara la nivelul scolii , care sa conduca in final la asigurarea unui proces educational la standarde europene , adecvat si eficient, menit sa raspunda noilor cerinte ale societatii , dar si la cresterea participarii populatiei scolare la procesul educational. Obiectul prezentei achizitii este finantat astfel: - pentru lucrari adiacente/suplimentare, sursa de finantare este bugetul local ; -pentru lucrarile de remedieri, sursa de finantare este garantia de buna executie retinuta constructorului initial; Obiective specifice ale proiectului , respectiv obiectul contractului de executie lucrari: 1.Extinderea spatiilor de invatamant existente prin constructia unei Sali de sport si a unei Sali de clasa - in prelungirea corpului existent din cadrul scolii cu clasele I-VIII « Smaranda Gheorghiu » Targoviste . 2.Reabilitarea si modernizarea corpului de cladire existent in cadrul Scolii cu clasele I-VII « Smaranda Gheorghiu » Targoviste . 3.Reabilitarea terenului de sport, inclusiv gradenele , precum si pista de atletism existente in curtea scolii. Valoarea estimata a contractului de lucrari este: 88.622 lei fara TVA , din care 0 lei cheltuieli diverse si neprevazute, conform prevederilor art.29 alin.2 indice1 din OUG 34/2006.Procentul aferent cheltuielilor diverse si neprevazute este 0 lei. Valoarea estimata nu contine o suma aferenta cheltuielilor diverse si neprevazute.

---