

Servicii de proiectare pentru Corp Cladie Internat Nord, Str. Cuza Voda nr. 56 si Corp Cladire E, str. Cuza Voda nr. 56 - necesare pentru structurile aflate in administrarea insitutiei noastre

I.D.: 11589163

Data publicarii	23.02.16	Coduri CPV	71221000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	26.02.16	Pretul estimativ:	10.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Achizitia serviciilor de intocmire documentatii tehnice privind : DTAC + Avize conform CU pentru efectuarea lucrarilor de reamenajare partiala interioara si schimbare de destinatie partiala pentru corpurile de cladire Internat Nord+ Corp Cladire E situate in Focsani, str. Cuza Voda nr. 56, pentru fiecare structura/centru in parte pentru care se vor face modificari. Documentatie tehnica executie lucrari reamenajare partiala interioara si schimbare de destinatie partiala pentru corpurile de cladire Internat Nord+ Corp Cladire E situate in Focsani, str. Cuza Voda nr. 56, pentru fiecare structura/centru in parte pentru care se vor face modificari. Documentatie tehnica ASP: - Internat Nord: - Centrul CPRUCANERSTM Et. I;Centrul Maternal + SIRU - et II - Corp cladire E: - Centrul Educational de Zi Et. III Partial. Documentatie tehnica PSI: - Corp Cladire Internat Nord regim inaltime P+III E unde isi desfasoara activitatea, dupa cum urmeaza: Parter- sediul DPPD Focsani Et. I - CPRUCANERSTM Focsani ; Et. II - Centrul Maternal Focsani (jumătate de palier) ; SIRU + Magazie DGASPC Vrancea (jumătate palier) ; Et. III - Centrul Regional de Recuperare a copilului cu autism - nu este administrat de institutia noastra. Corp cladire E regim de inaltime P+III E, unde isi desfasoara activitatea urmatoarele : P+ I+II - nu se afla in administrarea institutiei noastre - Politia Municipiului Focsani Et. III - Centrul Educational de Zi - partial; Arhiva partial; Spatiu Consiliul Judetean - partial . Suprafata construita Corp cladire Internat Nord = 705 m.p. Suprafata construita Corpa cladire E = 237 m.p.
