

Sistem integrat de crestere a sigurantei cetatenilor din municipiul Satu Mare

I.D.: 9256025

Documente participare:

- 2-162782.zip

Data publicarii	15.09.15	Coduri CPV	35710000-4 32323500-8 48219300-9 51314000-6 64200000-8
-----------------	----------	------------	--

Termenul limita pentru depunere:	29.10.15	Pretul estimativ:	2.710.318,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------------

Descriere: -Furnizare echipamente si softuri, operatiuni de montare,instalare,testare si punere în functiune pentru Sistem integrat de crestere a sigurantei cetatenilor din municipiul Satu Mare(compus din un subsistem de comunicatii speciale-TETRA si un subsistem de supraveghere video), instruirea personalului operativ; servicii de contractare a retelei de comunicatii precum si servicii de transport date(pentru o perioada de 2 ani) pentru subsistemul de supraveghere video. Valoarea totala a achizitiei estimativ fara TVA în conformitate cu prevederile art. 27 alin. (1) din O.U.G. nr. 34/2006 actualizata: 2.710.318,85 lei, echivalent a 605.860,93 euro (curs BNR din data de 30.06.2015; 1 euro = 4,4735 lei) din care: I) 2.499.448,85 lei fara TVA conform devizului general intocmit de proiectant pentru obiectivul Sistem integrat de crestere a sigurantei cetatenilor din municipiul Satu Mare, valoare compusa din: a)2.471.759,71 lei fara TVA valoarea investitiei de baza conform cap. 4.2 si 4.3 din cadrul devizului general (valoarea aferenta listelor de cantitati de lucrari-Formulare F3 si listelor cu cantitati de utilaje si echipamente tehnologice,inclusiv dotari-Formulare F4 date de catre proiectant) b)27.689,14 lei fara TVA reprezinta valoarea corespunzatoare procentului de 5% de cheltuieli diverse si neprevazute, dat de catre proiectant în Devizul General, aferent capitolului 4.2 din devizul general(aferent valorii listelor de cantitati de lucrari-Formulare F3 date de catre proiectant) II)-210.870,00 lei fara TVA valoarea estimata pentru serviciile de transport date pentru o perioada de 2 ani pentru subsistemul de supraveghere video
