

Achizitie pe baza de contract de registre si formulare

I.D.: 22730301

Data publicarii	28.09.17	Coduri CPV	22810000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	03.10.17	Pretul estimativ:	15.550,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: 1. Registru format A4, 100 file , hartie offset 60g/mp, landscape sau portret, tipar fata-verso: 1.1 coperta din carton mucava de 2 mm, cu panza textila la cotor; Cantitate-50 buc, Valoare estimata-1250,00 lei. 2. Registru format A 4, 200 file, hartie offset 60 g/mp, landscape sau portret, tipar fata-verso: 2.1 coperta din carton mucava de 2 mm, cu panza textila la cotor; Cantitate-50 buc. Valoare estimata=1500 lei. 2.2 Coperta din carton imbracata cu imitatie piele sau panza de culoare albastra; Cantitate-50 buc, Valoare estimata=1750 lei. 3. Registru format A4, 300 file, hartie offset 60g/mp, landscape sau portret, tipar fata-verso: 3.1 coperta din carton mucava, de 2 mm, cu panza textila la cotor; Cantitate-50 buc, Valoare estimata=1750 lei; 3.2 coperta din carton imbracata cu imitatie piele sau panza de culoare albastra. Cantitate-50 buc. Valoare estimata=2000 lei; 4. Formular format A3, pliat, fascicol compus din 3 file A3, tipar fata-verso, hartie offset 60 g/mp. Cantitate-6000 buc, Valoare estimata=2100 lei; 5. Formular format A3, tipar fata-verso, hartie offset 60g/mp. Cantitate-6000 buc, Valoare estimata=1200 lei; 6. Formular format A3, tipar fata, hartie offset 60g/mp. Cantitate-6000 buc. Valoare estimata=600 lei; 7. Formular A4, tipar fata-verso, hartie offset 60 g/mp. Cantitate-15000 buc. Valoare estimata=1500 lei; 8. Formular A4, tipar fata, hartie offset 60g/mp. Cantitate-15000 buc. Valoare estimata=750 lei; 9. Formular A5, tipar fata, hartie offset 60 g/mp. Cantitate-10000 buc. Valoare estimata=300 lei; 10. Formular A5, tipar fata, hartie offset 60 g/mp, sub forma de carnete a 100 file capsate sau lipite. Cantitate-500 carnete. Valoare estimata=850 lei.
