

Furnizare de Hârtie albă A4 pentru utilizare la xerox și imprimantă

I.D.: 70707139

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 01.07.22 | Coduri CPV | 30197642-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Pretul estimativ: | 216.000,00 RON - 216.000,00 RON |
| | 216.000,00 RON - 216.000,00 RON |

Descriere: Furnizare de Hârtie albă A4 pentru utilizare la xerox și imprimantă Estimări ale cantităților minime și maxime care ar putea fi solicitate pe durata întregului acord - cadru: Furnizare de hârtie albă A4 pentru utilizare la xerox și imprimantă: Cantitatea minimă aproximată a acordului cadru = 7000 topuri Cantitatea maximă aproximată a acordului cadru = 8000 topuri Valoarea estimativă minimă a acordului cadru este de 189.000 lei fără TVA Valoarea estimativă maximă a acordului cadru este de 216.000 lei fără TVA Estimări ale cantităților minime și maxime care ar putea fi solicitate pentru cel mai mare contract subsecvent: Cantitatea minimă aproximată pentru cel mai mare contract subsecvent = 2500 topuri Cantitatea maximă aproximată pentru cel mai mare contract subsecvent= 3000 topuri Valoarea estimativă minimă pentru cel mai mare contract subsecvent este de 67.500,00 lei fără TVA Valoarea estimativă maximă pentru cel mai mare contract subsecvent este de 81.000,00 lei fără TVA. În cazul încheierii unui acord-cadru: Furnizare de Hârtie albă A4 pentru utilizare la xerox și imprimantă Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent care se anticipează că va fi atribuit pe durata acordului-cadru: 81.000,00 lei fără TVA Estimări ale cantităților minime și maxime care ar putea fi solicitate pe durata întregului acord-cadru - cantități minime 7.000 topuri cantități maxime 8.000 topuri. Estimări ale cantităților minime și maxime care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite - cantități minime: 2.500 topuri cantități maxime 3.000 topuri.
