

## **Acord-cadru de lucrări de implementare a măsurilor de siguranță rutieră pe raza Sectorului 3, conform documentației de atribuire.**

I.D.: 96907183

---

Data publicarii	08.05.24	Coduri CPV	45233140-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Descriere: Acord-cadru de lucrări de implementare a măsurilor de siguranță rutieră pe raza Sectorului 3, conform documentației de atribuire. Frecvența și valoarea contractelor care urmează să fie atribuite : Cel mai mare contract subsecvent: valoare estimată 1.663.816,80 lei fără TVA; Maxim acord cadru: valoare estimată 24.957.251,98 lei fără TVA; Durata acordului cadru este de 12 de luni de la data semnării acestuia de ambele părți, iar Sectorul 3 al Municipiului București preconizează ca va încheia 15 contracte subsecvente pe durata acordului cadru, respectiv minim 1 ctr subs./luna, rezervându-și dreptul de a încheia contracte în funcție de necesități. Durata celui mai mare contract subsecvent nu va depăși 6 luni . Durata de execuție a lucrărilor va fi de maxim 6 luni de la emiterea Ordinului de începere. Clauză de revizuire: Promitentul-Achizitor își rezervă dreptul/opțiunea de a suplimenta cantitatea estimată la nivelul documentației de atribuire cu până la maxim 50% din valoarea maximă estimată pentru acordul-cadru, pentru fiecare categorie de lucrare în parte, fără a depăși pragurile corespunzătoare prevăzute de art. 7 alin. 1 Legea nr. 98/2016 pentru tipul de procedură derulat. Prețul lucrărilor care pot fi achiziționate suplimentar în baza clauzei de revizuire va fi cel din propunerea financiară ce stă la baza acordului-cadru (ajustat după caz conform formula de ajustare), perioada de timp în care se va putea utiliza această opțiune de către promitentul Achizitor: pe toată durata de valabilitate a acordului-cadru/contractului subsecvent. Modificarea de valoare scăzută prevăzută de art. 221 alin. (1), lit. f) din Legea nr. 98/2016 se tratează și calculează distinct de modificarea în baza art. 221 alin. (1), lit. a) din Legea nr. 98/2016.

---