

Contractele pentru elaborarea studiilor de fezabilitate si a proiectelor tehnice aferente Drumului Expres Pascani-Siret, scoase la licitatie

Contractele pentru elaborarea studiilor de fezabilitate si a proiectelor tehnice aferente Drumului Expres Pascani - Siret au fost scoase la licitatie, informeaza, joi, Compania Nationala de Administrare a Infrastructurii Rutiere (CNAIR).

"Astazi, 27.02.2020, au fost publicate în sistemul electronic de achizitii publice (SICAP) anunturile de participare pentru procedurile de achizitie publica derulate în vederea atribuirii contractelor: elaborare Studiu de Fezabilitate si Proiect Tehnic de executie pentru Drum Expres Pascani - Suceava si elaborare Studiu de Fezabilitate si Proiect Tehnic de executie pentru Drum Expres Suceava - Siret", se spune într-un comunicat al Companiei de Drumuri.

Termenul limita pentru depunerea ofertelor a fost stabilit pentru data de 23 aprilie 2020.

Potrivit sursei citate, contractul pentru elaborarea studiului de fezabilitate si proiect tehnic de executie pentru Drumul Expres Pascani - Suceava are o valoare estimata de 15,19 milioane de lei, fara TVA.

Lungimea estimata a traseului este de 61 de kilometri, iar durata contractului este de 24 luni, din care 14 luni pentru realizarea studiului de fezabilitate, 6 luni pentru proiectul tehnic de executie si 4 luni pentru servicii de asistenta tehnica în pregatirea procedurilor de achizitie a contractului de lucrari si în obtinerea finantarii europene.

În ceea ce priveste elaborarea studiului de fezabilitate si a proiectului tehnic de executie pentru Drumul Expres Suceava - Siret, valoarea contractului este estimata la 13,05 milioane de lei, fara TVA.

Lungimea estimata a traseului este de 41 de kilometri. Durata contractului este de 24 luni, din care 14 luni pentru realizarea studiului de fezabilitate, 6 luni pentru proiectul tehnic de executie si 4 luni pentru servicii de asistenta tehnica în pregatirea procedurilor de achizitie a contractului de lucrari si în obtinerea finantarii europene.