

## **servicii tehnice(studii topografice,studiu de trafic,elaborare tema de proiectare ) ptr investitia „Dezvoltarea infrastructurii rutiere privind eliminarea traficului greu din orasul Macin''**

I.D.: 41261781

---

Data publicarii	17.01.20	Coduri CPV	71356000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	22.01.20	Pretul estimativ:	82.000,00 RON - 82.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Realizarea de studii topografice, studiu de trafic si elaborare tema de proiectare in cadrul investitiei „Dezvoltarea infrastructurii rutiere privind eliminarea traficului greu din orasul Macin" Serviciile de studii tehnice de specialitate vor consta in urmatoarele activitati:  
1)Studii topografice: - Masuratori topo-cadastrale in sistem de coordonate Stereo 1970 (X, Y, Z) - Intocmire documentatie si obtinere aviz OCPI - Balanta terenurilor (suprafete, destinatie, proprietar, informatii cadastrale, etc.) - Evaluare terenuri si estimarea cheltuielilor cu eventualele exproprii necesare pentru realizarea proiectului 2)Studiu de trafic: - Masuratori de trafic - Elaborare studiu de trafic incluzand: o Analiza situatiei existente o Propunerea solutiilor necesar a fi implementate o Rezultatele ce vor fi obtinute din implementarea solutiilor 3)Tema de proiectare: Elaborarea temei de proiectare conform Anexa 2 la HOTĂRÂRE nr. 907 din 29 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice. Predarea si receptia documentatiei se va face respectand urmatoarele conditii: - Documentația se recepționează în baza unui Proces verbal de recepție semnat între părți. - Proiectantul se obligă să furnizeze autorității contractante un număr de 1 (un) exemplar a documentației în format tipărit și un CD care să conțină documentația în format electronic (format .pdf (scan) si format editabil tip .dwg).

---