

## **EXECUTIE LUCRARI in cadrul proiectului intitulat <MODERNIZARE DRUM VICINAL INTRE SATUL INTREGALDE - PARAUL TEOPULUI, COMUNA INTREGALDE, JUDETUL ALBA>**

I.D.: 59471911

Documente participare:

- 5. Formulare pentru ofertanti.doc
- Proiect tehnic partea 1.pdf
- 3. Instructiuni pentru ofertanti Executie.pdf
- 5. Formulare pentru ofertanti\_.pdf
- Caiet de sarcini\_Lucrari.pdf
- Model contract lucrari.pdf
- Proiect tehnic partea 2.pdf
- FisaDate\_DF1120494.pdf
- Proiect tehnic partea 3.pdf
- DUAE\_CERERE\_129158.xml

---

Data publicarii	02.08.21	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	03.09.21	Pretul estimativ:	492.844,63 RON - 492.844,63 RON

---

Descriere: Aceasta achizitie face parte din proiectul intitulat <MODERNIZARE DRUM VICINAL INTRE SATUL INTREGALDE - PARAUL TEOPULUI, COMUNA INTREGALDE, JUDETUL ALBA>. Proiectul mentionat anterior este finantat prin intermediul Programului National de Dezvoltare Rurala - PNDR 2014 -2020. Drumul vicinal ce face obiectul prezentei documentatii este amplasat in Comuna Intregalde si asigura accesul locuitorilor spre principala cale de accs rutiera, drumul judetean DJ 107K respectiv obiective de interes social, economic si turistic din localitate. Drumul vicinal care face obiectul contractului are o lungime de 620.00 metri. Traseul drumului se desfasoara intr-o zona de munte, drept urmare acest drum prezinta in plan o complexitate ridicata, iar in profil longitudinal declivitatile sunt medii iar in unele cazuri sunt exceptionale. Partea carosabila prezinta o serie de defectiuni, fapt ce impiedica desfasurarea normala a circulatiei in conditii de siguranta si confort. Acostamentele care initial au fost amenajate cu diverse agregate naturale, in prezent sunt intr-o stare avansata de degradare. Pe lungimi semnificative s-au observat denivelari accentuate, innoirea sau inierbarea excesiva. De-a lungul traseului drumului vicinal s-a constatat ca evacuarea apelor de pe platforma este ingreunata datorita defectiunilor existente, lipsei pantei transversale, dar si a denivelarilor existente, lipsei pantelor transversale, dar si a denivelarilor acostamentelor. In urma realizarii acestei achizitii sunt urmarite atingerea urmatoarelor obiective: -corectarea in plan si spatiu a elementelor geometrice ale traseului existent, astfel incat sa se asigure conditiile tehnice necesare pentru o viteza de proiectare de 25 km/h. -executarea unei structuri rutiere formata dintr-un strat inferior de fundatie din balast si un strat superior de piatra sparta si realizarea unei imbracaminti bituminoase intr-un strat; -executarea lucrarilor de colectare si evacuare a apelor de suprafata: rigole respectiv podete; -amenajarea statiilor de incrucisare; -executarea lucrarilor privind siguranta circulatiei rutiere; Pentru modernizarea drumului vicinal supus prezentei documentatii se va prevedea o structura rutiera supla formata din urmatoarele straturi: -10 cm strat de forma din balast; -30 cm strat inferior de fundatie din balast; -15 cm strat superior de fundatie din piatra sparta; -6 cm strat de uzura din mixtura asfaltica BA 16. Acostamentele vor fi realizate din 20 cm balast peste care se va astra strat de 20 cm piatra sparta. Solutia tehnica prevazuta pentru realizarea proiectului este detaliata in Proiectul tehnic nr. 61/2021 elaborat de catre SC AB ROUTE PROIECT SRL.

