

## **Modernizare sistem rutier pe DJ 131A, Comănești - Mărtiniș, sector km 10+150 - 16+775**

I.D.: 37785230

Documente participare:

- 7-SCN1050265.zip

---

Data publicarii	09.08.19	Coduri CPV	45233000-9
Termenul limita pentru depunere:	29.08.19	Pretul estimativ:	12.330.302,00 RON - 12.330.302,00 RON

---

Descriere: Amplasamentul drumului județean DJ 131A este pe teritoriul comunei Mărtiniș, în intravilanul și extravilanul satelor Mărtiniș, Aldea, Comănești, pe un sector de 6.625 m, cu lățimea părții carosabile de 5.50 m și platforma drumului de 7 m, cu acostamente de 0.75 m, încadrându-se în clasa tehnică V. În situația existentă, drumul se prezintă ca drum pietruit, acoperit în general cu un strat de balast, cu tranșee deja formate și porțiuni de drum cu pante transversale cu scurgerea spre axul drumului. Starea tehnică a podețelor pe sectoarele studiate este necorespunzătoare, podețele nu sunt prevăzute cu lucrări de amenajare a albiei de scurgere atât în amonte cât și în aval, timpene și parapete pentru siguranța circulației, pe lângă acestea sunt colmatate și pline cu vegetație abundentă. În localități continuitatea șanțurilor existente este realizată cu podețe de accese la proprietăți alcătuite din tuburi din beton și podețe dalate, majoritatea fiind degradate. Cele 2 poduri situate pe acest sector de drum (km 11+040, km 16+620,) sunt în stare nesatisfăcătoare. Defecțiunile au tendințe de extindere și fără executarea unor lucrări de intervenție ar putea conduce la periclitarea siguranței circulației și a confortului participanților la trafic. În vederea modernizării drumului a fost elaborată documentația tehnică de către SC Incertrans SA în anul 2012 pentru „Modernizare drum județean DJ 131A Comănești-Mărtiniș, La km 10+150-16+775”, actualizată recent de către SC Total Mapinvent SRL. În cadrul contractului de prestări servicii nr. 54/17217/18.07.2018. Pentru aducerea structurilor rutiere la parametri tehnici corespunzători categoriei drumului județean în intervalul unei durate de exploatare, este necesară efectuarea în bune condiții și la timp a lucrărilor proiectate, care să conducă la realizarea unui profil transversal cu elemente geometrice care să se încadreze în prevederile legale, asigurându-se astfel condiții optime de siguranță și confort în circulația auto și care să influențeze benefic zona, atât din punct de vedere ambiental cât și din punct de vedere socio-economic.

---