

Reabilitare DJ 134 limita județului Mureș - Uilac limita județul Mureș, km 18+400 - 21+240 și 22+640 - 24+550

I.D.: 39594336

Documente participare:

- Model Contract lucrari.pdf
- PLANSE PARTEA 1.pdf
- Caiet de sarcini lucrari DJ134 Uilac.pdf
- LISTE DJ134 Uilac_Varianta finala.pdf
- FisaDate_DF1068941.pdf
- CAIETE DE SARCINI - 2.pdf
- CAIETE DE SARCINI - 1.pdf
- 03.Caiete de sarcini PODURI - 1.pdf
- INSTRUCIUNI PENTRU OFERTANTI_DJ 134.pdf
- 02.MEMORIU PODURI.pdf
- PLANSE PARTEA 2.pdf
- 03.Caiete de sarcini PODURI - 2.pdf
- Centralizator F1_F2 Reabilitare_DJ134.xls
- Modele formulare_DJ 134.doc
- DETALII DE EXECUTIE.pdf
- 01.PLANSE PODURI.ZIP
- DUAЕ_CERERE_34151.xml

Data publicarii	06.11.19	Coduri CPV	45233000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	27.11.19	Pretul estimativ:	10.804.143,71 RON - 10.804.143,71 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Obiectivul contractului este Restabilirea circulației rutiere și siguranței circulației este indispensabilă pentru locuitorii din zona drumului județean DJ 134, în condiții de confort optim și siguranță pe amplasamentul afectat. Cu toate că se execută anual lucrări de întreținere și reparații, pentru evitarea agravării situației care ar putea cauza creșterea costurilor exponențial cu degradările, este necesară efectuarea în bune condiții și la timp a lucrărilor de refacere și consolidare corp drum. Lucrările vor fi executate pe baza proiectul tehnic nr. 29/PTH/2017 întocmit de către S.C. Pod Proiect SRL în cadrul contractului de prestări servicii nr. 28/19285/22.08.2017. Operatorul economic are dreptul de a solicita clarificari/informații suplimentare la documentația de atribuire pana in a 10-a zi înainte de data limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractanta va răspunde in mod clar si complet tuturor solicitărilor de clarificare/ informațiilor suplimentare în a 7-a zi înainte de data limită de depunere a ofertei.
