

LUCRARI DE REABILITARE DRUM FORESTIER VALEA RUNCULUI din cadrul Directiei Silvice Satu Mare

I.D.: 38916519

Documente participare:

- FORMULARE.doc
- Foaie de capat (1).PDF
- Declaratie perosane cu functie de decizie.PDF
- Parte desenata 1.pdf
- Grafic de executie.PDF
- Model contract de executie lucrari.PDF
- FisaDate_DF1065130.pdf
- 1 Referat+Memoriu tehnic.pdf
- 2. Caiete de sarcini.pdf
- Parte desenata 2.pdf
- 3. Liste de cantitati.pdf
- DUAЕ_CERERE_35548.xml
- Foaie de capat 1.PDF
- 1 ReferatMemoriu tehnic.pdf

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 07.10.19 | Coduri CPV | 45233142-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 23.10.19 | Pretul estimativ: | 2.355.098,88 RON - 2.355.098,88 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Lucrari de reabilitare DF Valea Runcului din cadrul Directiei Silvice Satu Mare, conform cerințelor caietului de sarcini. Obiectivul de investitie se justifica in principal prin faptul ca accesibilizeaza volumul de masa lemnoasa de pe o suprafata de 1212,36 ha fond forestier cu o posibilitate de 2190 mc. Lungimea drumului forestier: 7.23 km. Amplasament: localitatea Bicau, in cadrul ocolului silvic Borlesti judetul Satu Mare Drumul forestier Valea Runcului face parte din rețeaua de drumuri a Directiei Silvice Satu Mare si este administrat de Ocolul Silvic Borlesti. Drumul auto-forestier Valea Runcului - este situat in U.P. V Borlesti, in cadrul Ocolul Silvic Borlesti. Suprafata accesibilizata si deservita de D.A.F este de 1212,36 ha, din care 662.36 ha fond forestier de stat si 550 ha fond forestier aflat in alt tip de proprietate, respectiv u.a-urile 60A,43A,42A,37A,36A,35A si 27A,27D, volumul accesibilizat fiind de 231600 mc iar posibilitatea anuala de exploatat este de 2190 mc.
