

## **Servicii de proiectare D.A.L.I., P.Th., D.E., D.T.A.C, asistenta tehnica pentru proiectul ,, Lucrari de refacere a infrastructurii locale afectate ca urmare a calamitatiilor naturale produse de inundatii , Comuna Lunca de Jos.**

I.D.: 14831484

---

Data publicarii	07.09.16	Coduri CPV	71311220-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	09.09.16	Pretul estimativ:	56.340,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Servicii de Proiectare D.A.L.I., P.Th., D.E., D.T.A.C, asistenta tehnica pentru proiectul ,, Lucrari de refacere a infrastructurii locale afectate ca urmare a calamitatiilor naturale produse de inundatii , Comuna Lunca de Jos. Drumuri si poduri conform HOTARÂRE GUVERNULUI nr. 468 din 6 iulie 2016 privind alocarea unei sume din Fondul de interventie la dispozitia Guvernului, prevazut în bugetul de stat pe anul 2016, pentru unele unitati administrativ-teritoriale afectate de calamitati naturale produse de inundatii, PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 517 din 8 iulie 2016. Elaborare D.A.L.I., P.Th., D.E. in conformitate cu HG 28/2008 respectiv O MDLPL 863/2008. Elaborare D.T.A.C. in conformitate cu L 50/1991. Elaborarea, depunerea si sustinerea documentelor necesare pentru emiterea avizelor, acordurilor necesare. Modificarea documentelor conform referatului verficatorului de proiecte. Asistenta tehnica, participare la faze de executie si la receptia la terminarea lucrarilor conform L 10/1995. Cote parte in sensul Art. 24. din L 10/1995: 90% proiectant, 10% verficator de proiecte. Obligatoriu: date de identificare politei de asigurare in sensul Art. 31. din L 10/1995, incluse in descrierea serviciului de catalog. Proiectare obligatoriu conform: Studiu Geo cu nr 380 din 08.08.2016, Studiu Topo, Expertiza Drum ?i Expertiza Pod aflate în link-urile de mai jos. Link-ul pentru studiul Geotehnic: [https://drive.google.com/file/d/0B8\\_Ruu\\_57YJuNEM3eWITZ3NYODg/view](https://drive.google.com/file/d/0B8_Ruu_57YJuNEM3eWITZ3NYODg/view) Link-ul pentru Expertiza Drum [https://drive.google.com/file/d/0B8\\_Ruu\\_57YJuaHZ2VEFxQ29ob28/view](https://drive.google.com/file/d/0B8_Ruu_57YJuaHZ2VEFxQ29ob28/view) Link-ul pentru Expertiza Pod: [https://drive.google.com/file/d/0B8\\_Ruu\\_57YJuY2JOZUNzOV93aFU/view](https://drive.google.com/file/d/0B8_Ruu_57YJuY2JOZUNzOV93aFU/view) Link-ul pentru studiul Topografic [https://drive.google.com/file/d/0B8\\_Ruu\\_57YJuamp1RI9qWnlwQzg/view](https://drive.google.com/file/d/0B8_Ruu_57YJuamp1RI9qWnlwQzg/view) Studiul Hidrologic intra în sarcina proiectantului.

---