

Servicii de elaborare documentații tehnice pentru obținerea autorizațiilor de gospodărire a apelor

I.D.: 67783942

Data publicării	04.04.22	Coduri CPV	79930000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	14.000,00 RON - 14.000,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Se va elabora documentația tehnică specifică în vederea obținerii autorizației de gospodărire a apelor pentru LEA 400 kV Oradea - Nădab pe tronsonul cuprins între stâlpii 147 - 215 și stația 220/110 kV Hășdat. Se vor identifica toate datele hidrologice și topometrice necesare reglementării de către Administrațiile Bazinale de Ape, a traversarilor de ape de către LEA, respectiv specifice stației de transformare. Documentația tehnică pentru LEA 400 kV Oradea - Nădab va conține următoarele date: - Profilele transversale pentru toate traversările LEA peste cursuri de ape; - Distanțele între malurile cursului de apă și stâlpi; - Distanțele măsurate pe verticala între NAQ 1% și sageata maximă a liniei electrice respective; - Se vor verifica cheile limnimetrice în secțiune; - Profilul albiei în zona traversării; - Lungimea traversării cursului de apă; - Cotă teren stâlpi; - Linia terenului natural; - Debitul și nivelurile maxime specifice de 1%, 5%, cu verificarea inundabilității fundațiilor stâlpilor și a propunerii de măsuri pentru rezolvarea problemelor identificate. Debitul va fi calculat conform regimului (natural/amenajat) actual existent pe aceste cursuri de apă. Se vor transpune corespunzător în coordonate STEREO 70, de ex. - cotele nivelului apelor la Q 1%. Piese desenate: - Pentru stația 220/110 kV Hășdat la scari convenabile, cel puțin Sc 1:25000; - Pentru traversările de ape ale LEA la scari convenabile, cel puțin Sc 1:1000. Documentația tehnică aferentă stației 220/110 kV Hășdat va fi actualizată cu toate modificările survenite în urma re tehnologizării. Se va consulta baza de date existentă la nivelul UTT Timișoara, documentațiile tehnice inițiale, autorizațiile existente, alte date tehnice și se vor consulta Administrația Bazinală de Apă Crișuri, respectiv Administrația Bazinală de Apă Mureș pentru identificarea eventualelor cerințe suplimentare.
