

Achizitie de servicii de Elaborare documentatii tehnice pentru obiectivul de investitii: "Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ 703B la km 84+723 in comuna Cateasca, judetul Arges"

I.D.: 87975845

Data publicarii	12.10.23	Coduri CPV	79314000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 370.000,00 RON - 370.000,00 RON

Descriere: Achizitia publică de Servicii de Elaborare documentații tehnice pentru obiectivul de investiții: "Execuție prag de fund și lucrări de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ 703B la km 84+723 în comuna Căteasca, județul Argeș", conform documentatiei de atribuire. Documentațiile vor respecta conținutul cadru stabilit prin Hotărârea nr.907 din 20 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, conform căreia ordinea de elaborare trebuie să fie următoarea: Etapa 1 – Elaborare Tema de Proiectare Etapa 2 – Elaborare Studii de teren: o Studiu topografic, vizat de O.C.P.I. Argeș o Studiu geotehnic și hidrogeologic (verificat la cerința Af), inclusiv referatul verficatorului o Studiu hidrologic (verificat la cerința Af), inclusiv referatul verficatorului o Studiu hidraulic o Orice alte studii de specialitate necesare/impuse de prevederi legale la această fază de proiectare Etapa 3 – Întocmirea și depunerea documentației pentru obținerea Certificatului de Urbanism și a avizelor / acordurilor solicitate prin acesta Etapa 4 – Elaborare documentație tehnico-economică pentru faza Studiu de Fezabilitate, întocmita conform Hotararii 907/2016, cu respectarea prevederilor Legii 10/1995, a regulamentelor referitoare la instituirea sistemului calitatii in constructii si in functie de categoria si importanta constructiei. Toate activitatile trebuie realizate cu respectarea legislatiei si a reglementarilor tehnice in vigoare, aplicabile specificului obiectivului de investitii.
