
Servicii de proiectare și execuție lucrări pentru obiectivul de investiții: "Centrul de comunicații și permanență multifuncțional - zona Obârșia Lotrului"

I.D.: 39421152

Data publicării	29.10.19	Coduri CPV	45211350-7
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: I. SERVICII DE PROIECTARE ȘI ASISTENȚĂ TEHNICĂ DIN PARTEA PROIECTANTULUI Activitățile ce vor fi realizate vor cuprinde: Elaborarea Proiectului tehnic, pentru obiectivul de investiții, în etapele: proiect pentru autorizarea executării lucrărilor, proiect tehnic de execuție, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016, clauzelor contractuale definite prin H.G. nr. 1/2018, precum și cu cerințele din caietul de sarcini și cu respectarea actelor normative în vigoare. Asigurarea asistenței tehnice pentru proiectul tehnic elaborat până la recepția finală, atât pe perioada execuției lucrărilor, precum și pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții, conform prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare. II. EXECUȚIE LUCRĂRI Lucrările de execuție aferente contractului "Centrul de comunicații și permanență multifuncțional - zona Obârșia Lotrului" identificate prin Studiul de Fezabilitate includ: i. achiziționarea tuturor materialelor și produselor necesare pentru execuția lucrărilor; ii. executia lucrărilor; iii. executia oricăror remedieri necesare în perioada de garanție. Se vor realiza următoarele categorii de lucrării : - Lucrări de infrastructură - fundații construcție; - Lucrări de suprastructură - sistem modular containere; - Lucrări instalației electrice - rețea exterioară; - Lucrări instalației termice; - Lucrări instalației sanitare - interioare și exterioare (fosă septică și puț forat); - Lucrări instalației detecție; - Lucrări instalației supraveghere video și efracție; - Lucrări împrejmuire și sistematizare vertical
