

Amenajare pasaj auto cu trecere pe sub calea ferata strada 9 Mai, Municipiul Targu Jiu - proiectare, asistenta tehnica si executia de lucrari

I.D.: 99975574

Data publicarii	15.07.24	Coduri CPV	45221000-2
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Se urmareste fluidizarea traficului intr-una din zonele dintre zonele aglomerate ale municipiului, cu efecte benefice asupra traficului la nivelul caili ferate. Obiectivele preconizate a fi atinse prin realizarea investitiei publice actuale sunt: - cresterea conectivitatii cu reseaua de transport urban; - scaderea supra - aglomerarii auto in zona comerciala din sudul municipiului; - scaderea timpilor de asteptare cauzati de conexiunea conflictuala la nivel intre auto si cale ferata; - implementarea unui proiect de infrastructura care poate atrage ridicarea nivelului zonei, fiind generator de dezvoltare urbana. Obiectul contractului îl reprezintă servicii de proiectare, asistenta tehnica, verificarea tehnica de calitate a documentatiilor si executia lucrărilor ce se vor realiza cu respectarea conditiilor tehnice si de calitate aplicabile fiecarei categorii de serviciu si de lucrare, avand la baza planurile specifice fiecarei societati, adaptate la activitatile/tehnologiile de realizare a serviciilor si lucrarilor solicitate prin caietul de sarcini privind: asigurarea calitatii; controlul calitatii, verificarilor si incercarilor; sanatatea si securitatea in munca (masurile privind protectia colectiva, cerintele de securitate si sanatare aplicabile pe amplasament cum ar fi primul ajutor, temperaturile extreme pentru perioada de vara/iarna), inclusiv politica implementata la nivelul organizatei ofertantului privind securitatea si sanatatea muncii, protectia mediului; prevenirea si stingerea incendiilor), prin interemediul carora ofertantul confirma indeplinirea masurilor necesare spre a fi adoptate in acest scop. SERVICII DE PROIECTARE - Documentatie tehnica pentru autorizarea executării lucrărilor de construire (D.T.A.C.) - Documentatie tehnica pentru autorizarea executării organizarii lucrărilor - (D.T.O.E.) - Proiect tehnic de executie, din care documentatia tehnic aferenta lucrarile de cale ferata va fi avizata de AFER - Verificarea tehnica de calitate a D.T.A.C, proiectului tehnic și a detaliilor de executie - Asistenta tehnica pe durata executiei lucrarilor. Proiectantul, in calitate de autor al proiectului constructiei, va intocmi si va prezenta in fata comisiei de receptie punctul sau de vedere privind executia constructiei; - Intocmirea documentatiei privind partea din Cartea Tehnica a Constructiei ce se realizeaza de catre proiectantul lucrarilor conform dispozitiilor legale; - Intocmirea documentatiei privind Proiectul de urmarire a comportarii in timp a constructiei ce se realizeaza de catre proiectantul lucrarilor conform dispozitiilor legale; - Documentatiile tehnice pentru obtinerea autorizatiilor de functionare a obiectivului de investitie conform dispozitiilor legale. - Parte scrisa si desenata -AS BUILD. • Servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului pe parcursul executarii lucrarilor EXECUȚIA LUCRARILOR Lucrarile de construire a pasajului subteran sunt conditionate de reglementarile impuse prin acordurile/avizele emise de catre administratorul caili ferate pe baza documentatiilor elaborate de proiectant si avizate de acesta : - Devierea circulatiei auto din zona respectiva si restrictionarea vitezei circulatiei feroviare; - Sapatura la pasajul subteran cu sprijinirea caili de rulare cale ferata pentru a nu fi intrerupta circulatia feroviara; - Sapatura de fundatii pentru elementele prefabricate tip ziduri de garda necesare a fi introduse pentru sustinerea prefabricatelor la liniile de cale ferata; - Introducerea elementelor prefabricate; - Amenajarea arripilor pasajului spre Strada 9 Mai si spre Strada Ana Ipatescu; - Realizarea infrastructurii rutiere la pasajul inferior; - Realizarea parapetilor pentru protectia C.F.; - Devierea utilitatilor de pe amplasamentul obiectivului in functie de avizele detinatorilor de utilitati.