

Proiectare si executie "Dezvoltarea retelelor inteligente de distributie a gazelor naturale in vederea cresterii nivelului de flexibilitate, siguranta si eficienta in operare, precum si de integrare a activitatilor de transport, distributie si consum final in comuna Leorda si localitatile apartinatoare (Belcea, Costinesti, Dolina, Leorda, Mitoc), Judetul Botosani"

I.D.: 104610802

Data publicarii	24.10.24	Coduri CPV	45231221-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	7.774.036,74 RON - 7.774.036,74 RON
-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectul contractului ce rezultă din această procedură este proiectarea și execuția tuturor lucrărilor identificate în Studiul de Fezabilitate. Descrierea serviciilor solicitate : Activitățile ce vor fi realizate Intocmirea documentatiei pentru eliberarea unui certificat de urbanism nou;Realizarea documentatiei tehnice în vederea obtinerii Avizul Tehnic de Racordare eliberat de TRANSGAZ SA privind alimentarea cu gaze naturale a Comunei Leorda, Judetul Botosani;Elaborarea documentațiilor tehnico - economice faza proiect tehnic inclusiv documentația tehnică pentru autorizația de construcție și organizarea execuției pentru realizarea obiectivului de investiții;Proiectarea tehnică inclusiv documentația tehnică pentru autorizația de construcție și organizarea execuției pentru realizarea completă, în conformitate cu solutia din Avizul Tehnic de racordare eliberat de TRANSGAZ SA privind alimentarea cu gaze naturale a Comunei Leorda, Judetul Botosani;Asistență tehnică și supervizare din partea proiectantului, inclusiv participarea și avizarea documentelor de calitate(procese verbale de lucrări ascunse, de recepție calitativă, faze determinante ș.a. conform legii 10/1995); Se dorește infiintarea rețelei de distributie a gazelor naturale în lungime cumulata de 7,287 km , a unui număr de 300, dotate cu sisteme de măsură și transmisie SMART, respectiv contori inteligenți, sistem SCADA și software de comunicații. Datele complete se regasesc în cuprinsul DTAC atasat prezentei documentatii. - PROJECT TEHNIC- P.T. Se va întocmi în conformitate cu Hotararea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, cu modificarile și completările ulterioare, proiectul tehnic verificat potrivit prevederilor legale reprezintă documentatia ce conține parti scrise și desenate privind realizarea obiectivului de investitii. Proiectul tehnic trebuie să fie astfel elaborat încât să fie clar, să asigure informații tehnice complete privind viitoarea lucrare și să răspundă cerințelor tehnice, economice și tehnologice ale beneficiarului. Proiectul tehnic trebuie să permită elaborarea detaliilor de execuție în conformitate cu materialele și tehnologia de execuție propusă. La elaborarea proiectelor, materialele, confecțiile, elementele prefabricate, utilajele tehnologice și echipamentele vor fi definite prin parametri, performante și caracteristici. Este interzis a se face referiri sau trimiteri la marci de fabrica, producatori , furnizori sau la alte asemenea recomandari ori precizari care să indice preferințe sau să restrângă concurența. Caracteristicile tehnice și parametrii funcționali vor fi prezentați în cadrul unor limite (pe cât posibil) rezultate din breviarele de calcul și în nici un caz nu vor fi date în mod determinist, în scopul de a favoriza un anumit furnizor (producator). Conform Hotararii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și continutulcadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, cu modificarile și completările ulterioare, elaborarea Proiectului Tehnic (PT) și a Detaliilor de Execuție pentru obiectivul de investitii trebuie să cuprindă parte scrisă, parte desenată și detalii de execuție. În toate cazurile prevăzute mai sus, proiectantul, în cadrul asistenței tehnice, trebuie să supravegheze întocmirea și adaptarea funcțională a tuturor detaliilor de execuție, indiferent de elaboratorul acestora. - PROIECTUL DE ORGANIZARE A EXECUTIEI LUCRARILOR- P.O.E. Se va întocmi în conformitate cu Anexa nr.9 din Hotararea Guvernului nr.

907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, cu modificarile si completarile ulterioare. Acesta va cuprinde descrierea tuturor lucrarilor provizorii pregatitoare si necesare in vederea asigurarii tehnologiei de executie a investitiei, atat pe terenul aferent investitiei, cat si pe spatiile ocupate temporar , inclusiv cele de pe domeniul public. Proiectul de organizare a executiei lucrarilor este necesar in toate cazurile in care se realizeaza o investitie si se va prezenta impreuna cu documentatia tehnica de autorizare a constructiilor. Conform Hotararii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, cu modificarile si completarile ulterioare, elaborarea Proiect de Organizare a Executiei Lucrarilor - P.O.E., va trebui sa cuprinda parte scrisa si parte desenata. - VERIFICAREA TEHNICA A PROIECTULUI, PE SPECIALITATI, PRIN VERIFICATORI ATESTATI Avand in vedere Legea 10/1995, cap. 2 "Obligatii si raspunderi ale proiectantilor art. 22" care impune prezentarea proiectelor elaborate in fata specialistilor verificatori de proiecte atestati, stabiliti de catre investitor, si H.G. nr. 925/1995 "Regulamentul de verificare si expertizare tehnica de calitate a proiectelor, a executiei lucrarilor si constructiilor" care face precizarile necesare privitoare la "Verificarea tehnica de calitate a proiectelor de catre specialisti verificatori de proiecte atestati", prezenta achizitiei prevede ca proiectul tehnic si documentatiile aferente sa fie verificate de catre specialisti verificatori de proiecte atestati. Odata cu referatele de verificare se vor preda si dovezile ce atesta specializarea verficatorului, precum: autorizatii la zi, capacitatea si expertiza pe domeniul verificat, etc. Nu se vor accepta pentru predare-primire-receptie documentele proiectului tehnic care nu sunt insotite de verificatori de proiect atestati si dovezile expertizei/capacitatii acestora. Responsabilitatea asigurarii nivelului de calitate corespunzator cerințelor proiectului revine în egală măsură proiectantului și specialiștilor verif
