

**Cerințe tehnico - economice aferente Caietului de sarcini:
Servicii de proiectare instalații de curățire și inspecție
(gări pentru lansarea și primirea dispozitivelor de tip PIG) a GM ACB**

Documentație de atribuire la
Anunțul de participare nr. VMTG-114 din 24.09.2024

Tip procedură: Licitație deschisă.

Entitatea contractantă: „Vestmoldtransgaz” S.R.L.

Amplasament: s. Hădărăuți, raionul Ocnița, s. Țarigrad, raionul Drochia, s. Țestaci, raionul Țoldănești

Faza de proiectare: Proiect de execuție

Conținutul-cadru al documentației de proiect: volum complet, în corespundere cu NCM A.07.02-2012 și Tema tehnică pentru proiectare.

1. INTRODUCERE

Prezentele cerințe precizează scopul, aria de acoperire, cerințele de proiectare precum și alte criterii tehnice privind serviciile de proiectare și fac parte integrantă din documentația de atribuire, constituind ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează soluția de proiectare de către fiecare Prestator, prin oferta tehnică și cea financiară, corespunzător necesităților Entității contractante.

Aceste cerințe conțin și precizări privind regulile de bază ce trebuie respectate, astfel încât potențialii Prestatori să elaboreze proiectul tehnic cu grad suficient de detaliere, necesar execuției proiectului și obținerii avizelor, acordurilor, Autotizațiilor de construire, potrivit legislației Republicii Moldova, în vigoare.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

Orice anexă, aferentă vreunui capitol din prezentul Caiet de Sarcini, reprezintă parte integrantă a aceluși capitol și implicit a Documentației de atribuire.

Ofertanții trebuie să răspundă integral cerințelor minime incluse în prezentul document și fără a limita funcționalitățile oferite.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale și obligatorii. În acest sens, orice ofertă prezentată, care include caracteristici superioare prevederilor documentației de atribuire, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care oferta tehnică presupune asigurarea cerințelor minime impuse. Ofertarea unui proiect tehnic care nu îndeplinește cerințele minime impuse, atrage respingerea ofertei ca neconformă.

Nu se admit ofertele parțiale din punct de vedere cantitativ și calitativ, ci numai ofertele integrale, care corespund tuturor cerințelor minime stabilite prin documentația de atribuire.

Cu excepția cazurilor în care se fac precizări de altă natură, toate materialele, utilajele, execuția și proiectarea trebuie să respecte standardele, normele și recomandările aflate în vigoare în Republica Moldova, precum și cele europene.

În cazul în care Prestatorul va fi nevoit, sub incidența cerințelor Entității contractante, să obțină aprobări din partea altor instituții, aceste aprobări nu vor limita obligațiile Prestatorului conform Contractului, și în cazul în care vor fi găsite orice erori, omisiuni, ambiguități, inconsistențe, incoerențe în documentele Prestatorului pentru obținerea acestora, acestea vor fi corectate pe cheltuielile Prestatorului.

În cel mult 10 zile calendaristice de la semnarea contractului, Prestatorul are obligația de a elabora Memoriu tehnic și desenele aferente necesare obținerii Certificatului de urbanism pentru fiecare locație din cele 3 stipulate.

În cel mult 30 zile calendaristice de la elaborarea Memoriului tehnic și desenele aferente, Prestatorul are obligația de a obține Certificatul de urbanism, pentru fiecare locație din cele 3 stipulate.

2. CONTEXTUL REALIZĂRII ACESTEI ACHIZIȚII DE SERVICII

În trecut, sensul de curgere a fluxului de gaze pe conducta ACB era pe direcția E-V. În prezent, datorită situației geopolitice, direcția de curgere s-a inversat și este pe direcția V- E.

Conducta ACB este prevăzută cu gări de primire - lansare godevil construite și montate pentru a asigura deplasarea godevilului de la E către V, montate în NT Șoldanești, NT Drochia, NT Hotin (Ucraina).

Datorită schimbării sensului de curgere a fluxului de gaze, se impune modificarea constructivă (a gărilor de godevil din NT Șoldanești și NT Drochia, 2 gări/Nod Tehnologic), respectiv proiectarea și reconstrucția acestor noduri, construirea și montarea unei noi gări de godevil în zona Ocnîța, în apropiere de granița cu Ucraina.

2.1 Informații despre Entitatea Contractantă

| Nr. | Informație | Detaliiere |
|-----|---|---|
| 1 | Entitate Contractantă: denumire, adresa, pagina web | VESTMOLDTRANSGAZ S.R.L. MD-2088, Republica Moldova mun. Chișinău Șoseaua Balcani, 7 E |
| | | e-mail: office@vmtg.md , achizitii@vmtg.md |
| | | web: www.vmtg.md |
| 2 | Misiune | Transportul gazelor naturale în condiții de siguranță, fiabilitate, eficiență și nediscriminare |
| 3 | Domeniul de activitate | Transportul gazelor naturale |
| 4 | Activitate principală/ atribuția principală | Activitatea de bază a Societății este transportul gazelor naturale în conformitate cu condițiile licenței, normele tehnice și de reglementare aplicabile. |
| 5 | Activitățile/atribuțiile Entității Contractante care sunt afectate /influențate de rezultatul Contractului ce urmează a fi atribuit (direct sau indirect) | Calitatea, siguranța și securitatea serviciilor de transport al gazelor naturale |

2.2 Informații despre „Moldovatrangaz” S.R.L. în calitate de Proprietar/Finanțator/Beneficiar final

| Nr. | Informație | Detaliiere |
|-----|---|---|
| 1 | Proprietar/Finanțator/Beneficiar final: denumire, adresa, pagina web | MOLDTRANSGAZ S.R.L. MD - 5200, R. Moldova, or. Drochia, c/p 24 Sediul: mun. Chișinău, str. Vadul lui Vodă, 155 |
| | | e-mail: office@moldovatrangaz.md |
| | | web: www.moldovatrangaz.md |
| 2 | Domeniul de activitate | Asigurarea serviciilor de mentenanță și reparație a rețelelor transport al gazelor naturale, conform Contractului de mentenanță |
| 3 | Activitățile/atribuțiile Proprietar/Finanțator/Beneficiar care sunt afectate /influențate de rezultatul Contractului ce urmează a fi atribuit (direct sau indirect) | Calitatea serviciilor de mentenanță a rețelelor de transport al gazelor naturale. |

2.3 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea serviciilor

Achiziția a fost planificată în scopul îndeplinirii prevederilor:

- **Legii nr. 108 din 27.05.2016 cu privire la gazele naturale:**

Articolul 42. Dezvoltarea rețelelor de transport al gazelor naturale și planurile de investiții:

(1) Operatorul sistemului de transport efectuează dezvoltarea rețelelor de transport al gazelor naturale în legătură cu creșterea cererii de gaze naturale astfel încât să fie asigurate fiabilitatea și continuitatea în aprovizionarea consumatorilor cu gaze naturale, cu respectarea prevederilor prezentei legi. Cheltuielile de dezvoltare a rețelelor de transport al gazelor naturale sînt suportate de către operatorul sistemului de transport. Aceste cheltuieli se iau în considerare la stabilirea tarifelor pentru serviciul de transport al gazelor naturale în cazul în care s-au efectuat în conformitate cu condițiile stipulate în licență, cu

metodologia de calculare a tarifelor pentru serviciul de transport al gazelor naturale, cu Regulamentul privind investițiile.

(11) În baza planului de dezvoltare aprobat, ținând cont de cererile parvenite din partea utilizatorilor de sistem existenți sau potențiali, precum și de informația actualizată privind starea și gradul de uzură al rețelelor de transport al gazelor naturale, operatorul sistemului de transport este obligat să elaboreze și să prezinte Agenției spre aprobare, anual, în termen de până la 30 septembrie, planul de investiții pentru anul următor. Planul anual de investiții se elaborează de operatorul sistemului de transport în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind investițiile.

- **H CA ANRE nr. 283 din 15.11.2016 cu privire la aprobarea Regulamentului privind planificarea, aprobarea și efectuarea investițiilor:**

Planul anual de investiții se elaborează de către titularul de licență, în baza planului de dezvoltare, ținând cont de cererile parvenite din partea utilizatorilor de sistem existenți și potențiali precum și de informația actualizată privind starea, gradul de uzură a imobilizărilor existente, cât și de obligațiile titularului de licență de a desfășura activitatea reglementată, la costuri minime și eficiență maximă.

- **H CA ANRE nr. 28 din 26.01.2024 privind aprobarea Planului de investiții al „Vestmoldtransgaz” S.R.L. pentru anul 2024.**

Realizarea obiectivului de investiții: „Proiectarea și execuția lucrărilor la instalațiile de curățire și inspecție (gările pentru lansarea și primirea dispozitivelor de tip PIG) a GM ACB”, în legătură cu care se solicită realizarea serviciilor de elaborare a documentațiilor tehnico-economice a fost selectat pentru implementare/finanțare pentru asigurarea corespunderii rețelelor existente, regulilor tehnice în vigoare privind exploatarea în condiții de siguranță și fiabilitate.

Entitatea Contractantă a planificat finalizarea prestării serviciului de proiectare: în termen de maxim 120 zile de la semnarea contractului de achiziție servicii.

2.4 Informații despre beneficiile anticipate de către Entitatea Contractantă

Beneficiile anticipate de către Entitatea Contractantă, includ dar nu se limitează la aspecte precum:

- i. asigurarea posibilității de curățire și inspecție cu PIG a conductei ACB, pentru fluxul de gaze cu direcția Bogorodceni – Cernăuți – Ananiev;
- ii. creșterea siguranței în exploatarea a conductelor de transport, ca urmare a inspecțiilor și eventuale reparații, dacă se vor impune;
- iii. asigurarea capacității de transport a conductei prin eliminarea posibilelor impurități din conductă;
- iv. îmbunătățirea calității activității de transport al gazelor naturale
- v. eficientizarea procesului de exploatare (mentenanță) a sistemului de transport al gazelor naturale
- vi. creșterea fiabilității sistemului de transport al gazelor naturale
- vii. îmbunătățirea calității mediului
- viii. îmbunătățirea condițiilor pentru desfășurarea activității de către Entitatea Contractantă.

2.5 Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de servicii

Pentru realizarea Serviciilor de proiectare instalații de curățire și inspecție (gări pentru lansarea și primirea dispozitivelor de tip PIG) a GM ACB, la nivel de Entitate Contractantă sunt planificate derularea activităților și inițiativelor incluse în tabelul de mai jos:

| Activitate/inițiativă | Responsabil | Termen estimat | Rezultate anticipate |
|--|-------------|-------------------------------------|---|
| Întocmire documentație tehnică pentru obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Hădărăuți, raionul Ocnîța | Prestator | 10 zile de la semnarea contractului | Certificat de urbanism (conform prevederilor Legii nr. 163 din 09.07.2010 privind autorizarea executării lucrărilor de construcție, art. 3, alin. (1): |

| | | | |
|--|------------------|---|--|
| Întocmire documentație tehnică pentru obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Țarigrad, raionul Drochia | Prestator | 10 zile de la semnarea contractului | Certificatul de urbanism pentru proiectare (anexa nr. 1) se elaborează și se emite de către primarul unității administrativ-teritoriale în baza cererii proprietarului, în baza cererii deținătorului dreptului de suprafață asupra terenului, cu acordul scris al proprietarului terenului, iar în cazul rețelelor ingineresti și de comunicații electronice și al elementelor de infrastructură asociată acestor rețele – în baza cererii investitorului/beneficiarului sau a furnizorului de rețele publice de comunicații electronice ...) Articolul 5. Termenul de elaborare și eliberare a certificatului de urbanism pentru proiectare și valabilitatea acestuia (1) Certificatul de urbanism pentru proiectare se elaborează și se eliberează solicitantului (beneficiarului) în cel mult 20 de zile lucrătoare de la data înregistrării cererii. |
| Întocmire documentație tehnică pentru obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Șestaci, raionul Șoldănești | Prestator | 10 zile de la semnarea contractului | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Hădărăuți, raionul Ocnitza | Prestator | 30 zile de la elaborarea documentației tehnice | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Țarigrad, raionul Drochia | Prestator | 30 zile de la elaborarea documentației tehnice | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Șestaci, raionul Șoldănești | Prestator | 30 zile de la elaborarea documentației tehnice | |
| Elaborarea documentațiilor tehnico – economice faza proiect tehnic inclusiv documentația tehnică pentru autorizația de construcție pentru realizarea obiectivului de investiții | Prestator | 60 zile de la semnarea contractului | Documentația tehnico – economice faza proiect tehnic inclusiv documentația tehnică pentru Autorizația de construcție pentru realizarea obiectivului de investiții elaborată |
| Obținerea avizului ecologic privind impactul construcției asupra mediului înconjurător în vederea determinării necesității efectuării expertizei ecologice a proiectului | Prestator | 30 zile de la Elaborarea documentațiilor tehnico – economice faza proiect tehnic | Aviz ecologic eliberat în conformitate cu prevederilor Legii nr. 851 din 29.05.1996 privind expertiza ecologică, art. 18. |
| Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție de către specialiști verificali de proiecte atestați pe domenii/subdomenii de construcții și specialități pentru instalații | Prestator | 10 zile de la Elaborarea documentațiilor tehnico – economice faza proiect tehnic | Proiect tehnic și detalii de execuție verificate de către specialiști verificali de proiecte atestați pe domenii/subdomenii de construcții și specialități pentru instalații |
| Obținerea Autorizației de construire | Prestator | 30 zile de la Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție | Autorizație de construire (conform prevederilor Legii nr. 163 din 09.07.2010 privind autorizarea executării lucrărilor de construcție, art. 12, alin. (1): Autorizația de construire (anexa nr. 3) se emite de către primarul unității administrativ-teritoriale în baza cererii proprietarului, în baza cererii deținătorului dreptului de suprafață asupra terenului, cu acordul scris al proprietarului terenului, iar în cazul rețelelor ingineresti și de comunicații electronice și al elementelor de infrastructură asociată acestor rețele – în baza cererii investitorului/beneficiarului sau a furnizorului de rețele publice de comunicații electronice (anexa nr. 3 ¹), în care se indică locul amplasării imobilului/terenului, în cel mult 30 de zile lucrătoare de la data înregistrării acesteia. |

Notă: Termenul pentru derularea tuturor activităților este de maxim 120 zile de la semnarea contractului, luând în considerare efectuarea în același timp a unor activități.

2.6 Factori interesați și rolul acestora

Următorii factorii interesați trebuie consultați pe perioada derulării Contractului la momentul finalizării fiecărei activități în vederea obținerii acceptării rezultatelor solicitate:

| Factor interesat | Așteptări |
|---|--|
| Inspectoratul ecologic de stat | Obținerea avizului ecologic privind impactul construcției asupra mediului înconjurător în vederea determinării necesității efectuării expertizei ecologice a proiectului |
| Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale | Obținerea Prescripțiilor tehnice pentru amplasare a obiectului în zona drumului public la Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale |
| APL Hădăreăuți, raionul Ocnița | Obținerea certificatului de urbanism la primăria, satului Hodăreăuți raionul Ocnița |
| APL Țarigrad, raionul Drochia | Obținerea certificatului de urbanism la Consiliul Raional Drochia (satul-Țarigrad) |
| APL Șestaci, raionul Șoldănești | Obținerea certificatului de urbanism la Consiliul Raional Șoldănești (satul Șestaci) |
| Proiectant/Prestator (Ofertantul desemnat câștigător care a semnat Contractul de proiectare) | Elaborarea documentațiilor tehnico – economice faza proiect tehnic inclusiv documentația tehnică pentru autorizația de construcție pentru realizarea obiectivului de investiții |
| Î.S „Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor” sau verificatori atestați pe domeniile proiectului | Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție de către specialiști verificatori de proiecte atestați pe domenii/subdomenii de construcții și specialități pentru instalații |

3. SERVICIILE SOLICITATE (ACTIVITĂȚILE CE VOR FI REALIZATE)

Serviciile solicitate sunt:

- elaborarea Proiectului de construire și montare a gării de la Ocnița;
- elaborarea Proiectului de modificare a celor două gări din NT Drochia și reconstrucția Nodului Tehnologic (documentației tehnico-economice pentru fazele de execuție);
- elaborarea Proiectului de modificare a celor două gări din NT Soldănești și reconstrucția Nodului Tehnologic (documentației tehnico-economice pentru fazele de execuție);
- obținerea Certificatelor de Urbanism pentru cele 3 locații;
- obținerea avizelor și acordurilor solicitate prin Certificatele de Urbanism pentru cele 3 locații;
- documentațiile tehnice pentru autorizațiile de construcție pentru realizarea obiectivelor de investiții pentru cele 3 locații;
- asigurarea asistenței tehnice pe perioada construirii și execuției obiectivelor;
- asigura participarea la recepția obiectivelor;
- participa la elaborarea Cărții tehnice a construcției asigură supravegherea de autor

| Nr. | Cod CPV | Denumirea serviciilor solicitate | UM | Cantitate | Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință |
|-----|------------|--|-----|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 71322200-3 | Servicii de proiectare instalații de curățire și inspecție (gări pentru lansarea și primirea dispozitivelor de tip PIG) a GM ACB | buc | 1 | conform Temei de proiectare (Anexa 1) |

Note:

1. Recomandare vizită în teren.

Entitatea contractantă și Beneficiarul final va asigura Ofertanților suportul și asistența necesară pentru vizita în teren.

Vizita în teren nu este obligatorie, participarea fiind la latitudinea Ofertantului, Entitatea contractantă recomandă ca necesară participarea Ofertanților la această vizită.

Vizita în teren are ca și scop familiarizarea Ofertantului cu condițiile de traseu în vederea elaborării ofertei. În timpul vizitei în teren nu se vor clarifica aspecte tehnice sau de altă natură în legătură cu documentația de atribuire, acestea urmând a fi clarificate prin intermediul platformei SIA RSAP în conformitate cu prevederile art. 58 din Legea nr. 74 din 21.05.2020 privind achizițiile în sectoarele energeticii, apei, transporturilor și serviciilor poștale.

Beneficiarul final, va asigura suportul și asistența necesară pentru vizita în teren într-o sesiune, constând într-o perioadă de 2-5 zile lucrătoare. Perioada pentru realizarea vizitei în teren se va comunica în timp util, prin intermediul platformei SIA RSAP.

2. Prestatorul are obligația de a realiza un relevu al situației din teren pentru a putea stabili soluțiile de proiectare a transformării acestora în bidirecționale, în cazul NT Drochia și NT Șoldănești;
3. Schemele tehnologice aferente situației existente în NT Drochia și Șoldănești, se regăsesc în Anexa 5, respectiv Anexa 6 a prezentului document.

Operatorul economic, în cadrul ofertei sale, va cuprinde toate cheltuielile necesare realizării documentației solicitate, precum și valoarea tuturor taxelor pe care le va plăti în numele Entității contractante (pentru eventuale avize și verificări).

Tema tehnică de proiect (Anexa 1) are un caracter general, orice îmbunătățire adusă acesteia ține exclusiv de competența Operatorului economic. După încredințarea contractului de proiectare (prin licitație) Proiectantul poate interveni, solicitând Entității contractante și adăugând toate elementele necesare pentru clarificarea și completarea Temei tehnice de proiect (materiale, tipodimensiuni, echipamente și dotări, destinații, etc.).

4. SCHIȚE DE AMPLASAMENT

Schița nr.1 Locația propusă pentru montarea gării de godevil r-nul Ocnîța la CM ACB DN 1000, km 618,8

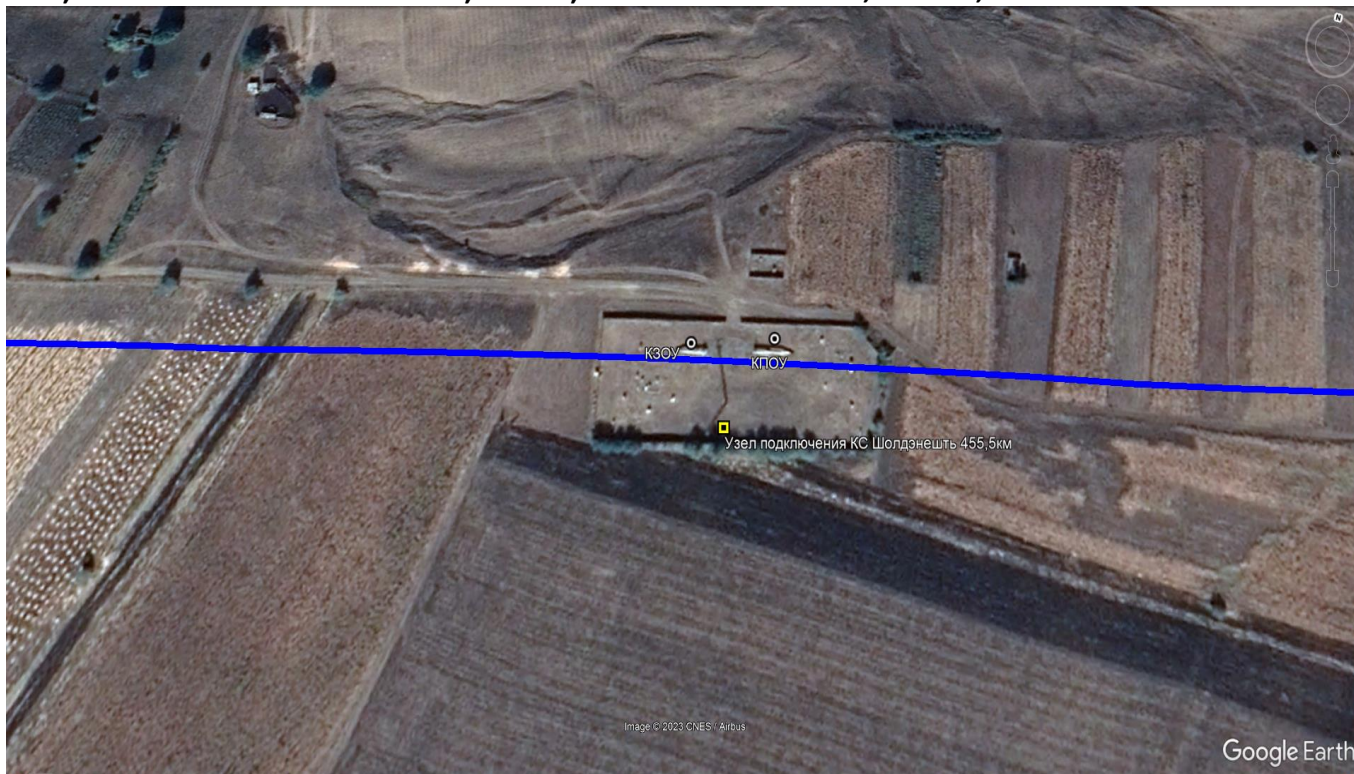


Schița nr.2 Stația de comprimare Drochia



Schița nr.3 Nodul de conectare SC Drochia la CM ACB DN 1000, km 559,5



Schița nr.4 Nodul de conectare SC Șoldănești la CM ACB DN 1000, km 455,5**5. SĂNĂTATE, SECURITATE, ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI SERVICIILE DE URGENȚĂ**

Ofertantul este responsabil de toate aspectele legate de sănătatea și siguranța personalului propriu, deplasat pe teren, pentru întocmirea proiectului.

Ofertantul trebuie să desemneze un membru din personalul de conducere (nivel de management) ca direct responsabil de asigurarea respectării aspectelor de securitate ale contractului. Identitatea acestei persoane trebuie adusă la cunoștința Entității contractante.

6. CERINȚE LEGATE DE PROTECȚIA MUNCII

Ofertantul desemnat câștigător va respecta legislația curentă din Europa și Republica Moldova, reglementările, Standardele aplicabile și codurile deontologice referitoare la protecția muncii în activitatea de proiectare, în vigoare în Republica Moldova și în Uniunea Europeană. În toate situațiile, se vor aplica prevederile cele mai stringente stipulate prin orice astfel de documente.

Înainte de începerea vizitelor de lucru pe locații, Prestatorul va realiza un plan de protecția muncii, conform practicilor europene și naționale și îl va transmite Entității contractante spre aprobare.

Planul va include de protecția muncii, detaliile referitoare la instruirea personalului, etc. Acest plan trebuie să fie disponibil în versiunea inițială de la Data începerii și trebuie transmis Entității contractante spre aprobare.

7. CERINȚE LEGATE DE MEDIUL ÎNCONJURĂTOR

Ofertantul desemnat câștigător va respecta bunele practici în domeniul mediului pe parcursul tuturor activităților aferente serviciilor de proiectare și va reduce la minimum orice daune aduse vegetației, solului, pânzei freactice și peisajului.

Ofertantul desemnat câștigător va reduce, de asemenea, la minim inconveniențele cauzate, sistemelor locale de comunicații și liberei mișcări a angajaților Entității contractante.

La proiectare Ofertantul desemnat câștigător va respecta condițiile zonei climatice a Republicii Moldova.

8. ACCEPTAREA REZULTATELOR PARȚIALE ȘI FINALE ÎN CADRUL CONTRACTULUI

| Activitate/inițiativă | Aspect supus analizei înainte de prezentarea documentației tehnico-economice Entității Contractante pentru aprobare | Rezultatul analizei | | | Justificarea devierilor |
|--|--|---------------------|----|-----|-------------------------|
| | | DA | NU | N/A | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Hădărăuți, raionul Ocnița | Certificat de urbanism obținut | | | | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Țarigrad, raionul Drochia | Certificat de urbanism obținut | | | | |
| Obținerea Certificatului de urbanism de la primăria s. Șestaci, raionul Șoldănești | Certificat de urbanism obținut | | | | |
| Elaborarea documentațiilor tehnico-economice faza proiect tehnic inclusiv documentația tehnică pentru autorizația de construcție pentru realizarea obiectivului de investiții | Conținutul se înscrie în parametrii aprobați prin intermediul indicatorilor tehnico-economici comunicați de Entitatea Contractantă | | | | |
| | Proiectul de execuție este complet conform cu cerințele din Caietul de sarcini și legislația relevantă aplicabilă | | | | |
| | Prevederile din avizele, acordurile și autorizațiile obținute sunt reflectate în Proiectul de execuție | | | | |
| | Proiectul de execuție include toate studiile/compartimentele de specialitate necesare | | | | |
| Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție de către specialiști verificali de proiecte atestați pe domenii/subdomenii de construcții și specialități pentru instalații | Proiectul de execuție este verificat de verificali de proiect atestați | | | | |

Entitatea contractantă nu va aproba livrabilele de proiect dacă:

- nu este în concordanță cu Declarația de proiectare cu modificările și completările ulterioare aduse de Oferantul desemnat câștigător și acceptate în prealabil de Entitatea contractantă;
- nu este în concordanță cu cerințele Entității contractante sau cu prevederile legislației naționale, normelor sau standardelor aplicabile;
- nu este verificat și avizat de către Verificaliul atestat.

Oferantul desemnat câștigător trebuie să prezinte informațiile și documentele suplimentare pe care le solicită Entitatea contractantă, în mod rezonabil, pentru o înțelegere completă a proiectului predat, astfel încât să îl poată analiza și aproba.