



MD-2005 mun. Chișinău, str. Albișoara 38, Tel. (022) 820-770, E-mail: am@am.gov.md, Web: http://am.gov.md

**Nr. 18/810/2024 din 9.09.2024
La nr. 02/1-44/405 din
31.07.2024**

**Consiliul municipal Soroca,
mun. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 5**

DECIZIA

motivată privind evaluarea prealabilă

Urmare a examinării solicitării Dvs. cu nr. 02/1-44/405 privind emiterea acordului de mediu pentru activitatea planificată „Construcția stației de epurare a apelor uzate și reabilitarea rețelelor de canalizare în or. Soroca”, înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. 6561/1-54995 din 06.08.2024, în baza prevederilor Legii nr. 86 din 29.05.2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, Vă comunicăm rezultatele desfășurării procedurii de evaluare prealabilă.

În procesul de efectuare a analizei informației, au fost luate în considerare cele descrise în cererea de evaluare prealabilă, materialele anexate și s-a determinat planificarea lucrărilor de construcție a stației de epurare (SE) a apelor uzate, inclusiv reabilitarea rețelelor de canalizare. Terenul preconizat pentru construcția stației de epurare cu n/c 7857210.028 are suprafața de 2,45 ha, modul de folosință „amenajat” situat în apropierea comunei Vasilcău și la hotarele com. Trifăuți.

Activitatea planificată urmează a fi efectuată în 2 etape: I etapă - construcția stației principale de pompare inclusiv rețeaua de presiune pentru a evacua apele uzate în noua stație de epurare, conectarea unor sectoare ale orașului la rețeaua principală de gravitație, reabilitarea și reînnoirea unor secțiuni critice ale rețelei din cele 2 sectoare („Dealul Romilor” și „Centru”) și construcția a două linii de epurare cu un debit mediu zilnic de 2200 m³/zi. În etapa a II-a se prevede extinderea stației cu a treia linie de epurare cu un debit de 3200 m³/zi și modernizarea stației pentru epurarea nutrienților (azot total și fosfor). Linia tehnologică de tratare a apei va cuprinde următorii pași: intrarea funcțională pentru degajarea H₂S și a altor gaze periculoase, eliminarea materiilor plutitoare și a grăsimilor prin intermediul rezervorului combinat, stația de pompare intermediară, rezervorul Imhoff, filtru de scurgere și decantor secundar.

Conform informației descrise în cerere, construcția (tranșea excavată pentru pozarea țevelor) vor trece pe lângă Văgăuna „Rîpa lui Bechir”, Monument al Naturii Geologic și Paleontologic (MNGP) desemnat de Legea nr. 1538/1998 privind fondul ariilor naturale

protejate de stat. Totodată, în urma verificării terenului în rețeaua ecologică Emerald, care poate fi accesat la linkul <https://emerald.eea.europa.eu/> amplasamentul este parte a Sitului Emerald „Stîncile Nistrene”, inclus în Anexa nr. 5 Lista Siturilor Emerald la Legea nr. 94 din 05.04.2007 cu privire la rețeaua ecologică cu Codul MD00000014, locația 28.2497/ 48.1567, cu suprafața de 4458,0 ha. De asemenea amplasamentul dat se află în nemijlocita apropiere de râul Nistru.

În rezultat, se constată, că activitatea planificată „Construcția stației de epurare a apelor uzate și reabilitarea rețelelor de canalizare în or. Soroca”, se încadrează în pct. 11 lit. c) Stații de tratare a apei uzate (neincluse în anexa nr. 1, cu o capacitate superioară celei prevăzute pentru un echivalent de la 1000 la 150000 de locuitori) în coroborare cu pct. 13 din Anexa nr. 2 la legea precitată, orice modificare sau extensie a activităților planificate menționate în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de executare, care pot avea un impact negativ semnificativ asupra mediului (modificare sau extindere care nu este inclusă în anexa nr. 1).

În acest context, în baza prevederilor Legii nr. 86 din 29.05.2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, Agenția de Mediu, determină necesitatea de efectuare a evaluării impactului asupra mediului pentru activitatea planificată „Construcția stației de epurare a apelor uzate și reabilitarea rețelelor de canalizare în or. Soroca”.

Astfel, conform prevederilor art. 10, alin. (1) lit. b) din Legea nr. 86 din 29.05.2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, Agenția de Mediu emite decizia motivată privind evaluarea prealabilă - elaborarea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului, determină necesitatea de efectuare a evaluării impactului asupra mediului pentru activitatea planificată „Construcția stației de epurare a apelor uzate și reabilitarea rețelelor de canalizare în or. Soroca”.

Astfel, inițiatorul activității Primăria or. Soroca, urmează:

- în conformitate cu art. 5² lit. f) din Legea 86/2014 să informeze publicul interesat cu privire la decizia de evaluarea prealabilă, inclusiv prin publicarea unui anunț într-un ziar local și național;
- va aduce prezenta Decizie la cunoștința autorității publice locale de nivelul al doilea pe teritoriul căreia se va desfășura activitatea planificată;
- va elabora raportul privind evaluarea impactului asupra mediului. Conținutul raportului va corespunde cerințelor art. 10¹, alin. (5), art. 10² din Legea nr. 86/2014 și va fi prezentat pentru examinare pe suport de hârtie și în format electronic la Agenția de Mediu.

Reieșind din cele expuse, Agenția de Mediu Vă prezintă programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului (Programul EIM), care va sta la baza elaborării raportului de realizare a evaluării impactului asupra mediului, ce va include:

1. REZUMAT

1.1 CADRUL GENERAL

1.2 ANALIZA ALTERNATIVELOR

1.3 DESCRIEREA PROIECTULUI

1.4 CONDIȚII DE REFERINȚĂ DE MEDIU ȘI SOCIO-ECONOMICE

- 1.5 POTENȚIALE EFECTE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI
- 1.6 MĂSURI PENTRU EVITAREA, PREVENIREA, REDUCEREA SAU COMPENSAREA
- 1.7 EVALUAREA IMPACTULUI
2. CADRUL GENERAL
 - 2.1 Scopul Evaluării Impactului de Mediu și Social
 - 2.2 Stadiul Proiectului
 - 2.3 Cadrul legislativ
 - 2.4 Cadrul legislativ din Republica Moldova
 - 2.5 Cadrul legislativ european
 - 2.6 Convenții internaționale
 - 2.7 Ghiduri și standarde internaționale
 - 2.8 Analiza divergențelor
 - 2.9 Etapa de definire a domeniului
 - 2.10 Identificarea potențialelor impacturi - metodologia de evaluare
3. ANALIZA ALTERNATIVELOR
 - 3.1 Alternativa „Nerealizarea Proiectului”
- 4.0 DESCRIEREA PROIECTULUI
 - 4.1. Localizarea proiectului
 - 4.2. Descrierea proiectului
 - 4.3 Lucrări de instalare a rețelelor de canalizare
5. CONDIȚII DE REFERINȚĂ DE MEDIU ȘI SOCIO-ECONOMICE
 - 5.1 Mediul fizic
 - 5.2 Condiții climatice, inclusiv calitatea aerului
 - 5.3 Resursele de apă (de suprafață și subterane)
 - 5.4 Zgomot și vibrații
 - 5.5 Mediul biologic
 - 5.6 Arii protejate
 - 5.7 Fondul forestier
 - 5.8 Mediul socio-economic
 - 5.9 Organizarea administrativă
 - 5.10 Date demografice
 - 5.11 Activități economice
 - 5.12 Utilizarea și proprietatea terenurilor
 - 5.13 Infrastructura principală în zona de analiză
 - 5.14 Patrimoniul cultural, natural și arheologic
 - 5.15 Sănătatea și securitatea la locul de muncă
6. DESCRIEREA POTENȚIALELOR EFECTE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI
 - 6.1 Mediul fizic
 - 6.2 Calitate aer
 - 6.3 Producția industrială și locurile de muncă
 - 6.4 Servicii sociale și infrastructură
 - 6.5 Sănătate publică și securitatea muncii
7. MĂSURI PENTRU EVITAREA, PREVENIREA, REDUCEREA SAU, DACĂ ESTE

POSIBIL, COMPENSAREA ORICĂROR EFECTE NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI

7.1 Mediul fizic

7.2 Hidrologie

7.3 Calitate aer

7.4 Schimbări climatice

7.5 Zgomot și vibrații

7.6 Mediul biologic

7.7 Fondul forestier

7.8 Mediul socio-economic

7.9 Riscuri de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul propus

7.10 Riscuri naturale

7.11 Risc de producere a incendiilor

7.12 Risc de accidentare și îmbolnăviri profesionale

7.13 Risc de producere a unor poluări accidentale a factorilor de mediu

7.14 Planuri pentru situații de risc

8. EVALUAREA IMPACTULUI PRODUS ÎN URMA CONSTRUCȚIUI STAȚIEI DE EPURARE A APELOR UZATE INCLUSIV A REȚELELOR DE CANALIZARE ÎN OR: SOROCA

9. CONCLUZII

9.1 Legi, convenții, ghiduri

Anexe: Harta detaliată a locației stației de epurare, etc.

Raportul de realizare a evaluării impactului asupra mediului va fi elaborat ținând cont de particularitățile activității planificate, comentariile și propunerile ale autorităților administrației publice centrale și locale.

Astfel, inițiatorul activității planificate, Primăria or. Soroca, urmează să prezente la Agenția de Mediu (Programul EIM) în conformitate cu prevederile art. 5², art. 10² din Legea 86/2014.

Conform prevederilor art. 10¹, alin. (7) Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului este valabil 2 ani de la data emiterii de către Agenția de Mediu. Dacă la expirarea termenului menționat inițiatorul nu prezintă Agenției de Mediu raportul de evaluare a impactului asupra mediului, acesta este obligat să reia procedura de evaluare prealabilă, începând cu depunerea cererii în conformitate cu art. 7 din legea nr. 86/2014.

Prezenta decizie face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

Director

Dorin Poverjuc