



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

### Agencia pentru Protecția Mediului Covasna

*Am primit  
un exemplar  
08.05.18*

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

#### Nr. 24 din 04.05.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SITREB S.A.**, cu sediul în Str. OZUNULUI, Nr. 6, Sfântu Gheorghe, Județul Covasna, prin BALAZS ZSOLT, înregistrată la APM Covasna cu nr. 2207/13.04.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Covasna decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.04.2018 că proiectul "**Amplasare stație de epurare și deversare apă epurată în pârâu**" propus a fi amplasat în municipiul Sfântu Gheorghe - Vâlcele, str. Calea Vâlcele, nr. DN 13E-9, județul Covasna nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 11, litera c);
- anunț public afișat de titular în ziarul Observatorul de Covasna din data de 23.04.2018 privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;
- anunț public afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 17.04.2018 privind solicitarea acordului de mediu;
- anunț public privind decizia etapei de încadrare în ziarul Observatorul de Covasna din data de 24.04.2018;
- anunț public + Proiectul deciziei etapei de încadrare au fost afișate pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 25.04.2018;
- în urma anunțurilor publice nu au fost înregistrate sesizări sau observații din partea publicului;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. 17/19.04.2018 privind Amplasare stație de epurare și deversare apă epurată în pârâu Valea Sâmbrezii, jud. Covasna, emis de SGA Covasna;
- Acord favorabil nr. 187/06.02.2018 emis de Primăria Comunei Vâlcele.
- prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG 445/2009, s-au constatat următoarele:
- prin aplicarea criteriilor din Anexa IIA și Anexa III din Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului, s-au constatat următoarele:

**Descrierea proiectului:**



**AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA**

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:[office@apmcv.anpm.ro](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



– proiect de dimensiuni medii, care prevede amplasarea unei stații de epurare în intravilanul localității Sfântu Gheorghe, la intrarea în localitatea Vâlcele, precum și realizarea unei rețele de canalizare pe marginea drumului de exploatare, pe teritoriul administrativ al com. Vâlcele, între DN 13E și pâraul Valea Sâmbrezii.

Terenul identificat cu nr. cad. 23123, în suprafață de 10.347 mp, este situat în intravilanul localității conform PUZ aprobat prin HCL nr. 80/2000, fiind în proprietatea solicitantului conform extras de CF nr. 23123, respectiv domeniul public al comunei Vâlcele, conform inventarului bunurilor.

Vecinătăți:

- N – teren proprietate privată Antal Eva și Bora Irma nr. cad. 25903
- E – teren proprietate privată Voinescu Ioan-Paul și Florentina
- S – Drum Național DN 13E
- V – teren proprietate SITREB SA.

Construcții propuse:

- Realizarea unei rețele de canalizare menajeră;
- Amplasarea stației de epurare cu deversare apă uzată epurată în pr. Valea Sâmbrezii.

Caracteristicile construcției:

- conductă de pompare apă epurată din țeava PEHD de = 60 mm, L = 270 m.
- cămine de aerisire și inspecție;
- subtraversare drum județean;
- gură de deversare ape epurate;
- stație de epurare mecano-biologică, cu o capacitate de 20 mc/zi;
- cămin stație de pompare compusă din pompă activă și pompă de rezervă Q = 1 l/s (6,3 mc/ha), H = 6 mCA.

#### 1. Caracteristicile proiectului:

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect:** proiect de dimensiune medie, care prin implementarea lui asigură dezvoltarea zonei.

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** – pe amplasament există în curs de execuție un proiect care prevede reamenajarea spațiilor de cazare, construire anexă gospodărească și împrejmuire.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** în faza de execuție se vor utiliza diferite materiale de construcție: nisip, piatră spartă, balast, tevi de PEHD, PVC, inox, etc.

**d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:** în faza de execuție se vor utiliza diferite materiale de construcție (deșuri de hârtie și carton, deșuri de material plastic, deșuri de sticlă, deșuri menajere) vor fi depozitate selectiv și preluate ulterior de către firme autorizate.

- În perioada de funcționare - se va respecta indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate conform HG nr. 352/2005, NTPA 001;

**e) poluarea și alte efecte nocive, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:**

- surse de poluare în perioada de execuție: poluare fonică rezultată din funcționarea utilajelor, transportul materialelor, deșeurilor și a componentelor necesare execuției lucrărilor, organizarea de șantier, praf de la manipularea unor materiale pulverulente;
- surse de poluare în perioada de funcționare: nămol rezulta în urma epurării apelor uzate.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** Se vor respecta cu strictețe normativele de protecția muncii, PSI, de exploatare corectă a utilajelor și prevederile fișelor tehnice de securitate.

**g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):** terenul pe care se dorește realizarea investiției este amplasată în intravilanul localității.

#### 2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcev.anpm.ro](mailto:office@apmcev.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



a) **utilizarea actuală și aprobată a terenului:** conform Certificatului de Urbanism nr. 69/16.02.2018 terenul este situat în intravilanul localității Sfântu Gheorghe, respectiv pe domeniul public al comunei Vâlcele.

- regimul economic al terenului: curți construcții conform CF nr. 23123 și drum de câmp conform inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Vâlcele.

b) **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale** (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: – nu este cazul.

c) **capacitatea de absorbție a mediului natural**, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

- i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- ii) zonele costiere și mediul marin - nu este cazul;
- iii) zonele montane și forestiere – nu este cazul;
- iv) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;
- v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: nu este cazul;
- vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: - nu este cazul
- vii) zonele cu o densitate mare a populației: lucrările propuse prin proiect se vor realiza pe un amplasament existent, teren în suprafață de 10.347 mp;
- viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: conform certificatului de urbanism imobilul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și nu se află în zone de protecție monumente istorice și/sau ale naturii.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directiva 2014/52/UE și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): impact redus, poluările accidentale pot fi evitate prin manipularea atentă a materialelor folosite, a deșeurilor, prin exploatarea corespunzătoare a stației de epurare;

b) natura impactului: zgomot și vibrații produse de utilaje pe perioada de execuție a lucrărilor.

c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact redus;

e) probabilitatea impactului – numai în cazul producerii unei poluări accidentale;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: temporar, pe perioada executării lucrărilor;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: cu respectarea prevederilor HG nr. 352/2005, NTPA 001;

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:**

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările aduse, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ;

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- solicitarea și obținerea tuturor avizelor și acordurilor stabilite în Certificatul de Urbanism nr. 69/16.02.2018 emis de Consiliul Județean Covasna, precum și respectarea tuturor condițiilor impuse prin acesta;
- respectarea condițiilor din avizul de gospodărire a apelor nr. 17/19.04.2018, respectiv a condițiilor impuse de Primăria Comunei Vâlcele în acordul favorabil nr. 187/06.02.2018;
- se vor respecta: prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA**

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: [office@apmcev.anpm.ro](mailto:office@apmcev.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181



- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare;
- pentru protecția zonelor de locuit și a sănătății populației se vor respecta Ordinului M.S. nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- titularul va lua toate măsurile necesare privind respectarea legislației în vigoare și normele de securitate și sănătate în muncă (Legea 319/2006, HG 1425/2006, HG 1091/2006, HG 971/2006 și altele) precum și înștiințarea I.T.M. Covasna privind data începerii lucrărilor de execuție;
- respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de praf, zgomot și vibrații pe perioada executării lucrărilor;
- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice fel pe amplasament, în afara amplasamentului și în locuri neautorizate. În urma lucrărilor efectuate pe amplasament suprafețele se vor elibera de deșeuri de orice natură
- deșeurile se colectează selectiv și vor fi predate pentru tratare/valorificare/eliminare către societăți autorizate să execute aceste operații, pe bază de contract sau comandă, păstrând evidența cantităților de deșeuri predate, pe tipuri de deșeuri și cu mențiunea firmei care a preluat aceste deșeuri;
- implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii;
- pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, la terminarea lucrărilor se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială;
- titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei;
- titularul va notifica în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului la finalizarea lucrărilor în vederea realizării verificării și întocmirii procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse.

**Înaintea punerii în funcțiune a obiectivului, titularul proiectului are obligația de a solicita autorizație de mediu, conform Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emiterie a Autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. NEAGU GHEORGHE**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae**

Întocmit,  
Ing. Csáki Gabriela

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA**

Adresa B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna  
E-mail: [office@apmcv.anpm.ro](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181