



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 109 din 06.11.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIMARIA TARGU SECUIESC**, cu sediul în Str. GABOR ARON, Nr. 24, Târgu Secuiesc, Județul Covasna, ..., înregistrată la APM Covasna cu nr. 6955/24.10.2017, 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 27.10.2017, că proiectul "**Lucrări prioritare de extindere a rețelei de alimentare cu apă și canalizare Etapa III**" propus a fi amplasat pe străzile din mun. Târgu Secuiesc, 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:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 13, lit. a);
- b) anunț public afișat de titular în ziarul Observatorul de Covasna din data de 25.10.2017 privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu.
 - anunț public afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmco.anpm.ro>) din data de 26.10.2017 privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;
 - anunț public afișat de titular în ziarul Observatorul de Covasna din data de 31.10.2017 privind decizia etapei de încadrare;
 - anunț public și proiectul deciziei etapei de încadrare afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmco.anpm.ro>) din data de 30.10.2017;
 - în urma anunțurilor publice nu au fost înregistrate sesizări sau observații din partea publicului;
- c) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

- **mărimea proiectului** – proiect de dimensiune medie ce prevede extinderea și reabilitarea rețelei de alimentare cu apă potabilă, canalizare menajeră și pluvială a municipiului Târgu Secuiesc.



Suprafețele de teren ocupate temporar și definitiv de către rețelele pentru alimentarea cu apă, canalizarea menajeră și canalizarea pluvială sunt terenuri din domeniul public al orașului Tg. Secuiesc.

Etapa III de execuție cuprinde:

1. Extinderea rețelei de alimentare cu apă pe o lungime totală de 6.887 m.
 - Elementele principale ale rețelei de distribuție apă: conducte de PEID cu Dn 160, 110, 63 mm, cămine de vane, vane de secționare subteran, branșamente apă, hidranți de incendiu, instalații de aerare, dezaerare, subtraversări drum național DN11B, subtraversări canale și viroage, tuburi de protecție din OL.
 - Extinderea rețelei de alimentare cu apă se realizează pe străzile: Curtea nr.6, Curtea nr.7, Curtea nr.8, Curtea nr.9, Str. Dâmbului, Curtea nr.10, Curtea nr.11, Curtea nr.12, Curtea nr.13, Curtea nr.14, Curtea nr.15, Curtea nr.16, Curtea nr.17, Curtea nr.18, Curtea nr.19, Curtea nr.20, Curtea nr.21, Curtea nr.22, Curtea nr.23, Str. Szacs vay Janos, Curtea nr.30, Curtea nr.31, Curtea nr.32, Curtea nr.35, Curtea nr.39, Curtea nr.40, Curtea nr.41, Curtea nr.42, Curtea nr.43, Curtea nr.44, Curtea nr.45, Curtea nr.46, Curtea nr.47, Curtea nr.48, Curtea nr.49, Curtea nr.66, Curtea nr.67, Curtea nr.69, Str. Ady Endre, Str. Kanta, Str. Orbán Balázs, Str. Raului și Str. Fehérmartok.
2. Extinderea rețelei de canalizare menajeră pe o lungime totală de 7.106 m.
 - Elementele principale ale rețelei de canalizare menajeră: conducte din PVC, SN4 cu Dn 400, 250, 200 mm, conducte din PEID cu Dn 110, 63 mm, racorduri canalizare menajeră, cămine de inspecție, stații de pompare, subtraversări drum național DN11B, subtraversări canale și viroage, tuburi de protecție din OL.
 - Extinderea rețelei de canalizare menajeră se realizează pe străzile: Curtea nr.6, Curtea nr.7, Curtea nr.8, Curtea nr.9, Str. Dâmbului, Curtea nr.10, Curtea nr.11, Curtea nr.12, Curtea nr.13, Curtea nr.14, Curtea nr.15, Curtea nr.16, Curtea nr.17, Curtea nr.18, Curtea nr.19, Curtea nr.20, Curtea nr.21, Curtea nr.22, Curtea nr.23, Str. Szacs vay Janos, Curtea nr.30, Curtea nr.31, Curtea nr.32, Curtea nr.35, Curtea nr.39, Curtea nr.40, Curtea nr.41, Curtea nr.42, Curtea nr.43, Curtea nr.44, Curtea nr.45, Curtea nr.46, Curtea nr.47, Curtea nr.48, Curtea nr.49, Curtea nr.66, Curtea nr.67, Curtea nr.69, Str. Ady Endre, Str. Kanta, Str. Orbán Balázs, Str. Raului și Str. Fehérmartok.
3. Extinderea rețelei de canalizare pluvială pe o lungime totală de 2.953 m.
 - Elementele principale ale rețelei de canalizare pluvială: conductă din PVC, SN4 cu Dn 315 mm, cămine de inspecție, cămine de scurgere, guri de evacuare.
 - Extinderea rețelei de canalizare pluvială pe străzile: Curtea nr.7, Str. Curtea nr.10, Curtea nr.11, Curtea nr.14, Curtea nr.15, Curtea nr.23, Str. Szacs vay Janos, Curtea nr.41, Str. Ady Endre, Str. Kanta, Str. Orbán Balázs și Str. Fehermartok.

Asigurarea utilităților:

- alimentarea cu apă: în prezent alimentarea cu apă a locuitorilor din oraș se realizează prin sistemul existent de alimentare cu apă potabilă.
- evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere generate vor fi colectate și transportate spre stația de epurare existentă a orașului Târgu Secuiesc, prin intermediul rețelelor existente.

- **cumularea cu alte proiecte:** în prezent nu sunt proiecte similare în zonă;

- **utilizarea resurselor naturale:** nu este cazul.

- **producția de deșeuri:** – deșeurile rezultate în perioada de execuție (deșeuri material plastic, deșeuri metalice, deșeuri menajere produse de personalul care lucrează pe șantier etc.) vor fi depozitate selectiv și preluate ulterior de către firme autorizate. Se interzice depozitarea necorespunzătoare de materiale în afara amplasamentului. Surplusul de pământ rezultat în urma săpăturilor va fi transportat și depozitat în locurile indicate de primărie. La terminarea lucrărilor, terenurile folosite provizoriu pentru organizarea șantierului se vor preda curate. În cazul săpăturilor care au fost executate în spații verzi, suprafața solului se reface la starea

inițială;

- **emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, Loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, jud. Covasna

E-mail: office@apmco.anpm.ro, Tel.0267-3230701, Fax 0267-324 181



- surse de poluare în perioada de execuție: poluare fonică rezultată din funcționarea utilajelor, transportul materialelor, deșeurilor și a componentelor necesare execuției, organizarea de șantier, praf de la manipularea unor materiale pulverulente;

- surse de poluare în perioada de funcționare: nu este cazul

- **riscul de accident**, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – se vor respecta cu strictețe normativele de protecția muncii, de exploatare corectă a utilajelor;

- **utilizarea existentă a terenului** – lucrările se vor realiza pe terenurile aparținând domeniului public al mun. Târgu Secuiesc. La realizarea lucrărilor se vor ține cont de instalațiile existente subteran.

- **relativa abundență a resurselor naturale din zonă**, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

- **Capacitatea de absorbție a mediului**, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere- nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție specială – nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;

h) ariile dens populate – investiția urmărește creșterea gradului de confort și civilizație a locuitorilor din zonă;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

- **Caracteristicile impactului potențial**

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – poluările accidentale pot fi evitate prin manipularea atentă a materialelor folosite, a deșeurilor și prin exploatarea corespunzătoare a utilajelor;

b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului: impact redus;

d) probabilitatea impactului – numai în cazul poluărilor accidentale;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – potențial impact în perioada de execuție.

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 OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările aduse de: OUG nr. 154/2008, Legea nr. 329/2009 și Legea nr. 49/2011, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ;

Condițiile de realizare a proiectului:

1. obținerea tuturor acordurilor și avizelor precizate în Certificatul de Urbanism nr. 249/21.09.2017 emis de Primăria Municipiului Târgu Secuiesc și respectarea condițiilor din acestea și din documentația tehnică;
2. **se va solicita punct de vedere sau aviz din partea Sistemului de Gospodărire a Apelor Covasna;**
3. se vor respecta prevederile Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
4. se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
5. 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, Loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, jud. Covasna

E-mail: office@apmcmv.anpm.ro, Tel.0267-3230701, Fax 0267-324 181

6. se va respecta Ord. M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
7. se vor respecta prevederile HG nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
8. OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
9. se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de praf, zgomot și vibrații pe perioada executării lucrărilor;
10. se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;
11. se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice fel pe amplasament, în afara amplasamentului și în locuri neautorizate;
12. 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 deșeurii predate, pe tipuri de deșeurii și cu mențiunea firmei care a preluat aceste deșeurii;
13. implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii;
14. pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială;
15. 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;
16. 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.

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului operatorul sistemului de alimentare cu apă, respectiv sistemului de canalizare menajeră are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru includerea datelor care s-au modificat, conform prevederilor Ordinului 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 atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

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, Autorizari,
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae

Întocmit,
Ing. Csáki Gabriela