



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 124 din 28.05.2010

Actualizată în data de 08.07.2011
Revizuită în data de 07.01.2014
Revizuită în data de 13.01.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. VITAL S.A.**, cu sediul în localitatea Baia Mare, str. Gheorghe Șincai, nr. 21, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 8093/11.09.2009, a solicitărilor de revizuire a Deciziei etapei de încadrare înregistrate cu nr. 1289/07.02.2013, respectiv 9887/30.10.2014 și a completărilor ulterioare, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.12.2014, că proiectul „**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Maramureș – Aglomerarea Vișeu de Sus**”, propus a fi amplasat în localitatea Vișeu de Sus, județul Maramureș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Motivul revizuirii:

Modificarea lungimilor rețelelor de apă și apă uzată ca urmare a redistribuirii fondurilor rezultate din retragerea din proiect a localității Borșa.

Justificarea prezentei decizii:

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 de Guvern nr. 445/2009, anexa nr.2, la punctul 13 litera a. Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa 1, ale proiectelor prevăzute în anexa 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;



- pentru proiect au fost emise următoarele certificate de urbanism: certificat de urbanism nr. 138/07.09.2009 și certificat de urbanism nr. 226/22.12.2014, eliberate de Primăria Orașului Vișeu de Sus;

- ținând cont de caracteristicile și localizarea proiectului: proiectul se va realiza în intravilanul localității Vișeu de Sus și va cuprinde:

Rețea de alimentare cu apă:

- reabilitarea puțurilor de adâncime existente P1, P2, P6 și P7 (montare 4 pompe submersibile, reabilitarea amplasamentelor puțurilor existente, inclusiv împrejmuirea zonei de protecție sanitară și reabilitarea conductei de legătură dintre puțuri pe o lungime de 750 m);
- extindere rețea de distribuție Vișeu de Sus cu conducte cu diametrul 110 m în lungime de 15083 m;
- reabilitare rețea de distribuție Vișeu de sus cu conducte cu diametrul 110 și 160 mm în lungime de 13522 m;
- reabilitare rețea de distribuție existentă pe str. Dragoș Vodă cu conducte cu diametrul 160 mm, în lungime de 1650 m (conductă de transport spre Vișeu de Mijloc);
- reabilitarea stației de clorinare (unitate de electro-clorinare cu capacitatea maximă de 500 g/h, rezervor pentru soluția de sare cu capacitatea de 100 kg, rezervor pentru hipoclorit, pompe dozatoare, panou de comandă, instalație hidraulică și electrică);
- 183 cămine de vane;
- 2120 bransamente;
- 219 hidranți;
- 41 subtraversări de drum național;
- 10 subtraversări de cale ferată și 11 subtraversări de pâraie;
- sistem Scada;

Rețea de canalizare:

- extinderea rețelei de canalizare pe o lungime de 18916m;
- reabilitarea rețelei de canalizare pe o lungime de 8062 m;
- conducte de refulare de la stațiile de pompare ape uzate în lungime de 2938 m;
- 15 stații de pompare;
- 3112 cămine de racord;
- 779 cămine de vizitare;
- 10 subtraversări de cale ferată;
- 17 subtraversări de drum național
- 36 subtraversări de șanț și pâraie;
- 1 subtraversare de râu Vișeu;
- sistem Scada nou și extindere Sistem Scada

Stația de epurare de tip mecano – biologică - 8100 EL la debitul de apă uzată zilnic maxim de 2794 mc/zi, compusă din:

Treaptă mecanică: grătare rare cu curățare mecanică, stație de pompare apă uzată, instalații compacte de pretratare cu sitare fină, desnisipare și separare

Pag 2 din 7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

grăsimi, instalație automată de preluare nămoluri fecaloide cu site automate de max. 6mm și container de colectare refuz site, instalație de dozare pentru precipitare fosfor;

Treaptă de epurare biologică: bazin defosforizare biologică, bazin cu nămol activ, decantor secundar lcu secțiune, stație de suflante;

Treapta de tratare a nămolului: stocare nămol în exces, instalație automată de deshidratare nămol în exces, instalație automată de preparare – dozare polielectrolit, instalație de spălare filtre, transportor pentru evacuarea nămol deshidratat, malaxor pentru amestecul cu var și container nămol;

- deține aviz de gospodărire a apelor nr. 409 din 19.12.2014, emis de către AN Apele Române - ABA Someș – Tisa;

- deșeurile generate în perioada de construcție și funcționare:

În perioada de construcție:

- deșeurile menajere care se vor depozita în pubele ecologice;
- pământul rezultat din excavări se va depozita pe amplasamente puse la dispoziție de către Primăria Vișeu de Sus;
- deșeuri tehnologice (capete conducte PIE, PVC, capete conducte oțel, resturi tâmplărie, etc.) se vor preda la firme specializate pentru preluare acestora;

În perioada de funcționare:

- deșeuri rezultate de la curățirea canalelor și căminelor rețelei de canalizare, se îndepărtează manual și se elimină la deponia orașului;
- reziduuri de la grătare colectate de la grătare vor fi stocate în containere de unde vor fi preluate și transportate la deponia orașului;
- nămolul de la stația de epurare a apei uzate se depozitează pe depozitul de deșeuri menajere autorizat din punct de vedere al protecției mediului și este folosit și în agricultură de două ori pe an, înainte de arăturile de primăvară și de toamnă, însă numai după întocmirea unor studii specifice;

- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol;

- din analiza listei de control pentru etapa de încadrare nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

- în urma parcurgerii etapei de încadrare prin analiza documentației, verificarea amplasamentului, întocmirea listei de control, analiza în ședința Comisiei de Analiză Tehnică, APM Maramureș consideră că prin lucrările și măsurile prevăzute în proiect nu se vor afecta semnificativ factorii de mediu (apă, biodiversitate, aer, sol, așezări umane, etc.);

- autoritățile care au participat la ședința Comisiei de Analiză Tehnică au exprimat puncte de vedere comune cu privire la proiectul analizat, respectiv că, proiectul nu poate avea impact semnificativ asupra mediului și ca urmare

Pag 3 din 7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

- până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului pe parcursul procedurii. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, postarea deciziei etapei de încadrare pe pagina de Internet și la sediul APM Maramureș și afișare la sediul Primăriei Vișeu de Sus.

Motivele care au stat la baza luării deciziei în etapa de evaluare adecvată:

- conform coordonatelor stereo 1970, prezentate în documentație, puncte din extinderea rețelei de apă și apă uzată se găsesc în interiorul sitului Natura 2000 ROSCI 0124 “Munții Maramureșului”, precum și în interiorul Parcului Natural Munții Maramureșului, în acest sens deține avizul favorabil nr. 2491/15.12.2014 emis de către Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului; Conform Formularului Standard Natura 2000, pentru situl Natura 2000 ROSCI 0124 “Munții Maramureșului”, organismul responsabil pentru managementul sitului este Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului;
- arealul fiind foarte mare în comparație cu amplasamentul proiectului, impactul este nesemnificativ asupra florei și faunei;
- proiectul propus nu se găsește în interiorul sau vecinătate nici unei rezervații naturale;
- din analiza listei de control pentru etapa de încadrare a evaluării adecvate rezultă că impactul proiectului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar este nesemnificativ.

Condițiile de realizare a proiectului:

1. În timpul realizării proiectului:

- organizarea de șantier și spațiile de servicii nu se vor amplasa pe suprafețele care sunt situate în cadrul sitului de interes comunitar;
- respectarea graficului de lucrări, în sensul limitării traseelor și programului de lucru, pentru a limita impactul asupra florei și faunei specifice;
- folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase pentru a diminua zgomotul, precum și echiparea cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;
- menținerea funcționării la parametrii optimi proiectați și verificarea periodică a tuturor utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport specifice exploatarei;
- executarea lucrărilor de excavații pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;
- stropirea drumurilor de acces, a drumurilor tehnologice, în vederea reducerii pulberilor sedimentabile ca urmare a activității de construcție;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor: colectarea, valorificarea și transportul deșeurilor metalice, din cauciuc, uleiuri uzate și ambalaje la unitățile specializate;
- execuția tuturor reparațiilor utilajelor și mijloacelor de transport în ateliere specializate;



- conductele de azbocimet se vor blinda și vor rămâne îngropate în pământ;
- se interzice utilizarea în construcție a azbestului și a materialelor care conțin azbest;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul construcției;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- la finalizarea lucrărilor de construcție, se impune reconstrucția ecologică a tuturor terenurilor afectate și redarea acestora în conformitate cu reglementările din planurile de urbanism aprobate;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- asigurarea alimentării cu combustibili a utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport, la stațiile de carburanți din zonă, pentru a se evita eventualele scurgeri de carburanți care ar putea afecta solul și apele;
- în cazul producerii de poluări accidentale, se vor întreprinde măsuri imediate de înlăturare a factorilor generatori de poluare de către personalul deservit instruit anterior și vor fi anunțate autoritățile responsabile cu protecția mediului;
- suprafețele contaminate accidental vor fi excavate, iar volumul de pământ afectat se va elimina în depozite pentru sol contaminat;
- evitarea perturbării speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor, de creștere și de migrație;
- interzicerea deteriorării, distrugerii și/sau culegerii cuiburilor și ouălor;
- interzicerea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale, protecția ecosistemelor acvatice și terestre;
- monitorizarea permanentă și periodică a activității.

2. În timpul exploatarei:

- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- fără a produce disconfort în zonă;
- la punerea în funcțiune a investiției se va stabili un plan de monitorizare de detaliu cu prevederi precise pentru beneficiar din punct de vedere al analizelor apei potabile, distribuite în rețeaua de alimentare cu apă potabilă care va fi executată;
- nămolul rezultat de la stația de epurare va avea minim 35% SU (substanță uscată);
- nămolul de la stația de epurare a apei uzate se depozitează pe depozitul de deșeurii menajere autorizat din punct de vedere al protecției mediului și este folosit în agricultură de două ori pe an, înainte de arăturile de primăvară și de toamnă, însă numai după obținerea permisului de aplicare emis de către APM Maramureș în baza unui studiu agrochimic special elaborat de Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice (OSPA) și aprobat de DADR Maramureș, conform Ordinului nr. 344 din 16 august 2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în



agricultură;

- respectarea prevederilor STAS 10009/1998 pentru Zgomot;
- respectarea prevederilor OUG nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- respectarea prevederilor HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- respectarea prevederilor HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;
- respectarea condițiilor impuse în avizul de gospodărire a apelor nr. 409 din 19.12.2014, emis de către AN Apele Române – ABA Someș – Tisa;
- se vor asigura condiții pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- în cazul producerii de poluări accidentale, se vor întreprinde măsuri imediate de înlăturare a factorilor generatori de poluare de către personalul deservit instruit anterior și vor fi anunțate autoritățile responsabile cu protecția mediului;
- conform art. 49, alin.3-4 din *Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*, la finalizarea lucrărilor, veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii; Procesul verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- **înainte de punerea în funcțiune, se va solicita și obține Autorizație de mediu, conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare.**

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare, revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate. Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

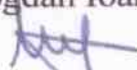
Director Executiv,
Alexandru COSMA



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA



Pag 7 din 7

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>