



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. DRAFT din 00.01.2018**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA TAGA**, cu sediul în comuna TAGA, sat TAGA, str. Principală nr. 23, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. cu nr. 27683/07.11.2017 completata cu nr. 23036/10.05.2017, 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**,
- și a completărilor depuse ulterior la A.P.M. Cluj cu nr. 28526/20.12.2017;
- înregistrat în SIM cu nr. 706/04.12.2017;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM CLUJ decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.01.2018, că proiectul **„Elaborare documentatie pentru autorizarea executarii lucrarilor de construire a obiectivului extindere retea cu apa in localitatile Taga, Santiuana-Cesari si Santejude” propus a fi realizat in localitatile Taga, Santiuana-Cesarii , Santejude județul Cluj**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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) încadrarea proiectului:**

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct. **13.a** *“Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;*

**b) caracteristicile proiectului:**

- **mărimea proiectului:** presupunând extinderea rețelei de alimentare cu apa in in localitatile Taga, Santiuana-Cesari si Santejude , dupa cum urmeaza:

- **cumularea cu alte proiecte:** proiectul se cumulează cu alte activități desfășurate zonă, fără intensificarea impactului asupra factorilor de mediu;

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

- **producția de deșeuri:** deșeurile rezultate din lucrările de construcție/amenajare/funcționare vor fi reduse cantitativ, se vor colecta separat și se vor valorifica/elimina prin operatori autorizați;

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

- pe perioada execuției proiectului: realizarea investiției propuse nu implică generarea de emisii semnificative în mediu;

- pe perioada de funcționare: nu presupune emisii poluante;

- **riscul de accident, ținându-se seama de substanțele și tehnologiile utilizate:**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;



- în perioada de execuție/amenajare –în timpul lucrărilor sunt folosite utilaje servitate în prealabil;

- în perioada de funcționare: sunt luate măsuri de reducere a riscului (calibrare corectă stație de pompare și dimesionări conducte astfel încât să reziste la presiunile generate; poziționarea conductelor la adâncimi optime astfel încât să se evite înghețul acestora);

#### **c) localizarea proiectului**

- **utilizarea existentă a terenului:** proiectul propus se va realiza în interiorul comunei Taga;  
- **capacitatea de absorbție a mediului:** amplasamentul proiectului nu se regăsește în zone umede, zone costiere, zone montane/împădurite, parcuri și rezervații naturale, areale clasificate sau zone protejate prin legislația în vigoare, zone de protecție specială, arii în care standardele de calitate a mediului au fost deja depășite, peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică; distanța față de zona populată;

#### **d) caracteristicile impactului potențial:**

- **extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate:** în urma realizării lucrărilor propuse prin proiect impactul asupra mediului va fi redus;

- **natura transfrontieră a impactului:** nu este cazul;

- **mărimea și complexitatea impactului:** impactul asupra factorilor de mediu generat în perioada de execuție a proiectului prin lucrările de construcție și de mijloacele de transport și pe perioada de funcționare, prin soluțiile constructive adoptate și echipamentele specifice aplicate, impactul se va încadra în limitele legale prevăzute;

- **probabilitatea impactului:** redusă, având în vedere măsurile/instalațiile utilizate;

- **durata, frecvența și reversibilitatea impactului:** în perioada de execuție a proiectului, impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. Perioada de expunere va fi redusă. După realizarea lucrărilor și funcționarea obiectivului, impactul asupra factorilor de mediu se va păstra la nivelul prezent, fără un efect semnificativ;

**e) pentru realizarea investiției este necesar doar o minimă organizare de șantier, pe amplasamentul stabilit de titular;**

**f) pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului;**

## **II. Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea proiectului „**Extindere rețea cu apă în localitățile Taga, Santiuana-Cesari și Santejude**” propus a fi realizat în localitățile Taga, Santiuana-Cesarii , Santejude județul Cluj, prin extinderea sistemului de alimentare cu apă, ce prevede:

- În localitatea Taga , se va executa o extindere de 1500 ml de conductă apă, PEID SDR 17 PE 100 Dn 110mm amplasată în acostamentul drumului comunal DC23. Se vor amplasa de asemenea camine de vane din beton cu capac de fontă și hidranți supraterani.
- În localitatea Santiuana-Cesari, se va executa o extindere de 1730 ml de conductă apă PEID SDR 17 PE 100 Dn 110mm. Se vor amplasa de asemenea camine de vane din beton cu capac de fontă și hidranți supraterani.
- În localitatea Santejude , se ececuta o extindere de 5991 ml de conductă apă PEID SDR 17 PE 100 Dn 110mm. Se vor amplasa de asemenea camine de vane din beton cu capac de fontă și hidranți supraterani, rezervor din beton armat îngropat în pământ, cu volum de 85 mc.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

Condiții de realizare:

- Solicitarea și obținerea avizului de Gospodarirea Apelor solicitat în ședința Comisiei de Analiza Tehnică din data de 09.01.2018
- realizarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor măsurilor tehnice și manageriale pentru minimizarea emisiilor de pulberi;
- pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare:
  - o pentru amplasarea organizării de șantier, depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate din activitățile de construire se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect, în limita terenului deținut de titular, special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu; se vor restrânge la minim suprafețele ocupate temporar în timpul perioadei de construcție
  - o în timpul lucrărilor se vor folosi utilaje performante care nu produc în timpul funcționării pierderi de substanțe poluante ce pot afecta calitatea solului și a apelor subterane și care nu generează zgomot peste limitele admise
  - o montarea de panouri de protecție și semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor pe durata realizării investiției, asigurându-se protecția circulației muncitorilor și auto în zonă;
- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;
- sunt interzise orice depozitări pe termen lung, de materiale pe zona de execuție;
- luarea tuturor măsurilor tehnice pentru reducerea riscurilor;
- conform Ordinului nr. 1798/2007, modificată cu Ord. nr. 1298/2011, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și înainte de punerea în funcțiune a obiectivului să solicite și să obțină autorizația de mediu.

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**  
**dr.ing. GRIGORE CRĂCIUN**

**Șef serviciu AAA,**  
**ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit: cons. Gabriela SĂVAN



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Telefon: 0264 410 722; 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;