



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr. 395 din 06.06 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **JOHANNES TRANS TT SRL**, cu sediul în mun. Campulung Muscel, str. Maior Galdau, nr.27, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 23199/30.10.2023

în baza Legii 292/2018 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 faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Argeș decide, ca urmare a consultărilor Comisiei de Analiză Tehnică din 12.02.2024, ca proiectul „**Construire pensiune P+1, amplasare bazin vidanjabil/fosa și puț forat**”, propus a fi amplasat în comuna Rucar, sat Satic, str. Saticul de Jos, pct. Satic, județul Argeș,

- se supune evaluării impactului asupra mediului;
- se supune evaluării adecvate;
- nu se supune evaluării asupra corpurilor de apă;

### Justificarea prezentei decizii:

*1. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:*

- proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **anexa nr.2, pct. 10. lit b) proiecte de dezvoltare urbana, inclusive constructia centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;**
- în urma analizării criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, s-a stabilit că proiectul nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- proiectul 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 ulterioare, amplasamentul fiind situat în **situl Natura 2000 ROSCI0381 Raul Targului Argesel Rausor**
- proiectul intră sub incidența art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

### **1. Caracteristicile proiectului:**

a)

#### **SITUATIE EXISTENTA**

Pe amplasament se afla o anexa tip grajd, ce va fi demolată

#### **LUCRARI PROIECTATE**

Prin proiect se propune:

- realizarea unei pensiuni P+1 , 5 camere , 10 locuri de cazare,
- bazin vidanjabil,
- puț forat.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049

Tel.: +4 0248213099; Fax: 0248 213 200

e-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro)

website: <http://apmag.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



## BILANT TERITORIAL

- Suprafață teren: 2211 mp
- Suprafață propusă pentru a fi construită: 200 mp

## UTILITATI

### ALIMENTAREA CU APĂ

În cadrul investiției, apa va fi folosită scop menajer.

**Sursa de apă:** acviferul freatic exploatat prin intermediul unui foraj (H=20m).

#### Captarea apei

Alimentarea cu apă a obiectivului propus se va asigura din subteran, prin intermediul unui foraj (H=20m) pentru care s-a întocmit studiu hidrogeologic preliminar și pentru care s-a obținut referatul de expertiză I.N.H.G.A.

Coordonatele STEREO 70 MN prezumtive ale amplasamentului forajului : X- 438 616, Y= 512 862.

Forajul va beneficia de o zona de protecție sanitară cu regim sever, conform legislației în vigoare.

**Aducțiunea apei** de la foraj la rezervorul de înmagazinare se va realiza prin intermediul unei conducte PEHD ( $D_n= 50$  mm,  $L= 4$  m).

Conducta de aducțiune nu va traversa cursuri de apă cadastrate sau necadastrate.

**Instalații de tratare a apei :** în funcție de calitatea apei prelevate din foraj, se va monta o stație de tratare a apei.

**Înmagazinarea apei:** într-un rezervor de polietilena ( $V = 5$ mc) ce va fi amplasat în camera tehnică.

**Distribuția apei** către consumatori se va face prin pompare, printr-o rețea de distribuție interioară ( $D_n=25-32$ mm).

Pentru suplimentarea presiunii în rețea, în camera tehnică se va monta un hidrofor .

Conducta de distribuție nu va traversa cursuri de apă cadastrate sau necadastrate.

## DEBITE ȘI VOLUME DE APĂ

Debite și volume de apă	necesar	cerință
Q zi max. mc/zi (l/s)	1,63 (0,02)	1,83 (0,021)
Q zi med. mc/zi (l/s)	1,25(0,01)	1,40 (0,02)
Q orar max mc/h (l/s)	0,19(0,05)	0,21 (0,06)
$V_{med.annual}$ (mc/an)	<b>456,25</b>	<b>511</b>

Timp de funcționare : 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

## APARATURA DE MĂSURARE A VOLUMELOR DE APĂ CAPTATE

- se va monta aparat de măsură, pe conducta de refulare a pompei ce va echipa forajul.

## EVACUAREA APELOR UZATE:

**Titular** - JOHANNES TRANS TT SRL  
**Amplasament** - com. Rucar, sat Satic, pct. Satic, județul Arges





Tipuri de ape uzate: - menajere,  
- pluviale.

**Apele uzate menajere** provenite de la grupurile sanitare din pensiune vor fi colectate prin intermediul unei conducte din PVC (Dn 110 mm, L= cca.4 m) către un bazin vidanjabil, betonat .

Pentru vidanjarea bazinului se va încheia un Contract prestări servicii vidanjare cu o societate acreditată pentru acest serviciu .

**Apele pluviale** se scurg liber la suprafața terenului.

### MONITORIZAREA CALITĂȚII APELOR EVACUATE

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate prin vidanjare se vor încadra în limitele maxime stabilite de operatorul stației de epurare, în care sunt deversate conform NTPA 002/2002 aprobat prin H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

### DEBITE ȘI VOLUME DE APĂ EVACUATE - ape uzate menajere:

$$Q_{\max.zi} \text{ (mc/zi) / l/s} = 1,83 \text{ (0,021)},$$

$$Q_{\text{med.zi}} \text{ ( mc/zi ) /l/s} = 1,40 \text{ (0,02)},$$

$$Q_{u.\max. \text{ orar}} \text{ (mc/h) /l/s} = 0,21 \text{ (0,06)},$$

$$V_{\text{med.}} \text{ ( mc/an )} = 511 \text{ mc.}$$

- b) cumularea cu alte proiecte - nu este cazul;
- c) utilizarea resurselor naturale - nu este cazul;
- d) productia de deseuri - deseurile generate in timpul realizarii constructiei vor fi colectate selectiv prin organizarea de santier, pe tipuri de deseuri si eliminate sau valorificate prin societati autorizate;
- e) emisiile in aer - in timpul realizarii investitiei se vor lua masuri de reducere a emisiilor de praf si poluanti specifici constructiei precum si a zgomotului generat de utilajele folosite;
- f) riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate - nu este cazul.

### 2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existenta a terenului: teren proprietate privata, situat in intravilanul localitatii;

Vecinatatile terenului sunt urmatoarele:

N- drum comunal- Podul Dambovitei

S - teren Baros Maria

V - teren Stoica Vasilica

E - lot 2

2.2.relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora-proiectul presupune utilizarea resurselor naturale din zona amplasamentului.

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului:

- a) zonele umede - nu este cazul;
- b) zonele costiere - nu este cazul;
- c) zonele montane si cele impadurite - proiectul nu implica lucrari de defrisare.
- d) parcurile, rezervatiile naturale sau zone de protectie speciala - nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare, cum sunt: proiectul nu se afla in perimetrul propunerii de declarare rezervatie naturala.
- f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si a faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului

**Titular - JOHANNES TRANS TT SRL**  
**Amplasament - com. Rucar, sat Satic, pct. Satic, judetul Arges**



national - Sectiunea a III-a - zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare și Hotărârea Guvernului nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică- **amplasamentul proiectului este situat în ROSCI0381 Râul Târgului Argeșel Râușor;**

- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
- h) ariile dens populate - nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică - nu este cazul.

### **3. Caracteristicile impactului potențial**

- a) extinderea impactului - va fi determinat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului;
- b) natura transfrontieră a impactului - va fi determinat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului;
- c) mărimea și complexitatea impactului - va fi determinat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului;
- d) probabilitatea impactului - va fi determinat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - va fi determinat în cadrul Raportului privind impactul asupra mediului;

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

- proiectul propus **întra** sub incidența art.28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu amendamentele ulterioare - **amplasamentul proiectului este situat în ROSCI0381 Râul Târgului Argeșel Râușor;**
- lista de control privind etapa de încadrare, conform Ordinului nr. 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor și proiectelor asupra ariilor protejate de interes comunitar, Anexa 3B;

*III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:*

- proiectul propus **nu interferează** cu niciun corp de apă de suprafață delimitat în Planul de Management actualizat 2022-2027;
- în zonă nu este atribuit niciun corp de apă subteran
- coordonatele forajului indică situarea în situl de importanță comunitară Râul Târgului - Argeșel - Râușor - ROSCI0381.

Depunerea solicitării a fost adusă la cunoștința publicului prin publicare în ziarul „Actualitatea” în data de 29.01.2024 și prin afișare pe pagina web și la sediul APM Argeș.

De la publicarea anunțului nu s-au înregistrat solicitări de informații sau comentarii referitoare la proiect.

**Proiectul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra corpurilor de apă și necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.**

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 procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Titular - JOHANNES TRANS TT SRL**  
**Amplasament - com. Rucar, sat Satic, pct. Satic, județul Argeș**





Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Întocmit,  
chim. Viorica SORA**

**Șef Serviciu,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU**

**Întocmit,  
geograf Laurentiu CONSTANTIN**