



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Nr. 9066 din 18.03.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Nr.draft din .....2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de APAVIL SA, înregistrată la APM Valcea cu nr. 12903/20.09.2021, în baza:

1. Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului
2. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
4. 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,
5. Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.2387/2011 pentru modificarea OM nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
6. OMMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
7. Legea apelor nr. 107/1996, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

Agentia pentru Protectia Mediului Valcea in calitate de autoritate competenta pentru derularea etapei de incadrare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 25.02.2022 (p.v. CAT nr. 2791), și a consultării publicului interesat că proiectul: " *extindere rețea de canalizare menajeră*" propus a fi amplasat în str. Grădinilor, în zona de sud, a mun. Râmnicu Vâlcea, jud.Vâlcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare:
  - ✓ anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, punctul:
    - 13.a- orice modificări sau extinderi;
- proiectul propus nu intra 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,

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

- proiectul propus nu intra sub incidenta art.48 si art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificari si completarile ulterioare
  - b) autoritatile prevazute in Comisia de Analiza Tehnica au prezentat in scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competentelor proprii, a faptului ca informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;
  - d) luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si in conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului
- Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018 .

### 1.Caracteristicile proiectului

#### a)Dimensiunea si conceptia intregului proiect

##### rezumatul proiectului:

Pe strada Gradinilor exista retea de apa potabila.

Canalizarea apelor uzate menajere: pe strada Gradinilor exista retea de canalizare menajera pe un tronson de aproximativ 242m, cu camine de vizitare. Datorita faptului ca in zona strazii, dezvoltarea imobiliara a fost intensa, se propune o retea de canalizare menajera – de la caminul existent pe strada Teodor Coman, astfel incat sa asigure o descarcare gravitationala pana in retea existenta.

Se propune o extindere a retelei de canalizare menajera pe str. Gradinilor, de la caminul de vizitare existent (CVex) pe o lungime de 242 m, din conducta de PVC SN8 De 250 cu posibilitate de preluare gravitationala a unora din proprietati. Intrucat configuratia terenului este in panta, iar descarcarea apelor uzate se vor efectua gravitational, se vor executa un numar de 7 camine de vizitare propuse, unele dintre ele vor avea rol de rupere de panta sau schimbare de directie. Totodata se vor executa un numar de 19 racorduri din PVC SN8 De160. Reteaua de canalizare menajera propusa s-a prevazut ingropata cu radierul la o adancime cuprinsa intre 1.00 m si 2.50 m avand o panta cuprinsa intre 4% si 5.9%. Caminele de racord se vor amplasa in interiorul proprietatii, la 1-1.50 m fata de domeniul public si vor ramane in sarcina proprietarilor de imobile a fi achizitionate si/sau executate, cu asistenta tehnica din partea operatorului APAVIL SA. La subtraversarea strazii Gradinilor, racordurile si retea de canalizare menajera se vor proteja prin conducte de otel (acolo unde e cazul).

Caracteristici tehnice: PVC SN8 De 250, L= 242m (retea), PVC SN8 De160, L = 100m (racorduri imobile), camine de vizitare, placa de beton și capac carosabil - 7 buc.

Lucrarile se vor executa pe tronsoane mici, montandu-se conductele de apa si canal, iar terenul va fi adus la starea initiala in paralel cu inaintarea lucrarilor, fara a crea disconfort locuitorilor din zona si traficul de autovehicule sa fie fluid permanent.

- Configuratia noilor retele de apa potabila si de canalizare menajera va respecta cerintele de amplasare fata de constructiile existente, fata de utilitatile subterane si in concordanta cu asigurarea zonei de siguranta si protectie sanitara a conductelor existente.

La proiectarea lucrarilor de alimentare cu apa din prezentul proiect, s-au respectat prevederile standardelor si normativelor in vigoare, conform precizarilor din caietul de sarcini.

- Conducta proiectata se va monta ingropata in pamant, la adancimea prevazuta in proiect.

- Ca urmare a solicitarii Distributie Energie Oltenia, se va respecta distanta minima de 3 m-de la conducta de apa nou proiectata, conform Ord.4/2007 emis de ANREE.



- Se vor utiliza aparatele de masura existente ale blocurilor, instalate in camine situate la limita de proprietate, si instalate conform Normelor Metrologice. Conducele se vor poza pe un pat de nisip de 0,15 m si va fi protejata deasupra si lateral cu un strat de nisip de 0,15 m.

- Dupa executia lucrarilor ,se va reface partea carosabila, terenul afectat de lucrare aducandu-se la forma initiala.

Reteaua de canalizare menajera:

1. Conducte din PVC SN8:

-De 250mm – L= 242 m;

-De 160mm – L= 100 m;

-camine de vizitare cu placi de beton și capace carosabile;

**b) cumularea cu alte proiecte existente si /sau planificate: -**

**c) utilizarea resurselor naturale, in special :**

- nu este cazul

- **biodiversitate:** nu este cazul. Proiectul nu este amplasat in arie, ori in imediata apropiere a unei arii protejate

**d) cantitatea si tipurile de deseuri/gestionate:**

Pe parcursul executiei lucrarilor pot rezulta urmatoarele deseuri :

-beton spart-cod 17 01 01

-asfalt-cod 17 03 01

-pamant si pietre- cod 17 05 04

-fier si otel -cod 17 04 05

-balast- cod 17 05 08.

Deseurile de beton spart,pamant,pietre si balast excedentar,vor fi transportate si eliminate de catre serviciul specializat,contractat de constructor .

Eventuale deseurile de fier sau otel vor fi duse la REMAT .

**e) poluarea si alte efecte negative**

❖ Surse de emisii in apa in faza de construire sunt:

In cadrul proiectului, nu rezulta surse de poluanti care sa afecteze apele , constructiile si instalatiile de retea apa nu produc un impact negativ asupra apelor.

❖ Surse de emisii in apa in faza de functionare sunt:

- in perioada de operare, obiectivul nu se constituie ca o sursa de poluare

❖ Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice in faza de construire sunt:

- eventuale scapari de produse petroliere de la utilajele de lucru;

-depozitarea deseurilor rezultate din activitate si a celor menajere la intâmplare ;

❖ Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice in faza de functionare: -

❖ Sursele de emisii in aer in faza de construire sunt:

-gazelor de ardere provenit de la motoarele utilajelor;

-emisii din manevrarea materialelor si transportul acestora;

❖ Sursele de emisii in aer in faza de functionare : -

❖ Sursele de zgomot si vibratii in faza de construire sunt reprezentate de:

- exploatarea echipamentelor de la utilajele si mijloacele auto.

- din traficul generat de lucrarile de constructie .

❖ Sursele de zgomot si vibratii in faza de functionare: -



f) **riscuri de accidente majore/si sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:**

**Faza de construire:** proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse si/sau substante periculoase. Aprovizionarea utilitatilor cu carburant in faza de construire se va realiza direct din statii de distributie carburanti

**Faza de functionare:** nu este cazul

g) **riscurile pentru sanatatea umana privind:**

- contaminarea apei- nu este cazul
- poluarea atmosferei – nu este cazul

## 2. Amplasarea proiectului:

a) **utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:**

Conform Certificatului de urbanism nr.1218/27023 din 29.07.2021 emis de Primaria Municipiului Ramnicu Valcea, terenul este situat intravilanul municipiului Rm. Valcea;

Regimul economic:

Conf. PUG reactualizat 2013

PUG: UTR-J7; L1 subzona locuintelor individuale i colective mici cu P-P+2 niveluri;

b) **bogatia , disponibilitatea , calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale , inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea, din zona si din subteranul acesteia-** nu este cazul

c) **capacitatea de absorbtie a mediului natural cu atentie speciala urmatoarelor zone:**

- ✓ zonele umede – nu este cazul
- ✓ zonele costiere si mediul marin– nu este cazul
- ✓ zonele montane si forestiere – nu este cazul

d). **Arii naturale protejate de interes national , comunitar, international-** nu este cazul

e). **Zone clasificate sau protejate conform legislatiei nationale in vigoare:situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice ; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national-zone protejate, zone de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor , precum si cele privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica-** nu este cazul

f). **Zone in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri-** nu este cazul

g). **Zone cu o densitate mare a populatiei-** nu este cazul

h). **Peisaje si situri importante din punct de vedere istoric,cultural sau arheologic-** nu este cazul

## 3. Tipurile si caracteristicile impactului potential

a) **importanta si extinderea spatiala a impactului cum ar fi:**

- zona geografica care poate fi afectata: Proiectul va avea un impact redus asupra zonei geografice ,

Populatia si habitatele nu vor fi afectate de proiect

- dimensiunea populatiei care poate fi afectata:nu este cazul

b) **natura impactului – nu este cazul;**

c) **natura transfrontaliera a impactului-** nu este cazul

d) **intensitatea si complexitatea impactului – redusa si nesemnificativa.**

e) **probabilitatea impactului: mica**



f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, pe termen scurt și va avea caracter temporar, doar pe durata executiei lucrărilor.

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate- nu este cazul.** Proiectul nu intra sub incidența OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă:**

- Pentru proiectul propus nu este necesar elaborarea studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă cu adresa SGA Valcea înregistrată la APM Valcea cu nr.2753/24.02.2022;
- Titularul proiectului are obligația respectării condițiilor impuse prin avizul de gospodărire al apelor nr.17/04.03.2022 .

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- ✓ Lucrările se vor realiza conform documentației tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luării deciziei etapei de încadrare ;
- ✓ În situația în care, după emiterea actului administrativ al autorității competente pentru protecția mediului și înainte depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții, documentația tehnică suferă modificări ca urmare a schimbării soluției tehnice sau a reglementărilor legislative astfel încât acestea nu au făcut obiectul evaluării privind efectele asupra mediului, vor fi menționate de către verificatorul tehnic atestat pentru cerința esențială «c) igiena, sănătate și mediu» în raportul de verificare a documentației tehnice aferente investiției, iar solicitantul/investitorul are obligația să notifice autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă, cu privire la aceste modificări (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificările și completările ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune înainte de realizarea acestor modificări.

**Protecția apei la faza de construire :**

- Pe perioada executiei lucrării se vor avea în vedere menținerea calității apei în aceleași condiții existente la începerea lucrărilor.

**Protecția apei la faza de funcționare:** nu este cazul

**Protecția aerului la faza de construire:**

- inspecții tehnice auto la vehiculele de transport materiale de construcții
- procesele de construire (șapaturi, excavatii) generatoare de praf, vor fi reduse în perioadele de vant puternic

**Protecția aerului la faza de funcționare:** nu este cazul.

**Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:** măsurile propuse pentru reducerea impactului produs de zgomot și vibrații asociate, vor consta în implementarea de tehnici și proceduri de control adecvate și în programe de întreținere pentru echipamentele folosite, pentru încadrarea emisiilor acustice în limite normale, operaționale pentru zone industriale.



**Protecția solului și a subsolului la faza de construire:** în perioada de execuție, se vor lua următoarele măsuri:

- depozitarea temporară a pământului excavat este recomandat a se face pe suprafețe cât mai reduse;
- gospodărirea carburanților, se va face conform normativelor în vigoare;
- depozitarea deșeurilor se va face în pubele tipizate, amplasate în locuri accesibile, de unde vor fi preluate periodic de către serviciile de salubritate din zonă;

**Protecția solului și a subsolului la faza de funcționare:** nu este cazul.

**Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:** Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediata apropiere a unei arii protejate și nu afectează ecosisteme acvatice.

**Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:** proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse și/sau substanțe periculoase. Aprovizionarea cu carburanți a utilajelor în faza de construire se face direct din stații de distribuție carburanți.

#### **Gestionarea deșeurilor**

- Deșeurile menajere precum și cele rezultate din activitatea de construcție vor fi depozitate în pubele și eliminate prin operatorului de salubritate pe baza de contract de prestări servicii.
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșuri se va realiza cu respectarea strictă a OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor
- Deșeurile (hartie/carton, plastic, sticlă, metale) se vor colecta selectiv, pe categorii și se vor preda operatorilor autorizați în vederea eliminării/valorificării acestora.

#### **Lucrări necesare organizării de șantier:**

Datorită faptului că lucrarea: "Extindere rețea canalizare menajeră" se încadrează în tipul de șantier temporar / mobil se menționează ca toate materialele (racorduri, cămine, etc.), utilajele folosite (aparatură de sudură prin electrofuziune, generator electric, flex tăiat asfalt/beton, etc.), transportul și personalul autorizat în scopul executării lucrării de mai sus sunt preluate de la punctul de lucru Centru Exploatare Râmnicu Vâlcea.

- **localizarea organizării de șantier:** se va realiza pe amplasamentul proiectului.

- **descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier:** impact nesemnificativ și de scurtă durată asupra factorilor de mediu;

- **surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier:** nu este cazul

- **dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu:** nu este cazul

➤ Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica APM Valcea.

➤ 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, otrivită prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



- Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice ONG care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului , considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.
- Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.
- Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art.21 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solocite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin(3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea , in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.
- Autoritata publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art.22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
- Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art.22 alin(1) este gsi trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
- **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
- **Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**

Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (APM Valcea) ;
- publicat de titular în ziar

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat /potențial afectat.

Prezenta decizie conține 7 pagini, a fost întocmită în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

.....

Șef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații,

.....

Șef Serviciu C.F.M.

.....

Întocmit,  
Ing. Olivia PLESA

Intocmit,

.....

7



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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