



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE-proiect

NR. / 2296 din.....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **BIROUL URBANISM SI AMENAJAREA TERITORIULUI pentru ORAS VALENII DE MUNTE**, cu sediul in oras Valenii de Munte str. Berevoiesti, nr. 3A, judetul Prahova, înregistrată la APM Prahova cu nr. 2296/14.02.2023, completata cu nr. 2399/15.02.2023,

în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare, APM Prahova decide, ca urmare a consultarilor desfasurate în cadrul sedintei CAT din data de 17.02.2023 ca proiectul: „**Extinderea sistemelor de apa si canalizare in orasul Valenii de Munte, judetul Prahova**” propus a fi amplasat in oras Valenii de Munte conform Certificatului de Urbanism nr. 21/14.02.2023, judetul Prahova - **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului, nu se supune evaluarii adecvate si nu se supune evaluarii impactului asupra corpurilor de apa.**

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 Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct. 13(a), *si conform criteriilor de selectie pentru stabilirea efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 ale aceleasi hotarari, nu se supune procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.*

b) Caracteristicile proiectului:

- **dimensiunea si conceptia intregului proiect:** lungime totala retea de canalizare- 4661 m;- lungime totala retea de apa-940m.

Sistemul se compune din retele de canalizare si 4 statii de pompare ape uzate menajere, precum si construirea unui racord la retea de alimentare cu apa.

**Rețelele de canalizare** sunt in sistem separativ numai pentru apele uzate menajer, apa meteorica fiind preluata prin canale si rigole stradale existente si descarcate in emisar.

Pentru a permite o racordare usoara a instalatiilor interioare de canalizare la retea de alimentare cu apa, s-a avut in vedere montarea conductelor de canalizare la o adancime maxima de 5m.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: [office@apmph.anpm.ro](mailto:office@apmph.anpm.ro); <http://apmph.anpm.ro>

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



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

Conductele din PVC sunt imbinat cu inele de cauciuc, pozate pe un strat de nisip la o adancime de montare variabila 1,50 m – 4.50 m.

Conductele de PEHD sub presiune, se vor imbina prin sudura cap la cap sau prin mufare si se vor poza tot pe un strat de nisip, la o adancime de la 0.90 m.

**Extinderea retelelor de canalizare menajera, se vor amplasa astfel :**colectoarele secundare, avand diametrul de Ø250, se monteaza, intre acostament si limita de proprietate, pe partea opusa montarii retelelor de apa. Transportul apelor uzate prin colectoarele secundare se face gravitacional catre colectorul principal iar acolo unde adancimea de pozare depaseste 3.5... 4.5m. Conductele se vor monta, pe cat posibil, cu panta descrescatoare spre caminul existent de racord

Pe retelele de canalizare s-au prevazut camine de vizitare si curatire din beton Dn1000, amplasate pe colectorul secundare, la schimbari de directie, la intersectii sau distante de maxim 60 m in linie dreapta, cu adancimea de  $H = 1,5 \div 4,5$  m, prevazute cu capace carosabile..

Racordurile individuale pentru racordarea la retelele de canalizare a gospodariilor, au lungimea de aproximativ 5 m fiecare avand diametrul de 160 mm si sunt prevazute la capat la limita de proprietate pe domeniul public cu camine de record din PVC, avand diametrul de 400 mm si prevazute cu capace carosabile.

Au fost prevazute 4 **statii de pompare** intermediare cu urmatoarele caracteristici tehnice :

- statia de pompare SPAU1, echipata cu pompe 1A+1R, pompe submersibile  $Q=1.83$  mc/h,  $H=33$ mCA,  $P=3.1$  kW, complet automatizate.

Alimentarea cu energie electrica a ministatiei de pompare se va realiza din reseaua stradala de distributie energie electrica de joasa tensiune.

**Reteaua de distributie apa** propusa, formata dintr-o conducta principal Dn= 110, la care sunt racordati si hidrantii de incendiu propusi, traseul acesteia urmarind de regula Str Petru Rares, si conducte de serviciu Dn= 50. La intreaga retea de apa propusa se vor racorda bransamente de apa Dn= 25,32 din dreptul imobilelor respective.

Organizarea de șantier va ocupa o suprafata cat mai redusa și va fi împrejmuită corespunzător. După execuția lucrărilor, organizarea de șantier va fi desființată, cu redarea parcelei la forma inițială.

- **cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

- **utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii:** nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: [office@apmph.anpm.ro](mailto:office@apmph.anpm.ro); <http://apmph.anpm.ro>

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

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

---

- **cantitatea și tipuri de deșuri generate/gestionate:** în perioada de execuție a lucrărilor propuse, deșeurile generate sunt deșuri de ambalaje de hartie și carton -cod deșeu 15 01 01; - deșuri de ambalaje din mase plastice cod deșeu 15 01 02;- beton și moloz cod deșeu 17 01 01;- materiale plastice cod deșeu 17 02 03;- lemn cod deșeu 17 02 01; - fier, fontă, oțel cod deșeu 17 04 05;- pământ și pietre cod deșeu 17 05 04;- deșuri menajere amestecate cod deșeu 20 03 01.

Deșuri rezultate din lucrări vor fi predate către unități autorizate, eventualul surplus de pământ va fi eliminat în depozite autorizate/valorificare conform prevederilor legale în vigoare.

- **poluarea și alte efecte negative;** nu este cazul;

- **riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;** nu este cazul.

- **riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice);** nu este cazul.

**c) Amplasarea proiectului:**

- **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** - terenul pe care se execută lucrările este situat în intravilan și extravilan; categoria de folosință –căi de comunicații; destinația- zona căi de comunicație, conform Certificatului de Urbanism Nr. 21/14.02.2023 emis de către Primăria Orașului Valenii de Munte.

- **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia;** - nu este cazul;

- **capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin; - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere; - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; - nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul;

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se considera că există astfel de cazuri; - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației; - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.

c) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- **importanța și extinderea spațială a impactului** - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;
- **natura impactului**; impact relativ redus și local pe perioada executiei lucrării.
- **natura transfrontalieră a impactului**; nu este cazul;
- **intensitatea și complexitatea impactului**; nu este cazul;
- **probabilitatea impactului**; impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece lucrările prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane), în condițiile respectării proiectului tehnic și măsurilor propuse prin acesta.
- **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului**; - nu este cazul
- **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate**; - nu este cazul;
- **posibilitatea de reducere efectivă a impactului**: prin respectarea normelor metodologice specifice la realizarea lucrărilor, prin luarea măsurilor de diminuare a impactului conform proiectului și prin monitorizarea mediului în perioada lucrărilor.

**II Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării evaluării adecvate: nu este cazul** - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

**III Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: nu este cazul** – lucrările propuse nu se încadrează la art.48 și art.54 din Legea Apelor și nu necesită obținerea avizului de gospodărire a apelor și nici elaborarea SEICA.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

---

***Condițiile de realizare a proiectului:***

- aveti obligatia sa colectati si sa depozitati corespunzator deseurile rezultate in urma lucrarilor efectuate;
- la terminarea lucrarilor de construire se va asigura salubritatea intregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor si resturilor rezultate din executia obiectivului;
- depozitarea provizorie a materialelor pe amplasament se va realiza astfel incat sa se reduca riscul poluarii solurilor si a apei freatice;
- este interzisa poluarea in orice mod a resurselor de apa;
- se vor respecta prevederile OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu completarile si modificarile ulterioare;
- deseurile rezultate din lucrari se vor valorifica/elimina, pe masura acumularii lor, prin societati autorizate;
- privitor la protectia impotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de munca adecvate, care sa emita cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje si mijloace de transport silentioase, reducerea la minim a traficului utilajelor in apropierea zonelor locuite.
- la terminarea lucrarilor aveti obligatia sa aduceti terenul la starea initiala pe zona de sapatura;
- autovehiculelor ce vor transporta nisipul sau balastul li se va impune circulatia cu viteza redusa in zonele de case si protejarea cu prelata a incarcaturilor respective;
- excesul de pământ va fi valorificat conform prevederilor legale in vigoare;
- la parasirea incintei organizării de șantier, roțile autovehiculelor se vor curata;
- se vor respecta prevederile Legii 24/2007, privind spațiile verzi.
- prin lucrările propuse nu vor fi afectați arbori.
- respectarea tuturor avizelor solicitate prin Certificatul de Urbanism.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

Adresa: str. Gh.Gr.Cantacuzino nr.306 PLOIESTI, Cod 100466

Tel: 0244 544134; Fax: 0244 515811

E-mail: [office@apmph.anpm.ro](mailto:office@apmph.anpm.ro); <http://apmph.anpm.ro>

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