



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE**

Nr. ....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. KAUFLAND ROMANIA S.C.S.** cu sediul în București, sector 2, str. Barbu Vacarescu, nr. 120-144, înregistrată la APM Prahova cu nr. 2800 din data de 21.02.2023, completată cu nr. 6621/19.04.2023, nr. 7212/28.04.2023, nr.13473/31.08.2023 și nr. ...., în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 19.09.2023 ca proiectul: „**Lucrări de construire- Rețele de utilități urbane- Put forat pentru alimentare cu apă**”, cu amplasamentul în Municipiul Ploiești, DN72 Târgoviște- Ploiești, nr. 11, jud. Prahova,- **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

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. 13a), pct. 3, și conform criteriilor de selecție pentru stabilirea efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 ale aceleiași hotărâri, nu se supune procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

b) Caracteristicile proiectului:

- **dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Terenul pe care se propun lucrările este situat în intravilanul localității și este proprietate privată a societății Kaufland Romania SCS. Terenul are NC. 131023, suprafața



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**

---

totala de 288634 mp , si constructiile C1, C2, C7, C8, C9- constructii industriale si C10, C11, C12, C13- constructii anexa, C14 – constructie administrativa.

Se propune amplasarea unui put forat în Kaufland Ploiesti 4100, Mun. Ploiești, Str DN 72 - Targoviste - Ploiesti, Nr. 11, Jud. Prahova, cu scopul irigării spațiilor verzi deținute, în suprafață de 5000 m<sup>2</sup>, aflat în proprietate, în intravilanul municipiului Poiesti, județul Prahova.

Pentru necesitățile irigării spațiilor verzi beneficiarul solicită un debit de circa 2 l/s.

Prin prezentul studiu hidrogeologic se propune execuția unui foraj hidrogeologic având caracter de explorare-exploatare, cu adâncimea de circa 35 m, pe terenul proprietate privată al Kaufland DC 6100, Mun. Ploiesti, județul Prahova.

- put forat
- foraj hidrogeologic având caracter de explorare-exploatare, cu adâncimea de circa 35 m
- debit de circa 2 l/s

Caracteristicile filtrului (lungime, dimensiuni fante etc.), care urmează să fie utilizat la constituirea coloanei de exploatare, se vor stabili în funcție de grosimea acviferului freatic și de compoziția granulometrică a probelor de roci recoltate în timpul executării forajului.

După efectuarea denisipării, decolmatării și a pompărilor experimentale se va stabili debitul optim de exploatare și tipul pompei cu care se va echipa forajul.

Pentru săparea - definitivarea forajului de explorare - exploatare se propun următoarele:

- pentru a evita infiltrațiile de la suprafață se va cimenta coloana pe intervalul 0 - 5 m;
- forajul se va săpa cu sapă cu diametrul de 444,5 mm;
- după carotajul geofizic și interpretarea diagramei de sondă se va preciza programul de tubaj.
- Tubarea găurii de sondă se va face cu o coloană filtrantă PVC cu Ø =180 mm.
- In spatele coloanei definitive se va introduce pietriș mărgăritar în funcție de granulometria stratelor acvifere.

In etapa de realizare a forajului de alimentare cu apa sunt preconizate a se utiliza:

- materiale tubulare fabricate conform standardelor aplicabile pentru conductele de transport apa (țevă izolată cu PE HD)
- subansamble tehnologice modulare (robinete, fittinguri, etc.)
- beton armat si hidroizolatie bituminoasa (carton si bitum) pentru cabina forajului
- carburanți – pentru alimentarea utilajelor /echipamentelor și vehiculelor de transport,



**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

---

inclusiv consumurile pentru transportul instalației de foraj la și de la amplasament

- energie electrică pentru funcționarea instalației pe perioada săpării și echipării forajului,

Întregul set de materiale utilizate va fi procurat de la firme terțe, specializate și autorizate.

Având în vedere specificul activității de execuție și ulterior exploatare a apei subterane nu este necesară racordarea la rețelele de canalizare și telefonie ci doar la rețeaua de energie

electrică-sursa deja existentă în amplasament.

Organizarea de șantier :

La alegerea amplasamentului organizării de șantier se va avea în vedere ca impactul asupra mediului în perioada de execuție să fie minim, respectându-se următoarele condiții:

- să nu fie amplasată în zone identificate cu risc la alunecare terenului;
- să nu implice defrisări de terenuri;
- să se asigure accesul din drumurile existente;
- să fie amplasată la o distanță rezonabilă față de zonele locuite.

### **Condiții pentru organizarea de șantier:**

- se va asigura respectarea locurilor de depozitare a deșeurilor, modului de sortare și transport/ eliminare a acestora ;
- se va asigura respectarea căilor de acces pentru utilaje;
- nu se vor organiza depozite de combustibil în incinta șantierului;
- se vor împrejmui zonele de lucru pentru delimitarea strictă a perimetrelor unde se execută lucrări. Organizarea de șantier se va împrejmui cu garduri metalice iar fronturile de lucru se vor delimita cu benzi reflectorizante;
- materialele de construcție se vor depozita pe timpul execuției lucrărilor de construcție în incinta în spații amenajate ,
- deșeurile menajere generate de activitatea umană din incintă se vor depozita în containere sau pubele speciale,
- se va asigura un bun management al materialelor și a deșeurilor în timpul lucrărilor de execuție.
- se va curăța terenul de posibile resturi de materiale de construcție, astfel încât să permită desfășurarea activităților anterioare.

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

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

- **utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii:** Resursa naturala utilizata este sursa de apa subterana.

- **cantitatea si tipuri de deseuri generate/gestionate:** in perioada de executie a lucrarilor propuse, deseurile generate sunt deseuri din constructii, eventuale deseuri tehnologice din executia forajului si deseuri municipale.

Deseurile generate vor fi depozitate temporar numai in spatiile special destinate in diverse ambalaje/ recipienti, corespunzatori fiecarui tip de deșeu, pana la valorificarea/ eliminarea lor de catre unitati autorizate. Activitatea se va organiza si desfasura controlat si sub supraveghere, astfel incat cantitatea de deșeuri in zona de lucru sa fie permanent minima.

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

- **riscurile de accidente majore si /sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice;** nu este cazul

- **riscurile pentru sanatatea umana ( de ex. din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice):** nu este cazul.

### c) Amplasarea proiectului:

- **utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:** - Terenul pe care se vor desfasura lucrarile are categoria de folosinta: curti- constructii.

Destinatia terenului conform planurilor urbanistice actuale: ID- unitati industriale nepoluante si depozitare , conform Certificatului de Urbanism nr. 1002/17.10.2022 emis de catre Primaria Municipiului Ploiesti.

- **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.

- **capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordandu-se o atentie speciala urmatoarelor 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;

---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

- 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 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 obiectivului, 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**.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

---

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

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apa:** proiectul propus intra sub incidenta art.48 si art.54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare si detine Aviz de Gospodarire a Apelor nr. ...., inregistrat la APM Prahova cu nr. ...., lucrarile propuse nu vor avea impact semnificativ asupra corpului de apa si nu este necesara elaborarea SEICA.

**Condițiile de realizare a proiectului:**

-Activitățile ce vor fi desfășurate pe amplasament vor respecta prevederile Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare .

-Amplasamentul forajului de alimentare cu apa va fi stabilit astfel incat sa se poata institui zonele de protectie sanitara cu regim sever si cu regim de restrictie .

-Se va tine cont sa nu afecteze in niciun fel lucrarile si folosinte existente in zona analizata.

-Aveti obligatia sa colectati si sa depozitati corespunzator deseurile rezultate in urma lucrarilor efectuate;

-La terminarea lucrarilor se va asigura salubritatea intregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor si resturilor rezultate din executia obiectivului;

-Se interzice depozitarea deseurilor de orice fel in alte locuri decat in cele special amenajate;

-Este interzisa poluarea in orice mod a resurselor de apa;

-Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Deseurile rezultate din lucrari se vor valorifica/elimina, pe masura acumularii lor, prin societati autorizate;

-Alegerea de trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transporta materiale de construcție ce pot elibera in atmosfera particule fine;



**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**

---

transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite, la viteza redusă în zonele de case

-Privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;

-Se vor utiliza utilaje și autovehicule, prevăzute cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;

-Materialele de construcții vor fi aduse pe șantier numai în cantitățile necesare executării lucrărilor zilnice;

-Este interzisă depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor pe spațiile cu vegetație spontană sau direct pe sol;

-După desființarea șantierului, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier, tehnologia de lucru sau în alte scopuri, va fi redat în circulație, respectând legislația în vigoare.

-Constructorul trebuie să execute toate lucrările și să ia toate măsurile necesare protecției mediului și micșorarea impactului asupra acestuia, atât în perioada de construcție cât și în cea de funcționare, în conformitate cu legislația și normele locale respective în vigoare.

-Se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului.

-Solicitantul și proiectantul sunt direct răspunzători de veridicitatea și corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în documentație.



**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*