



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE- proiect**

**Nr.**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC OMV PETROM SA** prin Iken Construct Management SRL , cu sediul in localitatea Bucuresti, str.Coralilor, nr.22, inregistrata la APM Prahova cu nr. 8956/30.05.2023, si completata cu nr. 9721/14.06.2023, în baza Legii nr. 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, APM Prahova decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica din data de 11.07.2023, ca proiectul:”**DESFIINTARE CONSTRUCTII SI INSTALATII SI REMEDIERE SOL CONTAMINAT/RECONSTRUCTIE ECOLOGICA SI LUCRARI CONEXE PARC 818 BOLDESTI(BOLDESTI –SCAENI),(SECIU) partial 1**“, cu amplasamentul in localitatea Boldesti Saceni, T44, PCc 2082, 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 luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:**

- a) proiectul se incadreaza in prevederile Legii nr.292/2018, anexa 2 pct. 13(a), iar conform criteriilor de selectie pentru stabilirea evaluarii impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiasi legi, **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului**
- b) Caracteristicile proiectului:

**-dimensiunea si conceptia intregului proiect:**

Marimea proiectului: proiectul propus este amplasat în intravilanul Orasului Boldesti Scaeni si este in proprietatea OMV Petrom SA , conform mentiunilor din Certificatul de urbanism nr. 91 din 12.05.2023



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

Suprafața totală a terenului este de 3190 m<sup>2</sup> din care suprafața de 2500 m<sup>2</sup> care face obiectul proiectului, rămânând active pe amplasament instalațiile tehnologice și Clădirea de Birouri – C2.

Pe amplasament se află construcții care au fost utilizate pentru producție, echipamente/platforme/instalații, ce se vor desființa în totalitate, iar pe amplasament vor rămâne active instalațiile tehnologice și Clădirea de Birouri – C2.

Coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului în sistem de proiecție națională Stereo 1970.

Parcela (0) PARC 818 BOLDEȘTI

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lung[m] latul D(l,l+1)
	X [m]	Y [m]	
1	391982.771	583838.126	12,482
2	391973.867	583846.873	1,211
3	391974.716	583847.737	18,769
4	391961.370	583860.934	6,576
5	391956.679	583865.542	3,887
6	391959.267	583868.442	10,069
7	391952.021	583875.434	5,206
8	391948.234	583879.006	6,281
9	391943.745	583883.399	11,545
10	391935.494	583891.474	12,762
11	391924.030	583897.081	18,157
12	391906.838	583902.920	10,218
13	391901.529	583894.190	7,122
14	391898.166	583887.912	9,084
15	391893.719	583879.991	0,208
16	391893.617	583879.810	1,796
17	391892.738	583878.244	25,160
18	391910.720	583860.647	2,691
19	391912.610	583858.732	1,461
20	391913.722	583857.784	4,335
21	391917.741	583856.159	0,212
22	391917.937	583856.079	6,408
23	391923.878	583853.677	15,872
24	391935.821	583843.223	4,564
25	391939.237	583840.197	0,238
26	391939.415	583840.039	13,075
27	391949.202	583831.369	18,629
28	391963.010	583818.864	3,347
29	391965.444	583821.161	0,586
30	391965.870	583821.563	10,705
31	391973.655	583828.911	12,962

S(0)=3190.02mp P=255.614m

Pe amplasament se află construcții care au fost utilizate pentru echipamente/platforme/instalații ce nu mai deserveșc procesului de funcționare, propuse a se desființa

Elementele prezente pe amplasament, propuse a fi desființate sunt:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

Nr. identificare Plan Situatie	Denumire constructii
1	Baraca pompe

Nr. identificare Plan Situatie	Denumire instalatii
2	Rezervor R3 50 mc
3	Rezervor metalic 20 mc
4	Rezervor 200 mc
5	Rezervor metal 150 mc
6	Rezervor 25 mc
7	Rezervor 200 mc
8	Conducte abur
9	Baraca PSI

Nr. identificare Plan Situatie	Denumire elemente conexe
10	Separatoare verticale titei – 4 buc
11	Decantor metalic ingropat
12	Stalpi iluminat
13	Dig pamant
14	Conducte titei
15	Cale acces pietruita
16	Camin betonat

Proiectul are drept scop realizarea lucrarilor de demolare/desfiintare a elementelor prezentate mai sus si refacerea terenului afectat de lucrari.

Principalele activități care se vor desfășura pe amplasamentul indicat sunt:

**A.Predarea amplasamentului:** Predarea cu proces verbal a amplasamentului la executant, cu asigurarea conditiilor ce ii revin pentru lucrul in siguranta;

**B. Organizarea de santier si pregatirea amplasamentului pentru executia lucrarilor propuse:**

- Împrejmuirea amplasamentului prin montare bandă de semnalizare;



**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

---

- Montare panou de organizare de șantier;
- Mobilizare echipamente/utilaje și personal pe amplasament necesar pentru realizarea lucrărilor.

Organizarea de șantier va fi asigurată în interiorul amplasamentului Parcul 177 BAicoi. În organizarea de șantier se vor regăsi dotări precum birouri, toaleta, apa curentă, racordare la energie electrică, spații pentru parcare utilajelor.

### **C. Lucrări de demolare/ desființare:**

Pe amplasament se află construcții care au fost utilizate pentru echipamente/platforme/instalații, propuse a se desființa.

Lucrări propuse:

#### Deconectarea utilităților:

Înainte de începerea lucrărilor propuse se vor efectua următoarele activități:

- Se va efectua debransarea de la rețelele de alimentare cu energie electrică;
- Se va verifica existența tensiunii la cablurile electrice existente pe amplasament după care se va proceda la dezafectarea lor.

#### Dezafectarea conductelor tehnologice și instalațiilor tehnologice va cuprinde următoarele etape:

- se vor asigura și se vor goli conductele identificate. Reziduurile rezultate în urma golirii conductelor se vor depozita în bazine metalice și ulterior vor fi transportate în locațiile indicate de reprezentanții Petrom;
- pe traseul conductelor se vor executa săpături manuale pentru decopertarea lor;
- se vor deconecta conductele de la rețeaua principală montându-se în loc o blindă;
- se vor tăia tronșoane de conducte și se vor transporta de pe amplasament. Deșeurile metalice rezultate vor fi depozitate în locul special amenajat pentru depozitarea deșeurilor, urmând ca la finalul lucrărilor să fie predate către firme autorizate în valorificare.

#### Lucrări de demolare

- ✓ Dezvelirea/ dezgroparea elementelor de beton subterane

Dezgroparea elementelor de beton se va face prin mijloace mecanice. Operațiunea de degajare a betonului din fundații va fi precedată de săpătura pământului din jurul betonului.

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

✓ Demolarea structurilor din beton

Pentru executarea acestor tipuri de lucrări se pot stabili mai multe metode tehnologice de lucru în funcție de următoarele condiții:

- tipurile de utilaje avute în dotare de societatea care execută demolarea;
- structura constructivă a elementelor din beton decupate;
- poziția de lucru (orizontal sau vertical);
- dimensiunea și calitatea lucrărilor executate;
- spațiul în care se execută operația;
- timpul avut la dispoziție pentru executarea lucrărilor;

Dezafectarea elementelor de beton se va face cu mijloace mecanice. Operațiunea de demolare a elementului din beton va fi precedată de săpătura pământului din jurul acestuia.

Deșeurile rezultate în urma demontării/demolării elementelor din beton de pe amplasament se vor colecta selectiv, după o prealabilă verificare a calității acestora prin prelevare de probe relevante de levigat conform legislației aplicabile (contaminate/necontaminate) în vederea gestionării acestora cu respectarea legislației în vigoare.

Demolarea aleilor de acces dalate, a canalului dalat și a dalelor solitare se va realiza prin îndepărtarea dalelor din amplasament se va face cu mijloace mecanizate.

Evacuarea materialelor se face selectiv, în containere speciale, furnizate de societatea specializată cu preluarea deșeurilor din construcții.

Demolarea stâlpilor se va face cu mijloace mecanizate.

Dezafectarea/desființarea suprafețelor pietruite

Dezafectarea suprafețelor pietruite se va realiza prin îndepărtarea stratului format din amestecul de piatră și pământ.

Dezafectarea habelor metalice

Habele vor fi demontate numai după golirea acestora (daca este cazul) prin vidanțare sau descarcare într-un separator de produse petroliere. În situația în care beneficiarul nu dorește transferul habei către altă locație pentru reutilizare, tehnologia de demontare a habei presupune următorii pași:

- desfacerea tuturor flanselor de legatură;
- dezamblarea, pe locație, a habei în următoarea ordine de sus în jos a capacului fix, a peretilor, a fundului;
- dezafectarea suportilor tip sanie a habei -daca exista;

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

- nivelarea terenului afectat.

✓ **Dezafectarea rezervoarelor / elementelor metalice**

Acestea vor fi dezafectate numai după golirea acestora (dacă este cazul) prin vidanțare. În situația în care beneficiarul nu dorește transferul acestora către altă locație pentru reutilizare, tehnologia de demontare a acestuia presupune următorii pași:

- lucrările de golire, curate/ decontaminare, se vor executa de către firma specializată, autorizată în acest sens.
- Verificarea nivelului noxelor, conform normelor în domeniu și regulilor de bună practică;
- Demontarea supapelor de respirație, hidraulice, în general a echipamentelor exterioare (scări, podete etc.) și interioare (serpentine) ale rezervorului, folodind scule, dispozitive și instalații de ridicat și transportat corespunzătoare și omologate tehnic precum și personal calificat și instruit pentru aceste lucrări;
- Dezasamblarea, în locație, a rezervorului în următoarea ordine de sus în jos:
  - A capacului fix;
  - A virolelor superioare;
  - A virolelor intermediare;
  - A virolelor din apropierea fundului rezervorului (virolelor inferioare);
- Demontarea fundului;
- Presortarea tuturor materialelor și subansamblelor (table, profile, podete, scări, etc.)
- Transportul și depozitarea acestora de către un contractor numit de către Beneficiar;
- Demolarea fundației utilajului;

Dezasamblarea rezervoarelor se va executa cu mijloace mecanice și termice corespunzătoare, de către personal calificat și instruit pentru aceste genuri de lucrări, precum și în condiții de deplină securitate a muncii, P.S.I. și protecție a mediului înconjurător.

Rezervoarele sunt construcții metalice amplasate pe dale respectiv fundații din beton. Volumul rezervoarelor sunt menționate în tabelul de la cap. 4, iar în acestea sunt rezervoare amestec și un rezervor în care a fost depozitată apa tratată/dulce.

La finalizarea lucrărilor de demolare/desființare, umplerea gropilor rezultate în urma lucrărilor de desființare se va realiza cu sol curat excavat rezultat din săpătură/sol bioremediat/ curat furnizat din surse autorizate în acest sens cu valori încadrate în limite

---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

---

admisibile în funcție de categoria terenului (mai puțin sensibilă), furnizat din surse autorizate în acest sens.

- Umplerea excavației și aducerea terenului amplasamentului cât mai aproape de starea naturală se face până la cotele terenurilor învecinate.
  - Umplerea se va realiza, acolo unde se impune, cu sol bioremediat provenit de la stațiile de bioremediere OMV Petrom, sau ale altor operatori economici autorizați, sau cu sol curat furnizat din surse autorizate în acest sens.
  - Ultimii 15 cm se vor umple cu sol curat, furnizat din surse autorizate în acest sens. Solul curat utilizat pentru umplutură trebuie să aibă categoria similară cu cea a solului învecinat amplasamentului.

### **Lucrări de remediere/reabilitare teren:**

În urma efectuării de investigații pe amplasament constând în executia de foraje și prelevarea de probe de sol, poluarea cu produse petroliere identificată punctual este una istorică (remanentă), sursa de poluare nu a fost identificată ca un risc major asupra componentelor de mediu din vecinătate.

Se propune realizarea de lucrări de remediere reabilitare și refacere a terenului a terenului care vor consta în curățarea și îndepărtarea elementelor identificate pe teren

### ➤ Excavare sol contaminat

- Suprafața de excavare în zona forajului **P1**: 56.00[m<sup>2</sup>] – adâncime de excavare 0.40[m] rezulta un volum de sol contaminat de  $V_s = 56.00[m^2] \times 0.40[m] \approx 23 [mc]$ .
- Suprafața de excavare în zona forajelor **P5, P6, P7**: 224.00[m<sup>2</sup>] – adâncime de excavare 0.40[m] rezulta un volum de sol contaminat de  $V_s = 224.00[m^2] \times 0.40[m] \approx 90 [mc]$ .
- Suprafața de excavare în zona forajului **P8**: 84.00[m<sup>2</sup>] – adâncime de excavare 1.00[m] rezulta un volum de sol contaminat de  $V_s = 84.00[m^2] \times 1.00[m] = 84 [mc]$ .
- Volumul de sol contaminat rezultat din dezafectarea digului de pamant contaminat:  $V_s = 45.00[m^2] \times 0.90[m] \times 0.50[m] = 21 [mc]$
- Rezerva de sol potențial contaminat ce se va utiliza în cazul în care în execuție se identifică vizual și/sau olfactiv o zonă de poluare după demolarea construcțiilor cu risc potențial de contaminare, zonă care din care se vor preleva probe de sol (indicator TPH) -  $V_{R\text{estimată}} = 85 mc$



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

**Volum total de sol estimat contaminat: 303 [mc]**

- *Suprafetele si volumele mentionate mai sus au caracter estimativ*

Adâncimile de excavare sunt considerate de la cota terenului natural. Excavarea pentru suprafețele menționate se va efectua după îndepărtarea stratului de balast suprateran.

•Incarcare si transport solului contaminat se va face cu mijloace de transport autorizate catre statiile de bioremediere OMV Petrom SA sau ale altor operatori economici autorizati in acest sens

•Aducerea terenului amplasamentului la starea initiala, pana la cotele terenurilor invecinate. Umplerea se va realiza cu sol curat care va avea categoria similara cu cea a solului invecinat amplasamentului.

Transportul componentelor/materialelor rezultate in urma dezafectarii se va face pe drumul de acces din zona.

-**cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate:** nu este cazul.

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

-**cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:**

Deseurile si cantitatile de deseuri estimate a fi generate în cadrul lucrărilor de deființare si modalitatea de gestionare a acestora, precum si planul de gestionare a acestora sunt prezentate in tabelul de mai jos:

Nr. Crt	Denumirea Categoriai de Deseu	Codificarea	Denumire codificare	Plan de gestionare
1	Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din situri contaminate)	17 01 01	Beton	Se vor preda la societăți autorizate în colectare/ tratare/valorificare/e liminare
2	Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din situri contaminate) (sol contaminat)	17 05 03*	Pamant si pietre cu continut de substante periculoase	Se va depozita controlat si va fi transportat la cea mai apropiata statie de bioremediere



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**

3	Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din situri contaminate) (betoane infestate cu titei)	17 01 06*	Amestecuri de beton, caramizi, tigle sau materiale ceramice cu continut de substante periculoase sau fractii separate din acestea	Se vor preda la cele mai apropiate societati autorizate in colectare/tratare valorificare/eliminare
4	Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din situri contaminate) (balast contaminat)	17 05 07*	Resturi de balast cu continut de substante periculoase	Se vor preda la cele mai apropiate societăți autorizate în colectare/tratare/valorificare/eliminare
5	Deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din situri contaminate) (Balast)	17 05 08	Resturi de balast, altele decat cele specificate la 17 05 07	Se vor preda la societati autorizate in colectare/tratare/valorificare/eliminare.
6	Deseuri municipale (deseuri menajere si deseuri asimilabile, provenite din comert, industrie si institutii) inclusive fractiuni colectate separat	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Se vor depozita corespunzator si se vor preda la societati autorizate pentru a fi transportate la un depozit autorizat.
7	Deșeuri metalice	17 04 07	Amestecuri metalice	Se vor preda la OMV Petrom sau la societăți autorizate în colectare/valorificare



**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

---

**-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 proiectelor:

**-utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – terenul are categoria de folosință curți construcții, conform Certificatului de Urbanism nr. 91 din 12.05.2023 emis de către Primăria Orașului Boldești Scaeni. Destinată stabilită prin P.A.T.J. Prahova și PUG-ul localității este zona industrială, depozitare

**-bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative 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 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 consideră că există astfel de cazuri: - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației: - 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**

---

➤ peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.

d) 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 pe parcursul realizării investiției, deoarece lucrările prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane), în condițiile respectării proceselor tehnologice, manevrării și exploatarea corespunzătoare a utilajelor din dotare și luării tuturor măsurilor de protecție a mediului.

-**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**.

**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:** *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.*

**Condițiile de realizare a proiectului:**

-vor fi respectate soluțiile tehnice din documentația ce a stat la baza emiterii prezentului acord de mediu și care constituie anexa la acesta;

-vor fi respectate condițiile impuse de către emitentii celorlalte avize emise anterior;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

---

- se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- se interzice funcționarea utilajelor cu defecțiuni la sistemul de atenuare a zgomotului și a vibrațiilor;
- 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 de construcție în apropierea zonelor locuite, astfel încât să nu creeze disconfort din această zonă;
- se vor limita emisiile de praf prin umectarea drumurilor și materialului destinat umplerii în timpul manipulării și compactării;
- se va acorda o atenție sporită manevrării utilajelor astfel încât nivelul de zgomot să se încadreze în limitele maxime admise, precum și protejarea transporturilor de pământ excavat sau deșuri prin acoperire;
- materialele folosite la umplutura vor putea fi utilizate numai în baza unor buletine de analiză care să ateste caracterul inert, nepericulos al acestuia;
- materialele utilizate se vor depune uniform, compactate, ultimul strat fiind constituit exclusiv din pământ vegetal necompactat;
- se vor stabili zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor folosite în timpul execuției lucrărilor, astfel încât să se afecteze în cât mai mică măsură zonele naturale; deșeurile rezultate în urma lucrărilor de construcții se vor evacua periodic, pe măsura acumulării acestora;
- organizarea de șantier se va amenaja pe un perimetru cât mai redus;
- se vor lua toate măsurile astfel încât lucrările de excavare să nu atingă nivelul pânzei freatice;
- la finalizarea lucrărilor se va reda terenul cadrului natural.

***Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare***

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării în vederea obținerii acordului de mediu și asupra deciziei luate:



**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**

---

-afisate pe pagina proprie de internet a autoritatii competente pentru protectia mediului si la sediul acesteia.

-afisate de titular in data de 13.06.2023 si in data de la avizierul Primariei Boldesti Scaeni, precum si in data de 13.06.2023 si in data de in ziarul "National".

Documentatia aferenta proiectului a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul APM Prahova.

Precizam ca nu au existat sesizari si comentarii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare

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 autoritatea competentă emitentă.

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.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 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 emiterie 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. 292/2018 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.



---

**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**

---

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. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Florin DIACONU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,  
Gabriela MUNTEANU**

Întocmit,  
Cristina Coman



---

**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*