

**Agenția pentru Protecția Mediului Prahova**

**PROIECT**

**Decizia etapei de încadrare**

Nr. /4415 din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC ARTEMA PLAST SRL-reprezentata prin d-l Vasile Nicolae** cu sediul in orasul Boldesti-Scaeni, strada sos. Ploiesti-Valeni, nr. 27, judetul Prahova, inregistrată la APM Prahova cu nr. 4415/15.03.2023 si completata cu nr. 7541/05.05.2023, nr. 11530/19.07.2023, 11815/26.07.2023

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, si 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 consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 25.07.2023 că proiectul: „**AMPLASARE DOUA REZERVOARE SUBTERANE (2x40 MC)**”, cu amplasamentul in orasul Boldesti-Scaeni, strada sos. Ploiesti-Valeni, nr. 27, judetul Prahova – **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate si nu se supune evaluării 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, 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:**

Pe teren sunt autorizate construcții cu funcțiunea de producție (prelucrare folie alimentara) și depozitare. Prin proiect se propune amplasarea rezervoarelor subterane de depozitare solvent in scopul modernizării procesului de productie.

Rezervoarele propuse sunt cilindrice, montate orizontal, cu perete dublu, amplasate subteran in zona spatiului verde din incinta, conform plan de situatie anexat.

Acestea au in dotare sisteme de detectare a neetanșeității precum și sisteme automate de măsurare a nivelului de solvent. Este prevăzut cu manta dubla cu sistem de detecție a eventualelor scurgeri accidentale, care transmite informatia catre sistemul centralizat al echipamentului, declanșând alarma și blocarea pompelor.

Rezervoarele sunt prevăzute cu guri de vizitare, pe care sunt montate ștuțurile pentru sondele de nivel, conducte de aerisire, conducte de descarcare solvent, cele de aspirație a pompelor, precum și cele de recuperare a vaporilor.

Solventul este descarcat in cele 2 rezervoare prin filtrele gurilor de descarcare grupate intr-un cămin comun, din beton armat, acoperit cu un capac din beton armat.

Rezervoarele sunt prevăzute cu conducte de aerisire, dotate la partea superioară cu supapă de respirație și cu dispozitiv de oprire a flăcărilor

Capacitate rezervor = 40 000 l

**Agenția pentru Protecția Mediului Prahova**

Capacitate stocare totală = 80 000 l

Dimensiune rezervor: Ø2,5m, L = 8,65 m

**Vecinătăți amplasament**

N	Nr. cad. 27064, Nr. cad. 27012
S	Nr. cad. 27068, Nr. cad. 26933
E	Strada Sondelor
V	DN 1A – Ploiesti-Valeni

**Acces**

Atat accesul auto cat si accesul pietonal in incinta se realizeaza din str. DN 1A – Ploiesti-Valeni

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

**cantitatea si tipuri de deseuri generate/gestionate:** deseuri din constructii rezultate din lucrari, vor fi predate catre unitati autorizate; -deșeuri menajere rezultate de la personalul angajat al constructorului sunt colectate în pubele amplasate pe platforme special amenajate și vor fi preluate de catre unitati autorizate.

Acestea vor fi colectate separat si predate catre societati autorizate.

- **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):** Obiectivul prin natura lui, nu afecteaza asezarile si viata umana.

**c) Amplasarea proiectului:**

- **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:** Terenul în suprafață totală de 5000 mp este amplasat în intravilanul Orasului Boldesti-Scaieni, jud. Prahova, UTR3-ID, are acces din Soseaua Ploiesti Valeni si din strada Sondelor (acces existent) și, este proprietatea beneficiarului – ARTEMA PLAST S.R.L. - conform actelor de proprietate anexate si certificatului de urbanism nr. 12/30.01.2023 emis de Primaria orasului Boldesti-Scaeni. Terenul este traversat de conducta produse petroliere aflata in administrarea OMV Petrom SA.

**Folosința actuală a terenului:** curti constructii

**Utilizări permise:** activitati productive, activitati cercetare-dezvoltare, activitati formare profesionala, parcuri logistice, parcuri tehnologice, parcuri industriale, parcuri de cercetare, transporturi, depozitare, statii de benzina, comert, locuinte de serviciu

**Destinația zonei conform PUG:** zonă unități industriale

- **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;
- 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: amplasamentul proiectului propus nu este înscris sau în vecinătatea unor arii naturale protejate, de conservare a habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice și implicit nu are impact potențial asupra acestora.
- 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;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - amplasamentul proiectului propus, nu se afla în cadrul sau în vecinătatea unor zone cu valoare de patrimoniu cultural sau arheologic sau în zonele de protecție ale acestora.

**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 execuției 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 prin luarea măsurilor prevăzute de proiect, nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane).
- **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-** nu este cazul.

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

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** Proiectul propus intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și s-a emis aviz de gospodărire a apelor nr. .

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- 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;
- se vor respecta prevederile avizului de gospodărire a apelor nr. ;
- depozitarea materialelor de construcții necesare și a deșeurilor generate se va realiza numai în spațiile special amenajate;
- se vor utiliza numai utilaje omologate având verificarea tehnică în termen;
- staționarea mijloacelor de transport și a utilajelor în incinta amplasamentului se va face numai în spațiile special amenajate (platforme betonate);



**Agenția pentru Protecția Mediului Prahova**

- la iesirea din cadrul perimetrului desemnat organizarii de santier este obligatorie spalarea masinilor pentru a curata noroiul ce se poate depune pe acestea si a elimina degajarea ulterioara de praf. Apele reziduale rezultate din spalare sunt colectate si evacuate in mod corespunzator, fiind interzisa deversarea sau scurgerea necontrolata a acestora in alte zone sau in sol natural. In acelasi sens se recomanda udarea suprafetelor care in timpul activitatilor pot emite praf si amplasarea de ecrane din plasa sau panouri pline pentru imprejmuire pentru evitarea angrenarii particulelor de praf in caz de vant puternic.
- 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;
- verificarea utilajelor se face periodic conform specificatiilor tehnice ale producatorului, astfel incat sa fie evitate pierderi de combustibili si lubrifianti ce pot fi antrenate de apele pluviale;
- se va aplica un management corespunzator al gestionarii materialelor si deseurilor astfel incat acestea sa nu fie antrenate de catre apele pluviale in canalizari. Materialele de constructii vor fi aduse pe santier numai in cantitative necesare executarii lucrarilor pe perioade restranse de timp;
- nu se vor executa lucrari de reparatie si intretinere a mijloacelor de transport, utilajelor sau echipamentelor in incinta santierului;
- pregatirea si programarea lucrarilor de executie a investitiei se va face astfel incat lucrarile programate sa nu duca la aparitia unor situatii accidentale cu impact asupra mediului si sa asigure o pregatire prealabila pentru astfel de situatii (realizarea de canalizari si amenajari de preluare a apelor etc.);
- 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;
- 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 se va solicita revizuirea autorizatiei integrate de mediu.

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

Autoritatea competenta pentru protectia mediului a asigurat si garantat accesul liber la informatie a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitarii in vederea obtinerii acordului de mediu si asupra deciziei luate:

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

-afisate de titular in data de 28.06.2023 pe site-ul ziarului Observatorul Prahovean si in 29.06.2023 la Primaria comunei Brazi, respectiv in data de in ziarul si la Primaria comunei Brazi.

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 valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competent emitenta.



**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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Prahova**

Orice persoana care face parte din publicul interesat și care se considera vătămată într-un drept al sau ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrative competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusive aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrative nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care indeplinește 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 ataca în instanța 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 administrative 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 cunoștință 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.

Prezentă 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.



**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*