

Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

PROIECT -Decizia etapei de încadrare

Nr. / din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Dobre Cristina cu domiciliul în județul Prahova, com. Puchenii Mari, sat Miroslavesti, str. FN, nr. 346, reprezentant (administrator) al **S.C. LIFTING PROFESIONAL S.R.L.**, înregistrată la APM Prahova cu nr. 4116/13.03.2023, completata cu nr. 5248/23.03.2023, nr. 6216/07.04.2023 și nr. 7591/08.05.2023,

în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, și 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 23.05.2023 că proiectul: „**REALIZARE UMPLUTURI PENTRU ADUCEREA LA COTA A TERENULUI**”, cu amplasamentul în comuna Targsoru Vechi, satul Targsoru Vechi, str. DE 52, nr. FN sau identificat prin T14, PA 99/2 nr. carte funciara 29181, 29182 nr.cadastral 29181, 29182, județul 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.13 (a) 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:

Pe amplasament au avut loc în trecut masive exploatare ale agregatelor naturale începând cu anul 2011. La sistarea activității de exploatare nu au fost efectuate lucrări de închidere sau punere în siguranță a excavației rezultate pe amplasament, aspect care face terenul neutilizabil în prezent în forma sa actuală.

În prezent, amplasamentul se prezintă sub forma unei excavații neregulate ce prezintă diferențe de nivel de cca 9-10 m, atât în profil transversal cât și în profil longitudinal.

Cu topografia actuală terenul nu este pretabil utilizării acestuia din punct de vedere tehnic sau funcțional.

Prin proiect se propune asternerea materialului de umplutură în straturi de cca 25 cm și compactarea acestora până la aducerea terenului la cota terenurilor limitrofe, permitând astfel utilizarea în viitor a acestui teren care în prezent este inutilizabil.

Suprafața totală a amplasamentului este de 100000 mp. Cantitatea de material de umplutură necesară realizării proiectului este de cca 673000 mc. Perioada de execuție propusă este de cca 5 ani.

Rambleierea se va realiza din următoarele tipuri de materiale:

- material granular
- materialele provenite din tratarea deșeurilor din construcții și demolări, care trebuie să înlocuiască materiale care nu sunt deșuri, să fie inerte, nereactive, să nu se modifice în mod negativ sub influența condițiilor de mediu (ex. apă, aer, temperatura, sarcini mecanice)

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- pamant din excavatii
- materiale care nu mai au statutul de deșeu și care sunt adecvate să fie folosite pentru rambleiere;
- materiale specifice pentru operațiunile de valorificare prin rambleiere adecvate pentru scopuri de refacere în zonele în care s-au efectuat excavări sau în scopuri de amenajare de arhitectură peisagistică, care trebuie să înlocuiască materiale care nu sunt deșeuri și care se limitează la cantitatea strict necesară pentru atingerea acestor scopuri.
- compost pentru stratul final de cca 1m.
- strat vegetal de minim 25 cm la suprafață.

Pentru refacerea golului sunt acceptate ca și materiale de umplutură și deșeurile inerte din construcții și desființări (deșeuri inerte din clasa 17 din Decizia UE 955/2014 lista deșeurilor), conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, **numai dacă** acestea sunt adecvate pentru scopuri de refacere în zonele în care s-au efectuat excavări și trebuie să înlocuiască materiale care nu sunt deșeuri și să se limiteze la cantitatea strict necesară pentru atingerea acestor scopuri. Deșeurile inerte pot fi preluate numai de la societăți autorizate și numai după tratarea acestora în instalații de tratare autorizate (conform art. 23 din OUG nr. 92/2021), în vederea utilizării/valorificării pentru operațiuni de rambleiere și/sau umplere.

Descrierea lucrărilor propuse:

Obiectul proiectului îl reprezintă aducerea terenului la cota aproximativă a terenurilor limitrofe pentru utilizarea viitoare a acestuia în scopul inițial al terenului, respectiv teren agricol.

Se propune așternerea materialului de umplutură în straturi de cca 25-30 cm și compactarea acestora până la aducerea terenului la cota terenurilor limitrofe permițând astfel utilizarea în viitor a acestui teren care în prezent este inutilizabil.

Lucrări pregătitoare

Vor fi executate următoarele lucrări pregătitoare în vederea depozitării materialului de umplutură:

- evacuarea către instalații autorizate a deșeurilor existente pe amplasament;
- nivelarea amplasamentului la baza excavatiei (având în vedere denivelările existente din amplasament este necesară nivelarea suprafeței pentru crearea unor zone delimitate de realizare a umpluturii);
- stabilirea zonelor de acces (drumuri temporare) amenajate prin nivelare;
- stabilirea și determinarea zonelor de realizare a umpluturii: vor fi determinate perimetre active de cca 2500 mp, la baza excavatiei existente
- instalarea unui strat de argilă cu grosimea de 30 cm compactat în 2 straturi cu rol de impermeabilizare a bazei excavatiei.

Sistemul de realizare a teresamentelor propus

Sistemul constă în:

- strat de impermeabilizare la baza excavatiei existente de cca 30 cm din argilă compactată în 2 straturi;
- umplere cu materiale de umplutură;
- compactarea stratelor de umplutură;
- repartizarea materialelor de umplutură în amplasamentul excavat trebuie făcută astfel încât să se asigure stabilitatea umpluturii, în special pentru evitarea alunecărilor.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- instalarea unui stat superior din pamant vegetal. Stratul de acoperire trebuie sa fie compactat pana la o grosime de 25-30 cm si sa sa asigure drenarea apelor din precipitatii.

Realizarea rambleierii terenului se va face pe baza Proiectului tehnic de realizarea a lucrarilor de terasamente.

Amenajarea in plan se face prin descarcarea materialului de umplutura pe suprafata de teren alocata acestei activitati conform documentelor cadasatrale, nivelarea si compactarea acestuia in strate.

Atat in perioada de inchidere a excavatiei, cat si post-inchidere, trebuie asigurata urmarirea prin inspectii a aspectelor relevante, cum ar fi:

- aparitiei de exfiltratii la suprafata;
- aparitia de baltiri sau scurgeri de apa;
- deformarea stratului de acoperire;
- eventuale deteriorari ale stratului vegetal provenite din eroziune;
- eventuale tasari ale masei de material de umplutura depus in excavatie.

Cantitati de materiale estimate: Volum estimat anual (in stare afanata) 192856 mc/an (cca 80000 tone/an).

Accesul la amplasamentul excavatiei se va face numai pe căile de acces existente în zonă.

Pentru accesul în zonele de lucru (pentru transportul materialelor) pe durata execuției se vor folosi drumurile județene, comunale și de exploatare existente în proximitatea amplasamentului.

In interiorul amplasamentului se vor amenaja drumuri temporare de acces si platforme de intoarcere a echipamentelor, realizate din balastul existent in amplasament.

Echipamentele de lucru folosite pentru efectuarea lucrărilor de aducere în cotă:

- Buldozer pe șenile;
- Încărcător frontal;
- Cilindru Compactor.

Pentru faza de execuție a proiectului este obligatorie incheierea unui contract pentru următoarele măsuri ce urmează a fi întreprinse pentru a preveni contaminarea apei:

- Toaleta ecologica pentru personalul implicat în lucrările de cexecuție;
- Cabina personal;
- Spatiu parcare autovehicule

- **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 gestionate:** pentru umplerea excavatiei: deseuri inerte din constructii si desfiintari (deseuri inerte din clasa 17 din Deciza UE 955/2014 lista deseurilor), conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, **numai daca** acestea sunt adecvate pentru scopuri de refacere in zonele in care s-au efectuat excavari si trebuie sa inlocuiasca materiale care nu sunt deseuri si sa se limiteze la cantitatea strict necesara pentru atingerea acestor scopuri. Deseurile inerte pot fi preluate numai de la societati autorizate si numai dupa tratarea acestora in instalatii de tratare autorizate (conform art. 23 din OUG nr. 92/2021), in vederea utilizarii/valorificarii pentru operatiuni de rambleiere si/sau umplere.

- **poluarea si alte efecte negative:** nu este cazul.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- *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 fiind situat in extravilan, la distanta mare fata de zona locuita.

c) Amplasarea proiectului:

- *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* conform certificatului de urbanism nr. 31 din 22.02.2023 emis de comuna Târgșoru Vechi, amplasamentul studiat se afla in extravilanul comunei Târgșoru Vechi, județul Prahova si este proprietatea societatii Remar Global Glass SRL, conform contractului de vanzare cumparare autentificat sub nr. 2332/22.12.2022, intabulat drept de supraficie Lifting Profesional SRL-contract de novatie nr. 255/03.02.2023.

Vecinătățile amplasamentului sunt:

La Nord: Balastiera activa

La Sud: Teren agricol

La Est: Balastiera activa

La Vest: drum de exploatare

Suprafața totala: 99737 mp

Terenul are categoria de folosinta: arabil.

- *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: amplasamentul proiectului propus nu este inscris sau in vecinatatea unor arii naturale protejate, de conservare a habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice si implicit nu are impact potential 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 in cadrul sau in vecinatatea unor zone cu valoare de patrimoniu cultural sau arheologic sau in zonele de protectie 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 si local pe perioada executiei lucrarii.

- *natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul.

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- **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.

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 neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

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;
- poluarea în orice mod a resurselor de apă este interzisă;
- nu se admit evacuări de reziduuri sau deseuri de nici un fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol;
- mijloacele de transport care vor transporta materialele de umplutură vor fi acoperite cu prelate pentru prevenirea împrăștierei acestora;
- prin lucrările ce se vor desfășura nu vor fi afectate terenurile din vecinătate;
- este obligatorie curățarea roților vehiculelor la ieșirea din zona lucrărilor pe drumurile publice;
- se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 va acorda o atenție sporită manevrării utilajelor astfel încât nivelul de zgomot să se încadreze în limitele maxime admise, precum și protejarea transporturilor de pamant excavat prin acoperire;
- se interzice funcționarea utilajelor cu defecțiuni la sistemul de atenuare a zgomotului și a vibrațiilor;
- la terminarea lucrărilor de umplere se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;
- depozitarea provizorie a materialelor pe amplasament se va realiza astfel încât să se reducă riscul poluării solurilor și a apelor freactice;
- organizarea de șantier se va realiza corespunzător din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;
- nu se vor efectua activități de întreținere a utilajelor decât pe amplasamente special amenajate, impermeabilizate, aflate în afara zonei de operare.
- se vor limita emisiile de praf prin umectarea drumurilor și materialului destinat umplerii în timpul manipulării și compactării;
- materialele utilizate se vor depune uniform, în straturi succesive, bine tasate, ultimul strat fiind constituit exclusiv din pamant vegetal;

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- materialele utilizate pentru umplere/rambleiere trebuie sa fie adecvate pentru scopuri de refacere in zonele in care s-au efectuat excavari si trebuie sa inlocuiasca materialele care nu sunt deseuri si sa se limiteze la cantitatea strict necesara pentru atingerea acestor scopuri;
- este interzisa utilizarea deseurilor nepericuloase/periculoase ca material de umplere/rambleiere; in cazul utilizarii deseurilor pentru aducerea terenului la starea initiala, se considera ca aceasta este o activitate de depozitare finala si se aplica prevederile OG nr. 2/2021 privind depozitarea deseurilor;
- este interzisa utilizarea materialelor periculoase ca si material de umplere;
- materialele utilizate la umplerea excavatiei trebuie sa fie inerte, nereactive, sa nu fermenteze, sa nu produca levigat;
- materialele de umplutura utilizate in aducerea terenului la starea initiala se vor limita la cantitatea necesara pentru atingerea scopului proiectului;
- pentru siguranta activitatii de aducere a terenului la starea initiala, operatorul are obligatia sa amenajeze un sistem de supraveghere a amplasamentului, compus din: imprejmuire, porti de acces de aceeasi inaltime cu gardul si instituirea unui post de paza.
- operatorul are obligatia de a efectua masuratori topo post-executie si va borna perimetrul de exploatare.

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 07.04.2023 in ziarul Glasul Prahovean si la Primaria Targoru Vechi.

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 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 competent emitenta.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata într-un drept al sau ori într-un interes legitim se poate adresa instantei 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 modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizație neguvernamentala 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 într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se ataca in instanța odata cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

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 prevazute 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 prevazute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respective decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevazută 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 prevazută 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.



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; <http://apmph.anpm.ro>

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