



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

6/12/20.10.2023

Decizia etapei de încadrare

Nr. 185 din 20.10.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SC YELBY MAX SRL**, cu sediul în comuna Deleni, județul Iași, înregistrată la APM Iași cu nr. 8970/31.07.2023, 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 sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Iasi decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.08.2023 că proiectul: **PNRR: "Împădurirea terenurilor agricole deținute de SC YELBY MAX SRL, propus a fi amplasat în com.Deleni, jud.Iași în suprafață totală de 14,19 ha"**, propus a fi amplasat în extravilan, com. Deleni, județul Iași:

- ✓ *Nu se supune evaluării impactului asupra mediului;*
- ✓ *Nu se supune evaluării adevcate;*
- ✓ *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:

Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 la pct. 10, lit. d) împădurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului;

1. Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului

Prin proiect se propune împădurirea unei suprafețe de 14,19 ha teren propus a fi amplasat pe raza comunei Deleni, județul Iași, formată din 3 poligoane distincte în suprafață de 12,9656 ha la locul denumit Deleni, Grecu și 1 poligon în suprafață de 3,6412 ha la locul denumit Deleni-Lutul Galben.Terenurile propuse pentru împădurire sunt situate în zone expuse/vulnerabile la riscuri climatice și nu sunt pretabile pentru agricultura.

b) Cumularea cu alte proiecte: Nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale – Nu este cazul.

d) Producția de deșeuri

Pe amplasamentul analizat se vor genera deșeuri, astfel:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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

În perioada de construcție: deșeurile rezultate (menajere) se vor colecta selectiv și se vor preda la operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării.

În perioada de funcționare: nu este cazul.

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- Protecția calității apelor -

- Utilajele vor fi dotate cu pachete antipoluante pentru oprirea și colectarea eventualelor scurgeri accidentale de carburanți și lubrifianti;

- Protectia atmosferei:

În timpul execuției se pot genera emisii de praf (din funcționarea utilajelor). Reducerea emisiilor de praf se face prin adoptarea unor măsuri specifice, cum ar fi: stropirea frontului de lucru, evitarea săpăturilor în condiții meteo nefavorabile (vânt puternic), curățenia generală a șantierului etc. Toate aceste măsuri sunt parte a planului de construcție și sunt asumate de antreprenor și verificate de dirigintele de șantier.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor :

În timpul execuției se poate genera zgomot din funcționarea utilajelor de construcție. În timpul operării, sursele de zgomot sunt ocazionale și de mică intensitate.

Protecția calității solului și subsolului

În timpul execuției pot exista scurgeri accidentale de produse petroliere de la utilaje; se prevede folosirea de utilaje în stare buna de funcționare și inspectie tehnică periodică la zi.

Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

Pentru evitarea oricărora situații de risc și accidente în timpul perioadei de execuție se vor respecta toate prescripțiile tehnice, de exploatare și întreținere prevăzute în normativele tehnice relevante, respectându-se în același timp și normele privind securitatea muncii pe șantier.

Riscul de accident, tinindu-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: Nu este cazul.

2. Localizarea proiectului

a) utilizarea existentă a terenului – categoria de folosință: A, P

b) relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- 1) zonele umede – nu este cazul
- 2) zone costiere – nu este cazul
- 3) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;
- 4) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

5) zone clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

- 6) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;

- 7) ariile dens populate – nu este cazul;

- 8) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada execuției obiectivului;

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului obiectivului;

- probabilitatea impactului – redusă, numai pe perioada executiei proiectului;

- durată, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă, numai pe perioada executiei proiectului;



II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

Proiectul nu se supune prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatici, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată a autorității competente responsabile cu gestionarea apelor

Proiectul propus are în vedere împădurirea a 14,19 ha teren propus a fi amplasat în extravilan, com. Deleni, județul Iași, nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

IV. Condițiile de realizare a proiectului

-Pe tot parcursul derulării lucrărilor de execuție a proiectului de investiție vor fi respectate prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată cu Legea 265/2006, modificată și completată de OG nr. 164/2008, referitoare la protecția calității apelor, atmosferei, solului și la protecția așezărilor umane.

Prin prezentul proiect se propune împădurirea a 14,19 ha teren propus a fi amplasat pe raza comunei Deleni, județul Iași, formată din:

➤ 3 poligoane distincte în suprafață de 12,9656 ha la locul denumit Deleni, Grecu, după cum urmează:

1. Nr. poligon: 2, Tip poligon: Trup compact, Suprafata: 3.7281 ha

2. Nr. poligon: 3, Tip poligon: Trup compact, Suprafata: 1.8669 ha

3. Nr. poligon: 1, Tip poligon: Trup compact, Suprafata: 7.3706 ha

➤ 1 poligon în suprafață de 3,6412 ha la locul denumit Deleni-Lutul Galben, după cum urmează:

1. Nr. poligon: 4, Tip poligon: Trup compact, Suprafata: 3.6412 ha

In urma cartarii stationale a ternurilor a rezultat urmatoarea incadrare:

G.S. 8 – terenuri agricole cu eroziune de suprafata slabă, sol argiloiluvial tipic, textura mijlocie, profunde(peste 75 cm), fara schelet.

Se vor intocmi 5 unitati staționale care vor avea doua formule de impadurire:

1. Unitate stațională 1: S – 7,1293 ha

Formula impadurire principala 40 St20 Te 20 Ci 10 Pa 10 Fr

Formula impadurire alternativa 50St 25 Fr 25 Ci

Schema de plantare: 4 randuri St, 2 randuri Te, 2 rânduri de Ci, 1 rand Pa, 1 rand Fr,

Desimea culturilor: 5000 puieti / ha – schema de impadurire 2x1m.

2. Unitate stațională 2: S – 1,6504 ha

Formula impadurire principala 40 St20 Te 20 Ci 10 Pa 10 Fr

Formula impadurire alternativa 50St 25 Fr 25 Ci

Schema de plantare: 4 randuri St, 2 randuri Te, 2 rânduri de Ci, 1 rand Pa, 1 rand Fr,

Desimea culturilor: 5000 puieti / ha. – schema de impadurire 2x1m.

3. Unitate stațională 3: S – 3,5703 ha

Formula impadurire principala 100 Sc

Formula impadurire alternativa 100 Sc

Schema de plantare: randuri



Desimea culturilor: 5000 puieti / ha. – schema de impadurire 2x1m.
4. Unitate stațională 4: S – 1,1251 ha

Formula impadurire principala 100 Sc
Formula impadurire alternativa 100 Sc
Schema de plantare: randuri

Desimea culturilor: 5000 puieti / ha. – schema de impadurire 2x1m.
5. Unitate stațională 5: S – 0,7256 ha

Formula impadurire principala 100 Sc
Formula impadurire alternativa 100 Sc
Schema de plantare: randuri

Desimea culturilor: 5000 puieti / ha. – schema de impadurire 2x1m.

Modul de asigurare a utilităților:

Alimentare cu apă: Nu este cazul.

Evacuarea apelor menajere– Nu este cazul.

Alimentare cu energie electrică Nu este cazul.

Conditii pentru diminuarea impactului asupra mediului:

1.Protecția calitatii apelor:

1.1. Protecția calității apelor în perioada de împădurire:

Terenurile propuse pentru împădurire sunt situate pe malul stâng al eleșeteului EC3 aflat în administărarea societății Peste Auriu SRL, amenajat pe cursul de apă Gurguiata, între acumulările Gurguiata și Strambu.

Condiții impuse prin adresa nr. 13852/L.H./28.09.2023 emisa de ABA Prut-Bârlad:

- Pe toată durata lucrărilor de execuție este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau lichide, carburanți sau lubrifianti în apa de suprafață, subterană sau pe terenuri;
- La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile vegetale/lemnăoase;
- Respectarea limitelor suprafețelor de teren deținute în cărțile funciare spre latura care se învecinează cu eleșteul EC3.

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.


AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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

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 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 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.

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.

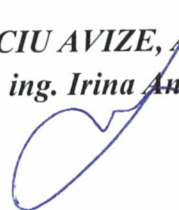
Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul propus nu necesită parcurserea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluare adecvată.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



SEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
ing. Irina Ana SIMIONESCU



ÎNTOCMIT,
ing. Daniela ILAŞ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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