



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.121/28.08.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC GLOBAL GRAIN INTERNATIONAL SRL**, cu sediul în municipiul București, sector 1, str.Tipografilor nr.11-15, înregistrata la APM Ialomița la nr.8224/23.10.2019, în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Ialomița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 23.07.2020, desfășurata fara participarea membrilor CAT si a titularilor de proiecte, conform prevederilor Ordonantei Militare nr.2/2020 si a adresei ANPM nr.1/1456/VT/20.03.2020, inregistrata la APM Ialomita cu nr.2216/20.03.2020, că proiectul „**Instalație de peletizare–infrastructura chiller si granulator**”, propus a fi amplasat în orasul Tandarei, str.Teilor nr.51-53, jud. Ialomita.

-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 pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării a impactului asupra mediului sunt următoarele: proiectul propus **se incadreaza** in prevederile Legii **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare **Anexa 2, pct.10 lit.a)** proiecte de dezvoltare a unitatilor/zonelor industriale, **pct.13 lit.a)** orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

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

-proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 28 din Ordonanța de urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificările si completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat in intravilanul orasului Tandarei, jud. Ialomita.

III.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apa sunt următoarele:

-proiectul propus **nu intra** sub incidenta art.48 si 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea si conceptia intregului proiect: Proiectul urmareste diversificarea sortimentelor de srot obtinute in cadrul societatii in vederea cresterii calitatii si satisfacerea cerintelor clientilor interni si externi. Instalatia de peletizare va avea capacitatea de 10 t/h srot peletizat, instalatia transforma srotul obtinut din procesarea semintelor de floarea - soarelui din stare prafoasa (pulbere) in stare de peleti, prin marirea umiditatii srotului procesat si sub influenta temperaturii (80 – 85 °C) si a presiunii de lucru.

Constructia pentru instalatia de peletizare este o constructie metalica (pereti si acoperis), existenta pe amplasamentul societatii, cu S=220 mp.

Instalatie de productie a peletilor din srot de floarea soarelui, are in componenta sa o serie de utilaje cuprinse in urmatorul flux de fabricatie si anume:

-Srotul de la Extractie este preluat de snecul 1 care duce in snecul 2, iar de aici in bunarul de srot 3;



- Din buncarul de srot 3, srotul este preluat de un snec dozator 4, apoi de un snec omogenizator 5 care prin intermediul snecului 15 alimentează peletizorul 6;
 - Din peletizor, peletii formați sunt preluați de elevatorul 7 și trimiși în racitorul de peletii 9 prin intermediul ecluzei 8;
 - Racirea peletilor în racitorul 9 este realizată cu ajutorul unui ventilator 11, care absoarbe aer prin masa de material din racitor prin intermediul ciclonului 10;
 - Pulberile fine antrenate din racitorul 9 în ciclonul 10 sunt dozate de ecluza 12 în snecul de praf 13 și întoarse la snecul dozator 4;
 - Peletii raciți din racitorul 9 sunt preluați de redlerul 2, apoi de redlerul 1 și trimiși la depozitare în silozul de srot cu ajutorul unui elevator;
- b)cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate : pe amplasament sunt și alte proiecte în derulare: „Construire stație distribuție carburanți” și „Reamplasare rezervor pacura cu zid de retenție”, pentru care APM Ialomița a emis Decizia etapei de încadrare nr.143/23.09.2019;
- c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității : la realizarea proiectului nu vor fi utilizate resurse naturale existente pe amplasament
- d)cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate: deseurile generate pe amplasament în perioada construirii: deseurile generate pe amplasament în perioada construirii se vor colecta selectiv, în vederea eliminării sau valorificării lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se generează deseuri potențial periculoase pentru mediu.
- e)poluarea și efecte negative: emisiile, zgomotul și vibrațiile sunt cele produse prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție și vor fi în limite admisibile;
- f)riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de accidente este redus;
- g)riscurile pentru sănătatea umană: nu este cazul.

2.Amplasarea proiectului

- a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul are categoria de folosință pentru construcții, pentru spații de depozitare, industriale și producție, iar destinația: instalație de peletizare-infrastructură chiller și granulator, conform certificat de urbanism nr.145/10.10.2019, emis de Primăria Tandarei.
- b)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;
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
- 1.zone umede, zone riverane, guri ale râurilor -Nu este cazul;
 - 2.zone costiere și mediul marin – Nu este cazul;
 - 3.zonele montane și forestiere - Nu este cazul;
 - 4.arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul terenului este în afara rețelei Natura 2000;
 - 5.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: amplasamentul terenului este în afara rețelei Natura 2000;
 - 6.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;
 - 7.zone în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: Nu este cazul;
 - 7.zonele cu o densitate mare a populației: Nu este cazul;
 - 8.peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: Nu este cazul ;

3.Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a)importanța și extinderea spațială a impactului-zona geografică și dimensiunea geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: realizarea proiectului nu afectează semnificativ populația din zonele vecine, extinderea spațială a impactului asupra mediului este locală.
- b)natura impactului: direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c)natura transfrontieră a impactului: Nu este cazul -proiectul nu intra sub incidența Convenției de la Espoo ratificată prin Legea 22/2001;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

- d)intensitatea și complexitatea impactului: in perioada de executie a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusa;
- e)probabilitatea impactului : scazuta, avand in vedere argumentele mentionate la punctele 1 si 2;
- f)debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul lucrarilor asupra factorilor de mediu va debuta odata cu inceperea executiei lucrarilor, impactul va fi scurta durata si reversibil ;
- g)cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate: pe amplasament sunt si alte proiecte in derulare: „Construire statie distributie carburanti” si „Reamplasare rezervor pacura cu zid de retentie”, pentru care APM Ialomita a emis Decizia etapei de încadrare nr.143/23.09.2019;
- h)posibilitatea de reducere efectiva a impactului: prin aplicarea conditiilor de realizare a proiectului mentionate mai jos;

Condițiile de realizare a proiectului:

Proiectul se va realiza cu respectarea:

-Memoriului de prezentare intocmit conform Legii 292/2018, inregistrat la APM Ialomita cu nr.4657/19.06.2020;

-Certificatului de urbanism nr.145/10.10.2019, emis de Primaria Tandarei;

Decizia etapei de încadrare pentru acest proiect se emite cu menționarea următoarelor puncte de vedere transmise de membrii Colectivului de Analiza Tehnica:

-DSP Ialomita – titularul va solicita asistenta de specialitate la DSP Ialomita, conform Ordinului MS nr. 1030/2009;

-SGA Ialomita – punct de vedere fara obiectiuni;

-GNM CJ Ialomita – nu a identificat aspecte prin care proiectul nu respecta legislatia specifica;

-Directia pentru Cultura Ialomita – punct de vedere fara obiectiuni;

-ISU Ialomita – in punctul de vedere se mentioneaza ca proiectul nu intra in categoriile de constructii si amenajari prevazute in HG 571/2016 si nu este necesara obtinerea autorizatiei de securitate la incendiu;

-Consiliul Judetean Ialomita - punct de vedere favorabil;

-Directia pentru Agricultura Ialomita – punct de vedere fara obiectiuni;

-Directia Silvica Ialomita – in punctul de vedere precizeaza ca nu este afectat fondul forestier;

•Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

•Responsabilitatea pentru corectitudinea datelor din memoriul de prezentare apartine in totalitate titularului de proiect, beneficiarul raspunde de realizarea corecta a lucrarilor propuse, prezentate in memoriul de prezentare;

•Se interzice poluarea solului cu carburanti, uleiuri uzate in urma stationarii, sau datorita functionarii necorespunzatoare a utilajelor;

•Utilajele si mijloacele de transport folosite la realizarea investitiei, vor fi in stare tehnica corespunzatoare, astfel incit sa fie exclusa orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil, lubrefianti, direct sau indirect;

•Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investitie sau pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;

•Se va asigura colectarea selectiva a deseurilor rezultate in urma lucrarilor, depozitarea si eliminarea acestora, in functie de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor in vigoare;

•Colectarea selectiva a deseurilor rezultate si evacuarea in functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract tinind cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

•Se vor lua masuri pentru evitarea poluarii accidentale a factorilor de mediu pe durata de executie a lucrarilor pentru implementarea proiectului, fiind obligatoriu sa se respecte normele, standardele si legislatia privind protectia mediului, in vigoare;

•Verificarea modului in care proiectul tehnic de executie respecta prevederile legislatiei si standardelor in vigoare in constructii se face de catre autoritatea competenta cu emiterea aprobarii de dezvoltare.

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.

La finalizarea lucrarilor de executie ale investitiei se va notifica APM Ialomita, anterior incheierii procesului verbal de finalizare a lucrarilor si la punerea in functiune a obiectivului, se va solicita la APM Ialomita revizuirea/actualizarea autorizatiei integrate de mediu, conform OUG



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare.

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 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.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurențiu GHIAURU



p.SEF SERVICIU AAA,
Adrian IONESCU

Întocmit,
Luiza SARAMEȚ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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