**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**

**Agenţia Naţională pentru Protecţia Mediului**

|  |
| --- |
| **Agenţia pentru Protecţia Mediului Dâmboviţa** |

**Nr.361/140 /09. 06.2020**

PROIECT **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr........ din .......06.2020**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de ***COOPERATIVA AGRICOLĂ GRUP DE PRODUCĂTORI FRUTIS VOINEȘTI***,cu sediul în comuna Voinești,sat Voinești, str.Principală, nr.4, județul Dâmbovița, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Dâmbovița cu nr.361/10.01.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi a Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. [**57/2007**](https://idrept.ro/00103869.htm) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. [**49/2011**](https://idrept.ro/00139597.htm), cu modificările şi completările ulterioare,

**Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Dâmbovița decide**, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de analiză tehnică din data de **21.05.2020** că proiectul ***” ”Construire depozit cu secție procesare fructe și anexe”***, propus a fi amplasat în comuna Voinești,sat Voinești , DC 121, județul Dâmbovița **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 pe baza cărora s-a stabilit **luarea deciziei etapei de încadrare in procedura** de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, anexa nr. **2 pct. 10, lit. b-proiecte de dezvoltare urbană;**

b) impactul realizării proiectului asupra factorilor de mediu va fi redus pentru sol, subsol, vegetație, fauna si nesemnificativ pentru ape, aer si așezările umane;

c)nu au fost formulate observaţii din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu respectiv, a luării deciziei privind etapa de încadrare;

**II. Proiectul propus nu intra sub incidenţa art. 28 din O.U.G. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, cu modificările si completările ulterioare, amplasamentul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile.**

**III. Proiectul intră sub incidența art. 48 și nu intră sub incidența art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.**

**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI DÂMBOVIŢA**

Str. Calea Ialomiţei, nr. 1, Târgovişte, Cod 130142

E-mail: [office@apmdb.anpm.ro](mailto:office@apmdb.anpm.ro); tel./fax: 0245213959/024521394

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

1. ***Caracteristicile proiectului***

*Date de bilant ale planului general:*

* S teren = 5928 mp
* S construita/desfasurata existenta = 0 mp
* S construita propusa = 1807 mp
* S desfasurata propusa = 2078 mp
* S drumuri si platforme = 2350 mp
* Imprejmuire = 394.17 m
* P.O.T. = 29.48 %
* C.U.T. = 0.35
* Categoria de importanta: C;
* Clasa de importanta: III

Pe acest teren urmeaza a se realiza urmatoarele obiecte:

* **Obiect 1:** Depozit fructe (cu zona sortare si procesare);
* **Obiect 2:** Depozit ambalaje;
* **Obiect 3:** Spatiu comercial;
* **Obiect 4:** Imprejmuire;

Pentru buna functionare a investitiei se vor realiza drumuri, platforme, alei siretelele de utilitati aferente.

**Obiect 1:** **Depozit fructe**

Aceasta va avea urmatoarele functiuni:

**PARTER**

**Depozit cu atmosfera controlata (10 celule x 100 tone)**

In interiorul acestui spatiu se vor depozita fructele.

Suprafata utila (Celule 1, 2, 3, 4, 5): 90.72 mp;

Suprafata utila (Celule 6, 7, 8, 9, 10): 91.20 mp.

**Dotari:**

**Instalatie frigorifica, complet echipata**

Depozitul frigorific va fi folosit pentru depozitarea fructelor proaspete anuale la temperatura optima, pentru pastrarea lor pe termen mai scurt sau mai lung.

Aceasta investitie va permite receptionarea materiei prime, depozitarea, la temperatura corespunzatoare datorita echipamentelor de racire, in functie de modul de pastrare a fiecarui produs.

Pentru obtinerea parametrilor optimi necesari functionarii depozitului se va achizitiona un sistem integrat de instalatii frigorifice, ventilare si umidificare, complet echipat.

**Grup electrogen, complet echipat**

Pentru a preintampina eventuale fluctuatii ale energiei electrice, in timpul unui proces de productie si pentru asigurarea necesarului de curent, beneficiarul a decis dotarea fermei de reproducere suine cu un generator care transformă energia mecanică în energie electrică,

**Zona sortare si procesare**

Aceasta functiune asigura sortarea, conditionarea si distribuirea fructelor in functie de caracteristici (soi, marime, greutate, etc.).

Procesarea fructelor se va realiza in acest spatiu.

Suprafata utila: 209.19 mp

**Dotari**

**Masina sortare fructe, complet echipata**

Pentru a putea dimensiona fructele, astfel incat acestea sa aiba un diametru aproximativ egal si mai ales pentru a putea indeparta fructele necorespunzatoare din punct de vedere calitativbeneficiarul. va achizitiona o instalatie de sortare a fructelor.

**Uscator fructe**

Pentru procesarea (deshidratarea) fructelor se va achizitiona un uscator.

Prin gestionarea automata a tuturor proceselor necesare (uscare, de control, umiditate și temperatură de uscare, ventilatie).

**Culoar**

Pentru accesul angajatilor si al utilajelor de transport si manipulare, intre cele 2 randuri de celule frigorifice s-a creeat un culoar.

Suprafata utila: 192.00 mp

**Camera tehnica**

Necesarul de confort termic şi agentul termic pentru obtinerea apei calde menajere va fi realizat prin intermediul unui sistem termic cu combustibil gaze naturale.

Componentele sistemului termic precum si cele ale grupului de pompare vor fi amplasate in interiorul spatiului tehnic.

Suprafata utila: 22.62 mp

**Dotari**

**Grup pompare PSI**

Pentru situatii de urgenta (incedii) va fi prevazut un grup de pompare PSI complet echipat.

**Centrala termica**

Pentru asigurarea necesarului de confort termic si pentru obtinerea apei calde menajere se propune achizitionarea unei centrale termice – Combustibil: gaze natural

**Grup sanitar**

In vederea respectarii Legii nr. 319/14.07.2006 - Legea securitatii şi sanatatii in munca, cat şi a normelor de sanatate a populatiei, angajatorul va asigura angajatilor conditiile necesare efectuarii igienizarii şi grup sanitar. Suprafata utila: 3.50 mp

**Depozit ambalaje**

Ambalajele necesare (boxpaleti, lazi, cutii, etc.) desfasurarii in conditii normale a activitatii vor fi depozitate in acest spatiu.

Suprafata utila: 23.25 mp

**ETAJ**

Pentru a asigura respectarea normelor de igiena, sanitar veterinare şi a fluxului tehnologic precum si activitatile administrative ce deservesc in mod direct activitatea se va creea un **Spatiu administrativ** in interiorul caruia vor fi:

**Vestiar echipare / dezechipare**

In vederea respectarii Legii nr. 319/14.07.2006 - Legea securitatii si sanatatii in munca, cat si a normelor de sanatate a populatiei, angajatorul va asigura angajatilor echipamentul de protectie, spatiu pentru echipare / dezechipare.

Suprafata utila: 20.09 mp

**Grup sanitar**

Suprafata utila: 3.99 mp

**Birou sef unitate**

In cadrul acestei functiuni isi va desfasura activitatea tehnologul exploatatiei, acesta avand in principal urmatoarele obligatii:

- elaborarea normelor interne ce stabilesc principalele conditii tehnice de desfasurare a activitatii, norme şi prescriptii privitoare la calitate, caracteristici, dimensiuni şi alte elemente ce definesc lucrarile, norme de sanatate, precum şi precizari referitoare la modul in care se face verificarea calitatii, marcarea, transportul produselor in functie de tipul şi destinatia acestora;

* are rolul de a organiza si controla intreaga activitate, in care scop coordoneaza si raspunde direct, analizeaza modul de indeplinire a normei de munca.
* analizeaza date operative sau descrieri a altor probleme ce pot aparea in desfasurarea activitatii.

Suprafata utila: 26.46 mp

**Pasarela tehnica**

Pentru vizualizarea proceseolor ce urmeaza a se desfasura in celulele de depozitare precum si a activitatilor de sortare si procesare se va creea o pasarela tehnica.

Suprafata utila: 211.15 mp

**Obiect 2: Sopron ambalaje (Suprafata 288 mp)**

Ambalajele necesare (boxpaleti, lazi, cutii, etc.) desfasurarii in conditii normale a activitatii vor fi depozitate in acest spatiu.

**Obiect 3: Spatiu comercial tip container**

Pentru expunerea si valorificarea propriilor produse, s-a luat hotararea achiziionarii unui container tip care va fi amplasat in incinta fermei cu urmatoarele functiuni: spatiu comercial si grup sanitar

***Structura:***va fi metalica, peretii sunt realizati din panouri din spuma poliuretanica, iar invelitoarea din tabla zincata.

Dimensiuni exterioare = 2.40 x 6.00 m

Suprafata = 14.40 mp

**Obiect 4: Imprejmuire (Lungime 394.17 m)**

Se va realiza o împrejmuire din panouri din plasa bordurata, zincata, montate pe stâlpi metalici din teava rectangulara înglobaţi într-o fundatie din beton slab armat.

b) ***cumularea cu alte proiecte*** - proiectul se va realiza in intravilanul comunei Voinesti, având categoria de folosință livadă;

c) ***utilizarea resurselor naturale***: se vor utiliza resurse naturale în cantităţi limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăţi autorizate;

d) ***producţia de deşeuri***: deşeurile generate atât în perioada de realizare a proiectului vor fi stocate selectiv şi predate către societăţi autorizate din punct de vedere al mediului pentru activităţi de colectare/valorificare/eliminare;

e) ***emisiile poluante, inclusiv zgomotul şi alte surse de disconfort***: lucrările şi măsurile prevăzute în proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, aşezări umane);

f) ***riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi de tehnologiile utilizate***: in timpul lucrărilor de execuție pot apare pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți de la vehiculele si utilajele folosite;

***2. Localizarea proiectelor***

2.1. utilizarea existentă a terenului: terenul este situat înintravilalul satului Lazuri, com.Comisani,cu funcțiunea curti constructii conform **Certificatului de urbanism nr. 103 din 28.08.2019**;

2.2. relativa abundenţă a resurselor naturale din zonă, calitatea şi capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbţie a mediului, cu atenţie deosebită pentru:

1. zonele umede: nu este cazul;
2. zonele costiere: nu este cazul;
3. zonele montane şi cele împădurite: nu este cazul;
4. parcurile şi rezervaţiile naturale: nu este cazul;
5. ariile clasificate sau zonele protejate prin legislaţia în vigoare, cum sunt: proiectul nu este amplasat în sau în vecinătatea unei arii naturale protejate;

f) zonele de protecţie specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. [**57/2007**](file:///D:\MIRELA\saptamanal%202010\1_NOUTATI%20Procedura%20EIA(Dalia)_SEPT_2009\Documents%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00103869.htm) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, cu modificările şi completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. [**5/2000**](file:///D:\MIRELA\saptamanal%202010\1_NOUTATI%20Procedura%20EIA(Dalia)_SEPT_2009\Documents%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00033752.htm) privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului naţional – Secţiunea a III – a – zone protejate, zonele de protecţie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. [**107/1996**](file:///D:\MIRELA\saptamanal%202010\1_NOUTATI%20Procedura%20EIA(Dalia)_SEPT_2009\Documents%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00008742.htm), cu modificările şi completările ulterioare, şi Hotărârea Guvernului nr. [**930/2005**](file:///D:\MIRELA\saptamanal%202010\1_NOUTATI%20Procedura%20EIA(Dalia)_SEPT_2009\Documents%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00085898.htm) pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul şi mărimea zonelor de protecţie sanitară şi hidrogeologică: proiectul nu este inclus în zone de protecţie specială desemnate;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislaţie au fost deja depăşite: nu au fost înregistrate astfel de situaţii;

h) ariile dens populate: nu e cazul;

i) peisajele cu semnificaţie istorică, culturală şi arheologică: nu este cazul;

**3.** ***Caracteristicile impactului potenţial:***

a) extinderea impactului: aria geografică şi numărul persoanelor afectate: impactul va fi local, numai în zona de lucru, pe perioada execuţiei;

b) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;

c) mărimea şi complexitatea impactului: impact relativ redus şi local atât pe perioada execuţiei proiectului cât şi ulterior în perioada de funcţionare;

d) probabilitatea impactului: impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiţiei, cât şi după realizarea acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, aşezări umane);

e) durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului: impact cu durată, frecvenţă şi reversibilitate reduse datorită naturii proiectului şi măsurilor prevăzute de acesta.

***Condiţiile de realizare a proiectului****:*

***Titularul are obligaţia de a urmări modul de respectare a legislaţiei de mediu în vigoare pe toata perioada de execuţie a lucrărilor şi după realizarea acestuia să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafaţă, a solului sau a aerului***.

***Respectarea condițiilor impuse prin avizele solicitate în Certificatul de Urbanism*** ***nr.103 din 28.08.2019.***

***Titularul are obligația respectării condițiilor impuse prin actele de reglementare emise/solicitate de alte autorități.***

**Pentru organizarea de şantier:**

* depozitarea materialelor şi a deşeurilor rezultate se va face în zone special amenajate fără să afecteze circulaţia în zonă;
* utilajele folosite se vor alimenta cu carburanţi numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;
* întreţinerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparaţii, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri/baze de producţie autorizate;
* toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G. nr. 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
* deşeurile menajere se vor colecta în europubelă şi se vor preda către unităţi autorizate;
* prin organizarea de şantier nu se vor ocupa suprafeţe suplimentare de teren, faţă de cele planificate pentru realizarea proiectului;
* pentru lucrările specifice de şantier se vor utiliza toalete ecologice;

**Protecţia apelor**

* nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafaţă sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deşeuri, reziduuri sau substanţe chimice, fără asigurarea condiţiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafaţă sau subterane;

**Protecţia aerului**

* materialele pulverulente se vor manipula în aşa fel încât să se reducă la minim nivelul de particule ce pot fi antrenate de curenţii atmosferici;
* emisiile de poluanţi rezultaţi de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranţa circulaţiei rutiere şi protecţiei mediului, verificaţi prin inspecţia tehnică periodică; cantităţile anuale de poluanţi emişi din activitatea de transport se calculează folosind metodologia specifică;
* concentraţiile noxelor emise de la motoarele termice care funcţionează pe motorină nu vor depăşi limitele maxime admise de H.G. 743/2002;
* în perioadele secetoase şi ori de câte ori este nevoie se vor umecta căile de acces pentru evitarea poluării cu praf;

**Protecția împotriva zgomotului**

- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G. nr. 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

- în timpul execuţiei proiectului si in timpul functionarii nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele SR 10009/2017 – Acustica Urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot, STAS 6156/1986 - Protecţia împotriva zgomotului in construcţii civile si social - culturale şi OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă şi sănătate publica privind mediul de viaţă al populaţiei, respectiv:

* 65 dB - la limita zonei funcţionale a amplasamentului;
* 55 dB în timpul zilei/45 dB noaptea (orele 23.00-7.00) – la fațada clădirilor învecinate, considerate zone protejate;

**Protecţia solului**

* mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deşeuri în timpul transportului;
* utilajele de construcţii se vor alimenta cu carburanţi numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;
* întreţinerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparaţii, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri/baze de producţie autorizate;
* alimentarea cu carburanţi a mijloacelor de transport se va face de la staţii de distribuţie carburanţi autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecţie mediului;
* se vor amenaja spaţii amenajate corepunzător pentru depozitarea materialelor de construcţie şi pentru depozitarea temporară a deşeurilor generate;
* se interzice poluarea solului cu carburanţi, uleiuri uzate în urma operaţiilor de staţionare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor şi a mijloacelor de transport sau datorită funcţionării necorespunzătoare a acestora;

***Modul de gospodărire a deşeurilor***

***Titularul are obligaţia respectării prevederilor Ordonanței de Urgenţă a Guvernului României privind protecţia mediului nr. 195/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completărilor ulterioare;***

- deşeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor se vor colecta selectiv prin grija executantului lucrării, selectiv pe categorii şi vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;

-deșeurile nereciclabile rezultate în urma sortării vor fi predate către firme autorizate în vederea eliminării acestora.

- deşeurile menajere se vor colecta în europubelă şi se vor preda către firme specializate;

**Lucrări de refacere a amplasamentului**

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;

**Monitorizarea**

**În timpul implementării proiectului:** în scopul eliminării eventualelor disfuncţionalităţi, pe întreaga durată de execuţie a lucrărilor vor fi supravegheate:

- respectarea cu stricteţe a limitelor şi suprafeţelor ;

- modul de depozitare a materialelor;

- respectarea rutelor alese pentru transportul materialelor de construcţie;

- respectarea normelor de securitate a muncii;

- respectarea măsurilor de reducere a poluării;

- refacerea la sfârşitul lucrărilor a zonelor afectate de lucrările de organizare a şantierului;

- nivelul de zgomot – în cazul apariţiei sesizărilor din partea populaţiei datorate depăşirii limitelor admisibile se vor lua măsuri organizatorice şi/sau tehnice corespunzătoare de atenuare a impactului.

***Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului****.*

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situaţia în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condiţiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligaţia de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat şi care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanţial, actele, deciziile ori omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea

de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. [**554/2004**](https://idrept.ro/00079384.htm), cu modificările şi completările ulterioare.

Se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente şi orice organizaţie neguvernamentală care îndeplineşte condiţiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Înainte de a se adresa instanţei de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului au obligaţia să solicite autorităţii publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorităţii 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 cunoştinţa publicului a deciziei.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi ale Legii nr. [**554/2004**](https://idrept.ro/00079384.htm), cu modificările şi completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**,

**Mircea NISTOR**

**Şef Serviciu A.A.A., Întocmit ,**

**Maria Morcoaşe consilier AAA Adriana Predescu**

**Șef Serviciu C.F.M., consilier CFM Nicoleta Vlădescu Elena Ivașcu**