



**Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **FIX CO PROD FOOD S.R.L. reprezentată de domnul Popescu Emanuel**, cu domiciliul în Municipiul București, sector 6, str. Garleni, nr. 3, bl. C79, SC.1, ET.7, AP.25, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița cu nr. 5334/25.04.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.05.2018 că proiectul: **“Unitate de procesare legume, împrejmuire și amenajare teren, utilități”** propus a fi amplasat în județul Dâmbovița, comuna Slobozia Moara, satul Slobozia Moara **“,nu se supune evaluării impactului asupra mediului și evaluării adecvate.”**

Justificarea prezentei decizii:

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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, Anexa 2 la pct. 10, lit.a)

b) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009:

**1. Caracteristicile proiectului:**

a) mărimea proiectului

Proiectul propune construirea unei unități de procesare legume – parter, cu dimensiunile:

63,80 m X 14,12 m

Construcția va avea mai multe accese după cum urmează:

- pe latura nordică – acces materie primă
- pe latura estică – acces zonă ambalaje, acces personal, ușă evacuare
- pe latura sudică – fără acces
- pe latura vestică – acces auto livrare, evacuare deșeurilor.

Hala va fi împartită astfel:

Ambalaje: 115,30 mp

Depozit frigorific 49,20 mp

Depozitare 3,05 mp

Ambalaje 22,75 mp

Vestiar personal bărbați 12,50 mp

Vestiar personal femei 12,00 mp

Sala mese 15,25 mp

Zona bazine 576,30 mp

Zona depozitare materie primă 68,75 mp

**Sutila parter 875,10 mp**

**Sconstruita parter 900,85 mp**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA**

Str. Calea Ialomiței, nr. 1, Târgoviște, Cod 130142

E-mail: [office@apmdb.anpm.ro](mailto:office@apmdb.anpm.ro); tel./fax: 0245213959/0245213944

Sistem constructiv: structura metalica in cadre

Fundatii:izolate B.A.

Alimentarea cu apa: se va realiza printr-un foraj de mare adancime

Evacuarea apelor uzate menajere si tehnologice:vor fi deversate intr-un bazin betonat vidanjabil V 30 mc

Apele pluviale se vor colecta cu un sistem de rigole , trecute printr-un separator de hidrocarburi prevazut cu filtru coalescent , si colectate intr-un bazin de retentie V 15 mc

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

c)utilizarea resurselor naturale –nu este cazul;

d)productia de deseuri – în perioada executarii lucrarilor vor rezulta deseuri specifice activitatii de construire, care vor fi eliminate corespunzator; în perioada de functionare vor rezulta diferite categorii de deseuri nepericuloase (deseuri din ambalaje de hartie si plastic, deseuri menajere) care vor fi gestionate în mod corespunzator, conform legislatiei de mediu în vigoare;

e)emisiile poluante, inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort – emisiile, zgomotul si vibratiile sunt cele produse prin functionarea utilajelor specifice în perioada de executare a lucrarilor; în perioada de functionare nu se vor produce zgomote;

f)riscul de accident, tinându-se seama în special de substantele si de tehnologiile utilizate -

redus, în timpul executarii lucrarilor pot apare pierderi accidentale de carburanti sau lubrefianti de la vehiculele si utilajele folosite;

## **2. Localizarea proiectului:**

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografica posibil a fi afectata de proiect, avându-se în vedere în special:

**2.1.** utilizarea existenta a terenului –Conform Certificatului de Urbanism nr.24 din 08.09.2017,teren intravilan .

**2.2.** relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul;

**2.3.** capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul pe amplasamentul propus;

d) parcurile si rezervatiile naturale –nu este cazul pe amplasamentul propus.

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national – Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare si H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica:nu este cazul.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul;

h) ariile dens populate – nu este cazul;

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – nu este cazul.

## **3. Caracteristicile impactului potential:**

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 si 2, cu accent deosebit pe:

a) extinderea impactului : aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;

b) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;

c)marimea si complexitatea impactului – în perioada de executie a lucrarilor impactul asupra mediului este redus, riscul potential de poluare al solului fiind dat de pierderi accidentale de carburanti si lubrefianti de la vehicule si utilaje, impactul asupra aerului este reprezentat de emisii de noxe si pulberi de la functionarea utilajelor;

d)probabilitatea impactului – este redusa, urmare a argumentelor mentionate la punctele 1 si 2;

e) durată, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul asupra mediului va exista în perioada desfășurării lucrărilor de execuție și accidental în perioada de funcționare  
Din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 445/2009 menționate anterior, s-a decis continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului.

#### **Condițiile de realizare a proiectului:**

-respectarea amplasamentului conform planului de situație anexat documentației, respectarea tuturor soluțiilor tehnice, a avizelor solicitate de alte instituții.

-supravegherea lucrărilor se va face prin monitorizare permanentă, având ca scop principal minimizarea impactului asupra mediului.

-anunțarea Agenției pentru Protecția Mediului Dambovită în situația în care apar elemente noi, nespecificate în documentație, care nu au fost luate în considerare la emiterea prezentei decizii.

Protecția calității apelor :

-nu se vor manipula sau depozita deseuri, reziduuri, sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

Protecția aerului:

-deplasarea cu viteză redusă a vehiculelor implicate în lucrările prevăzute de proiect, astfel încât să se evite antrenarea particulelor de praf pe drumurile utilizate;

-întreținerea și repararea utilajelor și vehiculelor utilizate, în scopul reducerii emisiilor de poluanți atmosferici:

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- în timpul execuției și funcționării proiectului nivelul de zgomot echivalent se va încadra în limitele SR 10009 / 2017 – Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și sociale - culturale și OM 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.

Protecția solului și a subsolului:

- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

Modul de gospodărire a deșeurilor

- deșeurile se vor colecta selectiv în zone special amenajate și predate pe bază de contract firmelor autorizate;

- este interzisă depozitarea deșeurilor direct pe sol;

Lucrări de refacere a amplasamentului

- la finalizarea lucrărilor de construcție se vor executa lucrări de refacere a solului; se va curăța amplasamentul de toate tipurile de deșeurii generate pe perioada realizării proiectului;

- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea;

În timpul implementării proiectului: în scopul eliminării eventualelor disfuncționalități, pe întreaga durată de execuție a lucrărilor vor fi supravegheate:

- respectarea cu strictețe a limitelor și suprafețelor destinate execuției lucrărilor;

- buna funcționare a utilajelor;

- modul de depozitare a materialelor de construcție;

- modul de depozitare al deșeurilor/valorificare și monitorizarea cantităților de deșeurii generate conform Ordinului 856/2002; predarea deșeurilor către operatori autorizați în valorificarea/ eliminarea deșeurilor;

- respectarea normelor de securitate, respectiv a normelor de securitate a muncii;

- nivelul de zgomot – în cazul apariției sesizărilor din partea populației datorate depășirii limitelor admisibile, se vor lua măsuri organizatorice și/sau tehnice corespunzătoare de atenuare a impactului;

- se va urmări menținerea unui nivel redus al emisiilor în aerul atmosferic datorate operațiilor de transport materiale prin utilizarea de mijloace de transport conforme, luarea măsurilor necesare în situația în care se constată depășirea standardului de calitate a aerului ambiant

datorită execuției proiectului.

Titularul proiectului are obligația de a solicita revizuirea prezentei decizii dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii și asupra oricărei modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii, înainte de realizarea modificării. La finalizare se va solicita revizuirea autorizației de mediu.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de aplicare a proiectului.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului. La finalizarea obiectivului va solicita și obține de la A.P.M.

Dambovită autorizația de mediu pentru activitatea desfășurată.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

Mircea Nistor

**Intocmit,**

consilier Dobra Elvira

**Sef Serviciu Avize, Acorduri,  
Autorizații,**

Maria Morcoase