



Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Proiect din 16.05.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC FIVE CONTINENTS TRADING COMPANY 1993 SRL**, cu sediul în mun.Bucuresti, sector 1, str.Stefan Negulescu, nr.7, parter, ap.1, înregistrata la APM Ialomița la nr. 2003/11.03.2019, în baza:

- **Legii 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea 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 15.05.2019, că proiectul “**Construire hala productie si depozitare**” propus a fi amplasat în mun.Fetesti, str.Ponoarelor, nr.12+14, jud.Ialomita.

-nu se supune evaluării impactului asupra mediului , **nu se supune** evaluării adecvate si **nu se supune** evaluarii impactului asupra corpurilor de apa;

Justificarea prezentei decizii:

I.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul propus **se incadreaza** în prevederile Legii **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare **Anexa 2, la pct.13, lit.a)** Orice modificari sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

II.Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate sunt urmatoarele:

-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 în intravilanul orasului Fetesti.

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

-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: constructia propusa va avea regim de inaltime parter, executata din structura metalica cu inchideri si compartimentari din panouri termoizolanta din table. Structura de rezistenta a cladirii a fost conformata si proiectata astfel:

-Infrastructura: fundatii izolate sub stalpi metalici HEA 300, sub talpi s-a prevazut un beton de egalizare marca, pardoseala din beton armat si gresie antiacid. Stratificatia de sub placa este : folie Kraft sau folie polietilena, strat de rupere a capilaritatii, pamant bine compactat;



-Suprastructura: structura de rezistenta din cadre transversale din profile metalice la stalpi si ferme metalice, cu legaturi semirigide(articulate)intre rigla si stalp si la baza. Fermele metalice vor urma panta acoperisului si se vor confectiona din profile laminate, stalpii se vor confectiona din stalpi profil HEA 300, sarpanta acoperisului va fi din profile UNP 140 rigidizate cu contravanturi orizontale, invelitoarea si inchiderile vor fi din panouri sandwich , invelitoarea se va executa din panouri termoizolante.

Unități funcționale componente: salon ambalare-318.20 mp, depozit frig-218.15 mp, depozit congelare-119.93 mp, depozit material-36.06 mp, compresor-9.03 mp, sala de mese-14.64 mp, sala receptie-36.29 mp, receptive marfa-9.00 mp, vestiar femei,vestiar barbate,dusuri,toaleta,sas;

Dotarea obiectivului cu utilaje necesare activității:

-zona de receptie va fi dotata cu o rampa de descarcare –incarcare prevazuta cu nu burdof special, un spatiu de receptie si un birou de receptie.

-depozit de congelare unde marfa intra si iese fara sa se intervina asupra ei.

-depozit de frig pentru branzeturi, din depozitul de frig marfa se introduce in sala de ambalare unde se dezambaleaza, se portioneaza, se ambalaza in functie de solicitare folosind utilaje performante unde interventia operatorului este minima.

-o celula de afumare si caruciare necesare; Afumatoarea propusa va fi situata in sala de ambalare pe latura Nordica. Pentru afumare se foloseste rumegus sub forma de aschii. Modul de evacuare al fumului de afumatoare se va face printr-un cos situat pe peretele fatadei principale. Cenusă rezultată va fi preluată de o firma specializată și autorizată.

-racord la rețeaua de energie electrica, instalatii sanitare si instalatie de incalzire cu corpuri electrice.

-racord la rețeaua de apa a localității si racord la separatorul de grasimi existent si evacuare ape uzate in rețeaua publica de canalizare.

b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate- in zona nu sint alte proiecte in derulare ;

c)utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversității : agregate minerale :nisip, pietris, calcar, gips, granit, marmură;

d)cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate: deseurile de constructii se vor colecta selectiv si depozita temporar pe platforma betonata, in vederea eliminarii sau valorificarii lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se genereaza deseuri potential periculoase pentru mediu.

-deseurile generate pe amplasament in perioada functionarii: deseuri municipale amestecate si cenusă rezultată de la afumatoare, care vor fi predate pe baza de contract unei firme autorizate in valorificarea/eliminarea lor;

e)poluarea si efecte negative

-surse de poluanti pentru aer:

-pe perioada de executie a lucrarilor: emisiile produse de functionarea masinilor si utilajelor folosite pentru realizarea proiectului;

-in perioada functionarii: se vor lua toate masurile necesare astfel incit sa se realizeze incadrarea emisiilor in atmosfera, in concentratiile maxime admise conform Ord.MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Conditiiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare cu modificarile si completarile ulterioare si Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;

-surse de poluanti pentru apa :

-pe perioada de executie a lucrarilor: Indicatorii de calitate a apelor uzate menajere, evacuate la rețeaua de canalizare a localității se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, completat si modificat de HG 352/2005;

-in perioada functionarii: Indicatorii de calitate a apelor uzate menajere si tehnologice, evacuate la rețeaua de canalizare a localității se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, completat si modificat de HG 352/2005;

-surse de poluanti pentru sol:

-pe perioada de executie a lucrarilor: scurgeri accidentale de ulei si/sau combustibil de la utilajele utilizate pentru lucrarile agricole;

-surse de zgomot si vibratii :pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus, realizat doar in timpul descarcarii materialelor;

-protectia asezarilor umane : proiectul nu creaza disconfort locuitorilor din zona.

f)riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice: Nu este cazul.

g) riscurile pentru sanatatea umana Proiectul nu creaza riscuri pentru sanatatea umana.

2.Amplasarea proiectului



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

a)utilizarea actuala si aprobata a terenurilor: terenul are cateroria de folosinta arabil si curti constructii, folosinta actuala :fabrica de produse lactate, conform Certificat de urbanism nr.106/11.06.2018, emis de Primaria Fetesti;

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 - Nu este cazul;

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 situat in intravilanul orasuluiFetesti, proiectul 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;

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;

are 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 geografica si dimensiunea populatiei care poate fi afectata – nesemnificativ, local, in perioada de realizare a lucrarilor;

b)natura impactului : direct si temporar, in perioada de realizare a lucrarilor;

c)natura transfrontieră a impactului - Nu este cazul-proiectul nu intra sub incidenta Conventiei de la Espoo ratificata prin Legea 22/2001;

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 : in zona nu sint alte proiecte in derulare ;

h)posibilitatea de reducere efectiva a impactului :prin aplicarea conditiilo de realizare a proiectuluimentionate mai jos ;

Condițiile de realizare a proiectului:

Investitia se va realiza cu respectarea:

-Memoriului de prezentare intocmit conform Legii 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

-Certificatul de urbanism nr.106/11.06.2018, emis de Primaria Fetesti;

●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;

●Organizarea de santier pentru lucrarile prevazute prin proiect, va respecta obligatoriu masurile specifice pentru reducerea si/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sanatatii umane si a mediului inconjurator. Se au in vedere urmatoarele:

-organizarea de santier se va realiza strict pe terenul detinut de beneficiar, fara a afecta vecinatatile, astfel incat impactul asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derularii lucrarilor prevazute prin proiect, sa fie cat mai redus;

-realizarea unor spatii de depozitare a materialelor, a unui birou tehnic si a unor spatii tehnice de dulgherie,fierarie etc..



- apa ce se va fi folosita la prepararea unor betoane manuale, mortare, adezivi si alte materiale de constructii ce necesita apa in punerea lor in opera, va fi asigurata prin bransarea la reseaua de apa locala.

- evacuarea apelor uzate menajere se va realiza prin amplasarea unui WC temporar racordat la reseaua de canalizare a localitatii;

- energia electrica necesara pentru punerea in functiune a majoritatii sculelor din domeniul constuctiilor, se va realiza print-un bransament specific pentru organizare de santier.

●Schimburile de ulei la utilajele agricole utilizate se vor face la service-uri autorizate;

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

●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;

●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;

●Pe perioada realizarii proiectului se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;

●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;

●La finalizarea lucrarilor pentru realizarea investitiei, terenurile ramase libere dupa executarea tuturor lucrarilor de constructii prevazute prin proiect vor fi eliberate si aduse la starea initiala;

Protectia aerului

-Materialele de constructii pulverulente se vor manipula in asa fel incat sa se reduca la minim nivelul particulelor ce pot fi antrenate de curentii atmosferici.

Protectia solului si subsolului :

-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;

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor:

-Lucrarile vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de poluanti, praf, zgomot si vibratii.

Gestiunea deseurilor : 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;

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.

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 emiterie 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 CHIĂURU



ȘEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU

Întocmit,
Marilena POPESCU



