



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 77 din 23.05.2017

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. TELETEXT S.R.L.**, cu sediul în mun.Slobozia, str.Lactirom, nr.10, jud.Ialomita, cu adresa nr.460/20.04.2017, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 2692/24.04.2017, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** 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 15.05.2017, că proiectul "**MODERNIZARE FABRICA DE PRELUCRARE A LAPTELUI**" propus a fi amplasat în mun.Slobozia, str.Lactirom, nr.10 nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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 H.G. 445/2009, cu modificarile ulterioare, anexa nr.2 - Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului , la **pct. 13 a)**-orice modificare sau extindere de proiecte prevazute in Anexa I.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate care pot avea efecte semnificative asupra mediului si la **pct.7 c)**-fabricarea produselor lactate.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată 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 mun.Slobozia, judetul Ialomita;

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului

Proiectul prevede modernizarea unitatii de procesare lapte. Investitiile prevad achizitionarea de echipamente noi, moderne si performante destinate industriei alimentare de prelucrare si procesare a laptelui.

Echipamentele propuse prin proiect care vor inlocui echipamentele cu functiuni similare existente in patrimoniul societatii sunt urmatoarele:



-masina de ambalat lapte la cutie - 1 bucata (va avea capacitatea mai mare - cca 5.000 cutii lapte/ora - si va inlocui o masina de ambalat lapte la punga de 1 litru cu o capacitate de 2 tone/ora, cat si o masina de ambalat lapte la cutie de carton de 1 litru, cu o capacitate de 1.000 tona/ora);

-pasteurizator - 1 bucata (va avea capacitatea de cca 5 tone/ora si va inlocui instalatia de pasteurizare actuala de 3 tone/ora);

-echipament receptie lapte -1 bucata (va avea o capacitate de cca 15.000 litri/ora si va inlocui instalatia actuala de receptie materie prima cu o capacitate maxima de 5.000 litri/ora);

-separator - 1 bucata (va avea o capacitate de cca. 10 tone/ora si va inlocui separatorul existent in prezent care are o capacitate de 3 tone/ora);

-masina de ambalat unt - 1 bucata (va avea o capacitate mai mare, de cca. 60 pachete unt/minut si va inlocui echipamentul existent in prezent care are o capacitate de doar 15 pachete/minut);

-omogenizator - 1 bucata (va avea o capacitate de cca. 5 tona/ora si va inlocui omogenizatorul actual, cu o capacitate de 3 tone/ora, exploatat de 10 ani);

-masina distributie specializata (mare) - 1 bucata (va inlocui un mijloc de transport similar existent in patrimoniul societatii cu o vechime mai mare de 8 ani, uzate fizic si moral, respectiv echipamentele: Iveco Daily, an de fabricatie 2006 si 395.000 kilometri);

-masina distributie specializata (mica) - 3 bucati (vor inlocui mijloace de transport similare existente in patrimoniul societatii cu o vechime mai mare de 8 ani de zile, uzate fizic si moral, respectiv echipamentele: Fiat Ducato, an de fabricatie 2008 si 565.000 kilometri, Fiat Ducato, an de fabricatie 2008 si 715.000 kilometri, Peugeot Boxer, an de fabricatie 2004 si 308.000 kilometri)

Este propusa achizitionarea de echipamente noi care nu vor inlocui alte echipamente similare, necesitatea lor aparand ca urmare a cresterii volumului productiei astfel:

-Statie CIP - 1 bucata (echipament nou, care se adauga la echipamentele societatii, va avea ca scop reducerea incarcaturii microbiologice prin sisteme de dozare performante si prin corelatii eficiente timp-temperatura, sustinand cresterea productiei in cadrul unitatii)

Se propune si achizitia masinii de ambalat branza de vaci perlata si a Chilerului care vin sa completeze fluxul de productie al branzei de vaci perlate -cottage cheese:

-linie tehnologica pentru fabricarea de branza de vaci perlata - 1 bucata (tehnologie noua, care nu a mai existat pana in prezent in fabrica, va permite largirea gamei sortimentale si obtinerea unui nou produs - branza de vaci perlata-cottage cheese);

-masina de ambalat branza de vaci perlata - 1 bucata (tehnologie noua, care nu a mai existat pana in prezent in fabrica, pentru ambalarea branzei de vaci perlate cu smantana in pahare de plastic de diferite gramaje);

-Chiller - 1 bucata (echipament nou, care se adauga la echipamentele existente in cadrul unitatii, este un agregat de racire necesar in cadrul liniei de fabricatie branza de vaci perlata pentru asigurarea temperaturii optime de fabricatie a produselor finite).

Cantitatile de materie prima previzionata a intra in procesul tehnologic in anul 1-5 dupa implementarea investitiei sunt urmatoarele:

Nr. crt	Denumire	U.M.	An 1	An 2	An 3	An 4	An 5
1.	Lapte	L	13.750.000	14.375.000	15.000.000	16.250.000	16.875.000
2.	Culturi lactice	Kg	5.232	5.469	5707	6.183	6.421

b) cumularea cu alte proiecte:

c) utilizarea resurselor naturale

-materiale de constructii: nisip, pietris, etc ;

d) productia de deseuri: -deseuri provenite din constructii;-deseuri menajere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

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

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de discomfort:-surse de zgomot și vibrații, la realizarea investiției: zgomotul produs de uneltele și utilajele folosite; protecția așezărilor umane – proiectul se realizează în intravilanul mun. Slobozia

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:-nu este cazul.

2. Localizarea proiectului-investiția se va realiza în intravilanul mun.Slobozia, zona industrială;

-pe amplasament se găsește o secție de preparare a produselor lactate;

2.1. utilizarea existentă a terenului: secție de preparare a produselor lactate;

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă,calitatea și capacitatea regenerativă a acestora

-nu este cazul

2.3. capacitatea de absorbție a mediului:

a) zonele umede-nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite-nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale- nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.- nu este cazul;

f) zonele de protecție specială: nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite- nu este cazul;

h) ariile dens populate-nu este cazul

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

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate-nu este cazul;

b) natura transfrontieră a impactului- nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului –nu este cazul;

d) probabilitatea impactului-nu este cazul;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului –nu este cazul;

Condițiile de realizare a proiectului:

Se va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii, înainte de realizarea modificării;

Investiția se va realiza cu respectarea memoriului de prezentare întocmit conform prevederilor Ord.135/2010, a legislației de mediu în vigoare.

Lucrarile se vor desfășura în flux continuu, fără întreruperi și pe termen scurt pentru reducerea pe cât posibil a poluării și pentru a nu fi afectate zonele învecinate;

3. Protecția solului și a apelor subterane:

-deseurile rezultate pe amplasament în timpul executării lucrărilor se vor colecta selectiv, în spații special amenajate și se vor preda către unități specializate autorizate;

-materialele necesare executării lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;

-nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului, respectiv a apelor de suprafață/subterane;

-se vor lua toate măsurile pentru respectarea ordinii, curăteniei și liniștii publice în perimetrul limitrof obiectivului;

-se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;

-în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile ce se impun pentru evitarea poluării apelor, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se va respecta întocmai tehnologia de execuție prezentată, lundu-se măsuri de prevenire și combatere a poluării accidentale;

-lucrările se vor respecta cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

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

-la executarea lucrarilor, se vor respecta normele legale in vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor, de protectia muncii si de gospodarie a apelor;
-se va solicita si se va obtine actul de reglementare emis de S.G.A. Ialomita.

4 Protectia impotriva zgomotului , vibratiilor si a mirosurilor

-nivelul de zgomot echivalent se va incadra in limitele prevazute de STAS 10009/1988 si Ordinul 119/04/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei

-in timpul lucrarilor se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substante poluante in timpul functionarii si care nu genereaza zgomot peste limitele admise;

5. Protectia impotriva radiatiilor

-in spatiul de lucru nu sunt surse de radiatii si nu sunt necesare amenajari si dotari pentru protectie impotriva radiatiilor;

Gospodarirea deseurilor

-colectarea selectiva a deseurilor rezultate în urma executiei lucrarilor si evacuarea în functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract, tinând cont de prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor;

-deseuri menajere si asimilabile vor fi depozitate temporar in europubele si transportate de catre o societate specializata conform unui contract incheiat ulterior;

-pe amplasament exista o platforma special amenajata pentru depozitarea deseurilor (platforma betonata, bordurata si acoperita), accesul la aceast spatiu facandu-se usor; in acest spatiu de depozitare sunt amplasate pubele destinate fiecarui tip de deșeu in parte, evidențierea colectării selective se va face alegand pubele de culori diferite si inscripționate conform tipului de deșeu pe care il conține.

-deseurile provenite din construcții, rezultate in urma lucrarilor de montaj utilaje, vor fi preluate de firma de salubritate cu care beneficiarul are incheiat contract, iar materialele revalorificabile vor fi depozitate separat.

La finalizarea investitiei se va notifica APM Ialomita si se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu nr.187/23.11.2011.

Prezentul act este valabil pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, in conditiile in care nu intervin modificari ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Prezentul act nu exonereaza de raspundere titularul proiectului si/sau constructorul in cazul producerii de accidente in timpul executiei lucrarilor.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz, conform prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată)

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



p. SEF SERVICIU A.A.A.,
Marilena POPESCU

INTOCMIT,
Stoica SONEL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

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