



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 7378 din 22.06.2017

proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC **OBREMARIO SRL**, cu sediul în comuna Calinesti, sat Calinesti, judetul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr.7378 din 07.06.2018, în baza HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 15.06.2018 că proiectul „*Construire anexa gospodareasca sopron utilaje agricole comuna Calinesti, jud.Teleorman*”, propus a fi amplasat în comuna Calinesti, sat Calinesti, judetul Teleorman

nu se supune evaluării impactului asupra mediului si 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:

- a)proiectul se încadrează în prevederile HG nr. 445/2009, anexa nr.2, pct. 10 lit a) proiecte de dezvoltare a unitatilor/zonelor industriale”;
- b)proiectul propus nu intra sub incidenta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- c)dimensiunile si caracteristicile proiectului nu genereaza un impact semnificativ asupra mediului ;
- d)nu au fost inregistrate observatii din partea publicului.

1.Characteristicile proiectului

a) marimea proiectului:

Terenul propus pentru amplasament este situat in intravilanul comunei Calinesti, sat Calinesti, judetul Teleorman.

Terenul este proprietatea SC OBREMARIO SRL, conform contract de vanzare cumparareaautentificatnr. 693/04.04.2018.

- Suprafață de teren = 7726,00mp ;
- Suprafață construită propusa = 307,44 mp;
- Suprafață desfasurata propusa = 307,44 mp
- POT propus = 3,98 %;
- CUT propus = 0,0398;



Spatiul propus pentru sopron utilaje este un spatiu depozitare in perioada rece a unor utilaje agricole, proprietatea beneficiarului.

Constructia pentru sopron se dezvoltă pe un singur nivel- parter și are următorul sistem constructiv:

- fundatii continue din beton pe trei laturi și fundatii izolate la stalpi interiori
- stalpi din teava metalică Ø 80mm.
- pereti de închidere pe trei laturi din panouri tip sandwich de 40 mm grosime
- pe trei laturi se va executa un parapet din beton cu H= 2,00m
- acoperisul are sarpanta metalică cu invelitoare din panouri tip sandwich de 50 mm

Finisajele propuse a fi executate :

- pardoseli din ciment sclivisit pe o placa suport din beton slab armat de 15 cm grosime;
- tencuieli obisnuite la pereti atat la interior cat și la exterior la parapetul din beton;
- vopsitorie alchidică pe structura stalpilor și fermelor metalice;
- panourile sandwich vor fi vopsite uzinat.

Materiale folosite:

- beton B150;
- panouri termoizolante tip sandwich la pereti;
- panouri termoizolante la invelitoare - finisate uzinat

In jurul constructiei se va executa un trotuar de protectie din beton cu panta 1,5% spre exterior.

Accesul se va face direct din drumul comunal existent in zona, acces existent folosit pentru exterior.

Terenul este liber de orice sarcini in zona de amplasament. Pe acest teren nu exista constructii și nici retele ce ar necesita demolarea sau devierea.

Utilitati:

-alimentarea cu energie electrică: va avea numai instalatie electrică de iluminat și va fi racordată la tabloul general existent in incinta.

b) cumularea cu alte proiecte: - nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: nu este cazul

d) productia de deseuri:-deseurile generate pe amplasament in perioada realizarii proiectului ,se vor colecta și depozita selectiv in vederea valorificării/eliminării lor conform contractelor incheiate cu agenti economici autorizati.

e) emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- surse de zgomot și vibratii : pe perioada de realizare a proiectului zgomotul produs este redus ;

-surse de poluanti pentru aer : pe perioada de executie a lucrarilor de investitie, emisiile produse de functionarea utilajelor sunt reduse, utilizandu-se utilaje in stare tehnica de functionare corespunzatoare.

f) riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele și de tehnologiile utilizate:-nu exista riscul de producere a accidentelor, dacă se respecta procesul tehnologic.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existenta a terenului :



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

-folosinta actuala :- curti, constructii societati agricola;

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) zone umede – nu este cazul;

b) zone costiere – nu este cazul;

c) zonele montane si cele impadurite – nu este cazul;

d) parcurile si rezervatiile naturale – nu este cazul;

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

f) zone de protectie speciala – nu este cazul;

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

h) ariile dens populate:–nu este cazul;

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

3. Caracteristicile impactului potential

a) **extinderea impactului:** – impactul este local, cu durata limitata numai in zona frontului de lucru si doar pe durata de executie;

b) **natura transfrontiera a impactului:** – nu este cazul;

c) **mărimea și complexitatea impactului:** – impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul executiei proiectului;

d) **probabilitatea impactului:** – redusă numai pe perioada executiei proiectului;

e) **durata, frecvența și reversibilitatea impactului:** – temporar, variabil, ireversibil;

Condițiile de realizare a proiectului:

a)- proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 6/23.05.2018 eliberat de Primaria comunei Calinesti si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati

-respectarea detaliilor de executie ale proiectului, prezentate in documentatia tehnica, elaborata in conformitate cu prevederile OM nr.135/2010;

-respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind Protectia Mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-respectarea prevederilor OUG 68/2016 privind modificarile si completarile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-respectarea prevederilor Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

-respectarea prevederilor HG nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor, cu modificarile și completările ulterioare;

-respectarea prevederilor Ordinul MAPPM 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluarii mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

calitate; Ord MAPPM nr.462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
-respectarea prevederilor SR10009:2017, Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
-aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament în perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice în vigoare;
-în perioada de execuție a proiectului, se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate, prevenirea și combaterea poluarilor accidentale.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, până la finalizarea acestuia.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, se va solicita și obține revizuirea autorizației de mediu.

Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare
Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial afectat de proiect

Modalități de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1. etapa de depunere a solicitării acordului de mediu

- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman (18.06.2018)
- anunt publicat în mass-media – cotidian Mara (20.06.2018)
- anunt public postat la avizierul Primăriei comunei Calinești, județul Teleorman (18.06.2018)

2. etapa de încadrare – stabilirea deciziei etapei de încadrare

anunt public/proiectul deciziei etapei de încadrare postate pe site-ul APM Teleorman: <http://apmtr.anpm.ro>

- anunt publicat în mass-media – cotidian... (xx.06.2018)
- anunt public postat la avizierul Primăriei comunei Calinești, județul Teleorman (xx.06.2018)

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.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ

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 sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare, revocarea respectivei decizii.

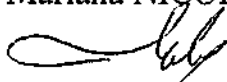
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

DIRECTOR EXECUTIV

Ion RĂDULESCU

Șef serviciu A.A.A.,
Mihaela PÎRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro: Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229