



Handwritten signature

Agenția pentru Protecția Mediului Covasna

DECIZIE ETAPĂ DE ÎNCADRARE
Nr. 51 din data de 10.07.2017

*Am primit un exemplar
Blue Zoltan
16.07.2017*

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **KEREKES JANOS, KEREKES TUNDE si MIKLETZ JANOS ZOLTAN** cu sediul/domiciliul în Comuna Cernat, nr. 63, județul Covasna, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Covasna cu nr.3845 din data de 21.06.2017, 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 Covasna **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.06.2017, că proiectul **“Construire doua depozite pentru cartofi si o anexa gospodareasca ”** propus a fi realizat în comuna Cernat, nr. FN, județul Covasna, **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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 10, litera a);
- anunt public afișat de titular în ziarul Szekely Hirmondo din data de 27.06.2017, privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu;
- anunt public afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 22.06.2017;
- anunt public privind Decizia etapei de încadrare, afișat pe site-ul APM Covasna (<http://apmcv.anpm.ro>) din data de 30.06.2017;
- anunt public afișat de titular în ziarul Szekely Hirmondo din data de 05.07.2017, privind Decizia etapei de încadrare a proiectului ;
- în urma anunțurilor publice nu au fost înregistrate sesizări sau observații din partea publicului;
- prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

- **mărimea proiectului** – se propune un proiect de construire a doua depozite si o anexa gospodareasca cu regim de inaltime parter. Beneficiarul doreste constructiile propuse cu urmatoarele functii:

DEPOZIT 1 –hala depozitare pentru cartofi pe timp de iarna,aprox. 150 tone/an, in boxpaleti de lemn si/sau in saci asezati pe paleti.

DEPOZIT 2 - hala depozitare pentru cartofi pe timp de iarna,aprox. 150 tone/an, in boxpaleti de lemn si/sau in saci asezati pe paleti.

ANEXA GOSPODAREASCA –cuprinde : sopron pentru utilaje, garaj pentru tractor, loc de luat masa pentru personal, grup sanitar pentru personal, baie.

Depozitele pentru cartofi vor fi construite pe structura metalica portanta cu pereti din zidarie ,din blocuri BCA la partea inferioara, respectiv panouri termoizolante de perete la jumatarea superioara a peretilor, cu regim de inaltime parter avand inaltimea maxima la coama de 8,55m.

Anexa gospodareasca va fi compusa dintr-un garaj,loc de luat masa si grup sanitar, realizata pe structura de zidarie portanta din blocuri BCA, si un sopron pentru utilaje agricole pe structura de lemn cu regim de inaltime parter avand maxim la coama 8,55m. Suprafata construita propusa aprox. 1400 mp, in acest sens Primaria Comunei Cernat a eliberat un Certificat de Urbanism cu nr.06/01.03.2017. Conform Extrasului CF nr..30322 eliberat de BCPI Targu Secuiesc,suprafata terenului unde va fi realizata investitia este de 7000 mp, spatiul ce urmeaza sa fie amenajat acopera o suprafata aprox. de 1400 mp,este situat in intravilanul Comunei Cernat conform PUZ aprobat ca zona agricola si de servicii si este in proprietatea titularilor proiectului.Regimul tehnic conform Certificatului de Urbanism este POT max 30%,CUT max 0,45. Scurgerea apelor meteorice de pe invelitoare va fi dirijata numai in incinta terenului. Imprejmuirea terenului exista si este realizata cu stalpi metalici si plasa pentru gard.

-asigurarea utilităților:

- Alimentarea cu apă: se realizează prin racord la rețeaua centralizată de distribuție a apei potabile existentă in zona;
 - Apele uzate de tip menajer: vor fi evacuate prin conectare la o fosa septica ecologica executata in perimetrul terenului ;scurgerea apelor meteorice de pe invelitoare va fi dirijata numai in incinta terenului.
- Energia electrică: alimentarea cu energie electrica se va face din rețeaua de energie electrică existentă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181 pag. 1 /3



- Energia termica – functionarea incalzirii va fi necesara periodic si se va realiza cu aeroterme electrice.
- **cumularea cu alte proiecte** – proiecte similare au fost executate in zona studiata;
- **utilizarea resurselor naturale:** în faza de execuție se vor utiliza diferite materiale de construcție: nisip, pietris, piatră spartă, balast, lemne, etc.
- **producția de deșeuri** – deșeurile rezultate în perioada de execuție (deșeuri de construcție respectiv moloz, caramizi, pietre, material lemnos și metalic, deșeuri menajere produse de personalul care lucrează pe șantier etc.);
- deșeurile rezultate în perioada de funcționare: deșeuri menajere, deșeuri rezultate în urma procesului tehnologic (deșeuri de hartie și carton, deșeuri de lemn, deșeuri menajere), vor fi depozitate selectiv, în spații special amenajate și preluate ulterior de către firme autorizate conform cu legislația în vigoare.
- **emisiile poluante**, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:
 - surse de poluare în perioada de execuție: surse de zgomot și vibrații constituie: funcționarea utilajelor, transportul materialelor, deșeurilor și a componentelor necesare execuției;
 - surse de poluare în perioada de funcționare: utilajele din spațiul comercial,
- **riscul de accident**, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate - se vor respecta cu strictețe normativele de protecția muncii, PSI, de exploatare corectă a utilajelor și prevederile fișelor tehnice de securitate.
- **utilizarea existentă a terenului** – conform CF nr.30322, terenul se află în intravilanul Comunei Cernat, în proprietatea titularilor proiectului.
- **relativa abundență a resurselor naturale din zonă**, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.
- **Capacitatea de absorbție a mediului**, cu atenție deosebită pentru:
 - 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 – 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 – amplasamentul proiectului studiat se afla în intravilanul Comunei Cernat;
 - h) ariile dens populate – nu este cazul.
 - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.
- **Caracteristicile impactului potențial**
 - a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact redus, pe durata realizării lucrărilor. Poluările accidentale pot fi evitate prin manipularea atentă a materialelor folosite, a deșeurilor și prin exploatarea corespunzătoare a utilajelor;
 - b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
 - c) mărimea și complexitatea impactului- impact redus;
 - d) probabilitatea impactului – numai în perioada de execuție, poluări accidentale;
 - e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – potențial impact în perioada de execuție.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările aduse de: OUG nr. 154 din 12 noiembrie 2008, Legea nr. 329 din 5 noiembrie 2009 și Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județul Covasna.

Condițiile de realizare a proiectului:

1. solicitarea și obținerea tuturor avizelor și acordurilor stabilite în Certificatul de Urbanism nr.06 din 01.03.2017 emis de Primaria Comunei Cernat, precum și respectarea tuturor condițiilor impuse prin acesta;
2. **în cadrul ședinței CAT al APM Covasna din data de 30.06.2017 s- a solicitat titularului, obținerea de avize/ puncte de vedere după caz din partea DSP Covasna și SGA Covasna ;**
3. se vor respecta: prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor;
4. respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare;
5. pentru protecția zonelor de locuit și a sănătății populației se vor respecta Ordinului M.S. nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
6. respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător; Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale; STAS 12574-87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
7. nivelul de zgomot se va menține în limitele prevăzute de STAS 10009-88 privind acustica urbană, STAS 6161/3-89 – măsurarea nivelului de zgomot în localitățile urbane;
8. HG nr. 321/2005 (**republicată**) (*actualizată*) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant

9. titularul va lua toate măsurile necesare privind respectarea legislației în vigoare și normele de securitate și sănătate în muncă (Legea nr. 319/2006, HG nr. 1425/2006, HG nr.1091/2006, HG nr. 971/2006 și altele) precum și înștiințarea I.T.M. Covasna privind data începerii lucrărilor de execuție;
10. respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
11. se vor lua măsuri pentru diminuarea emisiilor de praf, zgomot și vibrații pe perioada executării lucrărilor;
12. se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice fel pe amplasament, în afara amplasamentului și în locuri neautorizate. În urma lucrărilor efectuate pe amplasament suprafețele se vor elibera de deșeuri de orice natură
13. deșeurile se colectează selectiv și vor fi predate pentru tratare/valorificare/eliminare către societăți autorizate să execute aceste operații, pe bază de contract sau comandă, păstrând evidența cantităților de deșeuri predate, pe tipuri de deșeuri și cu mențiunea firmei care a preluat aceste deșeuri;
14. implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii;
15. pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, la terminarea lucrărilor se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială;
16. titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei;

Titularul va notifica în scris APM Covasna la finalizarea lucrărilor în vederea realizării ,verificării si întocmirii procesului verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse.

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul proiectului are obligația de a solicita autorizație de mediu conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emiterie a Autorizației de Mediu, cu modificările și completările ulterioare, dupa caz.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare. 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.



**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. NEAGU GHEORGHE**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae**

**Intocmit,
Ing. Bote Daniela**



