



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 13.09.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **S.C. PAL EXPRES S.R.L.**, cu sediul social în satul Călacea, nr. 155B, comuna Olcea, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor, cu nr. 12169 din 28.08.2017, 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 BIHOR
decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.09.2017 că proiectul: **„Dezvoltarea satului Călacea prin introducerea unei activități productive. Construire depozit materii prime, șopron multifuncțional și spații administrative”** propus a fi amplasat în intravilanul satului Călacea, nr. 155B, nr. cad. 51772, CF nr. 51772, comuna Olcea, județul Bihor, **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 - Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, la pct.10 – Proiecte de infrastructură, pct.a) – proiecte de dezvoltare a unităților / zonelor industriale;
- Prin proiect se propune construirea a două clădiri cu structură metalică, acoperiș șarpantă cu înclinație mică, din care: una din clădiri va avea funcțiunea de hală de producție pentru măhuri și coșuri de nuiele, grupuri sociale și spații



administrative, iar a doua clădire va avea funcțiunea de depozit pentru materii prime și produse finite;

- Terenul având $S = 1206$ mp este proprietatea titularului, conform extrasului CF pentru informare nr. 5177.

Conform memoriului tehnic, ansamblul proiectat va cuprinde:

- hală de producție pentru măhuri și coșuri de nuiete, cu regim de înălțime $P+E_p$, $S_c = 476,36$ mp, $S_d = 576,36$ mp, cu următoarele funcțiuni: ;
 - ✓ Parter – hol + casa scării, hol, vestiar bărbați, vestiar femei, sală de mese, hală de producție, centrală termică;
 - ✓ Etaj parțial – hol + casa scării, birouri, baie, WC pentru bărbați, WC pentru femei, depozitare;
- șopron metalic pentru depozitare produse finite cu regim de înălțime P , $S_c = 123$ mp, $S_d = 123$ mp;
- platformă exterioară din piatră compactată pe fundație de balast, $S = 320$ mp;
- împrejmuirea terenului cu panouri din gard bordurat pe fundație din beton, $L = 128$ ml, $h = 2$ m; poartă de acces cu dimensiuni: 6 m x 2 m;
- rețea de alimentare cu apă cu $L = 16$ ml, rețea de canalizare cu $L = 14$ ml, rețea de alimentare cu energie electrică – $L = 20$ ml.
- Accesul la amplasament se face pe drum pietruit existent;
- Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico – sanitar se va face prin racordare la rețeaua de apă potabilă a localității;
- Asigurarea energiei electrice se va face prin bransarea la rețeaua de energie electrică existentă în zonă;
- Asigurarea energiei termice pentru încălzirea spațiilor se va face de la centrala termică proprie cu combustibil solid;
- Colectarea apele uzate fecaloid – menajere se va face în bazin vidanjabil, impermeabilizat, care se va vidanța periodic cu societate autorizată;
- Apele pluviale din incintă, convențional curate, se evacuează în rețeaua hidrografică din zonă;
- Organizarea de șantier se va face în incinta deținută de către titular și va consta în spațiu pentru depozitarea temporară a utilajelor și materialelor necesare realizării proiectului, containere pentru colectarea separată a deșeurilor și zona administrativă cu asigurarea facilităților igienico – sanitare necesare pentru personalul implicat în realizarea investiției;
- Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi colectate separat și valorificate / eliminate prin societăți autorizate;
- Pământul rezultat din escavații se va depozita în imediata apropiere a lucrărilor deoarece se va folosi la refacerea zonei afectate, la finalizarea lucrărilor de investiție, la amenajarea spațiilor verzi;
- S-au realizat: verificarea amplasamentului, completarea și analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, consultarea membrilor CAT în ședința din data 13.09.2017 la sediul A.P.M.Bihor.



- În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșeuri, emisii poluante inclusiv zgomotul în perioada de realizare a investiției, riscul de accidente, a localizării și caracteristicilor impactului potențial) s-a stabilit că realizarea acestuia implică un impact nesemnificativ asupra calității factorilor de mediu.
- Nu au fost formulate observații din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiect, conform legislației specifice în vigoare.
- Amplasamentul proiectului este situat în afara ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;
- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

Condițiile de realizare a proiectului :

- Se vor respecta prevederile cuprinse în documentația tehnică depusă spre avizare la A.P.M.Bihor, Primăria Comunei Olcea, DSP Bihor, ISU „Crișana”;
- Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism nr. 6 / 23.05.2017 emis de Primăria Comunei Olcea, precum și precizările și recomandările din avizele și acordurile solicitate prin certificatul de urbanism;
- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate fecaloid – menajere care se vidanjează și se evacuează în stație de epurare autorizată, se vor încadra în valorile admise conform NTPA 002 / 2002 modificate prin H.G. nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale care se deversează în rețeaua hidrografică locală se vor încadra în valorile admise conform NTPA 001 / 2002 modificate prin H.G. nr. 352 / 2005;
- După finalizarea lucrărilor suprafața terenului ocupată temporar se va aduce la starea inițială; se vor amenaja spații verzi cu $S = 240$ mp;
- Titularul de proiect va informa Agenția pentru Protecția Mediului Bihor în termenul cel mai scurt despre orice modificare a datelor din proiect (caracteristici tehnice, amplasament etc.) și orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul;
- La finalizarea proiectului, titularul este obligat să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art.49 din Ordinul M.M.P. nr. 135 / 2010, să solicite emiterea autorizației de mediu, înainte de punerea în funcțiune a instalației, conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 .



- Prezenta decizie este valabilă pe toată durata punerii în aplicare a proiectului.
- 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. Adriana CALAPOD**

**Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE**

**Intocmit
Ing. Felicia ENACHE
Consilier superior**

