



Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 251 /I din 08.06.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de societatea **CIO BLUEBERRY SRL** cu sediul în jud. Brașov, com. Dragus, sat Dragus, str. La Remu, nr. 512, înregistrată la APM Brașov cu nr. 15346/28.10.2015, în baza

- HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

și ca urmare a completărilor depuse cu nr. 19634/22.12.2016, nr. 788/13.01.2017, nr. 6296/12.04.2017 și nr. 6937/02.05.2017 (solicitare înregistrată electronic cu nr. **2999/22.10.2015**),

autoritatea competentă pentru protecția mediului Brașov decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 24.04.2017, ca proiectul **„Inițiere plantărie afini, put forat, bazin apă și împrejurire”** și **„Amplasare panouri fotovoltaice pentru alimentare cu energie electrică a sistemului de irigație cu finanțare europeană”**, propus a fi realizat în jud. Brașov, comuna Dragus, pe un amplasament identificat prin extras CF nr. 103747, nr. cad. 103747 (conform CU nr. 300 din 25.11.2016 și CU nr. 236 din 13.09.2016 emise de Consiliul Județean Brașov) **finanțat cu fonduri FEADR, în cadrul măsurii 4.1 - submăsură 4.1.a, „Investiții în exploatarea pomologică”, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza deciziei etapei de încadrare, în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența HG nr. 445/2009 *privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* în Anexa 2, la pct. 1, lit. b) – *proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în scop agricol intensiv*, coroborat cu pct.2, lit.d) (iii) – *„foraje pentru alimentarea cu apă”* și coroborat cu pct. 3, lit. a) – *instalații industriale pentru producerea energiei electrice, termice și a aburului tehnologic, altele prevăzute în anexa nr. 1;*
- titularul a mediatizat în presa locală și APM Brașov pe pagina web atât solicitarea de obținere a acordului de mediu, cât și decizia de continuare a procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului;
- lipsa observațiilor din partea publicului interesat;
- în urma parcurgerii listei de control pentru etapa de încadrare și a analizării criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, prevăzute în Anexa 3 din HG nr. 445/2009, s-a constatat că proiectul analizat nu este susceptibil de a avea impact semnificativ asupra mediului, din următoarele considerente:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Brașov

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292





Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

1. Caracteristicile proiectului:

a) marimea proiectului – pe terenul cu suprafata totala de 40.421 mp aflat in proprietatea Comunei Dragus si concesionat societatii conform contractului de concesiune autentificat sub nr. 179/15.10.2015 de BIN ADRIAN BOAMFA se propune:

- executarea lucrarilor necesare infiintarii unei plantatii de afini, care vor consta in:
 - realizarea imprejmuirii plantatiei (1185 metri liniari);
 - realizarea drumurilor de acces in incinta plantatiei;
 - realizarea plantatiei de afin de cultura cu tufa inalta, prin plantarea a circa 15.191 plante pe o suprafata cumulata de 3,19 ha;
 - realizarea sistemului de irigare prin picurare si a sistemului hidroedilitar compus din: captare de apa din sursa subterana-foraj cu adancimea H= 25,00 m, instalatie de pompare, rezervor inmagazinare apa, sistem irigare prin picurare;
 - realizarea platformei betonate pentru amplasarea echipamentelor de automatizare sistem de irigare.
 - realizarea structurii metalice pentru sustinerea panourilor fotovoltaice (suprafata ocupata 55 mp) pe care vor fi montate 42 panouri, cu o inclinatie de 40⁰ si puterea total instalata de 10,5 kW; energia solara va fi stocata intr-o baterie de acumulatori prin intermediul unui controler de incarcare, iar distributia energiei catre consumatori se va realiza printr-un tablou electric;
 - amplasarea unui container metalic prefabricat, pentru instalarea echipamentelor de comanda si control al sistemului fotovoltaic (dimensiuni 2,43x4,88m si cu o inaltime de 2,5m).

Asigurarea utilitatilor:

- **alimentarea cu apa** va fi asigurata din sursa subterana – foraj cu adancimea de 25 m, echipat cu pompa submersibila; apa necesara irigarii culturii va fi stocata intr-un rezervor de inmagazinare cu capacitatea de 500 mc prevazut cu grup de pompare, iar reseaua de distributie va fi de tip liniar si va avea lungimea totala de 2.500 m; distributia apei de la conductele de irigare la plantele de afin se va realiza prin intermediul unor furtune de irigare cu picuratoare distantate;
- **alimentarea cu energie electrica** necesara sistemului de irigare si sistemului de iluminat se va realiza cu ajutorul panourilor fotovoltaice.

Lucrari necesare organizarii de santier: in vederea inceperii executarii lucrarilor:

- organizarea de santier se va realiza in incinta amplasamentului, intr-o zona delimitata, cu imprejmuire provizorie;
- in interiorul zonei imprejmuite vor fi amplasate toate elementele necesare: containere-baraci pentru birou/vestiar/depozitare materiale, platforme de depozitare deseuri, grupuri sanitare ecologice;





Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

- toate activitățile necesare executării lucrărilor se vor desfășura în interiorul amplasamentului;

b) cumularea cu alte proiecte – la momentul verificării amplasamentului nu erau în derulare alte proiecte;

c) utilizarea resurselor naturale – prin intermediul panourilor fotovoltaice radiația solară va fi transformată în energie electrică;

- soluția de alimentare cu apă din sursă proprie – foraj de mică adâncime a fost aprobată prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 141/11.08.2016 emis de SGA Brașov;

d) producția de deseuri – deșeurile rezultate în urma desfășurării lucrărilor prevăzute prin proiect (fier, oțel, beton, ambalaje) și deșeurile municipale amestecate vor fi stocate selectiv, pe suprafețe special amenajate și vor fi valorificate/eliminate cu societăți autorizate, după caz;

- deșeurile generate în urma desfășurării activității (deșeurile municipale amestecate, ambalaje) vor fi stocate în spații special amenajate și vor fi valorificate/eliminate cu societăți autorizate, după caz;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- pe perioada derulării lucrărilor de construire: emisiile sunt generate de utilajele de execuție/transport; substanțele poluante pentru atmosferă se vor încadra în valorile limită ale emisiilor stabilite de Ord. MAPM nr. 462/1993 cu modificările și completările ulterioare coroborat cu Lg. nr. 104/2011, iar nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10.009/2017;

- în perioada funcționării: pentru nevoi igienico-sanitare pe amplasament va fi montată o toaletă ecologică; vidanșarea acesteia se va realiza cu societăți autorizate; soluția a fost aprobată prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 141/11.08.2016 emis de SGA Brașov;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – lucrările propuse prin proiect vor fi asigurate cu societăți autorizate, astfel încât să nu existe risc de accidente;

- prin proiect sunt luate toate măsurile de siguranță astfel încât să nu existe risc de accident.

2. Localizarea proiectelor:

2.1. utilizarea existentă a terenului – conform CU nr. 236/13.09.2016 și CU nr. 300/25.11.2016 emise de Consiliul Județean Brașov, terenul este situat în extravilanul com. Dragus, domeniu privat aflat în proprietatea comunei Dragus, are folosința actuală de „teren izlaz comunal”, având categoria de folosință „teren arabil în suprafața de 4,024 ha”;

2.2. relativă abundența a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – conform Avizului de gospodărire a apelor nr. 141/11.08.2016 emis de SGA Brașov soluția de alimentare cu apă din sursă proprie – foraj de mică adâncime – nu influențează negativ regimul de curgere al apelor subterane și de suprafață;

2.3. 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 împadurite – nu este cazul;





Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

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 etc. – nu este cazul;

f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si a faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national – Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si HG nr.930/2005, pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica – 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 – terenul pe care va fi edificata plantatia este situat in extravilanul localitatii;

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

3. Caracteristicile impactului potential:

a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – masurile prevazute prin proiect vor asigura protectia factorilor de mediu si protectia factorului uman;

b) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;

c) marimea si complexitatea impactului – prin proiect au fost prevazute toate masurile necesare astfel incat, in perioada de aplicare a proiectului sa nu existe impact asupra factorilor de mediu

d) probabilitatea impactului – redusa, doar pe perioada executarii lucrarilor prevazute de proiect;

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – pe perioada executarii lucrarilor durata impactului va fi scurta.

II. Motivele care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, in procedura de evaluare adecvata, sunt urmatoarele:

-proiectul propus nu intră sub incidența O.U.G. nr. 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare;

Condițiile de realizare a proiectului:

-se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;

-pe tot parcursul derulării lucrărilor propuse prin proiect se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin toate actele de reglementare emise de autoritățile implicate și proiectul înaintat spre avizare;





Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

- deșeurile rezultate la faza de construire vor fi colectate selectiv, cu posibilități de eliminare/valorificare cu societăți autorizate; vor fi evacuate ritmic, fără a bloca căile de acces pietonale și stradale;
- deseurile menajere se vor colecta în europubele și se vor preda către societăți autorizate în vederea eliminării;
- se va evita depozitarea necontrolată a deșeurilor rezultate;
- se va menține curatenia în spațiul destinat depozitării, fiind interzisă arderea deșeurilor în recipientii de colectare precum și aruncarea lor lângă recipientii de colectare sau depozitarea lor pe terenuri virane sau pe domeniul public;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării solului, prin depozitarea pe suprafețe impermeabile a materialelor și a deșeurilor rezultate în urma implementării proiectului;
- se vor limita în timp toate lucrările propuse prin proiect;
- se va asigura salubritatea zonei și menținerea curățeniei pe traseul drumurilor de acces, pe toată perioada realizării construcțiilor;
- în vederea menținerii calitatii aerului, în parametrii optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele condiții, după caz:
 - utilizarea materialelor speciale (folie de plastic, plasa, etc.) cu care se va acoperi pământul excavat, până la reutilizarea sau transportarea lui;
 - utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, la sfârșitul fiecărei săptămâni de lucru, dacă nu se vor desfășura operațiuni active mai mult de două zile consecutiv;
 - pe spațiile verzi, acolo unde, pentru efectuarea lucrărilor, s-a îndepărtat stratul vegetal, la finalizarea acestora, vegetația va fi replantată;
 - minimizarea activităților generatoare de praf ;
 - se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deseuri, pentru prevenirea împrăstierii cauzată de vânt;
 - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;
- în cazul unor poluări accidentale proiectantul și constructorul răspund în solidar;
- se vor respecta prevederile HG nr. 1765/2006 cu modificările și completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediul produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripționat în mod vizibil, lizibil se de nesters marcajul european de conformitate CE, însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
- dacă în decursul implementării proiectului intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, sau modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, înainte de realizarea modificării;

Conform art. 21, alin.(4) din Oug. 195/2005 *privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare **"răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului"**.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Brașov

Str.Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292



Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

Conform prevederilor articolului art. 39, alin. 1 și art. 40 din Ordinul MMP 135/2010 *privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*, titularul de proiect are următoarele obligații:

1. de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, anterior emiterii aprobării de dezvoltare;
2. de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare.

La finalizarea integrala a investitiei titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, care va face un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor Deciziei etapei de încadrare, conform art. 49, alin. (3) din Ord. MMP nr. 135/2010 *privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.*

Procesul-verbal de constatare întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor, conform art. 49, alin. (4) din Ord. MMP nr. 135/2010 *privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.*

Dupa întocmirea procesului-verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor de realizare a proiectului, aveți obligația de a solicita și obține autorizație de mediu, după caz.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii ei.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu necesită parcurgerea etapelor procedurii de evaluare adecvată.

Nerespectarea prevederilor decizie se sancționează conform prevederilor legale în 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,
Sorin HORNOIU**

**SEF SERVICIU A.A.A,
Alexandrina VASILE**

**INTOCMIT:
consilier Liana ORLANDEA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Brașov

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292