



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 143 din 28.11.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PAROHIA REFORMATĂ RUGĂNEȘTI**, cu sediul în comuna Șimonești, satul Rugănești nr.175, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr.2671/28.03.2018, completată la nr.8030/31.10.2018, 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 Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **13.11.2018**, că proiectul "**Construire centru de prelucrare a fructelor și legumelor**", propus a fi amplasat în comuna Șimonești, satul Rugănești nr.112, județul Harghita 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.II. pct. 7 lit.b ;

b) **Caracteristicile proiectului:**

1.a. Mărimea proiectului:

Parohia reformată din Rugănești, respectiv comunitatea reformată din zonă, deține suprafețe de teren pe care s-au plantat pomi fructiferi în scopul realizării de sucuri naturale

Terenul are o suprafață de 4373,00 mp pe care se va construi centrul de prelucrare a fructelor și legumelor cu o suprafață construită de 129,66 mp cu regim de înălțime de subsol+parter.

Capacitatea de producție/preparare sucuri naturale va fi de 150 litri/oră(capacitatea preseii).Unitatea va avea caracter sezonier, va funcționa cc.3-4 luni/an.

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele etape:

Fruitele /legumele spălate vor fi tocate, presate , iar sucul de legume și fructe printr-o instalație închisă va ajunge în rezervoarele din inox de 530 litri, de unde vor fi filtrate și cu ajutorul pompei vor fi introduse în tancul de pasteurizare.

După pasteurizare vor fi ambalate și expediate, respectiv depozitate în spațiul pentru depozitare pe paleți din lemn.

Tochitura rezultată va fi colectată în spațiul amenajat în acest scop și transportate în gospodării private ca și furaj pentru animale.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Str.Márton Áron, Nr.43, Loc.Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail:office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax:0266-310041

Utilitățile:

- Apa potabilă și cea utilizată pentru spălarea fructelor și legumelor vor fi preluate din sistemul de alimentare cu apă a localității.

-Apele uzate rezultate în prima etapă vor fi colectate într-un bazin vidanjabil. După finalizarea sistemului de canalizare unitatea se va racorda la acest sistem.

-Încălzirea se realizează cu ajutorul centralei termice proprii, utilizând ca și combustibil lemne de foc.

b. Cumularea cu alte proiecte: -Nu este cazul.

c. Utilizarea resurselor naturale; materii prime utilizate la realizarea construcției sunt beton, beton armat, piatră, balast

d. Producția de deșeuri:

Deșeurile municipale amestecate (20 03 01) vor fi transportate de către operatorul economic autorizat în zonă.

Deșeurile rezultate din construcții montaj vor fi transportate de către operatori economici autorizați în acest sens.

Deșeurile de folie (15 01 02), se valorifică prin operatori economici autorizate

e. Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

-emisii în aer: -în fază de construire- emisii de gaze de eșapament de la utilaje de construcție - aceste emisii vor fi doar temporare

-în fază de funcționare-gazele de ardere de la centrala termică proprie vor fi evacuate în atmosferă prin intermediul unui coș de fum

-emisii în apă:- Apele uzate menajere vor fi evacuate într-un bazin vidanjabil. După finalizarea sistemului de canalizare unitatea se va racorda la acest sistem.

-zgomot: -generat de utilaje în fază de construire se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei.

- în timpul funcționării se va respecta STAS 10009/2017

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: Nu este cazul

2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existentă a terenului:- Terenul se află în intravilanul localității Rugănești, în proprietate privată al parohiei, folosința actuală fiind curte cu construcții și grădină (conform Certificatului de Urbanism nr.22/18.08.2017 emis de Primăria Comunei Șimonești).

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:- nu este cazul.

2.3.capacitatea de absorbție a mediului:

a. zone umede: nu este cazul,

b. zone costiere: nu este cazul,

c. zone montane și cele împădurite: nu este cazul,

d. parcuri și rezervații naturale ariile clasificate: nu este cazul,

e. arii clasificate sau zone protejate: nu este cazul

f zone de protecție specială mai ales cele desemnate prin 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 ulterioare: Cea mai apropiată arie naturală protejată situl Natura 2000 cu cod ROSCI 0357-Porumbeni, se situează la o distanță de aprox.508,0 m față de amplasament. Din acest motiv proiectul 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 ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Str.Márton Áron, Nr.43, Loc.Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail:office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax:0266-310041

g. arii 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:

În raport cu criteriile stabilite mai sus la pct. 1 și 2 nu au fost identificate efecte semnificative posibile, astfel:

a. extinderea impactului :

- aria geografică: *redușă- o parte a intravilanului localității Rugănești*

- numărul persoanelor afectate: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*

b. natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul,*

c. mărimea și complexitatea impactului:

- în perioada realizării proiectului: *vor rezulta deșeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d,*

- în perioada funcționării: *valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare*

- în perioada încetării activității: *- nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului în cazul dezafectării amplasamentului;*

d. probabilitatea impactului: *mică,*

e. durata, frecvența și reversibilitatea impactului: *impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

Condițiile de realizare a proiectului:

a) Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții folosite în timpul executării lucrărilor

Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe.

b) Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

- abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;

- staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop

- distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

c) Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.

d) În cazul în care veți desfășura activitatea de fabricarea sucurilor de legume și fructe, cod CAEN (rev.2):1032 cu o capacitate ≥ 1 t/zi materie primă și/sau prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor, cod CAEN (rev.2) : 1039 cu o capacitate ≥ 500 kg/zi materie primă, aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007.

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. DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIU A.A.A.

Ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT

Ing. BOTH Enikő

Both Enikő



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Str. Márton Áron, Nr.43, Loc. Miercurea-Ciuc, Cod 530211,

E-mail: office@apmhr.anpm.ro, Tel: 0266-371313, Fax: 0266-310041