



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Poți să mă primiști originalul

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 146 din 25.10.2017

Că urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de PAROHIA ROMANO-CATOLICĂ MIERCUREA CIUC cu sediul în Miercurea Ciuc, str.Kossuth Lajos nr.38, jud.Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr.7258/23.08.2017, cu completările ulterioare 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 sălbatică, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

și ca urmare a delegării de competență,

autoritatea competență pentru protecția mediului APM Harghita decide, că urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12 octombrie 2017, că proiectul "Construire Centru Cultural Márton Áron" propus a fi amplasat în intravilanul Municipiului Miercurea Ciuc, str.Mihai Eminescu f.nr., jud.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 îneadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct 10 lit.b;
- b) Caracteristicile proiectului:

1. a. Mărimea proiectului:

Proiectul reprezintă o extindere cu funcții complementare a Liceului Teoretic Segitő Mária existent, pe o fundație de bloc de locuințe executată înainte de 1989 cu o suprafață construită de 450 mp.

Caracteristicile construcției:

- ✓ o clădire cu regim de înălțime subsol+parter+3E+M: subsolul cu suprafață utilă de 355,2 mp, parter cu 365,37 mp, etaj 1: 418,77 mp, etaj 2 și etaj 3: 337,69 mp fiecare, mansarda 339,61 mp.
- ✓ corp de legătură către clădirea existentă a liceului, la etajul 1 spre etajul cantinei.
- ✓ realizarea racordurilor la utilitățile existente în zona proiectului (la rețeaua de apă potabilă, canalizare de apă uzată, electricitate)
- ✓ amenajările exterioare privind: drumul carosabil; parcări pentru autoturisme cu 24 locuri (din care 8 locuri în interiorul incintei și 16 locuri pe limita incintei cu str. Mihai Eminescu); alei pietonale pavate, amenajarea zonei verzi prin înierbare, plantări de arbori și arbusti decorativi,

Certificat de urbanism nr. 827/29.12.2016 emis de Municipiul Miercurea Ciuc.

Proiectul prevede realizarea în cadrul clădirii cu regim de înălțime S+P+3E+M a următoarelor:

La subsol –casa scării, hol și 4 spații tehnice, la parter birouri, depozit, casa scării, intrare, recepție/secretariat, windfang, la etajul 1 casa scării arhivă, birouri, hol, corp de legătură, spații multifuncționale –expozitii, vestibul, grupuri sanitare, la etajul 2/3 și la mansardă apartamente cu baie, bucătărie, camere, depozite, hol etc.,

Cumularea cu alte proiecte:

- Se dorește termoizolarea clădirii Liceului Teoretic Segitő Mária, lucrare care se va realiza în paralel cu acest

*project.*

b. Utilizarea resurselor naturale: *materii prime utilizate sunt balast, piatră și alte materii prime la construcții.*

c. Producția de deșeuri:

- *Deșeurile menajere vor fi transportate de către operatori economici autorizați în acest sens.*

- *Deșeuri de construcții rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate de operatori economici autorizați.*

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

-emisii în aer: - *emisiile de gaze de escapament, și uleiuri, aceste emisii vor fi doar temporare*

-emisii în apă: - *apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi evacuate în canalizare pluvială a municipiului. Apele uzate se vor evacua în canalizarea menajeră a localității.*

-zgomot: - *genereat de uleiuri se vor rezimpi pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în rîmpul zilei.*

e. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate:

- *proiectul nu prevede utilizarea substanțelor periculoase, în cantități considerabile, care ar putea genera fenomene de accidente.*

## 2. Localizarea proiectului:

2.1.utilizarea existentă a terenului:- *Terenul se află în intravilanul Municipiului Miercurea Ciuc, folosință actuală jumătate existentă și cca. 30 de ani.*

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: *nu sunt*

2.3.capacitatea de absorție a mediului:

a. zone umede: *nu este cazul.*

b. zone costiere: *nu este cazul.*

c. zone montane și cele împădurite: *nu este cazul, fiind în afara fondului forestier.*

d. parcuri și rezervații naturale ariile clasificate: *proiectul nu afectează arii naturale protejate de interes național.*

e. arii clasificate sau zone protejate: *proiectul nu afectează arii clasificate.*

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 sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare: *amplasamentul proiectului nu se află în arii naturale protejate – situri Natura 2000. În 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 sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare.*

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.Cașteristicile impactului potențial:

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

a. extinderea impactului :

- *aria geografică: redusă- în intravilanul Municipiului Miercurea Ciuc - jud.Harghita.*

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

b. natura transforțării 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 functionării: valurile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valurile limită stabilite prin acte normative în vigoare*

-*în perioada încreșterii activității, nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului*

d. probabilitatea impactului: *nu.*

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

#### **Condițiile de realizare a proiectului:**

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

1. abandonarea, înălțarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
3. disruptarea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemoase;
2. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrarilor vor fi redatate în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.
3. Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
4. În cadrul lucrarilor ulterioare proiectului se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate din punct de vedere al protecției mediului.
5. 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 lucrarilor

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

6.1. Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere, măsurate la evacuarea apelor uzate epurate, se vor încadra în valoriile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 - NTPA-002/2002 cu modificările și completările ulterioare;

6.2 Concentrațiile maxime de poluanți evacuate prin apele pluviale rezultate de pe amplasament trebuie să se încadreze în valoriile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, completată și modificată prin U.G. nr.352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în receptori naturali, NTPA-001/2005 și anume:

- CBO5	:25 mg O2/l
- Azot amoniacal(NH4+)	:2,0 mg N/l
- hidrocarburi petroliere	: 5 mg/l

7. Nivelul de zgomot: Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (AeqT) rezultat în urma desfășurării activității, măsurat la exteriorul locuinței celei mai apropiate clădiri de locuit, la 1,5 m înălțime și la sol - în conformitate cu prevederile STAS nr. 10009/2017, respectiv conform standardului SR ISO 1996/2-68 și ale Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 - nu va depăși valoarea maximă de:

L eelt = 55 dB(A) între orele 7:00 - 23:00

L eelt = 45 dB(A) între orele 23:00 - 7:00

8. Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatei competență emisă aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea „probării de dezvoltare”, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul emis nr. 35/2017/2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Afacerilor Interne și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.  
*Proiectul propus nu necesită parcurserea celor două etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competență pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurserea procedurii de evaluare adecvată).*

*Prezenta docvoie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii ocenește nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.*

DIRECTOR UNIC  
Ing. DOMOKOS László

ŞEF SERVICIU A.A.A.  
ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMU  
ing. SZABÓ János



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA  
Str. Mărton Áron Nr. 43, 108, Miercurea Ciuc, Cod 530211  
E-mail: office@apmh.ro Tel: 0266-312454 Fax 0266-310041