



Agenția pentru Protecția Mediului Harghita

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 118/02.10.2018

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **CARITAS LOGISTICĂ reprezentat prin Borbáth Zsolt**, cu sediul în com. Păuleni-Ciuc, sat Șoimeni nr. 143/A, Jud. Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 3320/23.04.2018, completată la nr. 4097/24.05.2018, nr. 5168/05.07, nr. 5662/27.07.2018, nr. 5766/01.08.2018, nr. 6573/03.09.2018, și la 7127/26.09.2018, în baza

Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioarele,

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 ulterioarele, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **18.09.2018**, că proiectul "**Refuncționalizare șopron depozitare în atelier de tâmplărie**", propus a fi amplasat în com. Păuleni-Ciuc, sat Șoimeni nr. 143/A, 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 H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct.10, lit.a) – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
 - b) Criterii de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului conf. Anexa nr. 3 din HG 445/2010 :
1. Caracteristicile proiectului:
 - a) mărimea proiectului:

Proiectul prevede refuncționalizarea unui fost șopron în care va funcționa un atelier cu 2 camere de vopsitorie, 1 cameră de împachetare și 1 cameră de încărcare.

Pe amplasament funcționează un atelier de tâmplărie unde nu este suficient spațiu pentru desfășurarea activității, acest proiect vizează rezolvarea acestei probleme.

Suprafața totală este de 3445,00 mp, din care Sc totală de 935,1 mp (Sc clădire existentă 518,68 mp+Sc șopron propus pentru refuncționalizare 275,77 mp+ Sc anexe 144,65 mp), spațiu verzi 2389,88 mp, locuri de parcare 90 mp, căi de acces 26,02 mp.

Construcția propusă spre refuncționalizare va avea regim de înălțime: P+E cu 2 camere de vopsitorie, cameră de împachetare, cameră de încărcare, grupuri sanitare pe sexe cu dușuri, birou, depozit, centrală termică – la parter și vestiare pe sexe, deposit – la etaj.

Activitatea propusă va fi vopsirea mobilei și a tâmplăriilor fabricate în atelierul de tâmplărie existent. Vopsirea mobilei și a tâmplăriilor se va executa manual cu ajutorul unui pistol de



vopsire cu lac pe bază de apă. După uscare mobilă va fi transportată în camera alăturată unde se împachetează manual. Se estimează o capacitate de vopsire de 8 mobile pe zi, în cazul unei încărcări de 100% al camerelor.

Se va amenaja o parcare cu 6 locuri de parcare.

Apa potabilă va fi asigurată din rețeaua centralizată a comunei. Apele uzate menajere rezultate din cadrul obiectivului vor fi evacuate în rețeaua centralizată a comunei. Prepararea apei calde pentru nevoi igienico-sanitare respectiv încălzirea spațiilor va fi realizat un cazan pe combustibil solid.

- b) Cumularea cu alte proiecte: *Nu este cazul*
- c) Utilizarea resurselor naturale: *pentru realizarea proiectului se vor utiliza materiale și instalații din surse autorizate, fără afectarea altor terenuri.,*
- d) Producția de deșeurii:
- *Deșeurile menajere și nepericuloase produse vor fi colectate și transportate de un operator economic de profil autorizat la un depozit de deșeurii nepericuloase autorizat din punct de vedere al protecției mediului,*
 - *Deșeurile reciclabile vor fi predate operatorilor de profil autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru această categorie de activitate;*
 - *Deșeurile din construcții care nu pot fi valorificate, reciclate vor fi transportate la un depozit de deșeurii autorizat pentru eliminarea acestor tipuri de deșeurii;*
 - *Deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – 150110* respectiv Absorbantii, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase – 150202* vor fi depozitate temporar pe pardoseală betonată, respectiv vor fi predate pe bază de contract la firmă specializată și autorizată pentru eliminarea acestora.*
- e) Emisii poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:
- Emisii în aer:**
- *În cadrul organizării de șantier*
Proiectul nu prevede instalații de încălzire în cadrul organizării de șantier
Emisiile de gaze de eșapament de la utilaje, respectiv emisiile de pulberi datorate manevrării și transportului unor materiale conduc la creșterea nivelului de emisii pe perioada de construire. Aceste emisii vor fi doar temporare
 - *În etapa de funcționare*
Echipamentele de transport și de lucru echipate cu motoare de ardere internă vor respecta normele de reglementare privind emisiile de gaze de eșapament
Concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin gazele de ardere rezultate de la centrala termică utilizând combustibil solid, se vor încadra în limitele prevăzute în legislația în vigoare
Pentru prevenirea dispersiei poluanților în atmosferă va fi montat un perete filtru vopsire (marca Nestro) de către o firmă specializată în domeniu.
 - *Cea mai apropiată casă de locuit este situată la o distanță de 5.19 m de construcția proiectată. Camerele de vopsire vor fi amenajate la mijlocul clădirii, la aprox. 16 m de casa de locuit. În acest sens a fost emis Notificarea nr. 4925/6/M din 31.08.2018, de către M.S., D.S.P. Harghita, respectiv a fost obținut acordul vecinilor;*
- Emisii în apă:**
- *În etapa de funcționare concentrațiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere care vor fi evacuate în rețeaua centralizată a comunei se vor încadra în limitele prevăzute în legislația în vigoare.*
- Nivelul de zgomot:**
- *Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activităților aferente realizării proiectului în cadrul amplasamentului respectiv după punerea în funcțiune a obiectivului propus, se va încadra în limitele prevăzute în legislația în vigoare*
 - *Zgomotul generat de utilaje se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei.*
 - *Echipamentele de transport și de lucru echipate cu motoare de ardere internă vor respecta normele de reglementare privind nivelul de zgomot generat*
 - *Toate lucrările vor fi efectuate în interiorul clădirii care este închisă.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, strada Márton Áron, nr. 43, Cod 530211

E-mail: office@apmht.apm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax: 0266-310041

- Cea mai apropiată casă de locuit este situată la o distanță de 5.19 m de construcția proiectată. Camerele de vopsire vor fi amenajate la mijlocul clădirii, la aprox. 16 m de casa de locuit. În acest sens a fost emis Notificarea nr. 4925/6/M din 31.08.2018, de către M.S., D.S.P. Harghita, respectiv a fost obținut acordul vecinilor;
 - f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologie utilizate: *risc redus*, Substanțele chimice periculoase vor fi manipulate conform fișelor tehnice de securitate, astfel evitând producerea de accidente
- 2. Localizarea proiectului:**
- 2.1 utilizarea existentă a terenului: *terenul aferent proiectului se află în intravilanul comunei Păuleni Ciuc, sat Șoimeni proprietate privată și folosința actuală fiind curte construcții. Nu se schimbă destinația terenului.*
- 2.2 relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:
- *Realizarea proiectului nu va influența resursele naturale din zonă și nu va avea impact negativ privind calitatea și capacitatea regenerativă a acestora.*
- 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: - *nu este cazul*
 - e) arii clasificate sau zone protejate (*zone specificate la alin.e), pct.2 din anexa 3) din HG nr.445/2009: - nu este cazul;*
 - f) zone de protecție specificată 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:
 - *Amplasamentul proiectului nu este inclus în nici un sit Natura 2000 declarat prin acte normative, cel mai apropiat sit Natura 2000 de investiția propusă fiind situl ROSCI 0323 "Munții Ciucului" – sit de importanță comunitară, declarată prin Ordinul MMDD nr. 1964, modificată prin Ordinul M.M.P. nr. 2387/2011, respectiv ROSPA 0034 "Depresiunea și Munții Ciucului" – arie de protecție specială avifaunistică, declarată prin H.G. 1284/2007, modificată și completată cu H.G. nr. 971/2011, situate la o distanță de cea. 0,16 km de amplasamentul proiectului.*
 - g) arii în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: *nu este cazul*
 - h) ariile dens populate: - *proiectul este amplasat în intravilanul comunei Păuleni Ciuc, sat Șoimeni, nu este dens populat*
 - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică: *nu este cazul;*
- 3. Caracteristicile impactului potențial:**
În raport cu criteriile stabilite la pct.1 și 2 nu au fost identificate efecte semnificative posibile ale proiectului, cu accent deosebit pe:
- a) extinderea impactului :
 - aria geografică: - *locală, o parte a intravilanului;*
 - numărul persoanelor afectate: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ. Cea mai apropiată casă de locuit este situată la o distanță de 5.19 m de construcția proiectată. Camerele de vopsire vor fi amenajate la mijlocul clădirii, la aprox. 16 m de casa de locuit. În acest sens a fost emis Notificarea nr. 4925/6/M din 31.08.2018, de către M.S., D.S.P. Harghita, respectiv a fost obținut acordul vecinilor;*
 - b) natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul*,
 - c) mărimea și complexitatea impactului:
 - în perioada realizării proiectului: - *impact minor - vor rezulta deseuri de construcții, care vor fi gestionate conform pct. 1.d., respectiv zgomotului produs de utilaje în urma executării lucrărilor aferente realizării proiectului va fi temporar și nu va avea impact negativ semnificativ asupra locuitorilor din zonă .*
 - în perioada funcționării: - *valorile emisiilor de poluanți emiși în aer, apă, nivelul de zgomot, după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare, conform pct. 1.e,*



- în perioada încetării activității: - nu vor exista deșeurile periculoase care să prezintă impact asupra mediului în cazul desființării/dezafectării;
- d) probabilitatea impactului: redusă,
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impactul redus este pe termen scurt : în timpul realizării proiectului, nu rezultă impact remanent. Valorile emisiilor de poluanți în aer, apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului se vor încadra sub valorile limită de emisie stabilite prin acte normative în vigoare.

Condiții de realizare a proiectului :

1. 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, cu toate modificările și completările ulterioare;
2. Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
3. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
4. Asigurarea încadrării concentrațiilor maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere care vor fi măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în stația de epurare a localității, în limitele prescrise de prevederile anexei nr. 3 a HGR nr. 188/2002, modificat și completat cu HGR nr.352/2005 – *Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002/2005*
5. Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, măsurat în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 nu va depăși valorile maxime prevăzute de SR 10009/2017 și anume:
 - $L_{sch} = 65 \text{ dB(A)}$ măsurat la limita proprietății spațiului funcțional al atelierului de tâmplărie
 - $L_{sch} = 60 \text{ dB(A)}$ măsurat la limita proprietății învecinate-clădire rezidențială cu curte
 - $L_{sch} = 50 \text{ dB(A)}$ măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii sursei de zgomot rezultat din activitatea desfășurată
6. Ordin MAPPM. Nr .462/1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei
7. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
8. Ordinul nr. MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
9. 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;
10. În urma realizării proiectului propus de a se realiza aveți obligația de a notifica în scris A.P.M. Harghita privind modificările intervenite față de condițiile care au stat la baza autorizației de mediu nr. 15/22.02.2012 emis de A.P.M. Harghita, pentru a decide, menținerea, sau revizuirea acesteia, conform art. 14 al Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007.

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 autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

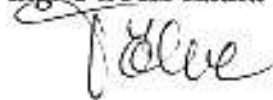
Miercurea Ciuc, strada Márton Áron, nr. 43, Cod 530211

E-mail: office@apmht.anpm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax: 0266-310041

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

ÎNTOCMIT,
ing. TÓKE Laura



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
ing. LÁSZLÓ Anna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, strada Márton Áron, nr. 43, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax: 0266-310041