



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

*Am primit originalul
Taraș Savelu
03.07.2020*

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 64 din 03.07.2020.

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. RITAB ELOX S.R.L.**, cu sediul în mun. Miercurea Ciuc, str. Zorilor, nr. 36/2, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 704/28.01.2020, completată sub nr. 3687/06.05.2020, nr. 3763/08.05.2020, nr. 3948/15.05.2020, nr. 3882/13.05.2020, nr. 4019/19.05.2020, nr. 4285/29.05.2020, nr. 4396/03.06.2020, nr. 4681/15.06.2020, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

- **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 03.06.2020, că proiectul "**Amenajare hală și montare instalație de anodizare catodică**" propus a fi amplasat în mun. Miercurea Ciuc, str. Zorilor, nr. 36, jud. Harghita, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile **Legii 292/2018**, anexa nr. 2 pct. 4, lit. e, coroborat cu pct. 13, lit. a.

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Se propune **AMENAJARE HALĂ ȘI MONTARE INSTALAȚIE DE ANODIZARE - (MANUALA) CATODICA**, într-o clădire existentă, cu destinație cu caracter industrial.

Eloxarea – este un Procedeu electrochimic de obținere a unui strat de oxid pe suprafața pieselor de aluminiu în vederea protecției împotriva coroziunii și totodată decorativ.

Caracteristicile construcției propuse:

- funcțiunea este cea de exploatarea unei linii automate de anodizare catodică Steren = 540 mp
- Sconstrucție existentă hală aferentă instalației de anodizare =100 mp
- regimul de înălțime : parter

Etapă de construcție/amenajare :

Suprafețele sunt structurate astfel : În spațiul menționat urmează să se amenajeze spații aferente atât activităților tehnico-sociale (birou, sală de mese, vestiare, toaletă, magazii) cât și spațiu destinat activității de producție.

Realizarea proiectului propus presupune următoarele etape de realizare:

- amenajarea atelierului (amenajări interioare)
- aducerea pe poziții a utilajelor: băi de tratare, etc;
- montarea utilajelor,
- realizarea traseelor de conducte,



- verificarea etanșeității acestora,
 - punerea în funcțiune a instalației și stabilirea parametrilor optimi de funcționare.
- Instalația este modulară, astfel încât în cazul încetării activității, utilajele se pot curăța/spăla, se pot demonta iar spațiul destinat funcționării instalației de anodizare să poată fi utilizat pentru o altă utilizare

Activități conexe fluxului tehnologic:

- zonă de depozitare deșeuri exterioară pt. depozitare deșeuri menajere și reciclabile dotate cu pubele;
- zonă de depozitare (în interior) deșeuri de ambalaje ;
- instalație aspirare gaze dedicată băilor cu soluții chimice.
- compresor aer.

Date constructive :

volumul cuvelor de tratare 2,79 mc sub prag de 30 mc
 volumul cuvelor de spălare +compactare 2,80 mc

Cantități de materii prime folosite/an

Oxidite C-8 : 50 kg
 Aluminium EtchantK 145 kg
 Oxidite A-42: 55 kg
 Acid sulfuric: 320 kg

Asigurarea utilităților se va face din rețelele publice existente în zonă. Toate utilitățile se află în zonă, energie electrică, apă canal dimensionate la debitele de consum și se vor duce până la amplasament.

Asigurarea apei tehnologice - Pentru proiectul propus, necesarul de apă constă în apă industrială utilizată pentru alimentarea utilajelor și traseelor tehnologice și apă potabilă utilizată în scop igienico-sanitar, astfel că alimentarea cu apă proaspătă se face direct din rețelele de apă existente în zonă . La pornire s-a alimentat complet sistemul cu 5,5 m³ apă filtrată, ulterior completând pierderile (prin evaporare) , cca. 240 litri /lună.

b) cumulara cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: - nu este cazul.

d) producția de deșeuri:

În faza de construire:

Deșeurile municipale amestecate (cod deșeu-20.03.01) rezultate în perioada executării lucrărilor vor fi colectate și transportate de către operator autorizat pentru colectarea acestor tipuri de deșeuri.

Deșeurile de pământ (cod deșeu 17.05.04) vor fi utilizate pentru reamenajarea amplasamentului.

Deșeuri din construcții-montaj (cod deșeu 17.09.04) vor fi valorificate prin operatori economici autorizați.

În faza de funcționare:

Absorbantți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase (cod deșeu 15 02 02) cc. 3 kg/an

Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase(cod 15 01 10)-cc. 4,44 t/an.

Deșeuri municipale amestecate (cod deșeu 20 03 01)-cc.0,8 t/an

Deșeurile vor fi colectate selectiv și valorificate prin intermediul operatorilor economici autorizate.

e) poluarea și alte efecte nocive:

În perioada de realizare a investiției:

În timpul construcției:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

-emisia în aer: - emisii de gaze de eșapament, de la mijloace de transport și utilaje, emisii de praf în timpul execuției lucrărilor proiectate - aceste emisii vor fi doar temporare

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

- protecția solului și subsolului: - prin destinația lor, lucrările ce se vor efectua pentru realizarea investiției nu afectează solul din punct de vedere al poluării sau al modificării structurii acestuia.

În timpul funcționării:

- emisii în sol: - Solul unde sunt amplasate instalațiile este protejat prin beton, montarea/demontarea utilajelor tehnologice și traseelor tehnologice de pe fundații nu afectează solul pe care este amplasată instalația.

- emisii în aer: - Eventualele emisii de vapori sunt colectate prin ajustaje de absorbție la nivelul băilor active. În conformitate cu schița sistemului de colectare și evacuare a gazelor, sunt montate deasupra cuvelor cu soluții, un sistem de țevi colectoare din PVC cu diametre de 110 mm și 160 mm, trecute printr-un filtru și apoi extrase cu ajutorul unui ventilator, montat în perete.

- zgomot: - În perioada de funcționare sursele de zgomot din activitatea de eloxare pot fi utilajele și mijloacele utilizate în procesul de producție și ale utilajelor de transport intern din hală, respectând normele în vigoare

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: nu este cazul.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - proiectul se află în intravilanul mun. Miercurea Ciuc, zonă industrială.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: : teren în intravilanul mun. Miercurea Ciuc conform Certificatului de urbanism nr. 831/11.12.2019 emis de Primăria Municipiului Miercurea Ciuc, folosință actuală zonă de activități economice cu caracter industrial.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: - nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul.

ii) zonele costiere și mediul marin: nu este cazul.

iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul.

iv) rezervații și parcuri naturale: nu este cazul.

v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: Amplasamentul nu se află în zonă protejată.

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

vii) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- *aria geografică: redusă, intravilanul mun. Miercurea Ciuc, jud. Harghita*

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

b) natura impactului: *impact negativ nesemnificativ.*

c) natura transfrontieră a impactului: *nu este cazul.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: *- în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeuri, care vor fi gestionate conform pct. 1.d.*

e) probabilitatea impactului: *mică.*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *- impactul minor.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: *- Nu este cazul.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin restaurarea amplasamentelor construite imediat după finalizarea lucrărilor-cu termen limită, evitarea interferențelor cu alte infrastructuri*

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluarea impactului asupra corpurilor de apă: - Nu este cazul.

Condițiile de realizare a proiectului:

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

În scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petroliere.

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

1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;

c. Utilizarea materiilor prime numai din surse autorizate.

d. Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, va respecta prevederile SR ISO nr. 1996/2-08 și SR 10009/2017.

e. Aveți obligația de a ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 și de a raporta această evidență la APM Harghita conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 și conform art. 49 alin (1) al Legii nr. 211/2011 după terminarea lucrărilor.

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.

La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica ACPM în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

La finalizarea investiției și înaintea punerii în funcțiune conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798 din 2007 cu modificările și completările ulterioare, aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

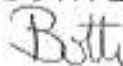
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

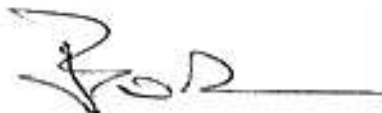
DIRECTOR EXECUTIV,
DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIU AAA,
ing. BOTH Enikő



ȘEF SERV CFM,
ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT,
ing. BARABÁS Zoltán



ÎNTOCMIT,
ing. TÓKE Laura



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miereurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679