

Anexă prezintă documentul
ANEXA LA
ACTE

12.02.2024



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 9 din 31.01.2024.

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de S.C. MIKLOS STEEL S.R.L, cu sediul în com. Brădești, sat. Târnovița, str. Küküllő, nr. 2, județul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 9354/04.10.2023, completată sub nr. 10468/13.11.2023, nr. 10603/16.11.2023, nr. 10710/20.11.2023, nr. 10778/22.11.2023, nr. 11066/04.12.2023 și nr. 11454/15.12.2023, 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 Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12.12.2023, că proiectul "Construire hală de producție pentru instalații termice cu spații administrative birouri cu împrejmuire și sistematizare" propus a fi amplasat în com. Brădești, sat. Brădești, în județul 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. 10, lit. a.
- b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Amplasamentul studiat se află în intravilanul localității Brădești, pe teren aflat în proprietatea Miklos Steel SRL, identificat cu extras C.F. Nr. 53358. Suprafața totală este de 7770 mp.

În cadrul proiectului se dorește construirea a două corpuri de clădire cu suprafață totală construită de 3076.99 mp:

- | | |
|--|------------|
| - Corp A: spații administrative de birouri și funcții de deservire | 450.62 mp |
| - Corp B: hală de producție instalații termice și funcții de deservire | 2626.37 mp |

Bilanț teritorial

- Suprafața totală teren: 7770 mp
- Aria construită hală de producție și birouri administrative: 3076.99 mp
- Aria desfășurată hală de producție și birouri administrative: 3744.36 mp
- Suprafața alei, trotuare, accese: 3807 mp
- Suprafața spații verzi: 893 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: : <http://apmhr.anpm.ro>

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

Corp A: spații administrative de birouri și funcții de deservire

Parter

- hol acces/coridoare 133.40 mp
- hol acces 15.38 mp
- birou aprovizionare 16.80 mp
- birou service 34 mp
- birou magazioneri 26.62 mp
- showroom 65.16 mp
- sală de ședințe 43.61 mp
- grup sanitar bărbați 6.84 mp
- grup sanitar femei 6.68 mp

Etaj

- coridor 83.48 mp
- sală de ședințe 15.38 mp
- birou aprovizionare 17.37 mp
- birou contabilitate 17.26 mp
- birou H.R. 15.93 mp
- birou director 34.59 mp
- birou administrator 17.95 mp
- sala de mese 53.26 mp
- depozit 10.02 mp
- grup sanitar bărbați 7.01 mp
- grup sanitar femei 6.68 mp

Corp B: hală de producție instalații termice și funcții de deservire

Parter:

- atelier prelucrare 244.42 mp
- atelier prelucrare 234.87 mp
- birou 33.79 mp
- hol 24.87 mp
- sala de mese 88.97 mp
- grup sanitar femei 7.88 mp
- grup sanitar bărbați 13.76 mp
- depozit 3.28 mp
- cameră testare 52.88 mp
- depozit materie primă 216.68 mp
- depozit prefabricate 200.58 mp
- atelier asamblare 1043.55 mp
- sală de împachetare 271.76 mp
- sală compresoare 15.64 mp
- hol 22.88 mp

Etaj:

- terasă 22.73 mp
- hol 30.78 mp

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, Județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: : http://apmhr_enpm.ro

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

| | |
|------------------------|----------|
| - cameră server | 10.07 mp |
| - depozit sală fitness | 12.05 mp |
| - centrală termică | 15.67 mp |
| - vestiar femei | 8.75 mp |
| - dușuri femei | 5.30 mp |
| - vestiar bărbați | 68.52 mp |
| - dușuri bărbați | 7.13 mp |

Accesul pietonal în clădire se va realiza prin intermediul unei suprafețe pavate. Această suprafață va fi realizată din pavaj prefabricat de beton cu grosimea de 8 cm. Accesul pentru mașini pe suprafața terenului se va efectua tot prin intermediul acestei suprafețe pavate.

În fața clădirii se va realiza o parcare de 24 de locuri pentru angajați și clienți.

La realizarea lucrărilor se vor utiliza materiale uzuale de construcție: piatră de diferite sorturi, nisip, beton armat, mortar, cărămidă, lemn, sticlă, structuri metalice, aluminiu.

Utilajele și echipamentele folosite pentru realizarea proiectului vor fi alimentate cu combustibil de la stații de distribuție carburanți autorizate. Nu vor fi realizate depozite de carburanți în cadrul organizării de șantier.

- **racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;**

- alimentarea cu apă: extinderea rețelei de alimentare cu apă a localității.
- evacuarea apelor uzate: Apele uzate menajere vor fi evacuate în bazin vidanjabil de 30 m³. După extinderea rețelei de canalizare publice în zonă, amplasamentul va fi racordat la aceasta.
- asigurarea energiei electrice: extinderea rețelei de furnizare a energiei electrice;
- încălzire centrală prin centrala cu pompă de căldură;

b) cumularea 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: Terenul pe care se va realiza investiția este situat în intravilanul loc. Brădești, în zonă de unități industriale.

Resursele naturale care vor fi folosite sunt: balast, nisip, piatra spartă, alte minerale, gazul și apa. În zonă/vecinătate nu sunt ecosisteme terestre și acvatice protejate, care ar putea fi afectate de proiect.

d) producția de deșuri:

În perioada de realizare a investiției vor rezulta deșuri de la lucrările de execuție a proiectului și de la materialele folosite, inclusiv deșuri de ambalaje de la acestea.

- deșuri metalice și alte deșuri (lemn, plastic, polistiren, spume poliuretanic).
- deșuri menajere (cod 20 03 01), ce vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele, și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate al localității.
- deșuri provenite din lucrări de construcție și demolări (grupa 17.01) ce se vor colecta pe categorii, în spațiu special amenajat, astfel încât să poată fi preluate și transportate de operatori autorizați în vederea valorificării sau eliminării prin depozite autorizate.

Conform OUG 92/2021 se va realiza planul de gestionare a deșeurilor rezultate din activitatea de construire, care prevede, în mare:

- colectarea la sursă a deșeurilor reciclabile, separat, pe categorii
- asigurarea recipientilor corespunzători de precollectare, etichetați, conform cerințelor legale
- contractarea operatorilor autorizați

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: : http://apmhr.anpm.ro

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

- întocmire documente de transport
- ținerea evidențelor și urmărirea realizării țintelor, precum și raportarea către autoritatea de mediu, la finalizarea proiectului

După începerea activității, tipurile de deșuri rezultate vor fi generate în cantități direct proporționale cu ponderea activității:

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Starea fizică (Solid-S, lichid-L, semisolid-SS) | Cantitate | UM/an | Managementul deșeurilor |
|-----------|---|---|-----------|----------------|--|
| 20 03 01 | municipale amestecate | S | 55 | m ³ | se stochează temporar în recipiente de plastic de 1 mc și se elimină prin operator autorizat. |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie-carton | S | 1 | tone | Se vor colecta separat, se vor stoca temporar pe amplasament, în loc special amenajat și se vor valorifica prin operatori autorizați |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | S | 0,5 | tone | |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | S | 0,05 | tone | |
| 15 01 07 | ambalaje sticlă | S | 0,05 | tone | |
| 16 01 20 | sticlă | S | 0,2 | tone | |
| 16 01 17 | metale feroase | S | 500 | tone | |
| 16 01 18 | metale neferoase | S | 50 | tone | |
| 15 02 02* | absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase | S | 0,5 | tone | se stochează temporar în butoaie de metal și se valorifică prin operatori autorizați. |
| 15 02 03 | absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 | S | 0,5 | tone | |
| 08 02 01 | pulberi de acoperire | S | 0,5 | tone | |
| 08 01 11* | deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase | S | 0,6 | tone | Se vor colecta separat, se vor stoca temporar pe amplasament, în loc special amenajat și se vor elimina prin operatori autorizați |
| 08 03 17* | deșuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase | S | 0,05 | tone | |
| 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | S | 0,5 | tone | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, Județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: http://apmhr.anpm.ro

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

| | | | | |
|-----------|---|---|------|------|
| 16 06 05 | alte baterii și acumulatori | S | 0,04 | tone |
| 17 06 04 | materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03 | S | 2 | tone |
| 20 01 21* | tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur | S | 0,05 | tone |
| 12 01 01 | pilitura și șpan feros | S | 1 | tone |
| 12 01 03 | pilitura și șpan neferos | S | 0,2 | tone |
| 12 01 13 | deșeuri de la sudura | S | 0,5 | tone |
| 12 01 02 | praf și suspensii de metale feroase | S | 0,5 | tone |
| 13 01 13* | alte uleiuri hidraulice | S | 0,3 | tone |
| 16 05 04* | butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu conținut de substanțe periculoase | S | 0,03 | tone |

e) poluarea și alte efecte nocive:

1. Emisii în apă

Pârâul Hatârpatâk curge la o distanță de 280 m de amplasament, iar râul Târnavă Mare la 130 m. Prin activitatea desfășurată pe amplasament, obiectivul nu va afecta calitatea apelor de suprafață. Nu se vor evacua ape uzate în cursuri de suprafață.

- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute:

Apele uzate vor fi colectate într-un bazin vidanjabil de 30 mc.

2. Emisii în aer

În perioada de construire principalele surse de poluare sunt procesele de ardere a combustibililor utilizați pentru funcționarea mijloacelor de transport și utilajelor, principalii poluanți fiind în acest caz: SO_x, NO_x, CO, particule în suspensie, etc.

În perioada de funcționare a obiectivului sursele potențiale de poluare ale aerului vor fi:

- surse mobile de emisie de la transportul materialelor
- poluanți sub forme de gaze din procesul de pregătire a suprafețelor pentru vopsire, vopsire electrostatică a suprafețelor, corectare a vopsirilor, inclusiv compuși organici volatili

- instalațiile pentru reținerea, tratarea și dispersia poluanților în atmosferă

- se va urmări minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie rezultate din lucrările de terasamente și de manipulare a pământului (săpare, compactare, spargere, încărcare-descărcare), prin aplicarea tehnologiilor moderne;
- atât în faza de execuție a investiției, cât și în faza de exploatare, pe platforma societății se vor folosi doar echipamente și mijloacele de transport cu verificări tehnice la zi, conform normelor legale, aflate în perfectă stare de funcționare;

3. Zgomot și vibrații

În faza de construire, sursele de zgomot și vibrații sunt reprezentate de mașinile și utilajele folosite pentru transport și construcție. Zgomotul și vibrațiile nu vor atinge un nivel ridicat, ele având un caracter temporar.

Sursele de zgomot în timpul funcționării:

- vehiculele de transport,
- utilajele de tăiere a tablelor de oțel

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: <http://apmhr.anpm.ro>

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

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor;
 - Toate activitățile vor fi planificate și desfășurate astfel încât impactul zgomotelor să fie redus;
 - Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

4. Emisii în sol

Din activitățile propuse desfășurate nu vor rezulta emisii directe pe sol.

Totuși, în mod indirect, pot exista unele surse de poluare potențială a solului, care constau din:

- poluarea accidentală datorată scurgerilor de carburanți sau lubrefianți de la mijloacele de transport;
- stocarea temporară necontrolată a materialelor și deșeurilor rezultate ca urmare a desfășurării activităților zilnice în cadrul organizării de șantier;
- depunerea pe sol a prafului rezultat din manipulările materialelor pulverulente cât și din lucrările de construcție executate.
- poluarea accidentală rezultată din depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor.

În situații normale de funcționare, nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului și apelor subterane, toate suprafețele fiind betonate.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: - Pârâul Hatârpatak curge la o distanță de 280 m de amplasament, iar râul Târnavă Mare la 130 m, astfel nu există pericolul inundabilității.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - amplasamentul fiind situat în zonă industrială, nu prezintă o sensibilitate deosebită față de peisaj, fiind situat la o distanță considerabilă față de zone dens populate sau altor folosințe sensibile (școli, spitale, locuri de cult), cele mai apropiate clădiri de locuit se află la aproximativ 250 m.

2. Amplasarea proiectelor

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: : teren în intravilanul comunei Brădești conform Certificatului de urbanism nr. 41/03.10.2023, emis de Primăria Comunei Brădești, folosință actuală zonă de unități industriale.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acestora: - 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: Proiectul este situat la o distanță de 6,5 km de situl Natura 2000 ROSPA0027 Dealurile Homoroadelor și 6,3 km de situl ROSCI0383Râul Târnavă Mare între Odorheiu Seculesc și Vânători

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARGHITA

Adresa : Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, Județul Harghita; Cod poștal 530211

Tel.: 0266-312454; Fax: 0266-310041; e-mail: office@apmhr.anpm.ro; website: http://apmhr.anpm.ro

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

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:

- a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):
 - *aria geografică: locală, în intravilanul com. Brădești, Jud. Harghita*
 - *numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului: nu vor fi persoane afectate negativ.*

b) natura impactului: - se considera a fi în limitele acceptate de legislație, prin măsurile prevăzute din faza de proiectare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu.

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

d) intensitatea și complexitatea impactului: în perioada realizării proiectului și în perioada de funcționare-impactul asupra populației și asupra factorului de mediu aer, apă, sol, zgomot în zona de implementare a proiectului este redus

e) probabilitatea impactului: apariția unui impact negativ semnificativ este foarte redus

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 refacerea amplasamentelor afectate temporar de lucrările de construire, prin utilizarea de echipamente, utilaje moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.*

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:

- proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art.54 din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

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

d. 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:

- $L_{ech} = 65 \text{ dB(A)}$ măsurat la limita spațiului funcțional al incintei industriale;
- $L_{ech} = 60 \text{ dB(A)}$ măsurat la limita proprietății învecinate-clădire rezidențială cu curte;
- $L_{ech} = 50 \text{ dB(A)}$ măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii sursei de zgomot rezultat din activitatea industrială;

e. Înaintea începerii activității 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.

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.

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.

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 emiterie 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 prelabile 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.



| Nume și Prenume | Funcția | Data | Semnătura |
|--------------------------------|------------------|-------------|-----------|
| Avizat: ing. BOTH Enikő | Șef Serviciu AAA | 10.01.2024. | |
| Avizat: ing. SZABÓ Szilárd | Șef Serviciu CFM | 10.01.2024. | |
| Intocmit: geogr. Mihály István | Consilier | 10.01.2024. | |
| Intocmit: ing. Barabás Zoltán | Consilier | 10.01.2024. | |