



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Proiect la data de 21.01.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC AQUATIM SA, din Timișoara, str. Gheorghe Lazăr, nr. 11/A, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 6955RP/26.08.2019, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 307RP/21.01.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 18.12.2019, că proiectul ”**Înființare „Muzeul Apei Timișoara” prin realizarea unui pavilion de acces în regim de înălțime parter, amenajarea unui spațiu muzeal exterior și amenajarea unui spațiu muzeal interior în clădirile existente „Grup Fântâna nr. 1”, „Stație prefiltre”, „Stație pompare”**”, propus a fi amplasat în Timișoara, CF 420401, nr. top 14243, 14244, 14245/2, 14246, 14247, 14248, 14249, jud. Timiș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;**

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa nr. 2, pct. 13 a-Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;**

a1) proiectul propus **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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

a2) proiectul **nu intră** sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Justificarea in raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

A). Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul prevede înființarea unui Muzeu al apei, în cadrul incintei Uzinei de apa nr. 1, Timișoara. Ansamblul muzeal va fi compus dintr-un:

- pavilion de acces nou construit, destinat primirii și informării vizitatorilor, în regim de înălțime parter, compus din 5 volume cu Sc=547,53 mp, de diferite înălțimi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- realizarea unui spațiu muzeal interior-presupune reabilitarea celor 3 clădiri existente-”Grup Fântână nr. 1”, ”Stație prefiltre”, ”Stație pompare” și transformarea spațiilor interioare ale acestor clădiri în spații cu caracter muzeal, prin punerea în evidență a utilajelor și instalațiilor tehnologice de tratare a apei, existente, în cadrul fiecărei clădiri,
- realizarea unui spațiu muzeal exterior-incinta delimitată de clădirile ”Grup Fântână nr. 1”, ”Stație prefiltre”, ”Stație pompare”și pavilionul propus, fiind compus dintr-o rețea de alei pietonale, care conectează atât pavilionul nou propus de clădirile existente, cât și o serie de zone de interes-zone cu bazine decorative de apă statice sau interactive, cât și de platforme destinate exponatelor în aer liber.

Realizarea proiectului implică tăierea a 15 copaci crescuți spontan (4 cireși, 8 pruni, 1 corcoduș, 1 salcâm, 1 măr), în compensare fiind plantați 22 platani și 1 mesteacăn. Pe amplasament există 15 locuri de parcare.

Suprafața de teren care constituie obiectul prezentului proiect: **7173 mp**, va fi compusă din :

-1060,18 mp-construcții existente, care urmează a fi reabilite,

-547,53 mp-construcție nouă, propusă

-4304,13 mp-amenajare peisageră

-107,07 mp -amenajare peisageră (bazin decorativ apă)

-1154,09 mp-drumuri, platforme, alei.

Bilanț teritorial :

Zone funcționale	EXISTENT		PROPUS	
	[mp]	%	[mp]	%
Zonă construită	7265,32	14,79	7812,85	15,91
Platforme, căi acces, parcări, drumuri	10105,89	20,57	11024,63	22,45
Spații verzi	10130,42	20,62	10130,42	20,62
Spațiu neidentificat	21616,37	44,01	15738,90	32,04
Amenajare peisageră	0	0	4304,13	8,76
Amenajare peisageră-bazin decorativ apă	0	0	107,07	0,22
Suprafață totală teren	49118,00	100	49118,00	100

	SC	Scd	POT	CUT
Existență	7265,32	14069,09	14,79	0,29
Propusă	7812,85	14709,99	15,91	0,30

Lucrările propuse, implică următoarele:

-la corpul de clădire ”Grup Fântână nr. 1”-lucrări exterioare, lucrări interioare, tâmplărie, instalații, învelitoare

-la corpul de clădire ”Stație prefiltre”-lucrări exterioare, lucrări interioare, tâmplării, instalații, învelitoare și șarpantă

-la corpul de clădire ”Stație pompare”-lucrări exterioare, lucrări interioare, tâmplării, instalații, învelitoare și șarpantă

-la pavilionul nou-lucrări de construire, lucrări exterioare, lucrări interioare, tâmplărie, instalații

-amenajarea spațiului muzeal exterior-tăierea copacilor din perimetrul destinat amplasării pavilionului propus, refacerea aleilor existente, realizarea aleilor și a platformelor de circulație propuse, realizarea bazinelor de apă exterioară, realizarea platformelor pentru exponate exterioare, turnarea gradinelor, realizarea mobilierului modular, sistematizarea terenului, recondiționarea porții existente de acces, curățarea stâlpilor și a parapetului din piatră, desfacerea și refacerea împrejuririi existente, refacerea spațiilor verzi, realizarea mecanismului destinat jocurilor de apă, instalații electrice și sanitare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Vecinătăți: N-Calea Urseni; V-str. Vasile Zbegan; S, E- teren liber de construcții.

Suprafața de teren din cadrul incintei Uzinei de apă, nr. 1, care constituie obiectul proiectului este delimitată după cum urmează-la N-Calea Urseni, la V,E,S-incinta Uzina de apă.

Accesul auto și pietonal se va realiza dinspre Calea Urseni.

Echiparea edilitară:

Alimentarea cu apă se va realiza de la rețeaua de apă existentă, în cadrul incintei.

Apele uzate menajere vor fi evacuate la rețeaua existentă din incintă și ulterior la rețeaua de canalizare a localității.

Apele pluviale vor fi colectate printr-o rețea de incintă nou proiectată, transportate către căminul de racord existent, și ulterior la rețeaua de canalizare a localității.

Încălzirea se va realiza cu ajutorul unei microcentrale murale în condensatie (care funcționează pe combustibil gazos, P=81 kW, consum 7 Nmc/h, H coș de evacuare noxe-3 m, diametrul coșului-150 mm).

În zona Gift Shop, Recepție, Cafea și Spațiu Expo pentru climatizare se vor utiliza ventilo-convectori tip casetă de tavan (Pabs=47,1 W, putere frigorifică=38,8 kW, agent frigorific=R410 A.

Organizarea de șantier

Suprafața ocupată de organizarea de șantier va fi de 500 mp, poziționată în incintă proprie, în limitele spațiului deținut de către titular.

Se vor realiza și amplasa următoarele:

- 1 panou de identificare a investiției,
- 1 cabină poartă,
- 1 grup sanitar, toaletă ecologică,
- 1 platformă depozitare materiale, 1 magazie scule,
- 5 containere,
- 1 punct PSI,
- vestiare.

Pentru a evita producerea și răspândirea prafului în și din incinta organizării de șantier, se va asigura stropirea (pulverizarea cu apă) a suprafețelor.

Se va asigura curățarea roților autovehiculelor/utilajelor care părăsesc șantierul pentru a preveni murdărirea căilor publice.

Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice natură, ce vor rezulta pe perioada derulării lucrărilor.

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:

În etapa de construire, resursele naturale folosite vor fi apa și nisip, pietriș, balastru, lemn.

- sol: suprafața de teren aferentă proiectului este de 7173 mp;
- teren:intravilan categoria de folosință a terenului- curți construcții;
- apă: din rețeaua de distribuție a localității;
- biodiversitate: amplasarea obiectivului se va face în afara limitelor ariilor naturale protejate și zonelor cu habitate naturale.

D). Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

- deșeurile rezultate în etapa de execuție se vor colecta pe tipuri, în recipiente standardizate și se vor depozita în spații special amenajate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- deșeurile din construcții(beton, cărămizi, pământ, pietre, balastru) rezultate, vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării sau eliminării;



- deșeurile menajere rezultate pe perioada etapei de construcție și în timpul funcționării obiectivului vor fi predate operatorului serviciului de salubritate desemnat la nivelul județului Timiș, în baza contractului de concesiune;
- deșeurile reciclabile rezultate (lemn, metal, sticlă, plastic) vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării;
- deșeurile care nu au fost valorificate (uleiuri uzate, ambalaje contaminate), vor fi supuse unei operațiuni de eliminare, în condiții de siguranță, conform cerințelor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, art. 20;

E). Poluarea și alte efecte negative:

• Aer

Emisiile de poluanți atmosferici, în perioada de execuție, au un caracter temporar, fiind generate de utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: pulberi, NO_x, CO, COV, CH₄ și CO₂. O sursă suplimentară de poluanți atmosferici va fi reprezentată de pulberile produse ca urmare a lucrărilor prevăzute prin proiect.

• Apă

În perioada de execuție a lucrărilor, apele uzate vor fi reprezentate de apele uzate fecaloid-menajere, fiind utilizate toalete ecologice.

În urma **implementării** proiectului:

- apele uzate menajere și de la întreținerea spațiilor interioare vor fi evacuate la rețeaua de canalizare orășenească;
- apele pluviale vor fi evacuate la rețeaua de canalizare orășenească.

• Zgomot și vibrații

În perioada de execuție a lucrărilor, sursele de zgomot și vibrații vor avea un caracter temporar, acestea generând efecte locale și pe timp limitat. Poluarea fizică asociată proiectului în această etapă este determinată de funcționarea utilajelor, manevrarea materialelor, precum și de traficul rutier.

În faza de funcționare, principala sursă de zgomot va fi reprezentată de traficul vehiculelor în incinta obiectivului, nivelul de zgomot fiind unul redus.

• Sol/subsol și ape freactice

În faza de construcție, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freactice pot fi reprezentate de scurgeri accidentale de combustibili, uleiuri de la autocamioane și echipamentele mobile, scurgeri de vopseluri, depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor.

În faza de funcționare nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului/subsolului și apelor freactice, datorită existenței rețelelor de preluare a apelor uzate menajere cât și a apelor pluviale. Deșeurile menajere vor fi gestionate corespunzător (stocare temporară în europubele sau alte recipiente), în locuri special amenajate.

F). Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

- **Riscuri de accidente din utilizarea substanțelor periculoase**-nu este cazul.
- **Riscul seismic**

Conform Legii nr. 575/2001, în zona unde este amplasat proiectul, intensitatea seismică, echivalată pe baza parametrilor de calcul privind zonarea seismică a teritoriului României, este VII grade MSK conform anexa 3 din Legea nr. 575/2001.

- **Riscul hidrologic de inundații**

Zona studiată este o zonă neafectată de inundații datorată scurgerii de torenți, conform Anexei 5 din Legea nr. 575/2001.

- **Riscuri climatice**

Furtuni. În ultimii ani frecvența și intensitatea vijeliilor în perioada de primăvară-vară este tot mai



crescută. Vitezele medii anuale ale vântului pentru zona vestică sunt cuprinse între 1,2 și 3,1 m/s, conform informațiilor de la Stația meteorologică Timișoara.

Tornado. În câmpia Banatului nu s-au înregistrat până în prezent tornade.

Secetă. Riscul de secetă pentru zona din care face parte proiectul este mediu (Raportul de analiză privind identificarea și elaborarea măsurilor de reducere a riscurilor 2015), riscul de deșertificare fiind moderat (R 0,5-0,65). (PATJ Timis vol. 2).

Incendii de vegetație. Riscul apariției de incendii este redus.

- **Risc de alunecări de teren**

Conform Anexei 7 din Legea nr. 575/2001, amplasamentul aferent proiectului, nu se regăsește în lista cu unitățile administrative teritoriale afectate de alunecări de teren.

G). Riscurile pentru sănătatea umană: nu există risc asupra sănătății populației prin implementarea acestui proiect.

2) Amplasarea proiectului:

Proiectul este localizat în județul Timiș, Timișoara, CF 420401, nr. top 14243, 14244, 14245/2, 14246, 14247, 14248, 14249.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:

Terenul este înscris în **CF 420401, nr. top 14243, 14244, 14245/2, 14246, 14247, 14248, 14249.**

-folosințe actuale-teren intravilan, curți construcții: conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 4292/26.10.2018, prelungit de la data de 26.10.2019 până la data de 25.10.2020 (teren intravilan).

-situația propusă: Înființare „Muzeul Apei Timișoara” prin realizarea unui pavilion de acces în regim de înălțime parter, amenajarea unui spațiu muzeal exterior și amenajarea unui spațiu muzeal interior în clădirile existente „Grup Fântâna nr. 1”, „Stație prefiltre”, „Stație pompare”.

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

3. zone montane și forestiere: nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

5. 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 nu se suprapune peste arii naturale protejate;

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației: amplasamentul proiectului este situat în intravilanul mun. Timișoara, în vecinătăți existând și zone de locuințe

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

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea impactului (zonă geografică, numărul populației/ habitatelor/ speciilor afectate și dimensiunea- proiectul este de interes local, nu vor exista factori afectați ca urmare a realizării obiectivului;

b) natura impactului: impact nesemnificativ;

c) natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Legea 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact nesemnificativ, limitat la amplasamentul proiectului;

e) probabilitatea impactului: nu este cazul;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impact nesemnificativ, doar temporar pe durata de realizare a proiectului.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul nu intră sub incidența **art. 28 din OUG nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz, sunt următoarele: proiectul nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Legii nr. 292/2018, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 4292/26.10.2018, prelungit de la data de 26.10.2019 până la data de 25.10.2020, emis de Primăria Municipiului Timișoara;
- la executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- pe parcursul executării lucrărilor se vor tăia 15 copaci crescuți spontan (4 cireși, 8 pruni, 1 corcoduș, 1 salcâm, 1 măr), iar în compensare vor fi plantați 22 platani și 1 mesteacăn.
- organizarea de șantier se va face în zona de execuție a lucrărilor și se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant, direct sau indirect;
- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvați, și tratarea de către firme specializate;
- alimentarea cu carburanți și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se vor face numai la societăți specializate.
- întreținerea utilajelor (schimburile de ulei, curățarea lor) se va face în zone special amenajate, pentru a nu se produce pierderi de ulei;
- se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate);
- în perioada de realizare a proiectului cât și în perioada de funcționare se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare, pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.



- executantul va lua toate măsurile care se impun din punct de vedere al respectării și asigurării normelor de *Securitate la incendiu*, *Securitate și sănătate în muncă*, în sensul că vor fi asigurate materialele de intervenție în cazul unui eventual incendiu, precum și asigurarea nestingherită a accesului în zona de lucru a formațiilor de intervenție a pompierilor;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- luarea de măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare (acoperirea pământului excavat);
- se vor evita operațiile de încărcare/descărcare a materialelor generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic;
- deșeurile rezultate în urma lucrărilor, vor fi gestionate conform legislației în vigoare, responsabilitatea revenind titularului de proiect/ operatorului care realizează lucrările.
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- titularii pe numele cărora vor fi emise autorizații de construire și/sau desființări conform *Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții*, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

Pentru acest proiect membrii CAT și-au exprimat puncte de vedere, în scris, atașate la documentație, care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare.

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii de reglementare.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii emise de APM Timiș se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**Director Executiv
Mihai CEPEHA**

Avizat: Șef Serviciu A.A. A.
Ildiko VIȚAN

Avizat: Șef Serviciu C.F.M.
Alina FORA

Întocmit: Rodica Bolocan
Data: 21.01.2020/ora 13.30

Întocmit: Ileana Pîrje

