



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Din data de 10.07.2019

PROIECT

Ca urmare a solicitărilor de emitere a acordului de mediu adresată de **PAROHIA ROMANO – CATOLICĂ CENAD** cu sediul în localitatea Cenad, nr. 1573, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 402/2RP/12.11.2018, cu ultimele completări depuse cu nr. 5991RP/09.07.2019, 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 **19.06.2019**, că proiectul: **“CENTRU INTERDIECEZAN PENTRU PELERINAJ ȘI TURISM ROMANO - CATOLIC CENAD, ÎN REGIM DE ÎNĂLȚIME P +Sp”**, propus a fi amplasat în jud. Timiș, localitatea Cenad, nr. 1573, teren identificat conform extrasului de Carte Funciară nr. 403529/Cenad, nr. cadastral 403529, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supun evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;**

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 **intră** sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la pct 10. Proiecte de infrastructură, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcurilor auto publice;

a₁) proiectul **nu intră** sub incidența **art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, 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.

b) Justificarea în raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect

Terenul pe care se va realiza proiectul în suprafață de 5780 mp se află situat în intravilanul localității Cenad, nr. 1573, jud. Timiș, fiind înscris în CF nr. 403529 /Cenad, nr. cadastral 403529 și este ocupat parțial de construcții (casă parohială în regim de înălțime Sp+P+M, aflată în construcție.

Proiectul propune construirea unei clădiri noi cu funcțiunea de Centru Interdiecezan romano-catolic dedicat vizitatorilor și pelerinilor care participă la evenimente religioase. Prin realizarea investiției se vor crea spații potrivite diferitelor activități cultice, administrative și culturale, desfășurate de Centrul Interdiecezan romano-catolic.

Construcția propusă spre realizare va avea un regim de înălțime Sp + P și va adăposti următoarele spații:

- spații tehnice, administrative, vestiar, grupuri sanitare;
- săli întruniri, conferințe;



- sală activități educative copii cu grupuri sanitare proprii;
- muzeu interdiecezan;
- oficiu alimentar pentru încălzirea și porționarea gustărilor livrate de firma de catering;
- spațiu exterior deschis – galerie tip lapidarium pentru expunerea elementelor din piatră, ceramică sau metal, elemente arheologice legate de existența Diecezei de la Cenad.

Ca și corp independent de clădire, se propune o platformă acoperită pentru depozitarea combustibilului (lemn și/sau cărbune cocsificat), amplasată în partea de sud-est a parcelei.

Accesul pietonal și auto vor fi asigurate direct din DN 6, prin racord stradal existent

Prin proiect se propune amenajarea a 25 locuri de parcare și modernizarea accesului existent, principalele lucrări proiectate constând în:

- reamenajarea accesului existent și racordarea la partea carosabilă a drumului național DN 6, cu raze de racordare de 6,00 m atât la intrare, cât și la ieșire;
- amplasarea unei rigole carosabile acoperite în dreptul șanțului de pe partea dreaptă a drumului național, în vederea asigurării continuității acestuia;
- refacerea benzii de încadrare și a acostamentului de pe partea dreaptă a drumului național, afectate de reamenajarea accesului;
- refacerea marcajului lateral în dreptul accesului și plantarea de indicatoare de circulație.

Bilant teritorial

Suprafața totală a terenului:	5.780,00 m ²
Suprafață construită (clădiri aflate în construcție):	284,00 m ²
Suprafață construită nou propusă:	1.330,00 m ²
Suprafață accese, trotuare, platforme	1.663,00 m ²
Suprafață spații verzi amenajate:	2.503,00 m ²
Nr. locuri de parcare:	24 locuri.

POT (propus) = 27,92%

CUT (propus) = 0.33

Alimentare cu apă: va fi asigurată de la rețeaua de apă a localității Cenad, prin redimensionarea bransamentului existent al incintei.

Canalizarea menajeră: evacuarea apelor menajere se va face în rețeaua de canalizare a localității Cenad prin redimensionarea racordului de canalizare existent al incintei.

Canalizarea pluvială: apele meteorice preluate de pe platformele betonate și parcuri vor fi preepurate într-un decantor- separator de hidrocarburi cu $Q = 35$ l/s și $V = 5$ mc, după care vor fi colectate într-un bazin de retenție cu V de 28 mc și utilizate pentru întreținerea spațiilor verzi prevăzute în incinta obiectivului

Încălzirea spațiilor: se va face prin intermediul unei centrale termice proprii, echipată cu două cazane cu o capacitate de 50 kW fiecare care vor funcționa cu combustibil solid (lemn, brichete din lemn și cărbune cocsificat – brichete de cocs). Cazanele se vor racorda la două coșuri de fum cu înălțimea de 11,30 m și diametrul de 220 mm fiecare.

Energie electrică: alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va face de la rețeaua publică de distribuție a comunei Cenad respectiv de la panouri fotovoltaice amplasate pe acoperișul clădirii și conectate la rețeaua de distribuție ENEL.

Organizarea de șantier: organizarea de șantier se va face în incinta Parohiei romano-catolice Cenad pe teren înscris în CF 403529 /Cenad. Zona afectată de șantier va fi delimitată printr-o împrejmuire provizorie, aceasta cuprinzând zona de Sud și de Est a parcelei.

Incinta organizării de șantier va fi prevăzută cu zonă pentru depozitarea materialelor de construcție și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

platformă pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate din construcția obiectivului (în containere separate, sortate pe tipuri).

Organizarea de șantier va fi dotată cu o baracă pentru vestiar muncitori, birou administrativ și toalete ecologice.

În cadrul organizării de șantier nu se vor depozita combustibili. Utilajele ce vor necesita întreținere sau reparații se vor transporta la ateliere specializate în acest sens.

B).Cumularea cu alte proiecte: -

Proiectul contribuie la dezvoltarea zonei.

Obiectivul va fi amplasat într-o zonă cu destinația de locuințe și funcțiuni complementare și în corelare cu construcțiile existente pe teren (locuință parohială Sp+P+M) și în zonă (locuințe și funcțiuni complementare – complex comercial) contribuind la dezvoltarea zonei.

C).Utilizarea resurselor naturale:

În faza de execuție a proiectului vor fi utilizate: nisip, balast, apă, combustibil (pentru funcționarea utilajelor/mijloacelor de transport angrenate la realizarea acestui proiect). Consumul de apă va fi limitat strict la necesarul igienico-sanitar și cel pentru executarea lucrărilor de construcție.

Amplasarea obiectivului se va face în afara limitelor ariilor naturale protejate și zonelor cu habitate naturale.

- teren: categoria terenului este de curți construcții, destinație conform RLU aprobat prin HG 525/1996 republicat –zona de locuințe și funcțiuni complementare.

- apă:

Apă menajeră: asigurarea necesarului de apă menajeră în timpul funcționării obiectivului, se face de la rețeaua de alimentare cu apă a comunei Cenad.

- biodiversitate: nu este cazul.

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

Tipurile și cantitățile estimate de deșuri rezultate în urma realizării lucrărilor sunt:

Cod deșeu	Denumire	Cantitate estimată (tone)
17 01 01	Beton	0,100
17 01 02	Cărămizi	0,600
17 01 03	Țigle și materiale ceramice	0,200
17 02 01	Lemn	0,400
17 04 07	Amestecuri metalice	0,030
17 04 11	Cabluri	0,020
17 05 04	Pământ și pietre	4,000
17 08 02	Materiale de construcție pe bază de gips	0,050
17 09 04	Amestecuri de deșuri de la construcții și demolări	1,100
	Saci hârtie din ambalaje	0,010

În perioada executării lucrărilor de construcție se vor asigura dotările necesare pentru colectarea deșeurilor generate, precum și contracte cu societăți specializate autorizate pentru preluarea deșeurilor generate în vederea valorificării/eliminării după caz.

E) Poluarea și alte efecte negative:

• Aer

Emisiile de poluanți atmosferici, în perioada de execuție vor avea 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 particulele de praf, generate prin eroziunea vântului (asupra suprafețelor de teren lipsite de înveliș vegetal) și prin realizarea lucrărilor de excavare și încărcare/ descărcare pământ excavat.

• Apa

Toate lucrările realizate se vor efectua astfel încât apa din pânză freatică să nu fie afectată.

În etapa de construire:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

Stocarea temporară a deșeurilor în spații/recipiente special amenajate, în conformitate cu reglementările legale.

Uleiurile uzate, ce pot rezulta de la utilajele necesare lucrărilor de construire vor fi gestionate în conformitate cu legislația în vigoare, în vederea valorificării/eliminării prin societăți specializate autorizate.

În etapa de funcționare:

Apele menajere rezultate se vor descarca în rețeaua de canalizare a comunei Cenad, ca urmare a avizului emis de SC AQUATIM SA Sucursala Sânnicolau Mare. Indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005.

Apele meteorice preluate de pe platforma betonată, înainte de descărcarea în bazinul de retenție cu $V=28$ mc vor fi preepurate prin trecerea printr-un decantor- separator de hidrocarburi cu $Q = 35$ l/s și $V = 5$ mc.

• **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 zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de execuție, precum și de traficul rutier.

» Nivelul de zgomot rezultat atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind "Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant".

• **Sol/subsol și ape freatice**

În **faza de construcție**, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freatice vor fi reprezentate de:

- depozitarea deșeurilor și a materialelor de construcție;
- scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe chimice de la autocamioane și echipamentele mobile rutiere și nerutiere.

În **faza de funcționare** nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului/subsolului și apelor freatice, având în vedere obiectivul va fi racordat la rețelele publice de alimentare cu apă și canalizare iar parcarile și platformele vor fi betonate. Deșeurile rezultate din activitate vor fi gestionate corespunzător (stocare temporară containere), pe o platformă special amenajată. Apele pluviale de pe parcarile și platformele vor fi preepurate prin trecerea acestora prin decantor- separator de hidrocarburi.

» 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.

F) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:

- riscul de accident, ținându-se cont în special de substanțele și tehnologiile utilizate: nu este cazul.
- risc de alunecări de teren: amplasamentul nu se regăsește în lista cu unitățile administrativ teritoriale afectate de alunecări de teren.
- seismicitatea: conform codului de proiectare seismică P 100 -2013, accelerația terenului cu privire la proiectare la cutremure de pământ este $a_g = 0,15$ g, iar perioada de colț $T_c = 0,70$ sec.
- riscul tehnologic de inundații: amplasamentul cercetat nu se regăsește în lista cu unitățile administrativ teritoriale afectate de inundații.

G) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

Impactul proiectului asupra populației și sănătății umane este nesemnificativ. Prin specificul său și prin natura activităților propuse a fi desfășurate (activități culturale, administrative și culturale desfășurate de Centrul Interdiecezan romano-catolic) obiectivul nu prezintă un potențial impact asupra mediului și a sănătății populației.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

2) Amplasarea proiectului:

Proiectul este localizat în intravilanul localității Cenad, teren curți -construcții.

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului

Teren înscris în CF 403529:

- regimul juridic: - teren proprietate privată Parohia Romano Catolică-Cenad, în intravilanul localității Cenad

-destinația conform RLU aprobat prin HG 525/1996 republicat –zona de locuințe și funcțiuni complementare.

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

-funcționarea proiectului implică utilizarea de energie regenerabilă pentru producere apa caldă menajeră (panouri solare) și pentru producerea de energie electrică (panouri fotovoltaice);

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

1.zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu e cazul

2.zone costiere și mediul marin – nu e cazul

3.zonele montane și forestiere – nu e cazul

4.arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu e 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 e cazul

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

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

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zonă geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – proiectul nu produce un impact asupra zonei de locuit;

b) natura impactului – impact ne semnificativ

c) natura transfrontalieră a impactului: nu e cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea 22/2002 privind impactul transfrontalieră

d) intensitatea și complexitatea impactului impact general redus, limitat la amplasamentul proiectului

e) probabilitatea impactului- probabilitate redusă;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului– impactul este redus și temporar pe întreaga durată de realizare a proiectului și de folosire a obiectivului .

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- nu e 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 O.U.G. nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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 292/2018, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din CU nr.25/10.10.2018 emis de Primăria comunei Cenad.

- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități (extras CF.nr. 403529 din 07.11.2018, emis de OCPI Timiș, Aviz apă-canal nr. 4294/19.09.2018 emis de către SC AQUATIM SA Suc. Sânnicolau Mare, Aviz nr. 340/84 din 15.02.2019 emis de CNAIR- DRDP Timișoara, Aviz favorabil nr. 1919/07.06.2019 emis de către DJCTimiș);
- Pe parcursul executării lucrărilor nu se vor tăia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- În cazul producerii unui accident se va notifica imediat GNM - Comisariatul Județean Timiș, APM Timiș.
- organizarea de șantier se va face în zona de execuție a lucrărilor și se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului 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 solului și apei 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;
- luarea de măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare (acoperirea pământului excavat);
- întreținerea utilajelor (schimburile de ulei, curățarea lor) se va face în zone special amenajate, pentru a nu se produce pierderi de ulei sau apă poluată;
- se vor evita operațiile de încărcare/descărcare a materialelor generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic;
- lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- 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 adecvate, și tratarea de către firme specializate;
- în perioada de realizare a proiectului se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- alimentarea cu carburanți și întreținerea utilajelor și a mijloacelor de transport se vor face în unități specializate;
- 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;

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 competențe și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

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.

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 se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Corina MIHOC



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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