



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
Din data de 17.12.2019

PROIECT

Ca urmare a solicitărilor de emitere a acordului de mediu adresată de **S.C. GRIMMING IMOBILIARE S.R.L.** cu sediul în mun. Timișoara, str. Episcop Augustin Pacha, nr.1, et. 3, ap. 13, jud. Timiș înregistrată la APM Timiș cu nr. 4839RP/29.05.2019, cu ultimele completări depuse cu nr. 9124RP/11.12.2019, 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 **23.10.2019**, că proiectul: **“COMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, MODIFICĂRI EXTERIOARE, REALIZARE PLATFORME, ÎMPREJMUIRE IMOBIL ȘI ACCES”** propus a fi amplasat în jud. Timiș, comuna/localitatea Sînandrei, CF 110632, nr. top. 110632, **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 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2 la pct **la 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 **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, fiind suprapus cu ROSCI 0277 Becicherecu Mic;

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

Amplasamentul proiectului este situat în intravilanul comunei Sînandrei, C.F. nr. 110632 Sînandrei și este situat în zona activității de producție, depozitare, comerț și prestări servicii, conform documentației de urbanism, faza PUZ, aprobată prin Hotărârea Consiliului Local Sînandrei nr.68 din 19.07.2007.

Terenul pe care se propune investiția este proprietate privată a S.C GRIMMING IMOBILIARE S.R.L. și este ocupat la momentul actual de o construcție compusă din C1 cu suprafața de S=3.071 mp și C2 cu suprafața de 1.527 mp. Clădirea este executată din structură metalică, în cadre, formată



din stâlpi și grinzi din profile metalice iar pereții exteriori sunt închiși în sistem termoizolant, tablă-vată-tablă.

Prin prezentul proiect este propusă compartimentarea construcției existente în vederea închirierii, destinația viitoare a halelor va fi cea de depozitare marfuri nepericuloase. În cadrul halelor nu se vor desfășura activități de producție.

### CARACTERISTICILE CONSTRUCȚIILOR PROPUSE:

#### C1: Hală depozitare cu spații administrative P

- funcțiunea: hală depozitare cu spații administrative
- regim de înălțime: P
- suprafața construită: 3.071mp

#### C2: Hală depozitare

- funcțiunea: hală depozitare
- regim de înălțime: P
- suprafața construită: 1.527mp

**Platforma betonata:** - suprafața construită 6240 mp

#### Bilant teritorial:

Zone funcționale	SITUATIA EXISTENTA	PROPUSA	%
Suprafața totală teren	20286	20286	100
Aria construită la sol	4598	4598	22.67
Aria desfășurată totală	4598	4598	
Platforme acces	0	6240	30.76
Spatiu verde	0	4057	20
Teren pentru viitoare amenajari	15688	5391	26.57

POT existent = 22.67 %

POT propus = 22.67 %

CUT existent = 0,23

CUT propus = 0,23

**Alimentarea cu energie electrica** – Imobilul va fi bransat la rețeaua de curent electric a comunei Sanandrei.

**Energia termică:** imobilul va beneficia de centrala termica proprie cu functionare cu energie electrica.

**Alimentare cu apa și evacuare ape uzate:** imobilul va fi bransat la rețeaua de apă a Parcului Industrial BANAT BUSINESS PARK in vederea asigurarii apei pentru nevoi igienico-sanitare si



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 2/9

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*

evacuarea apelor uzate de tip menajer.

**Apele meteorice:** vor fi colectate prin intermediul rigolelor amplasate pe partile laterale ale spațiilor construite și terenurilor aferente, într-un bazin de retenție cu  $V = 275$  mc. Înainte de a fi colectate în bazin, apele pluviale de pe suprafețele betonate vor fi preepurate în separator de produse petroliere cu debit de 20 l/s. Preaplinul bazinului de retenție se va descarca în canalul ANIF din zona HCN 715.

#### **Organizarea de șantier:**

Suprafața ocupată de organizarea de șantier va fi de 200 mp și este propusă în zona platformei betonate existente. Pentru realizarea organizării de șantier se vor realiza următoarele lucrări:

- amenajarea unei zone pentru depozitare materiale în aer liber (prefabricate, armatura, panouri cofraj).

- amenajarea unei zone pentru containere (container birouri- 1 buc, container vestiar- 2 buc, container depozit scule de mina și mecanizare și materiale - 1 buc, container pentru depozitare materiale- 1 buc, toalete ecologice- 3 buc).

Prepararea semifabricatelor se va realiza în instalații centralizate, autorizate în acest scop, iar transportul lor pe șantier se va face numai pe măsura punerii lor în opera. În cadrul organizării de șantier se vor amplasa containere pentru toate categoriile de deșeuri rezultate pe perioada implementării proiectului.

#### **B).Cumularea cu alte proiecte: -**

Impactul proiectului se cumulează cu cel al celorlalte proiecte de infrastructură derulate în vecinătate:

- **“Rețea iluminat stradal și fibra optică în parcul industrial BANAT PARK SERVICES”**, amplasat în comuna Sinandrei, CF-uri nr. 401203, 401234, 401243, 401248, cu nr. Cad CC584/11, CC716-718/1/1/8, CC716-718/3, CC716-718/1/2, jud. Timiș, titular **SC GRIMMING IMOBILIARE SRL**, proiect pentru care APM Timiș a emis decizia etapei de încadrare nr. 354/28.09.2017, de a nu se supune evaluării impactului asupra mediului și a nu se supune evaluării adecvate.

- **“Rețea de canalizare pluvială în Parcul Industrial BANAT PARK SERVICES”**, amplasat în comuna Sinandrei, CF-uri nr. 401203, 401234, 401243, 401248, cu nr. Cad CC584/11, CC716-718/1/1/8, CC716-718/3, CC716-718/1/2, jud. Timiș, titular **SC GRIMMING IMOBILIARE SRL**, proiect pentru care APM Timiș a emis decizia etapei de încadrare nr. 346/28.09.2017, de a nu se supune evaluării impactului asupra mediului și a nu se supune evaluării adecvate.

#### **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.

- Teren: categoria terenului conform 110632, nr. top. 110632, curți construcții (S=20286 mp).

Apă potabilă: asigurarea necesarului de apă potabilă atât în perioada lucrărilor, se face prin achiziționarea de apă îmbuteliată.

- biodiversitate: proiectul este amplasat în situl Natura 2000 ROSCI 0277 Becicherecul Mic.

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

În faza de execuție a proiectului se estimează generarea următoarelor tipuri și cantități de deșeuri: nisip, piatra spartă, pământ, materiale plastice, polistiren, deșeuri metalice, în cantități variabile.

- 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.

- Pământul va fi utilizat ca material de umplutură iar celelalte deșeuri din construcție, rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării sau eliminării.



- Deșeurile menajere rezultate pe perioada de construcție a obiectivului, vor fi predate operatorului serviciului de salubritate desemnat la nivelul județului Timiș, în baza contractului de concesiune.
- Deșeurile reciclabile rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării.
- Deșeurile care nu au fost valorificate, 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 vor avea un caracter temporar, fiind generate de utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: pulberi, NO<sub>x</sub>, CO, COV, CH<sub>4</sub> și CO<sub>2</sub>.

În **faza de funcționare** nu se întrevăd riscuri de contaminare a aerului.

##### • Apa

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

În *etapa de construire*:

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

Amplasamentul proiectului va fi dotat cu toalete ecologice, care vor fi vidanțate de către societăți specializate autorizate.

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 **faza de funcționare** nu se întrevăd riscuri de contaminare a apelor freactice.

##### • 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 în perioada de execuție a lucrărilor, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind "Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant".

##### • Sol/subsol și ape freactice

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

- depozitarea deșeurilor;
- 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 freactice.

» 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 la cutremur**

Seismicitatea zonei Banat se caracterizează prin relativ numeroase cutremure cu magnitudine Mw > 5, dar fără să depășească Mw 5.6. Șocurile mai puternice, care sunt de obicei urmate de secvențe de replici, apar grupate în timp (în ferestre de câteva luni).

Ultimul cutremur semnificativ, care a avut efecte ușoare asupra construcțiilor s-a produs în 07.02.2008 în zona Banloc (Mw = 3.9, I = VOMSK) (Oros 2010).

##### • **Riscul la inundații și la alunecări de teren**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 4/9

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*

### **Riscul hidrologic de inundații**

Conform hărților privind riscul de inundații amplasamentul se află în zonele de risc redus.

Nu există înregistrate fenomene hidrologice istorice periculoase care să confirme prezența unui risc hidrologic al amplasamentului.

### **Risc de alunecări de teren**

Terenul amplasamentului este plan, fără denivelări și nu este străbătut de canale sau pârauri. Nu există riscul producerii unei alunecări de teren în zonă. În decursul perioadei nu au fost înregistrare asemenea evenimente.

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

Proiectul este amplasat în parcul industrial, la o distanță de cca. 1,8 km față de zona de locuințe a localității Sinandrei.

## **2) Amplasarea proiectului:**

Proiectul este localizat în intravilanul localității Sinandrei.

### **a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului**

#### **Teren înscris în CF 110632, nr. top.110632**

- regimul juridic: - teren proprietate privată SC GRIMMING IMOBILIARE SRL

-destinație conform PUZ aprobat cu HCL Sinandrei 68/19.07.2007: zona activități de producție, depozitare, comerț și prestări servicii.

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

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 – proiectul este suprapus cu ROSCI 0277 Becicherecu Mic.

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 se suprapune cu 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, se află la o distanță de aproximativ 1,8 km față de zona de locuit;

b) natura impactului – impact nesemnificativ

c) natura transfrontalieră a impactului: nu e cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea 22/2001 privind impactul transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare.

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- proiectului se cumulează cu proiecte de infrastructură derulate în vecinătate:





-“**Retea iluminat stradal si fibra optica in parcul industrial BANAT PARK SERVICES**”, amplasat in comuna Sinandrei, CF-uri nr. 401203, 401234, 401243, 401248, cu nr. Cad CC584/11, CC716-718/1/1/8, CC716-718/3, CC716-718/1/2, jud. Timis, titular **SC GRIMMING IMOBILIARE SRL**, proiect pentru care APM Timis a emis decizia etapei de incadrare nr. 354/28.09.2017, de a nu se supune evaluarii impactului asupra mediului si a nu se supune evaluarii adecvate.

-“**Retea de canalizare pluviala in Parcul Industrial BANAT PARK SERVICES**”, amplasat in comuna Sinandrei, CF-uri nr. 401203, 401234, 401243, 401248, cu nr. Cad CC584/11, CC716-718/1/1/8, CC716-718/3, CC716-718/1/2, jud. Timis, titular **SC GRIMMING IMOBILIARE SRL**, proiect pentru care APM Timis a emis decizia etapei de incadrare nr. 346/28.09.2017, de a nu se supune evaluarii impactului asupra mediului si a nu se supune evaluarii adecvate.

Din analiza impactului cumulat cu aceste proiecte a rezultat un impact negativ nesemnificativ asupra mediului și a sitului natura 2000 ROSCI 0277 Becicherecu Mic.

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 este susceptibil a avea un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar deoarece: nu se reduce suprafața habitatelor și a numărului de exemplare de specii de interes comunitar; nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar; nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei protejate; nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și funcția ariei naturale protejate;
- proiectul presupune compartimentarea unei hale de depozitare și producție existente (suprafață construită 4598 mp), realizare platforme accese (suprafață 6240 mp), spațiu verde (suprafață 4057 mp), teren viitoare amenajări (suprafață 5391 mp), împrejmuire imobil;
- terenul aferent proiectului în suprafață de 20.286 mp este cuprins în parcul industrial BANAT BUSINESS PARK, reglementat prin PUZ aprobat prin HCL nr. 68/19.07.2007, anterior desemnării sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, având ca destinație „Zonă activități de producție, depozitare, comerț și prestări servicii”;
- teren situat în intravilan cu categoria de folosință conform CF curți – construcții;
- perioada de implementare a proiectului 6 luni;
- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale și specii de interes comunitar care pot fi afectate de implementarea proiectului și pentru care aria naturală protejată a fost desemnată, în perioada realizării observațiilor în teren: august-octombrie 2018 și martie 2019 (informații conform memoriul de prezentare).

## **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: - nu este cazul.**

### **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. 8 din 11.01.2019 emis de Primăria comunei Sîndrei.
- 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;
- 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. 110632, emis de OCPI Timiș, Aviz nr. 14 din 05.11.2019, emis de ANANP –Serviciul Teritorial Timiș, Contract de comodat încheiat cu BANAT PARK SERVICES SRL la data de 02.09.2019, Aviz tehnic de branșare /racordare nr. 76328/DT-ST/25.09.2019, Acord ethnic ANIF nr. 64/24.06.2019, );
- 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;
- 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.

**Condiții pentru protecția biodiversității, a speciilor și habitatelor de interes comunitar:**

- titularul proiectului va instrui personalul care va executa lucrările de construcție asupra faptului că amplasamentul proiectului este situat într-o arie naturală protejată de interes comunitar, asupra importanței desemnării acesteia, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariei;
- titularul proiectului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale pentru a se asigura integritatea Rețelei Europene NATURA 2000.
- pentru protecția tuturor speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane care trăiesc atât în ariile protejate cât și înafara ariilor sunt interzise:



- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor din flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;
- pe suprafața sitului circulația cu mijloace motorizate se va realiza cu viteză redusă, utilizându-se drumurile existente, permise accesului public, evitând astfel eroziunea în suprafață și/sau adâncime a terenului;
- în cazul în care pe perioada derulării lucrărilor de amenajare se vor identifica specii pentru a căror protecție a fost desemnat situl, acestea vor fi relocalate în zone favorabile supraviețuirii exemplarelor;
- respectarea măsurilor de reducere asumate în memoriul de prezentare;
- orice incident semnalat pe perioada realizării proiectului care ar putea avea un impact asupra factorilor de mediu, mai ales asupra biodiversității, va fi anunțat la APM Timiș în timpul cel mai scurt posibil.

**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 competențe 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 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  
Corina MIHOC

Întocmit: Corina MIHOC

17.12.2019/ora:09:30



**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

Pag. **9/9**

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