



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT din 23.01.2020

Ca urmare a solicitărilor de emitere a acordului de mediu adresată de **AGI REE ZEUS SRL prin MICRON ZPC 2018 SRL**, cu sediul în Timisoara, Blv. Revolutiei 1989, nr. 5 , cam 6, jud. Timis, Jud. Timis, înregistrată la APM Timiș cu nr. 4552 RP/06.05.2019, cu ultimele completări depuse cu nr. 272 RP/20.01.2020, 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: “**Construcții pentru birouri, comerț, servicii, construire locuințe colective în regim de înălțime S+P+11E ( etapa1 ) conform PUZ aprobat prin HCL 130/2010**” propus a fi amplasat în jud. Timiș, mun. Timișoara, str. Circumvalatunii , nr.4, C.F. nr. 447151 , **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 10. b) proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice**

a<sub>1</sub>) 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;

a<sub>2</sub>) 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 va fi amplasată construcția se găsește în intravilanul localității Timișoara, în partea central-vestică a orașului, în imediata vecinătate a căii ferate, pe Calea Circumvalațiunii, între clădirea INCUBOXX și Colegiul Tehnic Henri Coandă.

Amplasamentul reglementat prin PUZ aprobat prin HCL 130/2010, face parte dintr-o zonă alocată dezvoltării de clădiri de servicii, birouri, locuire, comerț, fiind situat în UTR 13, conform PUG Timișoara aprobat prin HCL nr. 157/2002, prelungit cu HCL nr. 619/2018.

Terenul pe care se va realiza proiectul, identificat prin C.F. 447151 Timișoara, nr. top. 447151și are o suprafață totală de **S=33.998 mp**. Prin proiect se propune realizarea etapei 1 a investiției, pe o suprafața de **S=7825 mp**, respectiv construirea unui bloc de locuințe colective cu regim de înălțime S+P+11E.



Construcția propusă are următoarele caracteristici:

<b>Funcțiune:</b>	Locuințe colective
<b>Regim de înălțime:</b>	S+P+11E
<b>Nr. apartamente:</b>	195 apartamente
<b>Nr. parcaje:</b>	<b>224</b> , din care: - parcaje la sol= 102 locuri+31 locuri in parcaj parter - parcaje în subsol = 91 locuri

Bilanțul teritorial propus:

<b>Indici urbanistici</b>			
		Raportat la suprafața terenului	Raportat la suprafața de teren aferenta realizării Etapei 1
Suprafața teren		39.998 mp	7.825 mp
P.O.T.		4,70%	24,03%
C.U.T.		0,37	1,91
Suprafața construită la sol (parter încălzit+parcaje acoperite)	1.744 mp	4,36%	22,29%
Spatiu verde+loc de joacă pentru copii	2.022 mp	5,05%	25,84%
Suprafața carosabil	2.052 mp	5,13%	26,22%
Suprafața parcaje la sol	1.306 mp	3,26%	16,69%
Suprafața alei pietonale/velo	587 mp	1,46%	7,50%
Suprafața platforme și goluri de ventilație	114 mp	0,28%	1,46%

### **Alimentare cu apă**

Alimentarea cu apă se va realiza în sistem centralizat de la rețeaua de apă a municipiului Timișoara.

### **Canalizarea menajeră**

Imobilul va fi racordat la rețeaua de canalizare a Municipiului Timișoara.

### **Canalizarea pluvială**

Apele pluviale colectate de pe acoperișul clădirii, vor fi evacuate prin burlane și jgheaburi într-un bazin de retenție cu volum de  $V=120$  mc.

Apele pluviale de pe platformele betonate, destinate parcarilor de la cota 0, vor fi preluate printr-un sistem de guri de scurgere și rigole și preepurate într-un separator de hidrocarburi cu debit de tratare de  $Q=20$  l/s, după care vor fi colectate într-un bazinul de retenție cu  $V=120$  mc.

Apele pluviale, de pe suprafața betonată aferentă parcarilor propuse la subsol, vor fi colectate într-un bazin cu  $V=2$  mc, prevăzut cu o pompă submersibilă urmând să fie preepurate în același separator de hidrocarburi.

Apele pluviale colectate în bazinul de retenție vor fi folosite pentru întreținerea spațiilor verzi, iar surplusul va fi evacuat la rețeaua de canalizare.

**Alimentarea cu energie electrică** – Imobilul va fi bransat la rețeaua de curent electric a orașului.

**Agentul termic** va fi asigurat cu centrale de apartament, cu funcționare pe gaz metan

### **Organizarea de șantier:**

Lucrările de șantier se vor desfășura pe suprafața de circa  $S=800$  mp, propusă pe amplasament în zona parcarilor. Organizarea de șantier va fi împrejmuită și dotată cu:

- depozit de echipamente (2 module)



### **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. 2/8

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

- birouri (2 module)
- grup sanitar ecologic (2 module)
- parcare pentru utilaje
- platformă acoperită pentru depozitarea materialelor de construcții
- zonă pentru depozitarea pământului rezultat din excavații
- zonă pentru containerul de depozitare a deșeurilor nereciclabile de materiale de construcții
- zonă pentru containerul de depozitare a deșeurilor reciclabile de materiale de construcții.

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

Nu este cazul.

**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 este curți construcții în intravilan.

- biodiversitate: amplasarea obiectivului nu se realizează în arie protejată

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

- Deșeurile rezultate în etapa de execuție, se vor colecta pe tipuri, în recipiente standardizate, și se vor depozita în spații special amenajate.
- Pământul va fi utilizat ca material de umplutură iar celelalte deșeurile din construcții, rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării sau eliminării.

**În etapa de execuție:**

- 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 deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.
- deșeurile rezultate din lucrările de construcție -pământul, nisipul, piatra spartă vor fi utilizate ca materiale de umplutură, iar celelalte deșuri rezultate din construcții 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 (plastic, hartie, carton, sticla) 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**

*Pe perioada lucrărilor de construcții* se propun următoarele măsuri pentru diminuarea impactului:

- Utilizarea unor echipamente și utilaje conforme din punct de vedere tehnic cu cele mai bune tehnologii;
- Verificări tehnice periodice ale autovehiculelor și utilajelor folosite la realizarea lucrărilor;
- Lucrările de excavare nu se vor executa în condiții meteo extreme (vânt puternic, ploaie);
- Prevenirea formării de praf prin stropirea cu apă în perioadele de vreme uscată;
- Umezirea suprafețelor de lucru în zilele secetoase/călduroase pentru a reduce cantitatea de praf care poate fi produsă;
- Limitarea zonelor de lucru și a duratei lucrărilor;
- Curățarea zilnică a căilor de acces aferente organizărilor de șantier și punctelor de lucru (îndepărtarea pământului și a nisipului), pentru a preveni formarea prafului.

• **Apa**



**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. 3/8

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

- Valorile indicatorilor de calitate pentru apele uzate menajere ce vor fi preluate în rețeaua de canalizare municipală, vor respecta concentrațiile maxime admise de HG nr 352/ 2005 - normativul NTPA 002/2002 și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.
- Valorile indicatorilor de calitate pentru apele pluviale preepurate, folosite pentru întreținerea spațiilor verzi prevăzute, vor respecta concentrațiile maxime admise de HG nr 352/ 2005 - normativul NTPA 001/2002 ( conform art. 10 din NTPA 001/2002).

- **Zgomot și vibrații**

- Nivelul de zgomot în perioada de realizare a proiectului nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009:2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; În vederea reducerii nivelului de zgomot și vibrații:
  - Se vor utiliza echipamente și utilaje al căror nivel de zgomot și vibrații se încadrează în limitele admise,
  - Reducerea la minimum a timpilor de funcționare al utilajelor,
  - Utilizarea drumurilor autorizate.

- **Sol/subsol și ape freatice**

- Atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare, se vor respecta prevederile 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. Prin respectarea normelor, a tehnologiilor de execuție și a materialelor specificate în proiect, atât în perioada de execuție cât și după darea în exploatare nu vor fi surse de poluare pentru sol și subsol.

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

- **Riscul la cutremur**

Conform legii 575 privind aprobarea “Planului de amenajare a teritoriului național – Sesiunea a V-a – Zone de risc natural”- ANEXA 3, amplasamentul cercetat este situat în județul Timiș având intensitatea seismică VII, exprimată în grade MSK. Conform Codului de proiectare seismică P 100/1-2013, accelerația terenului pentru proiectare (pentru componenta orizontală a mișcării terenului) este  $a_g = 0,20 g$ , iar perioada de colț este  $T_c = 0,70 \text{ sec}$ .

S-au luat măsuri de proiectare antisismică, cu respectarea normativelor CR6 și P100/2013.

- **Riscul la inundații și la alunecări de teren**

### **Riscul hidrologic de inundații**

Terenurile din jurul amplasamentului sunt sistematizate.

Conform legii 575 privind aprobarea „Planului de amenajare a teritoriului național – Sesiunea a V-a – Zone de risc natural” – ANEXA 5 – Inundații, amplasamentul nu se regăsește în lista cu unitățile administrativ teritoriale afectate de inundații.

- **Risc de alunecări de teren**

Conform legii 575 privind aprobarea “Planului de amenajare a teritoriului național – Sesiunea a V-a – Zone de risc natural”- ANEXA 7- Alunecări de teren, amplasamentul nu se regăsește în lista cu unitățile administrativ teritoriale afectate de alunecări de teren.

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

Impactul proiectului asupra populației și sănătății umane este nesemnificativ, lucrările propuse prin proiect desfășurându-se într-o zonă alocată dezvoltării de clădiri de servicii, birouri, locuire, comerț,.

## **2) Amplasarea proiectului:**

Proiectul este localizat în intravilan Timisoara, categoria de folosinta fiind cea de teren curti constructii.

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

Conform Certificatului de Urbanism nr. 809/12.03.2019 emis către Primaria Municipiului Timisoara, terenul pe care se va realiza proiectul se încadrează în reglementările documentației de urbanism faza PUZ aprobat prin HCL 130/2010



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 4/8

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*

- Regimul juridic: teren curti constructii situat în intravilan Timisoara
- Regimul economic: conform PUZ aprobat prin HCL 130/2010– Zona de servicii, birouri, locuire, comerț
  - 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 este 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. zonele 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: Nu este cazul.
    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 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 amplasat într-o zonă de industrie , depozitare, comerț și servicii, conform PUZ aprobat prin HCL 68/19.07.2007;
- 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, durată, 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 Certificatul de Urbanism nr. **809/12.03.2019** emis de Primăria Municipiului Timisoara
- 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;
- Șantierul va fi semnalizat corespunzător și vor fi stabilite drumurile pe care utilajele și mașinile de transport vor circula.
- În perioada de execuție a lucrărilor proiectate, antreprenorul va lua toate măsurile necesare pentru a se evita poluarea aerului cu praf și cu emisii de noxe de la traficul greu aferent și cele de la execuția lucrărilor (excavații, depozitarea pământului rezultat din excavare, așternerea mixturii asfaltice, etc);
- Se vor menține emisiile de pulberi sub pragul limitelor admise prin: nivelarea și stropirea drumurilor de șantier, folosirea de rampe de spălare a roților autovehiculelor la ieșirea din șantier, umectarea corespunzătoare a suprafețelor de pământ și reducerea activității în perioadele de vânt puternic;
- Curățenia pe șantier se va asigura prin grija executantului și va fi controlată de beneficiar, prin intermediul dirigintei de șantier. De asemenea, în timpul diferitelor faze de execuție care sunt generatoare de praf se va asigura stropirea cu apă, pentru a se reduce concentrația de praf din aer.
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități, cum ar fi: **notificare de asistenta de specialitate de sanatate nr. 13581/453/C/22.07.2019 emisa de Directia de Sanatate Publica Timis, aviz tehnic privind asigurarea furnizarii utilitatilor de apă și canal nr. 71512/DT-ST/03.06.2019 emis de AQUATIM SA;**
- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- 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;
- În perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;
- 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;
- 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);
- Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- Amplasarea organizării de șantier și a depozitelor, precum și alte activități conexe, se vor realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri (ex.împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat și depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;
- **Este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier și a șantierului, cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;**
- Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea împrăștierei acestora pe partea carosabilă;
- 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;
  - Respectarea Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare;
  - 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;
  - Alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate;
  - Nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier;
  - Nu se vor tăia arbori, din spațiul verde amenajat, pentru realizarea proiectului.
  - 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 anexă la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

***Pentru acest proiect membrii CAT și-au exprimat punctele de vedere în scris (atașate la documentație), acestea stând la baza emiterii deciziei etapei de încadrare.***

***Nu au fost formulate observații, din partea publicului, pe toată perioada derulării procedurii.***

***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 APM Timiș.***

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămăta 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 administrative 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 ataca 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.

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.

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Ildiko VIȚAN

Întocmit: Camelia MUSTE

