

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Timiș****DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE****Nr. 332 / 22.08.2018****PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC VIVALIA REAL ESTATE SA.**, cu sediul în ARAD, Str. Poetului, nr. 1/c, jud. ARAD, înregistrată la APM Timiș sub nr. 4933 RP din 03.05.2018, cu ultimele completări înregistrate la APM Timiș cu nr. 9473 RP/14.08.2018, în baza HG nr. 445 / 2009 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, 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 **22.08.2018**, ca proiectul „*Construire clădire locuințe colective și funcțiuni complementare cu regim de înălțime S+P+7E, pe un teren cu suprafața de 4570 mp (după dezmembrare). Amenajare incintă, utilități, accese auto și pietonale. Parcaj subteran. Imprejmuire teren. Organizare execuție - conform PUZ aprobat prin HCL 187/2015*”, propus a se realiza în Timișoara, str. Bader nr. 11A, CF nr. 444296 ( *CF nr.445761 după dezmembrare*), jud. Timiș, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate

Justificarea prezentei decizii :

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul **intră** sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa 2 la pct. 10 lit b)**– **proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor ;**

a<sub>1</sub>) 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, cu modificările și completările ulterioare;

**b) Justificarea în raport în criteriile din anexa nr. 3 a HG 445/2009****b 1. Caracteristicile proiectului :****1) Mărimea proiectului :**

Terenul este situat în intravilanul municipiului Timișoara, în nord-estul zonei centrale a orașului, pe strada Enric Baader. Amplasamentul face parte dintr-o zonă reglementată prin PUZ, cu funcțiuni mixte: locuințe colective, servicii, comerț. Parcela are o suprafață de  $S=4\ 570$  mp, este înscrisă în C.F. nr. 445761 – Timișoara și provine din dezmembrarea parcelei de 8 063 mp care era înscrisă în CF nr. 444296.

Prin acest proiect se propune realizarea unei clădiri rezidențiale cu funcțiuni complementare la parter, care va acomoda 147 apartamente în regim de condominiu și 3 SAD (spații cu altă destinație), conform “PUZ – Locuințe colective, servicii și comerț ” aprobat prin HCL 187/07.04.2015.

Prin PUZ-ul aprobat cu HCL nr. 187/2015, terenul reglementat a fost parcelat în mai multe loturi, fiecare având acces de pe noua rețea stradală propusă. În acest sens pe parcela studiată sunt prevăzute două accese, destinate atât uzului pietonal cât și celui auto, amplasate astfel: unul pe latura sudică, dinspre str. Titan, iar celălalt, pe latura estică, de pe drumul nou propus prin PUZ.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

**Lucrările de construcții cuprind următoarele obiective:**

- construirea unei cladiri in regim S+P+7E, avand functiunea de locuinte colective cu 147 apartamente, 3 spatii cu alta functiune (SAD) la parter, alte dotari (parcaj, spatii tehnice si adapost de aparare civila la subsol;
- accesuri auto si pietonale pe parcela;
- parcaje, drumuri de incinta si amenajari exterioare;
- imprejmuire partiala.

<i>Bilant teritorial</i>	<i>Suprafete (mp)</i>		<i>Procente (%)</i>	
	<i>existente</i>	<i>propuse</i>	<i>existente</i>	<i>propuse (conf. PUZ)</i>
<i>Cladire locuinte colective S+P+7E</i>	<i>0,0</i>	<i>1 397,15</i>	<i>0,0</i>	<i>30,57 (40,0)</i>
<i>Circulatii auto, pietonale si parcaje</i>	<i>0,0</i>	<i>1 436,85</i>	<i>0,0</i>	<i>31,44</i>
<i>Zone verzi amenajate</i>	<i>0,0</i>	<i>1 736,00</i>	<i>0,0</i>	<i>38,00 (20,0)</i>
<b><i>Teren conform CF</i></b>	<b><i>4 570,0</i></b>		<b><i>100,0</i></b>	

De asemenea, prin PUZ-ul aprobat prin HCL nr. 187 din 07.04.2015, s-au stabilit functiunea si condițiile de amplasament, regimul de inaltime și conformare a cladirilor, indici urbanistici. Amplasamentul face parte din Subzona C reglementata prin PUZ, pentru care s-au stabilit urmatoarele:

- regim maxim de inaltime S+P+7E
- H max = 30 m
- POT max = 40%
- CUT max = 2,8

Cladirea propusa are forma de "S", cu regim S+P+7E si este amplasata in continuarea cladirii aflata in curs de executie, de pe parcela vecina. Impreuna cu aceasta formeaza un ansamblu desfasurat in jurul unei curti semipublice, inchisa pe trei laturi, pentru locuitorii ansamblului.

Distributia functiunilor este urmatoarea:

**SUBSOL**

- rampa acces auto
- casa de scara si lift
- **136 locuri parcare**
- spații tehnice (statie pompare bazin incendiu, bazin ape pluviale, statie pompare, instalatii electrice), boxe
- adapost de protectie civila

**PARTER**

- acces pentru locuinte – casa de scara si lifturi
- circulatii de nivel
- spatii cu alta destinatie (SAD) – 3 unitati cu acces separat
- 5 apartamente cu o camera
- 9 apartamente cu doua camere

**ETAJELE 1-7**

- hol de nivel, scara si lifturi pentru locuinte
- 4 apartamente cu o camera/ **nivel**
- 13 apartamente cu doua camere/ **nivel**
- 2 apartamente cu trei camere/ **nivel**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

<b>Total apartamente :</b>	- 3 SAD
	- 33 ap. 1 cam.
	- 100 ap. 2 cam.
	- 14 ap. 3 cam.
<b>TOTAL</b>	- 147 apartamente + 3 SAD

### **SISTEM CONSTRUCTIV**

Structura clădirii este formată din fundatii tip radier general din beton armat, planșee tip dală grosă, stâlpi și diafragme din beton armat, cu închideri din zidărie din blocuri ceramice cu goluri verticale (de 25 cm). Peretii de compartimentare (nestructurali) se vor realiza partial din zidărie cu blocuri ceramice avand goluri verticale si partial din structura metalica dublu placata cu placi din gips-carton. Pereții exteriori vor fi placați cu sistem termoizolant din placi de polistiren expandat de 10 cm si tencuiala decorativa pe plasa de fibra de sticla. Invelitoarea este tip terasa necirculabila.

### **In incinta parcelei se vor organiza:**

- drum de acces pe parcelă, cu circulatie mixtă, auto (sens unic) și pietonală. Acesta se va finisa cu dale rezistente la trafic auto și rezistente în exterior.

- **34 locuri de parcare pentru utilizatorii cladirii.** Finisajul va fi din dale rezistente la trafic auto. 3 locuri de parcare suplimentare vor fi amenajate pe domeniul public, pe strada nou propusa in continuarea strazii Zimbrului.

Carosabilul si locurile de parcare din incinta vor fi finisate cu dale din beton rezistente la trafic auto si la inghet. Acestea se vor amplasa pe o suprafata din beton, impermeabilizata, care va asigura colectarea apelor pluviale spre sistemul de rigole, si directionarea lor spre separatorul de hidrocarburi cu debitul de **Q=10 l/s** și volumul de **V=2 mc** ( prevazut cu compartiment decantare namol), iar de aici în **bazinul de retenție** care are un volum de **V=71,96 mc**.

### ***Imprejmuirea parcelei***

Se propune o imprejuiere perimetrata, joasa si transparenta din confectie metalica cu un soclu din beton armat. Imprejmuirea are o inaltime de cca. 1,50 m. Accesul auto in parcare supraterrana este limitat printr-o bariera.

### **Echiparea edilitara**

Pentru alimentarea imobilului cu apa se va face o extindere a retelei stradale si un bransament la reseaua de alimentare cu apa a municipiului Timisoara, existenta pe str. Enric Baader, conform avizului Aquatim nr. 55448/04.05.2018.

**Apele uzate menajere** rezultate, vor fi descarcate prin intermediul unui racord la reseaua de canalizare existenta pe str. Enric Baader. Se propune extinderea colectorului stradal pana in zona in care se va realiza investitia, aceasta extindere va prelua apele menajere de la toate cladirile care se vor realiza in aceasta zona conform PUZ aprobat prin HCL 187/2015.

**Apele pluviale** de pe cladiri, alei si parcarile propuse la cota 0, colectate prin rigole, vor fi transportate intr-un **separator de hidrocarburi**, avand **Q= 10 l/s** si capacitatea de stocare **V=2 mc**. Din separatorul de hidrocarburi, apa preepurata este preluata gravitational intr-un bazin de retentie cu **V=71,96 mc**, urmand sa fie deversate controlat in reseaua de canalizare la 45 min de la terminarea intemperiiilor.

**Apele pluviale**, ajunse accidental in subsolul aferent parcarilor propuse, vor fi colectate prin bazele prevazute in radier si pompate in acelasi separator de hidrocarburi, mentionat mai sus.

**Agentul termic** se va asigura cu centralele termice, prevazute in fiecare apartament, cu functionare pe gaz metan.



## ORGANIZAREA DE ȘANTIER

Santierul se va organiza exclusiv pe terenul aferent investiției propuse, pe o suprafață de teren de aproximativ  $S=200$  mp. Lucrarile de executie (inclusiv cele de imprejmuire) se vor desfășura numai în limitele incintei deținute de titular și au un caracter temporar.

Organizarea de șantier va implica amplasarea unei macarale, a unor barăci metalice pentru vestiare și birouri, a unor toalete ecologice precum și containere pentru colectarea deșeurilor. Materialele de construcție vor fi depozitate tot în incintă.

Accesul auto pe șantier se va realiza prin strada nou creată.

Pentru deservirea lucrărilor de executie, în interiorul perimetrului parcelei se vor amplasa următoarele:

- cabină pază 1 modul;
- macara
- zona destinată depozitării pământului (din excavatii/ humus);
- grup sanitar ecologic – 1 modul;
- zona depozitare echipament, cu barăci metalice pentru vestiare și birouri;
- zona destinată containerului pentru depozitarea deșeurilor provenite de la materialele de construcție nereciclabile;
- zona destinată containerelor pentru depozitarea deșeurilor reciclabile;
- platforma provizorie, parțial acoperită, pentru depozitarea diferitelor tipuri de materiale (lemn, oțel)

**2) Cumularea cu alte proiecte:** Proiectul contribuie la dezvoltarea zonei. Acesta face parte din ansamblul de locuințe colective și funcțiuni complementare reglementat prin PUZ-ul aprobat cu HCL nr. 187/2015.

**3) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:**

În **etapa de construire**, resursele naturale folosite vor fi **apa, nisip/pietris și lemn**. 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.

**4) Producția de deșeuri :**

Deșeurile generate pe amplasament, **în etapa de realizare a proiectului**, sunt deșeuri tipice organizării de șantier, cum ar fi:

- pământ de excavație (argile , nisipuri )/umpluturi neomogene;
- materiale provenite de la realizarea construcțiilor: elemente de la structurile metalice (țevi, corniere, fier beton, tablă etc.), conducte PE , PVC, conducte metalice (oțel), conductori (neferoase cu izolații), resturi tâmplărie, sticlă, resturi de materiale de construcții și moloz.

Materialele refofosibile vor fi predate la firme specializate pentru reciclarea lor.

Deșeurile rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate și neutralizate în baza unui Contract / Comanda de prestări servicii încheiat cu societăți autorizate.

Deșeurile menajere, generate **în etapa de funcționare**, vor fi colectate în puștele/containere, dispuse în zone special amenajate, de unde vor fi preluate de societăți autorizate, contractate în vederea eliminării finale

**5 ) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort**

- 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.
- nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009/2017;
- Indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere și pentru apele pluviale preepurate, evacuate în sistem centralizat în rețeaua de canalizare a localității, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 / 2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005;
- nici o emisie în aer nu trebuie să depășească valorile limită de emisie, stabilite în conformitate cu Ordinul nr. 462/1993 al M.A.P.P.M pentru arderea combustibilului gazos în instalații de ardere. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

**6) Riscul de accident , ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate :**  
nu este cazul

**b 2) Localizarea proiectelor :**

**1) Utilizarea existentă a terenului:** conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 5079/21.11.2017 emis de Primaria Timisoara; terenul pe care se va realiza proiectul este teren intravilan, categoria de folosință: curți-construcții, în proprietatea SC VIVALIA REAL ESTATE SRL.

**2) Relativă abundență a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora :** nu este cazul

**3) Capacitatea de absorbție a mediului , cu atenție deosebită pentru :**

- a) zonele umede : nu este cazul ;
- b) zonele costiere : nu este cazul ;
- c) zonele montane și împădurite : nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale : nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc : nu este cazul;
- f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică : nu este cazul;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite :  
- aglomerarea Timisoara este încadrată în regimul de gestionare I, pentru indicatorul particule în suspensie PM10 ( Ordinul MM nr. 598/2018);
- h) ariile dens populate : nu este cazul ;
- i) peisaje cu semnificație istorică , culturală și arheologică : nu este cazul

**b 3) Caracteristicile impactului potențial :**

**1) Extinderea impactului :** aria geografică și numărul de persoane afectate : nu este cazul;

**2) Natura transfrontalieră a impactului :** nu este cazul;

**3) Mărimea și complexitatea impactului :**

- în perioada de execuție și implementare a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi nesemnificativ dacă se vor respecta măsurile privind protecția factorilor de mediu impuse prin proiect ( prezentate detaliat în memoriul tehnic care stă la baza deciziei);

**4) Probabilitatea impactului :** nesemnificativă ;

**5) Durata, frecvența și reversibilitatea impactului :** nu este cazul ;

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:** proiectul nu intra sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare

**III. Condițiile de realizare a proiectului sunt :**

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, întocmit conform prevederilor Ordinului nr.135/2010 , a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 5079/ 21.11.2017 emis de Primaria Timisoara;

- 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;

- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități: Aviz tehnic privind asigurarea furnizării



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

utilitatilor de apa si canal nr. 55448/DT-ST emis in data de 04.05.2018 de Aquatim SA Timisoara, aviz ;

- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice si a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autoritati.
- Adoptarea masurilor necesare pentru a evita disconfortul creat prin producerea de pulberi si zgomot.
- Se va avea in vedere asigurarea stabilității elementelor de construcții prin susțineri și sprijiniri, pana la înlăturarea lor, balustrade de protecție, inscripții de avertizare si interzicerea accesului in zona a persoanelor care nu sunt implicate in activitatea de demolare de la punctul de lucru respectiv.
- Nu se va începe demontarea componentelor unei structuri înainte de amenajarea cailor de acces și a spațiilor necesare pătrunderii mijloacelor de transport si a utilajelor de ridicat. Se recomandă ca transportul materialelor și elementelor rezultate din demolări să se facă in mod uniform, pe toata durata procesului de demolare, pentru evitarea aglomerării și a ocupării nejustificate a spatiilor.
- Modul de fragmentare a structurii în procesul de demolare se va stabili pe baza unei analize detaliate, atat a compoziției structurale cat și a posibilității de manipulare și transport, astfel ca numărul subansamblelor rezultate să fie cât mai redus și cu complicații minime de fragmentare si asamblare in cadrul unei noi structuri.
- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor, de protecția muncii si de gospodărire a apelor.
- Intreruperea lucrului în perioade cu vânt puternic și folosirea sistemelor de stropire cu apă.
- Prevenirea ridicării particulelor de praf din zona de desfășurare a lucrărilor de execuție prin acțiuni de stropire în perioadele de vreme uscată;
- Intreținerea, alimentarea cu carburanți sau curățarea autovehiculelor și utilajelor nu se vor realiza pe amplasament;
- In zonele de lucru vor fi prevăzute dotări pentru intervenție în caz de poluări accidentale (ex: materiale absorbante adecvate);
- In cazul unei contaminări a solului, porțiunea afectată va fi îndepărtată și tratată/eliminată în funcție de tipul de contaminare;
- In cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere si uleiuri minerale de la vehiculele grele si 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.
- In perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor si a utilajelor utilizate.
- Se vor folosi utilaje si camioane de generatie recentă, prevăzute cu sisteme performante de minimizare a emisiilor de poluanti în atmosferă sau pe sol.
- Se interzic lucrările de întreținere si reparații la utilajele si mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unitati specializate autorizate).
- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse in 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.
- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- Respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi in conformitate cu legislația specifica de mediu si va fi in responsabilitatea titularului de proiect cat si a operatorului care realizează lucrările.
- Se vor realiza spatii special amenajate pentru colectarea selectiva a tuturor categoriilor de deșeuri produse (deșeuri inerte, deșeuri de ambalaje, deșeuri metalice etc.), in conformitate cu prevederile Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor republicata, cu modificarile si completările ulterioare.
- Se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform SR 10009: 2017.
- Nu se vor taia pomi pentru realizarea proiectului.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

**Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.**

***Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competența pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, APM Timiș urmând a aplica în mod corespunzător, în aceasta situație prevederile art. 22 alin. (3) din HG nr. 445/2009.***

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 a APM Timiș se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.***

***Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.***

p DIRECTOR EXECUTIV  
Mihai CEPEHA

Avizat: p Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii –Monica MICULESCU  
Redactat: Camelia MUSTE



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: [office@apmtm.anpm.ro](mailto:office@apmtm.anpm.ro); Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005