



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Proiect din 15.03.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. FAUNA TOPVET S.R.L.**, cu sediul în Municipiul Timișoara, Str. Dej, nr. 10/B, jud. Timiș, înregistrată la A.P.M. Timiș cu nr. 7411RP/02.10.2023, cu ultimele completări depuse cu nr. 1195RP/14.02.2024 (anunțuri), 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 **29.02.2024**, că proiectul „**Construire clinică veterinară în regim Sp+P**”, propus a fi amplasat în Municipiul Timișoara, Calea Martirilor 1989, nr. 150, C.F. nr. 455679, jud. Timiș, nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;

Justificarea prezentei decizii:

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

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

a1). proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;*

a2). proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor 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 nr. 292/2018:*

1. Caracteristicile proiectului

a). Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul propus constă în realizarea unei construcții în regim de înălțime subsol parțial și parter, cu o terasă circulabilă. Funcțiunea construcției va fi de clinică veterinară.

În zona de acces a clinicii este propus un spațiu generos unde va fi amplasată recepția și zona de așteptare și o zonă cu expunere și comercializare de produse veterinare (hrană și accesorii pentru animale).

Sunt prevăzute două cabinete de consultații, laborator de analize, sală de operații cu zonele aferente acestora, zonă destinată internării animalelor, zonă de radiologie, un cabinet de consultații pentru cazurile infecțioase, care are acces separat din exterior. De asemenea au fost propuse spații pentru depozitare, zonă de oficiu, birouri și spații administrative, vestiare și toalete pentru personal și separat pentru clienți.

Clinica va fi accesibilă și persoanelor cu dizabilități datorită rampei propuse în zona de acces. De asemenea au fost prevăzute 12 locuri de parcare, atât pentru personal cât și pentru clienți. Pe parcelele învecinate pe laturile Nord, Sud și Vest se găsesc clădiri destinate locuirii.

Vecinătățile sunt următoarele:

- Nord - curți construcții, locuință unifamilială;
- Est - drum acces, strada Calea Martirilor 1989;
- Sud - curți construcții, locuință unifamilială;
- Vest - curți construcții, locuință unifamilială.

Acces

Clinica veterinară se va realiza în intravilanul municipiului Timișoara, județul Timiș, strada Calea Martirilor 1989 nr. 150 .

Accesul auto și pietonal pe parcelă se fac de pe latura estică. Nu se modifică poziția acceselor existente, auto și pietonal.

Bilanțul teritorial:

Categoria suprafeței	Existent (mp)	Propus (mp)
Suprafața totală a amplasamentului (CF 455679)	2 593	2 593
Suprafața construită	0	485,34
Suprafața terasă	0	44,60
Suprafață drumuri/platforme	0	835,18
Suprafață spații verzi	0	1 200,15
Suprafață zonă acces principal	0	27,73

Dimensiunile maxime în plan:	46,86 m x 11,45 m
Regim de înălțime:	Subsol parțial 46,24 m) + Parter
H _{max.}	9,89 m
POT	18,71%
CUT	0,21

Lista spațiilor utile aferente obiectului se prezintă după cum urmează:

- **Parter: total 491,37 mp**
 - Zonă acces, S = 27,12 mp;
 - Recepție și magazin, S = 66,38 mp;
 - Hol, S = 36,40 mp;
 - GS femei, S = 2,21 mp;
 - GS bărbați, S = 2,21 mp;
 - Zonă acces infecțioase, S = 19,44 mp;
 - Cabinet 1, S = 11,55 mp;
 - Cabinet 2, S = 11,55 mp;
 - Cabinet infecțioase, S = 17,61 mp;
 - Birou, S = 16,40 mp;
 - Laborator, S = 9,69 mp ;
 - Zonă acces secundar, S = 3,68 mp;
 - Hol + scară, S = 20,41 mp;
 - Pregătire operații, S = 12,40 mp;
 - Sală sterilizare, S = 9,02 mp;
 - Sală operații, S = 30,02 mp;
 - Internare câini, S = 14,69 mp;
 - Pregătire radiologie, S = 8,70 mp;
 - Radiologie, S = 12 mp;

- Acces personal, S = 4,50 mp;
- Hol+scară, S = 14,31 mp;
- Hol, S = 4,55 mp;
- Baie, S = 4,68 mp;
- Vestiar B, S = 5,26 mp;
- Vestiar F, S = 7,59 mp;
- CT, S = 11,75 mp;
- Baie, S = 7,83 mp;
- Oficiu, S = 39,52 mp;
- Birou, S = 15,30 mp;
- Terasă, S = 44,60 mp;
- **Subsol: total = 33,22 mp**
- Depozitare, S = 14,88 mp;
- Camera frigo, S = 5,97 mp;
- Hol+scară, S = 12,37 mp.

Finisajele propuse vor respecta normele sanitare veterinare în vigoare și vor fi:

- lavabile;
- rezistente la dezinfectanți și alte substanțe biocide, avizate pentru uz spitalicesc;
- rezistente la decontaminări radioactive (pentru zona de ecograf);
- fără asperități care să rețină praful și să favorizeze dezvoltarea germenilor;
- negeneratoare de fibre sau particule care pot rămâne suspendate în aer;
- rezistente la acțiunea acizilor (în laboratoare și cabinete).

Asigurarea utilităților

- **Alimentarea cu apă**

Etapa de construcție: pe perioada execuției lucrărilor apa potabilă pentru muncitori se va asigura de către constructor, îmbuteliată în recipiente de plastic.

Etapa de exploatare: se va realiza branșament la rețeaua de alimentare cu apă a orașului.

- **Eliminarea apelor uzate**

Etapa de construcție: Se recomandă dotarea șantierului cu toalete ecologice care vor fi evacuate periodic.

Etapa de exploatare:

Apele uzate menajere rezultate se vor elimina prin branșament rețeaua de canalizare a orașului.

Apele uzate rezultate din zona de laboratoare, sala de chirurgie și sala de sterilizare se vor colecta printr-o rețea interioară separată, direcționate către un rezervor de neutralizare și clorinare, înainte de evacuarea acestora în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara.

Deoarece cantitatea de apă uzată care poate rezulta din această zonă este foarte mică și sporadică, soluția de pre-epurare va fi definitivată și în funcție de condițiile de evacuare ce vor fi stabilite de operatorul care gestionează rețeaua de canalizare.

Apele pluviale de pe clădire și teren se vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului.

Apele pluviale de pe suprafața parcării

- **Asigurarea agentului termic:** se va realiza prin racord la rețeaua existentă - centrală pe gaz.
- **Alimentarea cu energie electrică** se va realiza prin racord la rețeaua existentă.

Organizare de șantier

Organizarea de șantier pentru lucrările solicitate se va asigura în perimetrul amplasamentului, fără a afecta proprietățile vecine și rețelele edilitare existente.

Lucrările provizorii necesare organizării incintei constau în împrejmuirea terenului aferent proprietății printr-un gard ce va fi desființat după realizarea lucrărilor de construire.

Organizarea de șantier se va face pe o suprafață de 100 mp în partea de S-E a amplasamentului studiat.

Materialele de construcție rezultate în urma lucrărilor de construire vor fi depozitate în containerele amplasate pe terenul beneficiarului și transportate de o firmă specializată în baza unui contract. În acest sens, pe terenul aferent se va organiza șantierul prin amplasarea unor obiecte provizorii:

- magazia provizorie cu rol de depozitare materiale, vestiar muncitori și depozitare scule;
- tablou electric;
- punct PSI (în imediata apropiere a sursei de apă);
- platou depozitare materiale.

Nu sunt necesare măsuri de protecție a vecinătăților.

b). Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate;

Nu e cazul.

c). Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;

În faza de execuție, materialele utilizate sunt nisip, balast, pietriș și materiale de construcții de la producători și comercianți.

Sol: suprafața aferentă lucrărilor propuse va fi o suprafață relativ mică, cu impact nesemnificativ asupra resursei de sol din areal; surplusul de pământ escavat va fi folosit ca umplutura la înălțarea la cota a terenurilor sau la întreținerea drumurilor, indicate de administrația locală.

Teren: categoria - teren curți construcții, arabil, proprietate privată;

Apă: apa potabilă pentru muncitori se va asigura de către constructor, îmbuteliată în recipiente de plastic;

Biodiversitate: amplasarea obiectivului se va face în afara limitelor ariilor naturale protejate și zonelor cu habitate naturale.

În perioada de exploatare a investiției sunt utilizate următoarele resurse naturale: gaz metan și apă, asigurate pe bază de contract de către operatorii din zonă.

d). Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate;

În perioada de execuție

- Beton 17 01 01
- Sticlă 17 02 02
- Tigle 17 01 03
- Gips 17 08 02
- Amestec 17 09 04

Tipuri și cantități de deșuri rezultate din lucrări:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitatea estimată (t/an)	Sursa de generare (pe tip de lucrare sau materiale utilizate în cazul ambalajelor)	Mod de gestionare prevăzut (reutilizare/reciclare/eliminare)	Destinație prevăzută (nume operator și adresa)
17 01 02	Cărămizi	0,05	Resturi zidărie	Eliminare	RETIM SA punct de colectare Str. Ovidiu Cotruș nr. 201
17 02 01	Lemn	0,02	Ambalaje, paleți, cofraje	Eliminare	RETIM SA punct de colectare Str. Ovidiu Cotruș nr. 201
17 04 05	Fier și oțel	0,01	Armături	Eliminare	RETIM SA punct de colectare Str. Ovidiu Cotruș nr. 201
17 05 04	Pământ și pietre, altele decât cele	0,5	Săpături fundații	Reutilizare, nivelare teren	-

	specificate la 17 05 03				
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	0,01	Izolații	Eliminare	RETIM SA punct de colectare Str. Ovidiu Cotruș nr. 201
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	0,08	Generate de muncitori pe șantier	Valorificare	Valorificare prin societăți atestare
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0.08	Generate de muncitori pe șantier	Valorificare	Valorificare prin societăți atestare
20 03 01	Deșeurile municipale amestecate	0,15	Generate de muncitori pe șantier	Eliminare	Eliminare prin operator local

- o Deșeurile rezultate în etapa de execuție, se vor colecta pe tipuri, în recipiente standardizate, și se vor depozita în spații special amenajate.
- o Se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeurile periculoase cu alte categorii de deșeurile periculoase sau cu alte deșeurile, substanțe ori materiale.
- o 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.
- o Deșeurile menajere rezultate pe perioada de construcție, vor fi predate operatorului serviciului de salubritate desemnat la nivelul județului Timiș, în baza contractului de concesiune.
- o Deșeurile reciclabile rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării.
- o Deșeurile care nu au fost valorificate, vor fi supuse unei operațiuni de eliminare, în condiții de siguranță, conform cerințelor *O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023.*

În perioada de operare

- deșeurile municipale (cod 20 03 01) vor fi colectate în recipiente închise, tip europubele și stocate temporar în spații special amenajate până la preluarea acestora de către serviciul de salubritate al localității.
- deșeurile de ambalaje (coduri 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07) se vor colecta selectiv în spații special amenajate și inscripționate, în vederea valorificării prin operatori autorizați.
- colectarea deșeurilor medicale rezultate în urma desfășurării activității clinicii, vor fi colectate separat și ridicate de către o firmă autorizată contractată.
- deșeurile biologice se vor transporta la o locație anume în vederea distrugerii lor.
- deșeurile de tesuturi animale, cadavrele vor fi depozitate în camera frigo de la subsol până în momentul predării către firma specializată.

Deșeurile periculoase - vor fi colectate separat încă din momentul producerii și depozitate în ambalaje speciali destinate acestui tip de deșeurile după cum urmează:

- *Deșeurile infectioase* - seringi, vata, pansament, spatule, mănuși și toate materialele care au intrat în contact cu sânge, fluide biologice, viruși, etc, se colectează în saci galbeni. Sacii se introduc în containere speciale prevăzute cu capac și pedală.
- *Deșeurile tăietoare - înțepătoare* - ace, seringi, seringi de unică folosință, branule, lame de bisturiu de unică folosință se introduc în recipiente din polipropilena de culoare galbenă cu următoarele caracteristici: capac cu sistem de închidere definitivă, maner pentru transport și dispozitiv pentru detașarea acelor de seringă și a lamelor de bisturiu.

Ambalajele în care se face colectarea deșeurilor periculoase vor fi așezate în cabinetul medical în imediata apropiere a zonei în care se tratamentele.

În momentul în care ambalajele au fost umplute sunt închise după cum urmează: sacii cu coliere, recipientele de taietoare-înțepătoare prin presarea capacului. Acestea vor fi depozitate într-un spațiu special amenajat și destinat doar acestui tip de deșeu pentru o perioada de maxim 48 de ore după care vor fi predate, în baza Formularului de identificare pentru transport și eliminare finală, agentului economic cu care s-a încheiat contractul de prestări servicii colectare și transport spre locul de eliminare finală.

Tipul recipientelor utilizate pentru precolectarea deșeurilor

- Saci de polietilenă 20 litri;
- Recipient polipropilenă 5 litri;
- container plastic cu pedala și capac 20 litri.

Toate ambalajele sunt inscripționate cu pictograma „BIOHAZARD” și cu elementele de identificare ale generatorului de deșuri și ale agentului economic cu care s-a încheiat contractul de preluare și transport spre locul de eliminare finală.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitatea estimată (t/an)	Destinație prevăzută
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	0,04	Valorificare prin societăți atestate
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0,04	Valorificare prin societăți atestate
15 01 04	Ambalaje metalice	0,03	Valorificare prin societăți atestate
15 01 07	Ambalaje de sticlă	0,04	Valorificare prin societăți atestate
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,02	Eliminare prin societăți atestate
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	0,50	Eliminare prin operator local
18 02 03	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 02*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 02 02)	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 05*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 06	Chimicale, altele decât cele specificate la 18 02 05	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 07*	Medicamente citotoxice și citostatice	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 02 08	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 02 07	0,01	Eliminare prin societăți atestate
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infectării	0,10	Eliminare prin societăți atestate
18 01 04	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)	0,02	Eliminare prin societăți atestate

02 01 02	Deșeuri de țesuturi animale	0,10	Eliminare prin societăți atestate
----------	-----------------------------	------	-----------------------------------

e) Poluarea și alte efecte negative;

Aer

În perioada de execuție, emisiile de poluanți atmosferici au un caracter temporar, fiind generate de:

- utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: NO_x, CO, COV, CH₄, CO₂,
- pulberile generate de lucrările propuse din proiect.

În etapa de funcționare, sursele posibile pot fi reprezentate de emisiile de la autovehiculele care tranzitează amplasamentul, respectiv de emisiile din timpul funcționării centralei termice ce utilizează ca și combustibil gazele naturale.

Atât în perioada de execuție a lucrărilor cât și în perioada de exploatare se vor respecta valorile limită de emisie în aer, conform *Ord. M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.*

Apa

În perioada de execuție a lucrărilor nu vor fi realizate instalații de epurare sau preepurare a apelor uzate, aferente organizării de șantier. Vor fi amplasate toalete ecologice care vor fi vidanjate de operatori autorizați.

În urma implementării proiectului:

Evacuarea apelor uzate:

- Apele uzate menajere rezultate se vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului.
- Apele uzate rezultate din zona de laboratoare, sala de chirurgie și sala de sterilizare se vor colecta printr-o rețea interioară separată, direcționate către un rezervor de neutralizare și clorinare, înainte de evacuarea acestora în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara.

Deoarece cantitatea de apă uzată care poate rezulta din această zonă este foarte mică și sporadică, soluția de pre-epurare va fi definitivată și în funcție de condițiile de evacuare ce vor fi stabilite de operatorul care gestionează rețeaua de canalizare.

Evacuarea apelor pluviale

Apele pluviale de pe clădire și teren se vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului. Apele pluviale de pe suprafața parcurii vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului. Nu se justifică montarea unui separator de produs petrolie; va avea în dotare produse absorbante, folosite în caz de nevoie.

Indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere și spitalicești, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin *H.G. nr. 188/2002* și modificat prin *H.G. nr. 352/2005* și *H.G. nr. 210/2007*.

Indicatorii de calitate pentru apele pluviale, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 aprobat prin *H.G. nr. 188/2002* și modificat prin *H.G. nr. 352/2005* și *H.G. nr. 210/2007*.

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, atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor *SR 10009:2017 privind Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.*

Sol/subsol

În faza de construcție, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freactice sunt 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 freactice.

Apele pluviale de pe clădire și teren se vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului. Apele pluviale de pe suprafața parcarii vor elimina prin canalizarea de la rețeaua orașului. Nu se justifică montarea unui separator de produs petrolie; va avea în dotare produse absorbante, folosite în caz de nevoie.

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 Reglementarii privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

Radiații:

În cadrul construcției propuse există o sursă de radiații și anume camera de radiografii.

Acest spațiu este prevăzut ca un compartiment separat din beton armat turnat monolit, cu pereți cu o grosime de 50 cm, placați cu izolații din plumb. Soluția tehnică de izolare precum și executarea lucrărilor vor fi efectuate de firme de profil conform unor fișe tehnice. De asemenea ușa va fi una izolată cu izolație pe bază de plumb.

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

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) - nu există risc asupra sănătății populației prin implementarea acestui proiect.

2) Amplasarea proiectului:

a). utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;

Amplasament - Județul Timiș, municipiul Timișoara, strada Calea Martirilor 1989 nr. 150, intravilan.

Terenul este situat în intravilan, categoria de folosință fiind arabil, curți construcții, în proprietatea societății, persoană juridică.

Servituți asupra imobilelor: nu există; Imobilul nu este inclus în listele monumentelor istorice și/sau ale naturii ori în zona de protecție a acestora.

Destinație conform PUG: *Zonă de locuințe pentru maxim două familii și funcțiuni complementare.*

Conform PUG aprobat prin **HCL nr. 157/2002 prelungit prin HCL nr. 619/2018** - Zonă de locuințe pentru maxim două familii și funcțiuni complementare.

Regim de înălțime maxim P+2E.

POT maxim 40%.

Spații verzi și plantate **minim**, conform **HCL nr.289/2022.**

Pe parcela studiată nu există nici un fel de construcții.

Suprafața totală a parcelei fiind de 2 593 mp, conform extrasului de carte funciară nr. 455679.

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu 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 - aglomerarea Timisoara este încadrată în regimul de gestionare I pentru indicatorul particule în suspensie PM10, conform Ordinului MM nr. 598/2018;
7. zonele cu o densitate mare a populației - amplasamentul proiectului este situat în intravilanul municipiului Timisoara, în zone cu densitate medie de populație;
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 - proiectul nu produce un impact asupra zonei de locuit;
- b) natura impactului - impact nesemnificativ;
- c) natura transfrontalieră a impactului: nu e cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea nr. 22/2001 privind impactul transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare;
- d) intensitatea și complexitatea impactului: impact general redus, temporar, limitat la amplasamentul proiectului;
- e) probabilitatea impactului - probabilitate redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impact general redus, temporar și reversibil 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 propus **nu intră** sub incidența art. 28 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare*;

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

Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor *Legii nr. 292/2018, a legislației de mediu în*

vigoare și a mențiunilor din C.U. nr. 1597 din 19.07.2023, valabilitate 12 luni, emis de Primăria municipiului Timișoara.

- la executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute **prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități:**
 - notificare de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 662/17/E/17.01.2024 emisă de D.S.P. Timiș;
 - adresă nr. 547/08.01.2024 emisă de de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Timiș;
 - adresă nr. 4160/08.02.2024 emisă de de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Timiș;
 - punct de vedere emis de Consiliul Județean Timiș înregistrat la A.P.M. Timiș cu nr. 1980/09.02.2024;
 - punct de vedere nr. 456/GNM CJ TIMIȘ/08.02.2024 emis de G.N.M., înregistrat la A.P.M. Timiș cu nr. 1912/08,02.2024;
 - extras carte funciară nr. 455679;
 - aviz tehnic pentru spații altă destinație nr. 62785/DD-ST/26.10.2021 emis de S.C. AQUATIM S.A.;
 - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 4448.1 din 04.11.2021, încheiat cu S.C. AQUATIM S.A.; anexa 1, 3;

Protecția calității aerului:

- 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; la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- Se vor lua măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare (acoperirea pământului excavat);
- Se vor evita operațiile de încărcare/descărcare a materialelor generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic;
- 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;

În perioada de execuție a lucrărilor se vor respecta valorile limită de emisie în aer, conform *Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.*

Protecția calității apelor, a solului și a subsolului:

- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- Evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant în vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafață și a apelor subterane;
- În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvați, și tratarea de către firme specializate;
- 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);
- 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;

- 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;
- Indicatorii de calitate pentru apele de la spălare vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin *H.G. nr. 188/2002* și modificat prin *H.G. nr. 352/2005* și *H.G. nr. 210/2007*.

Atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare, pentru sol se vor respecta prevederile *Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare*.

Nivelul de zgomot și vibrații

Pentru reducerea nivelului de zgomot și a vibrațiilor se vor respecta următoarele măsuri:

- se va asigura funcționarea la parametri optimi a utilajelor de construcție și a mijloacelor de transport, dotarea acestora cu echipamente de reducere a zgomotului (amortizoare de zgomot performante, profil al benzii de rulare cu nivel redus de zgomot), precum și verificarea tehnică periodică;

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*;

- Pe parcursul executării lucrărilor nu se vor tăia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;
- Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- Organizarea de șantier se va face în zona de execuție a lucrărilor și se va realiza cu respectarea prevederilor *O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare*;
- Respectarea prevederilor *Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*;
- Este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;
- Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea împrăștierei acestora pe partea carosabilă;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Măsuri care vor asigura ca la limita incintei să fie respectate valorile impuse prin *SR 10009:2017 privind acustică și prin Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*;
- Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament, de zgomot și se vor pune în funcțiune numai cele care corespund cerințelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor;
- Alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului.
- În cazul producerii unui accident se va notifica imediat G.N.M. - Comisariatul Județean Timiș, APM Timiș.
- 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;
- titularii pe numele cărora vor fi emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor *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 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 deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 04 05 din Anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.

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

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada 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 autoritatea competentă emitentă.

După finalizarea lucrărilor de construire, înainte de a începe activitatea, titularul va depune la A.P.M. Timiș, solicitarea de obținere a autorizației de mediu, pentru activitățile care se supun prevederilor *Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.*

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor *Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din *Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, considerându-se că acestea sunt vătamate 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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*

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

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii emise de A.P.M. Timiș se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**Director Executiv
Lavinia Alina CĂLUȘERU**

Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Corina MIHOC

Întocmit: Gabriela MARIN