



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT- 19.11.2019**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DRG SOFMAT SRL**, cu sediul în Sânnicolau Mare, str. Nouă nr. 16A, Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 4844 RP/16.05.2019, cu ultimele completări –anunțuri publice – înregistrate cu nr. 8659 RP/19.11.2019, 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, 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 **30.10.2019**, că proiectul „**Construire spălătorie auto**”, propus a fi amplasat în Sânnicolau Mare, str. Damșescu nr.8, CF nr. 407916 și nr. Top 407916, 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 :

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2, pct 10 b) – proiecte de dezvoltare urbana (...)**
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, cu modificările și completările ulterioare;
a2) proiectul propus **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 nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul consta in edificarea unei spalatorii auto in regim de functionare self-service cu trei posturi de spalare, realizate ca boxe separate, partial inchise. Suprafata terenului pe care se propune proiectul este de 779 mp, cu drum de acces pietonal si auto dinspre latura de vest a parcelei.

Bilant teritorial

Ocuparea terenului	Suprafata ocupata	
	mp	%
Suprafata boxe betonate	73.1	9.38
Suprafata amplasare 2 zone aspiratoare	24.00	3.08
Suprafata amplasare camera tehnica	14.40	1.85

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

Suprafață căi circulație aferente, pavate	439.5	56.42
Suprafață spații verzi	228	29.27
Suprafață totală	779,00	100

Spălătoria self-service va avea următoarele dotări:

- 3 boxe pentru spălarea autovehiculelor, respectiv două posturi pentru autoturisme și autovehicule cu gabarit mai mic și un post de spălare pentru autovehicule cu gabarit mare, tip TIR-uri, autobuze, etc. Fiecare post va fi dotat cu un pistol pentru spălat cu jet de apă sub presiune și o canistră de plastic, în care se găsește detergent pentru spălat autovehicule;
- O cameră tehnică unde va fi montat compresorul pentru aer comprimat, cele 3 pompe ce deservește boxele de spălare, distribuitorii de detergent, tablou electric cu PCL comandă, centrala cu funcționare pe gaz metan pentru prepararea apei calde, instalație de dedurizare apă tip Duplex, instalație de osmoză inversă automatizată, panou schimbător jetoane încorporat în perete, conexiuni apă, conexiuni electrice, un spațiu depozitare detergentii și alte produse necesare funcționării spălătoriei. De asemenea, va fi amenajat un grup sanitar cu circuit închis, pt personal.

Alte echipamente: un aparat pentru uscarea și parfumarea interioară a autovehiculelor, un aparat pentru aspirat cu vacuum (dotat cu câte 3 furtune de aspirat), un compartiment dotat cu aparate electrice pentru spălat covoarele din interiorul cabinei autovehiculelor, un compartiment dotat cu un aparat electric din care se pot extrage coli speciale din hartie pentru pus sub picioarele ocupanților din autoturisme, sau cabinele autovehiculelor.

Instalația de tratare (dedurizare) apă tip Duplex cuprinde:

- 2 butelii rășine de 60 L (stația folosește rășina cationică pentru a realiza procesul de schimbare de ioni),
- Rezervor sare de 50 l,
- Rezervor de apă dedurizată de 500 litri, cu senzor de nivel.

Materii prime folosite în procesul de spălare

Denumire material	Cantitatea utilizată	UM	Mod de ambalare	Mod de stocare
Detergent	10512	l/an	Saci de polietilena 18 kg	În spațiul tehnic
Ceara lichidă	832	l/an	Recipient plastic 15 l	În spațiul tehnic
Pastile de sare	600	kg/an	Saci de polietilena 25 kg	În spațiul tehnic

Descrierea instalației

Spălarea exterioară se realizează cu lance completă de presiune, în funcție de cât de murdară este mașina. Programul standard pentru exterior include spălare cu detergent, clătire și ceara, iar pentru interior acest program include aspirare și scuturare covorase toate acestea în regim self-service. Capacitate maximă de Spălare este de 288 de mașini/ zi.

Având în vedere că un spălat durează în total 7-8 minute, disponibilitatea boxelor este semnalizată prin intermediul unui semafor montat la intrarea pe teren, nu a fost prevăzut un spațiu de așteptare.

Echiparea edilitară

Alimentarea cu apă

Spălătoria va fi racordată la rețeaua de apă a localității Sânnicolau Mare, prin intermediul unui bransament nou propus.

Canalizare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

Apele uzate menajere vor fi evacuate în sistem centralizat în rețeaua de canalizare a localității Sânnicolau Mare. Apele uzate rezultate din activitatea de spălare autovehicule, vor fi preepurate într-un separator de produse petroliere cu filtru coalescent și trapă de nămol încorporată ($Q= 10 \text{ l/s}$ și $V= 11 \text{ m}^3$), înainte de a fi evacuate în rețeaua de canalizare a localității Sânnicolau Mare. Apele pluviale, convențional curate, vor fi liber sistematizate în spațiul verde propus pe amplasament.

Asigurarea agentului termic

Pentru a asigura prepararea apei calde (necesar în procesul de spălare) este propus un cazan având $P=24 \text{ kW}$ și funcționarea pe gaz metan. Evacuarea gazelor arse se va realiza prin intermediul unui cos cu $\Phi=150 \text{ mm}$ și $H= 2 \text{ m}$.

• ORGANIZAREA DE ȘANTIER

Lucrarile necesare organizării de șantier constau în stabilirea zonei de amplasare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate, a containerelor pentru depozitarea deșeurilor din perioada lucrărilor de construcție, a zonei de depozitare a materialelor de construcție parțial acoperite și a containerelor pentru organizarea de șantier (container depozit scule de mina și mecanizare și materiale - 1 buc, container pentru depozitare materiale- 1 buc). Suprafața ocupată de organizarea de șantier va fi de cca. **80 mp**.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă.

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

În perioada de implementare a proiectului se vor folosi nisip, pietris și apă, pentru prepararea betonului. În perioada de funcționare se va utiliza apa în scopul asigurării facilităților de funcționare (apa pentru spălare mașini) și gaze naturale pentru obținerea agentului termic în centrală. Proiectul propus nu afectează ariile naturale protejate.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/ gestionate:

În etapa de realizare a proiectului vor rezulta următoarele tipuri de deșuri: amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06 (cod 17 01 07), lemn (cod 17 02 01), materiale plastic (cod 17 02 03), amestecuri metalice (cod 17 04 07), cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10 (cod 17 04 11), pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03 (cod 17 05 04).

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 umplură, 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 (inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort):

- **Aer**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

- 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);
 - Reducerea vitezei de circulație pe drumurile publice a vehiculelor grele pentru transportul materialelor;
 - Transportul materialelor pulverulente se va efectua în mijloace de transport acoperite cu prelată;
 - Umezirea/stropirea periodică a drumurilor și platformelor provizorii din incinta amplasamentului, pe durata șantierului, pentru limitarea generării de praf.
 - Se va limita viteza de circulație a vehiculelor în incintă.

In perioada de funcționare:

- pentru centrala termică cu funcționare pe combustibil gazos, montată în camera tehnică, nici o emisie în aer nu trebuie să depășească valorile limita de emisie, stabilite în conformitate cu Ordinul nr. 462/1993 al M.A.P.P.M. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol .

• **Zgomot și radiații**

- 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
 - Pe perioada organizarii de santier, se va respecta nivelul de zgomot maxim admis prin normele in vigoare, cat si intervalul orar de lucru pe perioada zilei.

• **Apă**

- indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere si apele uzate rezultate din activitatea de spălare autovehicule ce sunt preepurate, ce vor fi evacuate în rețeaua de canalizare a localității Sânnicolau Mare, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

• **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.
- 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. Organizarea de șantier va fi dotată corespunzător cu materiale absorbante pentru fiecare tip de substanță care poate cauza o poluare.

f) Riscurile de accidente majore și/ sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice.

► **Riscuri seismice**

Proiectul va respecta Normativul P100-1/2013 pentru proiectarea clădirilor.

► **Risc de alunecări de teren**

Terenul amplasamentului este plan, fara denivelari si nu este strabatut de canale sau parauri. Nu exista riscul producerii unei alunecari de teren in zona.

► **Risc de inundații**

Proiectul va respecta normele în vigoare privind protecția la inundații și normativul privind siguranța în exploatare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

g) Riscuri pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice).

În apropierea amplasamentului, la o distanță de 5 m se găsesc două imobile (locuințe). S-a efectuat studiul de evaluare a impactului asupra populației cu referat nr. 4685/30.07.2019 întocmit de către CRSP Timișoara ce a stat la baza obținerii **notificării de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 13059/436/M/22.08.2019 emisă de Direcția de Sănătate Publică Timiș**. În notificare este menționat faptul că “nu s-au decelat factori de mediu pentru care expunerea populației din vecinătate să producă probleme de sănătate la distanțele actuale”.

De asemenea, nu va exista risc pentru sănătatea umană prin avarierea rețelei de canalizare menajeră și pluvială, în condițiile respectării normelor de lucru și a proiectelor de execuție.

2 Amplasarea proiectelor

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

Conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 62 din 02.04.2019, emis de Primăria Sânnicolau Mare, folosința actuală a terenului este cea de teren curți construcții.

În conformitate cu Planul Urbanistic General al localității Sânnicolau Mare, terenul se află în UTR2, zona pentru instituții publice și servicii, subzona Isa, respectiv instituții publice și servicii existente.

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 este cazul.

c) Capacitatea de absorbție a mediului natural, cu atenție deosebită pentru:

- 1) zone umede, riverane, guri ale râurilor: Nu este cazul,
- 2) zone costiere și mediu 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: Nu este cazul.

• 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: Nu este cazul.

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:

Nu este cazul.

7) zonele cu densitate mare a populației: Amplasamentul proiectului este situat într-o zonă cu funcțiunea de servicii, respectiv cu o densitate mare de populație.

8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic : Nu este cazul.
Nu este cazul

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) Importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate: Nu este cazul;

b) Natura impactului: Nu este cazul;

c) Natura tranfrontieră a impactului: Nu este cazul;

d) Intensitatea 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;

e) Probabilitatea impactului: Nesemnificativă, doar în perioada de construcție.

f) Debutul, durată, frecvență și reversibilitatea impactului: Impactul asupra zonei analizate se va produce temporar, în timpul execuției lucrărilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** Nu este 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, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: Proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative asupra mediului:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 62 din 02.04.2019, emis de Primaria Sânnicolau Mare;
- 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, rampe de spălare a roților autovehiculelor la ieșirea din șantier, umectare 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.
- O măsură suplimentară poate fi aceea de marcarea a perimetrelor în care se execută lucrări, cu benzi de polietilena special create în acest scop.
- 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 asistență de specialitate de sănătate publică nr. 13059/436/M/22.08.2019 emisă de Direcția de Sănătate Publică Județeană Timiș, aviz tehnic de branșare/racordare nr. 69777/DT-ST/04.04.2019 emis de Aqualim SA
- Nu se vor spăla obiecte, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- 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;
- Luarea de măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare;
- În perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

- 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 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;
- Pentru prevenirea disconfortului fonic în afara amplasamentului, lucrările de construcții se vor efectua în timpul zilei, doar pe amplasamentul aferent investiției. Se vor utiliza echipamente și utilaje conforme, care au inspecția tehnică la zi.
- 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;
- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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

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 vătămata 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 publica emitenta 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 echitabila, 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.

DIRECTOR EXECUTIV

Mihai CEPEHA

Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii – Ildiko VIȚAN

Întocmit: Camelia MUSTE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

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