



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Din data de 22.11.2022

(PROIECT)

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. DOMUS MEX SRL**, din Municipiul Bucuresti, str. Soseaua Fabrica de Glucoza, nr. 21, sector 2, înregistrată la APM Timiș cu nr. 832RP/04.02.2021, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 12194RP/07.11.2022 (anunt public privind etapa de incadrare), în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 23.09.2022, că proiectul „*Desfiintare statie de carburanti Shell* ” propus a fi amplasat în municipiul Timisoara, str. Calea Circumvalatiunii, nr. 4A, CF nr. 414548, 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 **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa nr. 2, punctul 13 a)** orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevazute in anexa nr. 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;

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 **nu intră** sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

b) Justificarea in raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

A). Dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin prezentul proiect se propune desfiintarea constructiilor existente pe amplasamentul din municipiul Timisoara, str. Calea Circumvalatiunii, nr. 4A, judetul Timis, pe terenul inscris in CF 414548, S=3317 mp. Constructiile au deservit o statie de distributie a combustibililor auto.

Proiectul se propune in vederea eliberarii terenului de constructiile existente, pentru edificarea de constructii cu scop comercial.



Pe terenul cu suprafata de 3317 mp, se afla o cladire cu functiune administrativa si comerciala, un depozit de combustibil cu 3 rezervoare, o platforma betonata cu rol de acces si parcare, o copertina metalica sub care sunt adapostite 3 pompe de distributie a combustibililor multipistol, retele subterane de: alimentare cu combustibil, alimentare cu apa, canalizare menajera si pluviala cu separator de namol si hidrocarburi, gaze naturale, electricitate, o imprejmuire partiala, 5 stalpi de iluminat.

Bilant teritorial:

<i>Destinatie</i>	Existent			Propus	
	<i>mp</i>	<i>% din amenajat</i>	<i>% din total</i>	<i>mp</i>	<i>%</i>
Constructii	201	12.0%		0	0%
Platforme, Drumuri	1394.3	83.0%		0	0%
Spatii Verzi	83.9	5.0%		0	0%
Total amenajat	1679.2	100.0%	50.6%	0	
Teren Neamenajat	1637.8		49,37%	3317	100%
TOTAL	3317		100.0%	3317.00	100.0%

Lucrari propuse:

- Blindarea racordurilor si bransamentelor la retelele de utilitati:
 - Spalarea prin vidanjare a retelelor interne de apa si canalizare, operatiuni cu utilaj specializat;
 - Blindarea si debransarea retelelor: sapaturi, taieri, sudari, etansari, deconectari electrice, operatiuni cu scule manuale;
- Demolarea pompelor multipistol:
 - Spalarea prin vidanjare a pompelor, circuitelor de alimentare si a rezervoarelor (cu colectarea deseurilor si vaporilor), operatiuni cu utilaj specializat;
 - Demontarea mecanica si recuperarea, operatiuni cu scule manuale;
- Demolarea cladirii:
 - Dezafectarea retelelor interioare: demontari mecanice, taieri ,smulgeri, operatiuni cu scule manuale;
 - Desfacerea placarilor peretilor si a pardoselilor: spargere prin percutare, operatiuni cu scule manuale;
 - Desfacerea peretilor si tamplariei interioare: demontari mecanice, taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale;
 - Desfacerea tamplariei exterioare: demontari mecanice, taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale;
 - Desfacerea acoperisului si a peretilor exteriori: demontari mecanice, taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale si mecanizate;
 - Desfacerea pardoselii: spargere prin percutare, mecanizat;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- Demolarea copertinei:
 - Dezafectarea instalatiei de iluminat: demontari mecanice, taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale;
 - Desfacerea acoperisului: demontari mecanice, taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale si mecanizat;
 - Demontarea stalpilor: taieri, smulgeri, operatiuni cu scule manuale si mecanizat;
- Demolarea rezervoarelor:
 - Spalarea prin vidanjare cu colectarea vaporilor de catre firme autorizate, din faza de demolare a pompelor;
 - Excavarea si degajarea solului care acopera rezervoarele: mecanizat si manual;
 - Desfacerea racordurilor la retelele de distributie: taierea cu scule mecanice manuale;
 - Extragerea si indepartarea rezervoarelor: ridicare si transport mecanizat;
- Demolarea platformei: desfacerea mecanizata a platformei
- Refacerea amplasamentului la finalizarea lucrarilor:
 - Evacuarea deseurilor: mecanizat;
 - Dezafectarea organizarii de santier: mecanizat;
 - Nivelarea terenului: mecanizat.

Organizarea de santier – se va amplasa in incinta beneficiarului, pe platforma betonata existenta, in zona de sud a amplasamentului. Suprafata necesara organizarii de santier este de 300 mp.

Pe tot parcursul lucrarilor de demolare, nu vor fi depozitati combustibili in incinta organizarii de santier.

Pentru a evita producerea și răspândirea prafului în și din incinta organizării de șantier, se va asigura stropirea (pulverizarea cu apă) a suprafețelor.

Se va asigura curățarea roților autovehiculelor/utilajelor care părăsesc șantierul pentru a preveni murdărirea căilor publice.

Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice natură, ce vor rezulta pe perioada derulării lucrărilor.

B). Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

C). Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:
În etapa de demolare, resursele naturale folosite vor fi apa și nisip, pietriș, balast. Consumul de apă va fi limitat strict la necesarul igienico-sanitar și cel pentru executarea lucrărilor de demolare.

- sol: suprafața aferenta lucrarilor propuse va fi o suprafață relativ mică, cu impact nesemnificativ asupra resursei de sol din areal;

- teren: categoria teren domeniu privat, judetul Timis;

- apă: -;

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

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

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Listei din Directiva 2014/955/UE	Denumire	Cantitate estimată
1	13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	0.5 t



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

2	17 01 01	Beton din platforme, cuve	100 t
3	17 02 02	Sticlă	0.6 t
4	17 02 03	Materiale plastice	0.05 t
5	17 04 05	Fier și oțel din armături, stalpi, invelitori, etc.	4 t
6	17 04 11	Cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	0.05 t
7	17 05 04	Pământ și pietre	10 t
8	17 05 08	Balast din decopertare platforme	60 t
9	17 08 02	Materiale de construcție pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01	0.4 t
10	17 09 04	Amestecuri de deșeurile de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	0.5 t
11	20 03 01	Deșeurile municipale amestecate	5 mc
12	20 03 06	Deșeurile de la curățarea canalizării	0.3 t

- 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 deșeurile periculoase cu alte categorii de deșeurile periculoase sau cu alte deșeurile, substanțe ori materiale;
- deșeurile din construcții, rezultate, vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării sau eliminării;
- deșeurile menajere rezultate pe perioada etapei de construcție vor fi predate operatorului serviciului de salubritate desemnat la nivelul județului Timiș, în baza contractului de concesiune;
- deșeurile reciclabile rezultate (lemn, metal, plastic) 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 OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 20.

E). Poluarea și alte efecte negative:

• Aer

Sursele de poluanți pentru aer sunt reprezentate de lucrările de demolare cu generare de pulberi, precum și de funcționarea motoarelor cu ardere internă ale autovehiculelor și utilajelor de construcții, generatoare de poluanți specifici gazelor de ardere a combustibililor de origine petroliera.

În vederea diminuării generării de pulberi, în perioada lucrărilor de demolare se vor aplica următoarele măsuri:

- stropirea cu apă a elementelor de construcții ce urmează a fi demolate,
- utilizarea de perdele umede pentru izolarea zonelor generatoare,
- transportul pe verticală a materialelor rezultate din demolări, prin tobogane carcasate, învelite în panza de sac umezită,
- acoperirea containerelor cu deșeurile generatoare de pulberi, imediat după fiecare încărcare,
- bena autovehiculelor se acoperă cu prelată.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Pentru diminuarea generării și dispersiei poluanților din gazele de ardere ale autovehiculelor și utilajelor de construcții dotate cu motoare cu ardere internă, se vor aplica următoarele măsuri:

- autovehiculele și utilajele de construcții dotate cu motoare cu ardere internă, vor avea verificată și întreținută starea sistemelor de combustie și evacuare a gazelor de ardere.
- se limitează la strictul necesar mersul în gol al motoarelor,
- se vor utiliza autovehicule și utilaje de construcții care îndeplinesc cerințele celor mai stricte norme de poluare,
- pentru evitarea antrenării noroiului și prafului pe roțile autovehiculelor se prevede spălarea cu apă sub presiune înaltă și debit redus a acestora.

• Apă

În perioada de demolare nu vor fi realizate instalații de epurare sau preepurare a apelor uzate, aferente organizării de șantier.

Apele de spălare a rețelelor de canalizare și apele fecaloide menajere se vidanțiază și se tratează în stația de epurare a municipiului Timișoara. Rețelele de alimentare cu combustibil, rezervoarele și separatorul de namol și hidrocarburi se vor spăla și vidanța de societăți autorizate în colectarea deșeurilor de la separatoarele ulei/apă.

“Apele uzate menajere se vor încadra în limitele maxime admisibile prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în rețelele de canalizare a apelor uzate și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.”

“Apele pluviale se vor încadra în limitele maxime admisibile prevăzute de normativul NTPA 001/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în receptori naturali și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.”

• 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 demolare, precum și de traficul rutier.

Pentru reducerea impactului prin zgomot și vibrații se prevăd următoarele măsuri:

- lucrările se vor desfășura doar ziua,
- motoarele autovehiculelor și utilajelor de construcții sunt carcasate și dotate cu mijloace de atenuare a zgomotului. Se va întreține starea tehnică a acestora.

Pentru zgomotul din surse punctuale se vor folosi panouri fonoabsorbante locale.

» Nivelul de zgomot rezultat atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind “Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant”.

• Sol/subsol și ape freatice

În faza de demolare, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freatice pot fi reprezentate de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți de la autocamioane și echipamentele mobile.

Pentru prevenirea potențialei contaminări cu fluide scurse accidental din circuitele autovehiculelor și utilajelor, se va întreține starea tehnică (etanșitatea) acestora în unități service autorizate, iar în cazul unei scurgeri accidentale se prevăd mijloace de colectare (cuve), precum și kit-uri cu materiale absorbante, care după utilizare se predau ca deșuri pentru neutralizare.



Rotile autovehiculelor se vor curata la iesirea din santier, prin spalare cu jet da apa de presiune inalta si debit mic.

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, proiectul nu se prevede în zone cu risc de accidente naturale;

G). Riscurile pentru sănătatea umană: distanța față de cele mai apropiate locuinte este de 120 m vest de amplasamentul proiectului, fiind reprezentată de blocuri de locuințe, parțial locuite.

Pentru reducerea impactului prin zgomot și vibrații se prevad următoarele măsuri:

- lucrarile se vor desfasura doar ziua,
- motoarele autovehiculelor și utilajelor de constructii sunt carcasate și dotate cu mijloace de atenuare a zgomotului. Se va intretine starea tehnica a acestora.

Pentru zgomotul din surse punctuale se vor folosi panouri fonoabsorbante locale.

2) Amplasarea proiectului:

Proiectul este localizat în județul Timiș, municipiul Timisoara, str. Calea Circumvalatiunii, nr. 4A, CF nr. 414548.

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:

- folosințe actuale – teren curți constructii intravilan cu statie de distributie carburanti „Shell”, conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 4102/20.11.2020 eliberat de Primaria Municipiului Timisoara.

- folosințe planificate – zona cu folosințe mai puțin sensibile - constructii cu scop comercial.

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

2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

3. zone montane și forestiere: nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: proiectul nu se suprapune peste arii naturale protejate;

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: 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 - impact local nesemnificativ, 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 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impact general redus, limitat la amplasamentul proiectului;



- e) probabilitatea impactului: probabilitate redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul este redus și temporar pe întreaga durată de realizare a proiectului și de folosire a obiectivului.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: 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 nu intră sub incidența **art. 28 din OUG 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 nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Legii nr. 292/2018, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbansim nr. 4102/20.11.2020 eliberat de Primaria Municipiului Timisoara;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități: Avizul de principiu Mediu Urban și Gestiune Deseuri (PMT) nr. 99/08.02.2021, adresa nr. 7272/12.09.2014 privind stabilirea obligațiilor de mediu eliberată de APM Timis, nota de constatare nr. 22/0.05.2018 încheiată de GNM- CJ Timis, raport de încercare nr. 2717-AINS din 26.08.2021 eliberat de ECOIND, raport de încercare nr. 534/TIM din 10.12.2019 eliberat de ECOIND,
- 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;
- pe parcursul executării lucrărilor nu se vor taia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;
- dupa demolarea tuturor cladirilor si platformelor, se vor preleva probe de sol pentru toti indicatorii relevanti, specifici activitatii care s-a desfasurat pe amplasament, conform istoricului amplasamentului, care ar fi putut afecta calitatea solului. Probele vor fi prelevate din zonele cu potential impact asupra factorului de mediu sol, din cadrul amplasamentului.

Se vor transmite la APM Timis și GNM- CJ Timis:

- rezultatele analizelor chimice efectuate și interpretate;
- plan de situație cu punctele de prelevare probe și coordonatele STEREO 70 ale acestora;
- suprafața de excavare (mp);
- volumul de sol contaminat rezultat și transportat de către firme de specialitate autorizate.
- organizarea de șantier se va face în zona de execuție a lucrărilor și se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- utilajele folosite 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;
- utilajele folosite 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;
- 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;
- alimentarea cu carburanți și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se vor face numai la societăți specializate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- întreținerea utilajelor (schimburile de ulei, curățarea lor) se va face în zone special amenajate, pentru a nu se produce pierderi de ulei;
- 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);
- în perioada de realizare a proiectului cât și în perioada de funcționare se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare, pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- 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;
- 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 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;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- luarea de 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;
- 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.
- 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, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

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

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii de reglementare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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

Se poate adresa instanței de contencios administrativ 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 vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de 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 APM Timiș se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Avizat: p.Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Corina MIHOC

Întocmit: Cosmina POPESCU/ 22.11.2022-ora 10.00

