



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT din 14.11.2019**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. DAMINIX S.R.L.**, cu sediul în Lugoj, str. Ion Neculce nr. 22, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 365 RP/02.04.2019, cu ultimele completări – anunțuri publice – înregistrate cu nr.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 Analiza Tehnică, din data de **16.10.2019**, că proiectul **„Amenajare iazuri piscicole pentru excavare agregate minerale – perimetrul Măguri vest 3, extravilan sat Măguri”**, propus a fi amplasat în sat Măguri, CF –uri: 406303, 406259, 406260, 402224, 402228 și nr. Top 1064/21, 1061/22, 1064/23, 50093, 50094, 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 neefectuare 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. 2 lit. a) – Cariere, exploatări miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute la anexa nr. 1;**
- 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 **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 va consta în lucrări de excavații și terasamente (în zona de terasa a râului Timiș, mal drept, CSA110-111, la minim 240 m sud de limita intravilan sat Măguri) pentru preluarea și valorificarea agregatelor minerale (nisip și pietriș) existente în perimetru. Fiind o lucrare temporară de cca. 5 ani, la sfârșit beneficiarul are obligația de a amenaja terenul ca iaz piscicol. Astfel, se propun **două iazuri piscicole**, care se vor constitui ca două corpuri de apă separate.

Suprafața totală a perimetrului pe care se propune proiectul este S= 16.931 mp,

Suprafața efectivă, din cadrul perimetrului, pe care se va realiza excavația în două zone, va fi S_E = 12.591 mp.

Accesul în incinta amenajării piscicole se va face din DN 6 (Centura Lugojului) – DJ 680 Lugoj și apoi pe drumul de exploatare existent (DE 1064/1/1).



Descrierea proiectului

Perimetrul, instituit de către ANRM București pentru amenajare iazuri piscicole, are o suprafață totală de **S=16.931 mp** și este delimitat de următoarele coordonate topografice (în sistem STEREO 1970):

Nr. punct de delimitare	COORDONATE STEREO'70	
	X [m]	Y [m]
1	467326	265315
2	467325	265343
3	467330	265397
4	467166	265274
5	467033	265167
6	467056	265154
7	467071	265150
8	467204	265256
9	467208	265226

Din suprafața terenului, de **S=16.931 mp**, pe care este propusă investiția:

- **S=12.591 mp** va fi excavată, pentru exploatarea agregatelor minerale și amenajarea, în final, a două iazuri piscicole (7.386 mp în zona IAZ 1 și 5.205 mp în zona IAZ 2)
- **S=4.340 mp**, va fi destinată zonei de protecție față de drumurile de exploatare – DE 1064/1/1 DE 1064/22, față de LEA de 22 kv și față de proprietățile vecine.

În cadrul perimetrului instituit, la ANRM București, pentru exploatarea nisipului și pietrișului, s-au proiectat 2 zone de excavare, pentru realizarea a 2 iazuri piscicole, respectiv:

IAZ 1

- cu lungimea $L=127$ m și lățimea $l=58,16$ m, respectiv $S_{\text{total de excavat}} = 7.386$ mp,
- $V_{\text{total min. de apă la adâncimea de } 1,5 \text{ m}} = 8.096$ mc;

IAZ 2

- cu lungimea $L=177$ m și lățimea $l=29,41$ m, respectiv $S_{\text{total de excavat}} = 5.205$ mp,
- $V_{\text{total min. de apă la adâncimea de } 1,5 \text{ m}} = 4.121$ mc

Suprafața efectivă, din cadrul perimetrului, pe care se va realiza excavarea în două zone, $S_E = 12.591$ mp, va avea următoarele coordonate STEREO 70 (pentru punctele de contur):

Nr. punct de delimitare	COORDONATE STEREO 70	
	X[m]	Y [m]
Iaz 1		
E 1	467322,988	265316,216
E 2	467321,478	265343,869
E 3	467325,747	265388,983
E 4	467199,724	265292,435
E 5	467234,516	265250,032
Iaz 2		
E 6	467199,768	265256,940
E 7	467200,000	265260,568
E 8	467190,239	265272,465
E 9	467168,466	265270,957
E 10	467039,257	265167,270



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

E 11	467056,840	265157,724
E 12	467069,440	265153,496

- *Cele două iazuri piscicole vor fi exploatare în regim natural, fără recircularea apei.*
- *Alimentarea cu apă a celor două iazuri piscicole se va realiza predominant și direct din freaticul existent - cel cantonat în orizontul poros- permeabil din zona de terasă existentă pe malul drept al râului Timiș.*
- *Nu sunt prevăzute lucrări de alimentare cu apă din subteran (foraje) sau din cursul de apă a râului Timiș.*

Prelucrarea nisipului și pietrișului

Substanța minerală extrasă nu va fi supusă procesului tehnologic de prelucrare în cadrul perimetrului de exploatare ci va fi transportată direct la terți beneficiari sau la stația de sortare Măguri aparținând SC Daminix SRL, aflată la cca 750 m.

Metoda de exploatare

Excavarea agregatelor minerale se va efectua **într-o singură treaptă de exploatare**, până la cota finală de +137,20 mdMN (3,5 m sub nivelul hidrostatic mediu). Se vor folosi metode clasice pentru acest tip de lucrări – săpături mecanice în spații deschise care se vor realiza cu excavatorul sau draglina **prin metoda „treptelor orizontale descendente”**, pentru ambele iazuri piscicole.

Lucrările de excavare se vor realiza numai din interiorul perimetrului proiectat a se excava (exploata), păstrându-se:

- un pilier de siguranță de 20 m fata de malul stâng al râului Timiș,
- un pilier de siguranță de 4,0 m față de vecinătățile – terenuri agricole și fata de baza taluzului digului de protecție existent,
- o retragerea față de drumurile de exploatare adiacente (DE 1064/1/1 și DE 1064/20) - la minim 4,00 m
- o retragere, față de LEA de 20 kV, de 10 m de o parte și de alta a ei.
- Conform Avizului de gospodărire a apelor nr. ABAB 256/05.08.2019 emis de AN Apele Române – ABA Banat, **adâncimea maximă de exploatare a agregatelor minerale va fi de maxim 3,5 m sub nivelul hidrostatic al apelor subterane.**

Acumulările de nisip și pietriș sunt prezente pe toată suprafața zonei din care face parte perimetrul proiectului. Prin executarea lucrărilor de exploatare a resursei minerale (nisip și pietriș) vor rezulta:

Denumire	Cantitate	Folosință
Sol vegetal și argilă nisipoasă	800 m ³	Va fi folosit la refacerea mediului
Nisip și pietriș rezultat din exploatare	36.703 m ³	Va fi valorificat ca nisip și pietriș brut
Volumul total de material excavat	37.503 m³	
	din care: V_{iaz1}=22.145 m³ V_{iaz2}=15.358 m³	

Timpul preconizat pentru excavarea agregatelor minerale va fi de cca. 200 zile/an. Timpul de lucru este de 8 ore / zi, 5 zile pe săptămână.

Utilaje folosite în activitatea de extracție:

- excavator hidraulic, cu care se va excava materialul deasupra nivelului hidrostatic;
- încărcător frontal, utilizat pentru încărcarea materialului excavat în mijloacele de transport;
- buldozer pentru decopertare și pentru haldarea materialului steril;



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

- autobasculante de diferite capacități pentru transportul sterilului și utilului.

Utilajele care vor transporta agregatele minerale se vor alimenta cu combustibil la stațiile Peco din zonă. Utilajele care vor fi folosite pe amplasament pentru: îndepărtarea solului vegetal, excavarea agregatelor minerale și încărcarea lor în autobasculante, se vor alimenta din cisterne portabile moderne prevăzute cu o pompă, ceas și furtun flexibil. Aceste cisterne există în dotarea societății.

Fazele procesului tehnologic de exploatare sunt:

- decopertare steril (sol vegetal și argilă nisipoasă),
- extragere agregate minerale de nisip și pietriș din cadrul perimetrului,
- depozitare temporară a nisipului și pietrișului în cadrul perimetrului,
- încărcarea și transportul materialului util rezultat.

Prelucrarea nisipului și pietrișului

Substanța minerală extrasă **nu va fi supusă procesului tehnologic de prelucrare în cadrul perimetrului de exploatare** ci va fi transportată direct la terți beneficiari sau la stația de sortare Măguri aparținând SC Daminix SRL, aflată la cca 750 m.

Lucrările de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției

- Taluzurile finale ale iazurilor piscicole se vor nivela și compacta și se vor însămânța cu ierburi perene specifice zonei și, dacă va fi necesar, se vor planta arbori și arbuști specifici topoclimatului din apropierea zonelor umede.
- Pe malurile celor două zone cu iazuri (de minim 4,0 m lățime) se vor planta, de preferință, specii de sălcii și plop canadieni cu rol estetic și foarte necesari pentru atenuarea forței vânturilor de iarnă, micșorându-se corespunzător și înălțimea valurilor de la suprafața apei din iazurile piscicole.
- În vederea menținerii calității mediului și a realizării unei salubrități cât mai adecvate a zonei amenajărilor piscicole este indicată împrejmuirea perimetrală a terenului care poate fi realizată din gard de sârmă și cu perdele de protecție de arbori și arbuști.
- După finalizarea lucrărilor de excavare din cadrul perimetrului se vor amenaja căile de acces create și taluzurile finale la pilierii de protecție lăsați pentru malurile celor două iazuri piscicole.

• ORGANIZAREA DE ȘANTIER

Pe perioada în care se va efectua excavarea agregatelor minerale se va instala o rulotă mobilă tip șantier, o toaletă ecologică și o cisternă (rezervor) pentru apă. Alimentarea cu apă potabilă se va face cu apă îmbuteliată, din comerț.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: În zonă au fost autorizate alte 4 perimetre de exploatare a agregatelor, situate la o distanță de aprox. 750 m. În urma analizării impactului a rezultat un impact negativ nesemnificativ.

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

Parametrii de calcul ai zăcămintului sunt:

- suprafața perimetrului solicitat –16.931 mp
- suprafața ce urmează a fi afectată de excavații (excavarea în două zone) -12.591 mp
- resursa geologică totală de nisip și pietriș - 36.703 m³

Proiectul propus nu afectează ariile naturale protejate.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/ gestionate:

În etapa de execuție vor rezulta doar deșuri menajere (cod 20 03 01).

În etapa de execuție:

- deșurile rezultate în etapa de execuție, se vor colecta pe tipuri, în recipiente standardizate, și se vor depozita în spații special amenajate.



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

- 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 si alte surse de disconfort):

• **Sol**

- Se va realiza o delimitare corectă a amprizelor pentru reducerea suprafețelor afectate de realizarea proiectului.
- Stratul de sol vegetal decopertat va fi reutilizat pentru refacerea terenului la starea inițială
- Organizarea de șantier va fi dotată corespunzător cu materiale absorbante pentru fiecare tip de substanță care poate cauza o poluare.
- 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.
- Se va respecta tehnologia de excavatie specificată în proiect, astfel încât să nu existe surse de poluare pentru sol și subsol.

• **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,

• **Apă**

- **Pe perioada lucrărilor de excavare** agregate minerale nu se va folosi apă tehnologică și nu va rezulta apă industrială.

- Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea, reducerea și controlul riscului de apariție a poluarilor accidentale, iar în cazul producerii lor se va interveni operativ pentru înlăturarea lor și eliminarea materialelor absorbante contaminate și a celorlalte deșuri rezultate pe amplasament, în conformitate cu prevederile legale.

- Nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață.

- Apele pluviale, care vor fi prezente pe suprafața perimetrului de exploatare, se vor infiltra în sol și apoi în subsol.

- **În perioada funcționării iazurilor piscicole** se impune executarea periodică de lucrări de dragare a cuvetei, pentru stoparea fenomenului de eutrofizare.

După finalizarea exploatarea agregatelor minerale nu se va evacua apa din cele două iazuri piscicole, exploatarea lor fiind în regim natural.

• **Aer**

Pe perioada lucrărilor de excavare 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);



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

- Reducerea vitezei de circulație pe drumurile publice a vehiculelor grele pentru transportul materialelor;
- Limitarea zonelor de lucru și aduratei lucrărilor
- 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.

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

- ▶ **Cutremure:** Nu este cazul
- ▶ **Inundatii:** Nu este cazul
- ▶ **Alunecari de teren:** Nu este cazul.

g) Riscuri pentru sănătatea umană

Nu vor exista riscuri pentru sănătatea umană. Proiectul va fi amplasat în afara zonelor de protecție sanitară și perimetrelor de protecție hidrologică a surselor de alimentare cu apă în scopul potabilizării

2 Amplasarea proiectelor

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor

Terenurile aferente proiectului sunt terenuri extravilane fără construcții.

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

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) Importanța și extinderea spațială a impactului: 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;



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

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

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: Nesemnificativă;

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: Nu este cazul;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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 este propus în zona de terasă a râului Timiș, pe malul drept al acestuia, CSS 110-111. Conform avizului de gospodărire a apelor nr. ABAB 256/05.08.2019 emis de AN Apele Române – ABA Banat, prin realizarea acestei investiții nu va fi afectată schema cadru de amenajare a bazinului hidrografic și nu influențează negativ obiectivele existente în zonă.

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, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 106/12.03.2019 emis de Primăria Municipiului Lugoj.

- Se interzice deschiderea și exploatarea în zonele de terasă a punctelor de extracție a agregatelor minerale fără autorizație de gospodărire a apelor.

- Conform avizului de gospodărire a apelor, menționat anterior, se vor executa 2 foraje de monitorizare, amplasate amonte și aval în raport cu direcția generală de curgere a apei subterane. Din cele două foraje se vor recolta periodic probe de apă ce vor fi analizate dpdv al caracteristicilor fizico-chimice și bacteriologice, conform legislației în vigoare, considerându-se ca reper valorile prag indicate pentru corpul de apă subterană ROBA04- denumit Lugoj, pe arealul căruia se amplasează iazul.

- În cazul producerii unor daune riveranilor, daune care au legătură cu proiectul propus, beneficiarul va suporta remedierea acestora.

- În cazul în care, în perioada executării lucrărilor, se constată faptul că acestea determină ridicarea nivelului apei, în urma căruia se produce inundarea de obiective sociale/economice beneficiarul va suporta remedierea acestora.

- Este interzisă dragarea albiei malurilor pe parcursul execuției și exploatării

- Este interzisă extracția de nisip și pietriș din albia cursului de apă.

- Exploatarea resurselor minerale se va realiza în interiorul perimetrului de exploatare MĂGURI VEST 3 – pe care S.C. DAMINIX S.R.L. Lugoj l-a solicitat la ANRM pentru aprobare și pentru care urmează să fie eliberate permise de exploatare

- 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;

- Se vor menține emisiile de pulberi sub pragul limitelor admise prin: folosirea membranelor geotextile pe fața exterioară a schelelor de șantier, 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;



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

- Curățenia pe șantier se va asigura prin grija executantului și va fi controlată de beneficiar, prin intermediul dirigintelui 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.
- 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: aviz de gospodărire a apelor nr. ABAB 256/05.08.2019 emis de AN Apele Române – ABA Banat;
- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafața/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;
- Evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant în vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafața 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;
- Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea împrăștierei acestora pe partea carosabilă;
- Deșeurile rezultate în urma lucrărilor, vor fi gestionate conform legislației în vigoare, responsabilitatea revenind titularului de proiect/ operatorului care realizează lucrările;
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul său zonele de interes special;



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

- 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 deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexă la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

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

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

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

Titularul proiectului are obligația de a depune la APM Timiș documentația de solicitare a autorizației de mediu conform Ord. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, pentru desfășurarea activității cod CAEN 0812 (rev 2) – cod CAEN 1421 (rev 1) –extracția nisipului și pietrișului

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



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

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 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

Intocmit - 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