



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT din 17.02.2020**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC SUN WAKEBOARD SRL.**, cu sediul în Timișoara str. Eugeniu de Savoia nr. 24, cam.1, ap. 9, jud Timis, înregistrată la APM Timiș cu nr. 4270 RP/15.04.2019, cu ultimele completări – anunțuri publice – înregistrate cu nr. 695 RP/12.02.2020, 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 **15.01.2020**, că proiectul „**Amenajare bază de agrement prin exploatarea și valorificarea agregatelor naturale de râu perimetrul Sânmihaiu Român-EST, jud Timiș**”, propus a fi amplasat în extravilan Sânmihaiu Român, CF nr.405844 și nr cad A350/3 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 necesitatea efectuării 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, exploatarea 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

Amplasamentul aferent proiectului propus este situat în zona de terasă a canalului Beba Veche, pe malul stâng al acestuia, la 650 m sud și pe malul drept al raului Bega la 750 m nord, în extravilanul localității Sânmihaiu Român.

Accesul la perimetru, se realizează prin drumul județean Timișoara-Utvin-Sânmihaiu Român, până în comună, de unde în perimetrul propriu-zis se ajunge prin drumurile agricole din zona. Pe perioada de activitate, se vor folosi doar caile de acces existente, nefiind necesare executia de noi cai de acces. Proiectul constă în lucrări de excavații și terasamente pentru preluarea și valorificarea agregatelor minerale (nisip și pietriș) ca material de umplutura (brut). După finalizarea lucrărilor de excavație a agregatelor minerale se va amenaja, în groapa rezultată, un lac artificial ce va fi amenajat ca baza de agrement. Suprafața luciului de apă (la adâncimea apei de 1,5 m) va fi $S=16.177,0\text{ m}^2$

Amenajarea bazei de agrement va consta în:

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



- Realizarea digului, ce are rolul de a preîntâmpina revarsarea apei din lacul artificial, în cazul unor ploii abundente. La realizarea digului, în lungime totală de aprox. 670 m, se va folosi sterilul rezultat din lucrările de decopertare.
- Amplasare toalete ecologice,
- Realizarea unui circuit de agrement pentru biciclete (pe digul realizat),
- Amenajare peisajera prin plantări de arbori și realizarea de alei.

Suprafața totală a perimetrului pe care se propune proiectul este $S = 30.000$ mp.

Suprafața efectivă, din cadrul perimetrului, pe care se va realiza excavarea, va fi $S_E = 26.440$ mp.

Suprafața perimetrului în care se vor desfășura lucrările de exploatare și amenajarea bazei de agrement (**30.000 mp**) și este delimitată de următoarele coordonate (SISTEM STEREO 70):

Nr. punct	COORDONATE	
	X	Y
1.	476.479,00	197.212,00
2.	476.259,00	197.289,00
3.	476.238,00	197.256,00
4.	476.198,00	197.187,00
5.	476.424,00	197.099,00

Lucrările de amenajare - după finalizarea lucrărilor de excavare a agregatelor minerale se va amenaja, în groapa rezultată, un lac artificial ce va fi amenajat ca baza de agrement. Împrospătarea apei din lac va fi posibilă prin înlocuirea volumului de apă pierdut prin evaporare cu aportul din stratul freatic și din precipitații.

• **Nu sunt prevăzute lucrări de alimentare cu apă din subteran (foraje) sau din cursul de apă a râului Timiș.**

Metoda de exploatare

Exploatarea agregatelor naturale de nisip și pietriș, din perimetrul *SINMIHAIU ROMAN-EST*, se va executa prin “metoda treptelor orizontale descendente”, metoda aplicată cu succes în toate exploatarea de nisip și pietriș situate în terasele riurilor.

Metoda presupune executarea lucrărilor de : *deschidere, pregătire, exploatare propriu-zisă.*

Prin executarea lucrărilor de exploatare a resursei minerale (nisip și pietriș) vor rezulta:

Din suprafața efectivă pe care se va realiza excavarea, respectiv $S_E = 26.440$ mp, **volum total excavat va fi de 89,896,0 m³**, din care :

- **volum de nisip exploatabil – 46.270 m³**
- **volum sol vegetal – 11.898 m³**
- **volum argila – 31.728 m³**

Rezerva evaluată - 46.270 m³, se va realiza la o activitate de 21 zile/lună, cu un program de 8 ore/zi, cu o productivitate de 200 m³/zi.

Solul vegetal și argila, vor fi depozitate în 2 halde exterioare, poziționate în afara zonei exploatabile din cadrul perimetrului și va fi folosit la executarea lucrărilor de refacere a mediului.

Utilaje folosite în activitatea de extracție:

Metoda de exploatare –trepte orizontale descendente, presupune executarea lucrărilor de decopertare și de exploatare propriu-zisă –realizate cu următoarele utilaje:

- buldozer și excavator pentru lucrările de decopertare,
- excavator pentru excavarea sub nivelul hidrostatic,
- încărcătoare frontale, pentru încărcarea sterilului și utilului excavat în mijloacele de transport;



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 fi folosite pe amplasament pentru: îndepărtarea solului vegetal, excavarea agregatelor minerale și încărcarea lor în autobasculante, se vor alimenta cu motorina necesară ce va fi adusă în butoaie de tablă, cu capacitatea de 200 l., cantitatea necesară fiind stabilită funcție de producția preliminară.

Fazele procesului tehnologic de exploatare sunt:

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

Prelucrarea nisipului și pietrișului

Agregatele naturale extrase, vor fi valorificate în stare naturală, fără executarea procesului de sortare –concasare.

Lucrările de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției

Ca lucrări de refacere anuală a zonei excavate, se vor executa :

- realizarea unui dig în jurul zonei exploatate, nivelarea și compactarea acestuia,
- realizarea unui taluz artificial care să asigure stabilitatea malurilor,
- lucrări de întreținere

În zona haldelor de steril, se vor executa :

- amenajarea suprafeței haldei de steril,
- lucrări de compactare,
- lucrări de înierbare,
- întreținere,

Lucrările de refacere a mediului programate, se vor executa defalcăt funcție de ritmul de avansare al frontului de extracție, realizarea și finalizarea lacului artificial.

• ORGANIZAREA DE ȘANTIER

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

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: În zonă nu au fost autorizate și alte perimetre de exploatare a agregatelor.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: Scopul exploatării va fi acela de a produce materii prime – nisip și pietriș, folosite în construcții. Proiectul propus nu afectează ariile naturale protejate.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/ gestionate:

În etapa de execuție deșeurile de sol vegetal și argilă (cod 01 04 09) se vor depozita în vrac, neacoperite. Cantitățile de deșuri, care se estimează că vor rezulta în decursul unui an, prin desfășurarea activității în perimetru, sunt:

Tipul deșeurii	UM	Cantități	
		Lunar	Anual
Sol vegetal	m ³	1190	11.898
Argila	m ³	3100	31.728
Deșuri menajere	kg	30	300
Deșuri de hârtie și carton	kg	20	200



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

Solul vegetal și argila, vor fi depozitat în halde special amenajate în afara perimetrului de exploatare –*haldă exterioară*. Haldele de steril vor fi întreținută în permanență până la finalizarea exploatarei. Pentru realizarea stabilității zonei de haldare, aceasta va fi înconjurată cu un șanț de gardă care să preia apele pluviale ce o spală, nepermițându-le să pătrundă în materialul haldat pentru a pune în pericol stabilitatea. Sterilul rezultat, va fi folosit la sfârșitul exploatarei la reconstrucția ecologică a zonei afectate, prin crearea digului de protecție la lacul artificial.

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):

• 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.

• 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 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);
- 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
- ▶ **Inundații:** Nu este cazul
- ▶ **Alunecări 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

Conform certificatului de urbanism nr.127/17.04.2019 emis de Primaria Sânmihaiu Român, categoria de folosință actuală a terenului este cea de teren agricol în extravilan.

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: 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;



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

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;

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:

Lucrările proiectate a se executa prin realizarea bazinelor piscicole nu implică modificarea schemei cadru de amenajare a bazinului hidrografic a râului Timiș și a afluenților săi din zonă.

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: Amplasamentul aferent proiectului propus este situat în zona de terasă a canalului Beba Veche, pe malul stâng al acestuia, la 650 m sud și pe malul drept al râului Bega la 750 m nord. Conform avizului de gospodărire a apelor nr. ABAB -304/24.09.2019 emis de AN Apele Române – ABA Banat, prin realizarea acestei investiții nu va fi afectată schema cadru de amenajare a bazinului hidrografic. Pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA.

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. 127/17.04.2019, emis de Primaria Sânmihaiu Român.
- Se interzice deschiderea și exploatarea în zonele de terasă a punctelor de extracție a agregatelor minerale fără autorizație de gospodărire a apelor.
- 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.
- 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 fata 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. avizului de gospodărire a apelor nr. ABAB -304/24.09.2019 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 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;
- 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;
- 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;
- 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;



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

- 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.

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 emisie 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 respingere a solicitării de emisie 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.



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

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