



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 48 din data de: 29.04. 2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. EST TRANS S.R.L., cu sediul în sat Pogonrle, com. Țintești, jud. Buzău, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău cu nr. 2440 în data 16.02.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului Buzău **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 09.04.2024 că proiectul : „**Exploatare nisip și pietriș cu finalizare iaz**” amplasat în extravilan comuna Țintești, nr.cad. 27303, T 10, P 92, județul Buzău, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

nu se supune evaluării impactului asupra mediului, cu obligativitatea la finalizarea investiției să solicitați efectuarea unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare (art. 43, alin. 3 și 4, Legea 292/2018), potrivit prevederilor legale în vigoare.

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 nr. 2 la pct. 2, lit a);

b) proiectul se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, dar din analiza documentației tehnice s-a concluzionat ca lucrările nu au un impact negativ asupra apelor subterane și de suprafață sau asupra terenurilor riverane.

c) din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea listei de control s-a concluzionat că lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra factorilor de mediu;

d) în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;

e) proiectul nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, modificată și completată prin Legea 49/2011.

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția proiectului: proiectul prevede lucrări de amenajare unui iaz piscicol prin exploatarea de nisipuri și pietrisuri în terasa pârâului Negrească,





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

bazinul hidrografic Călmățui în extravilan comuna Țintești, nr.cad. 27303, T 10, P 92, județul Buzău în baza Contractului de comodat pentru asigurarea folosinței gratuite încheiat .

Pe terenul în suprafața de 23001 mp, având categoria de teren arabil, se va efectua exploatarea de agregate pe o suprafața de 18093 mp, exploatarea care se va finaliza prin realizarea unui iaz piscicol.

Accesul în zona de exploatare se realizează din drumul DN 2C Buzău - Pogoanele - Slobozia, apoi pe un drum de exploatare existent în zonă.

Coordonatele de delimitare a terenului concesionat sunt prezentate în tabelul următor:

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
1	401484.807	647323.972
2	401489.156	647319.905
3	401492.136	647324.125
4	401496.453	647324.884
5	401498.733	647324.848
6	401502.247	647324.232
7	401527.148	647353.029
8	401530.341	647356.721
9	401536.683	647354.195
10	401540.314	647351.141
11	401551.340	647347.398
12	401567.858	647371.852
13	401612.643	647443.265
14	401663.159	647522.423
15	401669.235	647531.562
16	401671.340	647534.729
17	401839.936	647788.321
18	401820.992	647801.970
19	401805.144	647813.389

S= 23001 mp

Coordonatele de delimitare a perimetrului de exploatare sunt prezentate în tabelul următor:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Nr. punct	Coordonate Stereo 70 ale terenului în care se va excava efectiv	
	X	Y
1	401492	647328
2	401501	647329
3	401529	647361
4	401550	647352
5	401668	647537
6	401834	647787
7	401806	647808

Terenul este situat în extravilanul comunei Țintești, jud. Buzău, tarlăua 10, P92, NC 27303, având folosința actuală arabil, în partea de nord - nord- est a localității Pogonele din comuna Țintești, în terasa mal stâng a pr. Negrească. Cota terenului natural variază între 78,57 mdMN și 80,19 mdMN.

Rezerva de nisip și pietriș în perimetrul Țintești, T10, P92 este de 103 712 mc.

Perimetrul de exploatare Țintești, T10, P92 are suprafața de 23001 mp, suprafața zonei de excavare = 18093 mp. Adâncimea medie de exploatare va fi de 5,80 m (exclusiv coperta), maximă de 10,00 m, iar cota minimă până la care se poate excava, fiind de 71,00 mdMN. Volumul total de nisipuri și pietrișuri propus a se exploata de pe această suprafață este de 103 700 mc în perioada 2024 - 2026.

Pentru protejarea terenurilor riverane, pe parcursul exploatării, s a prevăzut păstrarea unui pilier de siguranță de minim 12,50 m față de ampriza canalelor de desecare CP3 Călmățui, CS96/CP3 și CS106/CP3d și de minim 5 m de la limita terenului în folosință spre incinta de exploatare. Nu se vor desfășura activități de exploatare a balastului în pilierii de siguranță menționați, aceștia se vor supraveghea și reface în permanență prin depunerea de refuz de ciur, decopertă sau balast brut prin împingere, pentru protejarea terenurilor riverane și canalelor menționate.

Iazul piscicol se va constitui ca o sursa de utilizare a terenului și a resurselor de apă din subteran, în vederea creșterii unor specii de pești.

Lucrarile vor fi executate cu utilaje speciale proprii.

Se vor amplasa grupuri sanitare ecologice mobile.

Utilajele vor fi alimentate cu carburant, periodic de la o stație de distribuție carburanți.

Tehnologia de lucru utilizata va consta în:

- materializarea zonei de excavare pe teren prin bornare conform proiectului, - decopertarea pe adâncimea de cca. 1,65 m cu transportarea decopertei în zonele de depozitare și nivelarea cu ajutorul buldozerului, dacă va fi cazul;
- trasarea fâșiilor de exploatare și bornarea lor;
- extracția utilului în fâșii paralele cu latura 6-7, excavatorul înaintând pe centrul fâșiei și exploatarea nisipului și pietrișului efectuându-se în 2 trepte (cota minimă a





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

fundului excavației - 71 mdMN, cu max. 3,50 m sub nivelului hidrostatic al stratului freatic) și transportarea materialului în stare brută cu autobasculantele la beneficiari. *Metodologia de excavare* constă în extracția nisipului și pietrișului în fâșii succesive paralele cu latura 6-7 și în 2 trepte cu o adâncime de 4,0 m - treapta I-a, exclusiv coperta, și, respectiv, de 4,0 m - treapta a II-a. Adâncimea maximă de excavare va fi de 10,0 m (cota minimă de excavare 71mdMN).

Unghiul de taluz va fi de 45°.

Pe parcursul exploatării, se va acționa pentru prevenirea surpării sau a alunecărilor de teren.

Suprafața va fi împărțită în fâșii paralele cu latura mică, lățimea acestora fiind de 10 m.

În timpul exploatării se vor respecta următoarele condiții:

- extracția nisipului și pietrișului se va face cu respectarea strictă a pilierilor de protecție spre terenurile riverane;
- exploatarea balastului se va face în cadrul fâșiilor longitudinale, cu respectarea sensului de avansare;
- adâncimea de exploatare va fi cea din profilele transversale, până la cota proiectată.

Lucrări de închidere: După finalizarea exploatării agregatelor minerale, se vor efectua următoarele lucrări pentru amenajarea iazului piscicol:

-modelarea taluzelor gropii rezultate prin excavație la un unghi de 45° și impermeabilizarea acestora cu un strat de argilă peste care se va depune un strat de vegetal (depus lateral pe parcursul exploatării agregatelor minerale),

-amenajarea bermelor de siguranță,

-acopertare fundului gropii și taluzelor cu strat vegetal (depus lateral pe parcursul exploatării agregatelor minerale) și înierbat.

Iazul piscicol va avea caracteristicile tehnice:

- suprafața luciului de apă de 0,95 ha;

- bermă de siguranță la cota de 75,00 mdMN cu o lățime de minim 1,50 -2,00 m și cu o taluzul către apă de 45°;

- a doua bermă de siguranță situată la cota de 74,50 mdMN, cu lățimea de 1,50 m, - bermă de minim 1,00 m lățime la cota de 79,50 mdMN. Pe această bermă vor fi realizate de plop și salcie și înierbări.

- pe axul longitudinal al heleșteului va fi construit un canal drenor (un șanț) lat de cca. adânc de 1,5 - 2,0 m cu panta de scurgere către un capăt al heleșteului.

- în plan transversal, adâncimea apei din heleșteu va fi mai mica la mat și va crește spre Atimentarea cu apa a iazului piscicol se va face exclusiv din pânza freatic Nu se evacuează apă din bazinul piscicol amenajat decât pe cale natuj evaporație, infiltrații laterale). Volumul de umplere va fi $V_u = 33,32$ mii m³, iar volumul de primenire $V_p = 29,96$ mii mc.

Acumularea	Durata (zile)	Suprafața (ha)	Volum umplere (mc)	Debit normal (l/s)	Volum primenire (mc)
1	2	3	4	5	6





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Țintești T10,	365	0.95	33 320	1,0	29 959
---------------	-----	------	--------	-----	--------

Volumul captat $V = V_u + V_D = 33,32$ mii mc + 29,96 mii mc = 63,28 mii mc.

Înainte de punerea în funcțiune a iazului piscicol, respectiv înainte de popularea cu puiet a acestuia, pentru urmărirea influenței amenajării piscicole asupra apelor subterane, se vor executa 2 foraje de monitorizare cu adâncimea de 12 m și coordonatele STEREO 1970 de identificare:

F₁ - X = 401670, Y = 647532;

F₂ - X = 401638, Y = 647550.

Forajele se pot executa manual sau cu instalație de foraj în sistem rotativ cu circulație directă. Prin intermediul acestor foraje, se va monitoriza calitatea apei freatică efectuând analize pentru următorii indicatori de calitate: pH, CCOMn, fosfați(PO*), azotați (NO₃), azotiți (NO₂) cu frecvența de monitorizare semestrială. Probele de apă prelevate din foraje la execuția forajelor constituie proba martor, iar valorile obținute la aceste probe sunt valori de referință.

Valorile rezultate în urma automonitorizării semestriale se vor raporta la valorile înscrise în proba martor.

În cazul în care se constată o tendință crescătoare semnificativă a valorilor parametrilor analizați semestrial față de valorile de referință (ale probei martor), societatea va stabili măsuri și lucrări în scopul inversării tendinței.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: lucrările de excavare se vor efectua pe o suprafață de $S = 23063$ mp, într-o zonă în care se realizează și alte exploatare de agregate minerale de diverse societăți.

Lucrările de excavare se vor realiza cu respectarea vecinătăților și cu respectarea tehnologiei de exploatare stabilita de autoritățile competente.

Orice modificare / extindere care va fi adusă după realizarea acestui proiect se va face numai după consultarea și cu acordul vecinilor.

Societatea comercială **S.C. EST TRANS S.R.L.** va desfășura pe suprafața perimetrului, lucrări de extragerea nisipului și pietrișului, în condițiile în care societatea respecta adâncimea de exploatare și pilierii de siguranță impuși

c) utilizarea resurselor naturale pentru realizarea proiectului : În cadrul obiectivului, pentru obținerea produsului minier, reprezentat de agregatele minerale, nu se utilizează nici o materie primă.

În cadrul activităților desfășurate se va utiliza însă combustibili și lubrefianți pentru funcționarea utilajelor de extractie.

Alimentarea cu carburanți (motorina) se va asigura de la unitățile specializate în distribuția acestor produse.

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă

Funcționarea obiectivului nu presupune utilizarea apei în scop tehnologic. Apa potabilă va fi asigurată din comert (apa minerală sau plată în PET-uri) sau din surse autorizate din punct de vedere sanitar.

Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente

Se vor păstra căile de acces existente și nu se vor realiza căi noi de acces. Căile de acces existente vor fi întreținute corespunzător pe toată durata realizării lucrărilor.

d) producția de deșeuri: deșeurile rezultate în urma lucrărilor prevăzute prin proiect





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

vor fi gestionate conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare vor fi colectate selectiv, depozitate temporar în spații special amenajate și preluate în vederea eliminării/valorificării de operatori autorizați; deșeurile menajere vor fi colectate selectiv, depozitate temporar în spații special amenajate și preluate în vederea eliminării de operatori autorizați.

e) poluarea și alte efecte negative: Activitatea de exploatare a agregatelor minerale nu va avea nici un impact asupra calității apelor de suprafață. Lucrările de exploatare a agregatelor minerale care sunt generatoare de pulberi și noxe rezultate din arderea carburanților în motoarele utilajelor nu produc cantități mari de poluanți care să determine modificarea caracteristicilor fizico-chimice și biologice ale apelor de suprafață sau subterane.

Având în vedere această caracteristică și procesul tehnologic care se va desfășura pe amplasament, se apreciază că prin exploatarea agregatelor de nisip și pietriș nu se produce poluarea solului, atât pe amplasament cât și în vecinătăți. Accidental solul adiacent căilor de acces poate fi afectat prin scurgeri de produse petroliere (uleiuri, motorină) de la utilajele de exploatare și de la mijloacele de transport.

Cantitățile de hidrocarburi și uleiuri minerale care pot ajunge în mod accidental în sol provenind de la utilajele de pe amplasament sunt reduse astfel încât nu vor provoca impurificări semnificative ale factorului de mediu sol.

Deoarece în zonă nu există surse care să producă poluări semnificative ale aerului atmosferic și datorită condițiilor de relief de largă deschidere cu o rapidă disipare a eventualelor noxe provenite din activitatea de extracție sau de la mijloacele de transport, se apreciază calitatea aerului ca fiind bună.

În perioada derulării lucrărilor prevăzute în proiect (extracție și transport) **S.C. EST TRANS S.R.L. are obligația de a întreține drumul de exploatare**, iar în perioada caldă va stropi căile de acces din pământ cu utilajele din dotare ori de câte ori este nevoie pentru a evita antrenarea pulberilor acestora în atmosfera. De asemenea mijloacele de transport se vor deplasa cu viteze reduse.

Principale surse de zgomot și vibrații în timpul execuției sunt utilajele de excavare și transport. Nu sunt necesare măsuri de protecție deoarece exploatarea este amplasată la peste 500 m față de orice zonă locuită astfel încât funcționarea utilajelor nu va constitui un factor de stres pentru populația umană. De asemenea deschiderea largă a reliefului din zonă permite disiparea rapidă a zgomotului fără a se realiza propagarea direcționată la distanțe mari.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport utilizate la realizarea proiectului realizându-se în stații de distribuție sau prin unități specializate autorizate și tehnologiile utilizate conduc la un risc de accident minor;

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: managementul propus prin proiect privind colectarea și evacuarea apelor uzate menajere generate în timpul realizării proiectului, utilizarea





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

unor mijloace de transport, a unor utilaje specific(utilizate în realizarea proiectului) având verificarea periodică stabilită prin lege la zi, repararea acestora în unități service specializate și întreținerea acestora în condiții optime de funcționare conduce la un nivel al emisiilor sub limita admisă de legislația în vigoare conduc la un risc minor pentru sănătatea umană;

Cantitățile de hidrocarburi și uleiuri minerale care pot ajunge în mod accidental în sol provenind de la utilajele de pe amplasament sunt reduse astfel încât nu vor provoca impurificări semnificative ale factorului de mediu sol.

În perioada derulării lucrărilor prevăzute în proiect titularul, are obligația de a întreține drumurile folosite, iar în perioada caldă va stropi căile de acces din pământ cu utilajele din dotare ori de câte ori este nevoie pentru a evita antrenarea pulberilor acestora în atmosfera. De asemeni mijloacele de transport se vor deplasa cu viteze reduse.

h) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: Deoarece în perioada de executare a lucrărilor nu se folosesc și nu rezultă substanțe sau compusi periculoși, sunt posibile numai poluări accidentale ale factorului de mediu. Eventualele poluări accidentale ale solului de pe amplasament nu produc impurificări majore aleacestui, deoarece cantitățile de carburanți stocate în rezervoarele și mecanismele utilajelor, sunt reduse.

2. Amplasarea proiectelor

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul pe care se va implementa proiectul este amplasat în terasa pârâului Negrească, bazinul hidrografic Călmățui în extravilan comuna Țintești, nr.cad. 27303, T 10, P 92, județul Buzău Proiectul se va implementa în baza Certificatului de urbanism emis de Primăria Tintești.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: se vor respecta metoda de exploatare și condițiile stabilite prin Avizul de gospodărirea apelor și prin Permisul de exploatare;

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

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* : exploatarea de agregate se desfășoară cu respectarea pilierilor de siguranță;

2. *zonele costiere și mediul marin* : nu este cazul;

3. *zonele montane și forestiere*: nu este cazul;

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* lucrările proiectului nu se vor desfășura în interiorul sau în vecinătatea ariilor naturale protejate;

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;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

- proiectul nu este amplasat în interiorul sau în vecinătatea ariilor natural protejate;

- proiectul nu este amplasat în zonele naturale protejate de interes național înscrise în anexa nr. 1 a Legii nr. 5/2000 pentru aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a.

- zone protejate, în zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor sau în zonele de protecție sanitară și hidrogeologică: perimetrul Țintești, T10, P92 nu se suprapune peste zonele de protecție sanitară cu regim sever sau cu restricții ale surselor de alimentare cu apă din zonă și nici peste perimetrele hidrogeologice ale acestora. Lucrările de exploatare a agregatelor minerale din perimetrul Țintești, T10, P92 nu au impact negativ asupra corpurilor de apă subterană cu nivel liber;

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:* nu au fost înregistrate astfel de situații;

7. *zonele cu o densitate mare a populației:* amplasamentul proiectului este pe domeniul public (carosabil), și poate avea un efect asupra populației prin îmbunătățirea condițiilor de viață;

Implementarea proiectului se va realiza și în conformitate cu prevederile Notificării emisă de Direcția de Sănătate Publică.

8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:* amplasamentul proiectului nu se află în zona de protecție a unui monument istoric sau sit arheologic;

3. *Tipurile și caracteristicile impactului potențial:*

- importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;
- natura impactului: nu este cazul;
- natura transfrontalieră a impactului: lucrările propuse prin proiect nu se încadrează în activitățile care pot cauza un impact transfrontalier negativ semnificativ asupra mediului și care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001 cu modificările și completările ulterioare;
- intensitatea și complexitatea impactului: impact relativ redus și local, pe perioada execuției proiectului;
- probabilitatea impactului: impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției, cât și după darea în exploatare a acesteia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane);
- debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului impact cu durată, frecvență și reversibilitate reduse datorită naturii proiectului și măsurilor prevăzute de acesta;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: Lucrările de excavare se vor realiza cu respectarea vecinătăților și cu respectarea tehnologiei de exploatare stabilită de autoritățile competente. Orice modificare / extindere care va fi adusă după realizarea acestui proiect se va face numai după consultarea și cu acordul vecinilor.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: proiectul propune măsuri de reducere a impactului potențial.

Impactul indirect asociat lucrărilor propuse se datorează funcționării unor utilaje în zona proiectului și a transportului de material, prin zgomotul și praful eliberat în atmosferă. Deoarece utilajele sunt conform cerințelor legale, poluării emise în aer, inclusiv zgomotul se vor încadra în valorile legale. Pe timp uscat drumurile utilizate pentru realizarea proiectului, vor fi stropite cu apă ori de câte ori este nevoie.

- pe parcursul procedurii nu s-au înregistrat observații din partea publicului.
- pe parcursul procedurii au fost afișate la sediul administrației locale (Primăria comunei Țintești) și publicate în presă anunțurile publice privind depunerea solicitării privind proiectul de investiții și decizia etapei de încadrare;
- decizia a fost luată ca urmare a analizării documentației, a verificării amplasamentului în teren, întocmirea procesului verbal de verificare a amplasamentului, a Listei de control - etapa de încadrare, a punctelor de vedere emise de membri CAT (transmise on-line), a consultării membrilor CAT în cadrul ședinței de analiză (puncte de vedere transmise on-line);

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- a) - proiectul nu este amplasat în interiorul sau în vecinătatea ariilor naturale protejate;
- b) - proiectul nu este amplasat în zonele naturale protejate de interes național înscrise în anexa nr. 1 a Legii nr. 5/2000 pentru aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării 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: - zone protejate, în zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor sau în zonele de protecție sanitară și hidrogeologică: perimetrul Țintești, T10, P92 nu se suprapune peste zonele de protecție sanitară cu regim sever sau cu restricții ale surselor de alimentare cu apă din zonă și nici peste perimetrele hidrogeologice ale acestora. Lucrările de exploatare a agregatelor minerale din perimetrul Țintești, T10, P92 nu au impact negativ asupra corpurilor de apă subterană cu nivel liber.

Condițiile de realizare a proiectului:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

- a) Lucrările de investiții se vor realiza în conformitate cu proiectul analizat și cu respectarea condițiilor impuse prin actele emise de instituțiile de avizare;
- b) Se vor lua următoarele măsuri de diminuare a impactului în timpul construcției:
- lucrările se vor realiza conform proiectului, și se vor efectua lucrări de închidere pe măsura realizării sarcinilor tehnologice;
 - depozitarea materialelor de construcție se va face astfel încât să nu blocheze căile de acces (carosabil, drumuri laterale) și să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;
 - se va realiza optimizarea traseului mijloacelor de transport cu materiale de construcții;
 - se vor lua măsurile necesare pentru evitarea pierderilor de materiale în timpul transportului;
 - lucrările se vor executa de către un antreprenor autorizat, cu utilizarea unor echipamente și materiale standardizate și prescrise prin proiectul tehnic și cu respectarea unui flux tehnologic de desfășurare a fiecărei lucrări în parte.
 - pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.;
 - se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrifianți, zgomot, vibrații, etc.;
 - lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi realizate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase; în cazul realizării lucrărilor de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului în cadrul organizării de șantier, se va asigura dotarea cu mijloace de intervenție în caz de poluări accidentale cu produse petroliere și lubrifianți;
 - în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și lubrifianți, se va decoperta solul pe o adâncime de 0,5 m, pământul contaminat se va colecta în saci și se vor transporta de societăți autorizate pentru transportul deșeurilor periculoase la depozite/incineratoare de deșeuri periculoase;
 - se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - deșeurile rezultate în urma lucrărilor se vor colecta în spații special amenajate pe amplasamentul organizării de șantier și apoi vor fi valorificate/eliminate prin societăți autorizate; pământul rezultat în urma lucrărilor de excavare se va depozita temporar pe amplasament și se va refolosi la lucrări de sistematizare a amplasamentului;
- titularul proiectului este obligat să se asigure că, pe perioada execuției lucrărilor, se iau toate măsurile pentru colectarea selectivă și predarea spre valorificare a deșeurilor din hârtie, metal, plastic, sticlă și a celor din





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

- construcții și demolări; deșeurile nevalorificabile vor fi predate unui operator autorizat pentru eliminare.
- titularul proiectului este obligat să se asigure de colectarea separată, sortarea și predarea spre valorificare sau eliminare, după caz, a deșeurilor rezultate din lucrări de construcții și desființări, astfel încât, pentru deșeurile nepericuloase (cu excepția pamântului și pietrelor, încadrate la codul 17 05 04) să se asigure atingerea un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv prin operațiuni de umplere/rambleiere, de minimum 70% începând cu anul 2020.
 - în cazul în care, un tip de deșeu se poate încadra sub două coduri diferite, în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase, încadrarea ca deșeu nepericulos se poate realiza numai în baza analizei originii și a testării deșeurii, după caz.
 - titularul proiectului este obligat să țină și să păstreze cel puțin trei ani evidența gestiunii deșeurilor și să asigure transmiterea acesteia la autoritatea teritorială pentru protecția mediului, anual, până la finalizarea lucrărilor.
 - după realizarea obiectivului de investiții, constructorul va dezafecta lucrările provizorii și va degaja zona de materiale folosite sau rezultate și de alte lucrări provizorii, suprafața de teren vizată va fi adusă la forma inițială ;
 - după implementarea proiectului, titularul are obligația de a solicita reglementarea activității din punct de vedere al protecției mediului (solicitarea autorizației de mediu);
- c) În timpul execuției lucrărilor și exploatarei obiectivului se vor respecta prevederile STAS SR 10009/2017 - Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- d) Organizarea de șantier privind realizarea proiectului de investiții se va efectua astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87- privind condițiile de calitate a aerului.
- e) Executarea lucrărilor de investiții se va face cu respectarea amplasamentului, a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice privind realizarea unui astfel de obiectiv astfel încât în timpul realizării proiectului:
La imisie, noxele din atmosferă generate în timpul realizării proiectului se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987.
- nivelul de zgomot echivalent, la limita amplasamentului, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR 10009/2017 - Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant ;
 - în situații accidentale de emisii de poluanți în mediu, inclusiv zgomot, se vor realiza buletine de analiză de către persoane fizice și/sau juridice atestate în vederea stabilirii stării mediului în zonă;
 - deșeurile de construcție vor fi colectate pe sorturi și depozitate temporar în spații special amenajate prin proiect în vederea valorificării/eliminării prin societăți autorizate;

Programul de lucru în timpul execuției proiectului și desfășurării activității se va adapta astfel încât să nu creeze disconfort vecinătăților.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

f) realizarea lucrărilor de refacere a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului se va face controlat pe etape în sensul respectării legislației de mediu, în așa fel încât să se prevină poluarea aerului, solului și apei subterane; în acest sens se vor realiza un plan de intervenție în caz de poluări accidentale, vor fi asigurate materialele adecvate pentru a face față unui astfel de incident, se va asigura gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase și a deșeurilor în condițiile respectării legislației de mediu specifice;

g) în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru preîntâmpinarea pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Prezenta decizie nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în memoriul de prezentare revine în totalitate titularului de proiect.

Titularul proiectului este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a acordului de mediu.

În cazul în care decizia de emiteră a aprobării de dezvoltare sau decizia de respingere a emiterii aprobării de dezvoltare nu se emit în termen de 5 ani de la emiterea prezentei decizii a etapei de încadrare, titularul proiectului este obligat să se adreseze APM Buzău în vederea confirmării faptului că decizia etapei de încadrare nu este depășit (art. 18, alin. (13) din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului).

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a etapei de încadrare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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- (art. 18, alin. (12) din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului).

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.





MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului (art. 21 și art. 22) și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADII

