



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 65 din 04.03.2024

Titularul activității: S.C. TEHNO FOREST S.R.L. (C.U.I. 14802756)

Adresa: com. Lespezi, sat Heci, județul Iași

Punct de lucru: Lucrări pentru decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea de agregate minerale în perimetrul Aval Pod Izvor 1, râu Moldova, centrul albiei, comunele Păltinoasa și Capu Câmpului

Locația activității: comunele Păltinoasa și Capu Câmpului, județul Suceava

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare. Viza se solicită și se aplică începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TEHNO FOREST S.R.L., cu punctul de lucru din comunele Păltinoasa și Capu Câmpului, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 1205/01.02.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TEHNO FOREST TRANS S.R.L. , cu punctul de lucru din comunele Păltinoasa și Capu Câmpului, județul Suceava,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Proces verbal nr. 1561/08.02.2024;
- Decizie de emitere autorizație nr. 32/09.02.2024;
- Acord de mediu nr. 12/28.11.2023 eliberat de APM Suceava;
- Autorizație de construire nr. 06/06.02.2024 eliberată de Consiliul Județean Suceava;
- Acord de utilizare a drumurilor locale nr.11458/09.12.2022 eliberat de Primăria Comunei Păltinoasa;
- Plan de refacere a mediului;
- Certificat de înregistrare societate;
- Anunț ziar;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 15/25.01.2024 eliberată de A.B.A.-SIRET-Bacău;
- Avizul ANANP nr. 10/S.T. SV/30.01.2024 eliberat de Serviciul Teritorial Suceava;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot locuitorii din zonă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să asigure o stare tehnică corespunzătoare utilajelor de exploatare și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa ; întreținerea și reparația respectivelor utilaje și mijloace de transport se va face în unități specializate ;
- se va solicita reînnoirea tuturor documentelor(la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act și se vor pune la dispoziția autorităților de mediu, la solicitarea acestora ;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, se încetează activitatea pe amplasament, titularul activității "are obligația de a notifica APM Suceava care va decide, după caz, pe baza notificării titularului, prevăzută la art. 15 alin. (2) lit. a) din OUG nr. 164/2008, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități care face obiectul notificării".
- la finalizarea lucrărilor de exploatare se vor realiza măsurile prevăzute în Planul de refacere a mediului;
- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, în conformitate cu prevederile legale.

Condiții impuse de Avizul ANANP:

- este obligatorie respectarea prevederilor planului de management și ale regulamentului ariei naturale protejate ROSAC0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși, aprobate prin Ordinul MMAP nr. 1570/2016 și prevederilor obiectivelor de conservare ale ariei naturale protejate ROSAC03656 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși, aprobate prin Decizia președintelui nr. 128/28.03.2022;
- pentru protecția speciilor de pești, a speciilor de amfibieni și mamifere de interes comunitar- *Barbus meridionalis*, *Cobitis Taenia*, *Romanogobio kessleri*, *Romanogobio uranoscopus*, *Misgurnus fossilis* și *Sabanejewia balcanica*, *Triturus cristatus*, *Triturus montandoni*, *Bombina bombina* și *Bombina variegata* și respectiv *Lutra lutra*- pentru conservarea cărora a fost declarată aria naturală protejată ROSAC0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși, specii care pot fi prezente pe amplasamentul activității, exploatarea materialului aluvionar se va face în perioada 1 august - 31 martie; pentru perioada 1 aprilie - 31 iulie se interzice expolatarea agregatelor minerale, precum și efectuarea de activități conexe, conform Art. 50, lit. c) din regulamentul ariei naturale protejate ROSAC 0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși;
- titularul are obligația să asigure parametrii cantitativi și calitativi ai cursului de apă la un nivel care să nu afecteze starea de conservare a speciilor de pești menționate anterior, ce constituie obiectivele de conservare din ROSAC0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși;
- dacă la finalizarea activității se constată că speciile de pești menționate anterior nu se află într-o stare de conservare favorabilă, titularul SC TEHNO FOREST SRL, din fonduri proprii, are obligația de a aduce populațiile speciilor de pești într-o stare de conservare favorabilă;
- în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din ROSAC0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe ANANP în maxim 24 de ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării acestui sit;
- se vor respecta măsurile propuse în fișa de prezentare a activității în vederea prevenirii/diminuării impactului asupra biodiversității;
- activitatea de exploatare este permisă numai în limitele perimetrului temporar de exploatare și în limitele bornelor care delimitează această suprafață, cu respectarea adâncimii de exploatare;
- se vor respecta cu strictețe traseele căilor de acces și transport al agregatelor pentru care a fost obținut acordul de reabilitare nr. 11458/09.12.2022 emis de Primăria Comunei Păltinoasa. Este interzisă amenajarea de noi drumuri de acces la perimetrul de exploatare;
- se recomandă stropirea drumului de exploatare pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi de praf în aer, în perioadele fără precipitații;
- se interzice tranzitarea prin râul Moldova a oricărui mijloc de transport și a mijloacelor mecanice de excavare a agregatelor minerale;
- sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în procesul tehnologic, pe perimetrul exploatării și în interiorul sitului;
- se vor efectua în termenul prevăzut de legislația în vigoare, reviziile tehnice periodice pentru mijloacele auto;
- se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotaje în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respective limitarea pe cât posibil a activităților generatoare de poluare fonică;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și menajere se va realiza conform legislației în

vigoare-UG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența sitului Natura 2000 ROSCI 0365-Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul activității;

- titularul va acorda o atenție deosebită respectării prevederilor art. 33, alin. (1) și (2) din UG nr. 57/2007 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- UG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- UG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- UG 57/2007 aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Perimetrul Aval pod Izvor 1 este situat în extravilanul comunelor Păltinoasa și Capu Câmpului, județul Suceava, în albia râului Moldova, pe centrul albiei, între bornele CSA 119 și CSA 118, la 2,5 km aval de podul de pe DJ 177C, respectiv 4,0 km amonte de podul de pe DC 28A.

Accesul în perimetru se realizează din Stația de sortare a beneficiarului pe un drum de exploatare amenajat de către beneficiar pe malul stâng al râului Moldova în lungime de 1,8 km. Pentru traversarea râului Moldova se va amenaja o traversă temporară, în cadrul căreia se vor monta 10 tuburi din beton, cu Ø 1000 mm, și lungimea 4 m. Podul de tuburi, în suprafață de 200 mp, va fi amplasat în afara suprafeței închiriate. La debite mari, cât și la finalizarea exploatarea tuburile vor fi îndepărtate din albie.

Accesul în cadrul stației de sortare se va face din DJ 177C prin intermediul unui drum de exploatare amplasat pe malul stâng al râului Moldova.

Amplasamentul pe care urmează a se realiza investiția este expus inundațiilor la ape mari. Din acest motiv exploatarea balastierei se va face cu utilaje care să poată fi evacuate în situația creșterii debitelor și nivelului râului.

Exploatarea agregatelor minerale este permisă numai în limitele perimetrului temporar de exploatare avizat, cu respectarea condițiilor de scurgere a apelor, asigurarea stabilității albiilor și malurilor, fără afectarea construcțiilor sau a celorlalți agenți economici din zonă ce au legătură directă sau indirectă cu regimul scurgerii apelor.

Perimetrul de exploatare este delimitat de următoarele coordonate STEREO 70:

Pct.	X	Y
1	670556	572499

2	670553	572568
3	670483	572752
4	670409	572851
5	670323	572802

Caracteristici perimetru de exploatare:

- o suprafața închiriată = 26.815 mp
- o suprafața perimetrului de exploatare = 26.615 mp;
 - lungime medie = 268 m;
 - lățime medie = 100 m;
- o limită de exploatare = cotă talveg (1,0 m);
- o adâncimea medie de exploatare $V/S = 61.150 \text{ mc} / 26.615 \text{ mp} = 2,21 \text{ m}$;
- o adâncimea maximă de exploatare = 3,0 m (pe profilul 9);
- o cantitate de nisip și pietriș preliminară = 40.000 mc;
- o cantitatea de nisip și pietriș rezultată din studiu zonal = 61.150 mc.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

- Exploatarea se realizează cu ajutorul unui excavator, a unui buldozer și a unui încărcător frontal, iar transportul se face cu ajutorul autobasculantelor.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

- Nu este cazul.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Nu este cazul.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Tehnologie de exploatare

Metoda de exploatare în spațiu deschis- Extracția agregatelor minerale din perimetrul de exploatare, în afara perioadei de interdicție (1 august - 31 martie), se va realiza în fâșii paralele cu cursul râului Moldova, succesive, orientate longitudinal dinspre aval spre amonte și dinspre firul apei către malul stâng. Adâncimea maximă de exploatare va fi de 3,0 m (profilul 9), adâncimea medie de exploatare va fi de 2,21 m, fără a coborâ sub cota talvegului natural al râului. Utilajele folosite sunt: încărcătorul frontal, excavatorul, buldozerul și autobasculantele. Agregatele minerale extrase sunt încărcate direct în mijloace auto și transportate la stația de sortare, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră.

În perioada de interdicție 1 aprilie- 31 iulie este interzisă exploatarea de agregate minerale.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

- Perimetrul de exploatare este situat în situl NATURA 2000 ROSAC0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși.

5. Produsele și subprodusele obținute

- agregate minerale în stare brută.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

- Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

- 10 ore/zi, 6 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- se va asigura o stare tehnică corespunzătoare a utilajelor de exploatare și mijloacelor de transport pentru a nu exista scurgeri de uleiuri sau combustibili care să polueze solul sau apa;
- întreținerea și reparația respectivelor utilaje și mijloace de transport se va face în unități specializate ;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

- Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- Nu este cazul.

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul.

Monitorizarea apei

- Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

- Nu este cazul.

Monitorizarea solului

- Nu este cazul.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

- Nu este cazul.

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.
Deșeuri comercializate
- Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

- Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșeuri transportate

- Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Nu este cazul.

7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

- Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- Raportări care vor fi solicitate de autoritățile de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Maria Mădălina SIMINIUC

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Adina HOBJILĂ

Întocmit,
cons. Doru COJOCARU

