



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 1706 / 01.02.2024

Referitor dosar: 21445/8490/05.12.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. SB 147 din 28.10.2022 Revizuită la data de 01.02.2024

Titularul activității: S.C. MALIDCOM S.R.L.

Adresă sediu social: Sibiu, str. Calea Turnișorului, nr. 45, județul Sibiu

Punct de lucru: Perimetru temporar de exploatare nisip și pietriș cu refacere ecologică TURNU ROȘU VEST, terasa râului Olt, mal stâng

Locația activității: Turnu Roșu, extravilan, CF 102570, tarla 65, parcela 2258/1, județ Sibiu

Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN:

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	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	22	1421	Extracția pietrișului și nisipului

Emisă de: A.P.M. Sibiu

Motivul revizuirii: obținerea unei noi autorizații de gospodărire a apelor

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

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 detine. În cazul în care autorizația pe care acesta o detine a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MALIDCOM SRL, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 21445 din 05.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului din data de 23.01.2024, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu modificările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: Perimetru temporar de exploatare nisip și pietriș cu refacere ecologică TURNU ROȘU VEST, terasa râului Olt, mal stâng

Titular: SC MALIDCOM SRL

cu punctul de lucru din: Turnu Roșu, extravilan, CF 102570, tarla 65, parcela 2258/1, județ Sibiu
Conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor nr. 159/24.11.2023, indicatorii cadastrali de identificare:

- B.H. Olt, râu Olt, Cod cadastral : VIII.1
- Denumire corp de apă subteran freatic: Depresiunea Făgăraș
- Codul corpului de apă subteran freatic: ROOT02

Amplasamentul obiectivului în coordonate STEREO 70:

Nr. pct.	X	Y
1	460 071,00	444 424,00
2	460 087,00	444 425,00
3	460 088,00	444 424,00
4	460 074,00	444 412,00
5	460 049,00	444 393,00
6	460 002,00	444 367,00
7	459 985,00	444 360,00
8	459 982,00	444 412,00

Documentația pentru revizuire conține:

Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 21445 din 05.12.2023; fișă de prezentare și declarație; op nr. 840 din data de 28.11.2023 (250 lei); proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 1057/23.01.2024; fișă de localizare a perimetrului; plan de situație; Autorizația de mediu nr. SB 147 din 28.10.2022, emisă de APM Sibiu; și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. Seria B nr. 1245259; CUI 7628666; Certificat constatator nr. 442915/16.05.2022; Extras CF nr. 102570/14.09.2021; Aviz A.N.A.N.P. - Serviciul Teritorial Sibiu nr. 106/05.07.2022; Autorizație de gospodărire a apelor nr. 159/24.11.2023 emisă de către

Administrația Bazinală de Apă Olt; copie ordin de plată pentru depunerea garanției pentru refacerea mediului din 23.05.2022; Permis de exploatare nr. 26946/30.10.2023 și Notă de constatare nr. 315 din 19.07.2023, emise de către Agenția Națională pentru Resurse Minerale; declarație de impunere în vederea stabilirii cuantumului taxei speciale de salubritate nr. 3287/17.06.2022, emis de Comuna Turnu Roșu; Planul și proiectul tehnic de refacere a mediului, elaborate de SC STONE ART SRL - Simeria.

Documentația inițială conține:

Cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 12334/30.06.2022 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 12724/06.07.2022 și nr. 17387/28.09.2022, fișa de prezentare și declarație; op nr. 5349 din data de 16.06.2022 (500 lei); anunț public în publicația Mesagerul de Sibiu din data de 17.06.2022; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 17706/04.10.2022; fișă de localizare a perimetrului; plan de situație; Decizia etapei de încadrare nr. 62 din 18.04.2022; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 154/05.10.2022, afișată pe website-ul APM Sibiu la data de 06.10.2022;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. Seria B nr. 1245259; CUI 7628666; Certificat constatator nr. 442915/16.05.2022; Extras CF nr. 102570/14.09.2021; Acord de reabilitare nr. 5527/26.11.2021 emis de către Primăria Turnu Roșu; Aviz A.N.A.N.P. - Serviciul Teritorial Sibiu nr. 106/05.07.2022; Autorizație de gospodărire a apelor nr. 124/19.09.2022 emisă de către Administrația Bazinală de Apă Olt; copie ordin de plată pentru depunerea garanției pentru refacerea mediului din 23.05.2022; Permis de exploatare nr. 24788/19.08.2022 emis de către Agenția Națională pentru Resurse Minerale; declarație de impunere în vederea stabilirii cuantumului taxei speciale de salubritate nr. 3287/17.06.2022, emis de Comuna Turnu Roșu; Planul și proiectul tehnic de refacere a mediului.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de realizarea modificării, conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeurii au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeurii are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de



valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;

- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Se vor respecta condițiile Avizului nr. 106/05.07.2022, emis de către ANANP - ST Sibiu, amplasamentul se află în vecinătatea ariei naturale protejate ROSAC0132 Oltul Mijlociu Cibin Hârtibaciu:
 - se vor respecta toate măsurile necesare menținerii stării de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor pentru care a fost declarat situl de importanță comunitară, măsuri propuse în memoriul de prezentare;
 - lucrările se vor desfășura exclusiv în perioada 15 iulie - 28 februarie, pentru a proteja starea de conservare a speciilor protejate de pești și amfibieni;
 - pentru monitorizarea respectării măsurilor de protecție a mediului (implicit a ariei protejate din imediata vecinătate), lucrările propuse se vor face cu respectarea măsurilor de diminuare a impactului asupra factorilor de mediu (sol/subsol/apă și biodiversitate) prezentate în cadrul memoriului de prezentare și a fișei de prezentare;
 - titularul are obligația ca în cazul producerii accidentelor de orice fel să notifice Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, în termen de maxim 24 de ore și să întreprindă toate măsurile necesare pentru eliminarea cauzelor și limitarea consecințelor negative.
 - Respectarea prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor nr. 124/19.09.2022, emisă de A.N.A.R. - A.B.A. Olt;
 - Respectarea prevederilor Planului și proiectului tehnic de refacere a mediului din perimetrul temporar de exploatare nisip și pietriș din terasă, cu refacerea ecologică a excavației din perimetrul denumit Tumu Roșu Vest, județul Sibiu, proiectant SC Stone Art SRL Simeria;

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 2881/2013 pentru aprobarea instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- Legea Minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive.

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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată:

Extracția pietrișului și nisipului - suprafața totală a amplasamentului 10000 mp, perimetrul propus pentru exploatare are suprafața = 3300 mp, lungimea medie Lmed = 112 m, lățimea lmed = 30 m, adâncimea de exploatare hmax = 5,6 m. Accesul la perimetrul de exploatare se face din localitatea Tâlmăciu, DN7 Râmnicu Vâlcea - Veștem, sau Avrig DN1 Brașov - Sibiu pe DJ 105 G Avrig - Racovița -Tâlmăciu până la gara Podu Olt, apoi pe DJ 105N Podu Olt - Turnu Roșu și un drum de exploatare înspre sud, pe malul stâng al râului Olt.

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

- Excavator tip Komat'su PC 450 sau o draglină Nobas;
- 1 Încărcător frontal VOLVO cupa de 3,2 mc, după caz;
- 1 Buldozer CAT D5 pentru deschiderea și finisarea malurilor la final;

Mijloace de transport: 2 autocamioane - 28t sarcină utilă maximă.



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

- Pietriș și nisip - 19050 mc, în anul 2023- 2024, conform permisului de exploatare;
- Materiale absorbante și/sau substanțe neutralizatoare, pentru a putea asigura o intervenție rapidă în caz de poluare accidentală generată de pierderi de carburanți și/sau lubrifianți - 10 kg/an;
- Motorină - cca. 40 t/an. Alimentarea utilajelor se va realiza în stații peco sau prin intermediul autocisternei.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Nu se face alimentarea cu utilități a obiectivului. Alimentarea cu apă potabilă pentru muncitori se va face cu apă îmbuteliată, din comerț.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Caracteristicile perimetrului de exploatare

Specificație	Perimetrul TURNU ROSU VEST
Lungime medie	112m
Lățime medie	39 m
Suprafața totală a terenului	10000 mp
Suprafață perimetru exploatare	3306 mp
Adâncimea medie a excavației	5.70 m
Inclinare taluzuri în exploatare	1:1
Cota medie a suprafeței terenului	364.50 m
Cota fund excavație	358.80 m
Cota medie nivel hidrostatic	357.80m

Exploatarea agregatelor din perimetrul Turnu Roșu Vest folosește organizarea de șantier din stația de sortare care este amplasată la aprox. 950 m amonte de perimetru.

Modalitatea de extracție: „balastieră cu trepte extrase în ordine descendentă, derocare mecanică și încărcare mecanizată, cu transportul auto al solului vegetal din copertă la depozite temporare exterioare fiind utilizat pentru lucrările de rambleere a excavației - refacerea mediului la starea inițială. Extracția agregatelor minerale din terasa râului Olt se face prin metoda cu extracție mecanică în fâșii longitudinale din N spre S.

Procesul tehnologic va avea următoarele faze:

lucrări de deschidere și pregătire

- lucrări de extracție și transport la stația de sortare
- sortare propriu-zisă (nu se va efectua pe amplasament).

Exploatarea nisipului și pietrisului se va executa cu excavatoare de capacitate mare într- o singură treptă de exploatare în următoarele condiții:

- asigurarea unui pilier de protecție de minim 50m față de malul stâng al râului Olt;
- asigurarea unui pilier de protecție de minim 2m față de terenurile riverane;
- asigurarea unui pilier de protecție de minim 3m față de drumurile de exploatare;
- asigurarea unui unghi de taluz al treptelor de exploatare cu panta de 1:1, în conformitate cu profilele transversale, pentru asigurarea stabilității acestora;
- fără a coborî sub cota inferioară de exploatare +358.80mdMN.

Materialul extras va fi încărcat cu ajutorul excavatorului, direct în autobasculante prevăzute cu bene etanșe și transportat la punctele de utilizare sau la stația de spălare sortare aparținătoare societății.

În urma executării lucrărilor de exploatare va rezulta o excavație cu o adâncime relativ mică (5,70m) care se va aduce la cota inițială prin rambleerea solului vegetal și a levigabilului de la stația de spălare sortare.

În balastieră, transportul va avea două componente:

- utilul extras se încarcă și se transportă la beneficiari, sau la stația de spălare sortare a societății, cu mijloacele auto ale firmei;
- solul vegetal va fi dus pe haldă după care se va aduce în excavație (postînchidere);

Transportul în balastieră se realizează pe drumul de acces balastat, nivelat și compactat.

Din balastiera nu vor rezulta sterile, singurul material care se depozitează temporar, până la execuția lucrărilor de refacerea mediului este solul vegetal. Solul vegetal se va depune temporar pe pilierul la râul Olt, în partea de NV a perimetrului, pe o suprafață de 1020 mp , cu o înălțime maximă de până la 2 m și un unghi de taluz de 45 grade.

Solul vegetal depozitat pe zonele neexploatate va fi folosit la refacerea terenului afectat de lucrările de extracție prin reconstrucția ecologică a acestuia, conform Proiectului tehnic de refacere a mediului.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- consum de resurse 19050 mc, pierderi de exploatare 381 mc;
- extras industrial 18669 mc;
- gradul de recuperare la exploatare programat este de 98,0 %.

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

Amplasamentul este situat vecinătatea sitului Natura 2000 ROSAC01132 Oltul Mijlociu - Cibin - Hârtibaciu. Conform Avizului nr. 106/ST-SB din 05.07.2022, emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Sibiu, prin desfășurarea activității nu va fi afectată starea de conservare a habitatelor și speciilor pentru care a fost declarată aria naturală protejată ROSAC0132 Oltul Mijlociu - Cibin- Hârtibaciu.

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

Nu e cazul.

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

9. Programul de funcționare

8 ore/zi, 6 zile/săptămână, aproximativ 220 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Turnu Roșu.

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

Aer: Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Nu se vor depozita deșeuri în afara spațiilor de depozitare.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- se vor respecta prevederile Planului și proiectului tehnic de refacere a mediului;
- se vor respecta pilierii de siguranță prevăzuți prin Autorizația de gospodărire a apelor nr. 159/24.11.2023, emisă de Administrația Bazinală de Apă Olt:

La marcarea în teren a perimetrului de exploatare se vor respecta următorii pilieri de siguranță:

- asigurarea unui pilier de protecție de min. 50 m față de malul stâng al râului Olt;
- asigurarea unui pilier de protecție de min. 2,0 m față de terenurile riverane;
- asigurarea unui pilier de protecție de minim 3,0m față de drumurile de exploatare;
- asigurarea unui unghi de taluz al treptelor de exploatare cu panta de 1:1, în conformitate cu profilele transversale, pentru asigurarea stabilității acestora fără a coborî sub cota inferioară de exploatare +358,80mdMN;
- se va respecta adâncimea maximă de extracție cât și înălțimea treptei de exploatare și coordonatele punctelor înscrise în documentație.
- se vor respecta măsurile de prevenire a impactului asupra speciilor și habitatelor, menționate în fișa de prezentare și declarație:
 - respectarea întocmai a proiectului tehnic;
 - antreprenorul va delimita zona de lucru;
 - se interzice afectarea de către infrastructura temporară, creată în perioada de desfășurare a proiectului, a altor suprafețe decât cele avizate;
 - activitatea de excavare/săpături va fi supravegheată atent, astfel încât să se asigure că lucrările de excavare nu depășesc suprafața propusă a proiectului;
 - limitarea timpului de funcționare a utilajelor de construcție și transport în anumite perioade ale anului;
 - utilizarea în execuție a utilajelor și mijloacelor de transport cu emisii reduse de poluanți atmosferici; respectarea termenilor de revizie tehnică periodică;
 - spălările de utilaje și mijloace de transport ale șantierului se vor face obligatoriu în spații special amenajate pentru astfel de operațiuni (în afara zonei protejate);
 - nu se vor accepta fose vidanjabile, întrucât la terminarea lucrărilor vor fi foarte greu de dezafectat, iar normele europene interzic construcția acestora;
 - agregatele minerale existente ce vor fi extrase vor fi transportate la stația de sortare;
 - se vor utiliza numai utilaje de transport al materialelor de construcție, dotate cu mijloace de protecție împotriva împrăștierei încărcăturii pe traseele de circulație;
 - întreținerea utilajelor și a mașinilor în stare optimă de funcționare prevăzută de normativele și legislația în vigoare;
 - se va realiza instruirea personalului (în cadrul activității de protecție a muncii) și în ceea ce privește protecția mediului;
 - pentru perimetre învecinate, activitatea de decolmatare se va realiza eşalonat și numai după încheierea lucrărilor începute într-un perimetru (inclusiv retaluzare a malului și depunerea de sol vegetal pe drumul de acces mal-albie);



- se interzice realizarea lucrărilor de decolmatare, pe timpul nopții;
- se interzice depozitarea materialelor aluvionare pe maluri;
- se interzice circulația autovehiculelor în afara drumurilor trasate pentru funcționarea activității;
- se vor utiliza utilaje și echipamente care produc un nivel scăzut de zgomot și vibrații;
- se interzice reparația utilajelor pe amplasamentul proiectului, eventualele reparații vor fi efectuate în unități specializate;
- titularul are obligația de a asigura întreținerea și exploatarea corepunzătoare a utilajelor, autovehiculelor și a celorlalte echipamente și dotări pentru a preveni poluarea factorilor de mediu;
- se va evita staționarea nejustificată și prelungită a utilajelor, în zonă;
- titularul are obligația de a gestiona deșeurile conform legislației în vigoare;
- monitorizarea permanentă a desfășurării lucrărilor de către beneficiar și în cazul producerii accidentelor de orice fel să notifice Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate în termen de maxim 24 ore și să întreprindă toate măsurile necesare pentru eliminarea cauzelor și limitarea consecințelor negative.

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

Valori limită pentru Zgomot:

- se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot din mediul ambiant în conformitate cu SR 10009/2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- pulberile sedimentabile în imisii nu vor depăși valoarea prag de 17g/mp/lună, conform STAS 12574/1987.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol:

Conform prevederilor Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru solul din zona de influență, se vor respecta următorii indicatori de calitate:

Loc prelevare	Indicator analizat	Adâncime (cm)	Prag alertă mg/kg substanță uscată		Prag de intervenție mg/kg substanță uscată	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil
În limitele amplasamentului	Hidrocarburi din petrol	50,00	200	1000	500	2000

III. Monitorizarea mediului

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

str. Hipodromului, nr. 2A, Sibiu, Cod poștal 550360
 Tel.: +4 0269.422653
 e-mail: office@apmsb.anpm.ro
 website: <http://apmsb.anpm.ro>



- monitorizarea indicatorilor precizați capitolul II, pct. 3 - se realizează la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări, prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitate	0,22	t/an	eliminare	D 5

Denumire operațiune:

D5 - depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea.

2. Deșeuri colectate

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

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul, motorina nu se depozitează pe amplasament.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Obiectivul nu intră sub incidența directivei SEVESO.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor 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

Raportare în SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. - C.J. Sibiu
2.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu
3.	Raportarea inventarului emisiilor în atmosferă, conform OM nr. 3299/2012	anual pe toată perioada de valabilitate a autorizației	Până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu

Notă:

A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

GNM - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. - 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ciprian SIMULESCU



**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ruxanda Maria FLORIAN**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Flaviu TOMUȚĂ**

ÎNTOCMIT,

Consilier Melinda DRAGOMIR

ÎNTOCMIT,

Consilier Mirela VULCAN