



P.3.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

7992/19062024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU PROIECT

Titularul activității: S.C. MARIDOR TRANSPORT S.R.L.

Adresa: sat Tomsani, comuna Tomsani, nr. 121, județul Valcea

Punct de lucru: comuna Galicea, Decolmatore raul Olt - A.C. Babeni - zona confluenta parau Bistrita, județul Valcea

Activitatea/activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Activitate
Cod CAEN 0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Valcea

Data emiterii:

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MARIDOR TRANSPORT S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Galicea, Decolmatore raul Olt - A.C. Babeni - zona confluenta parau Bistrita, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 6543 / 02.04.2024, a analizei în cadrul sedinței Comitetului Intern de Analiza din data de 18.04.2024, P.V. nr. 7745, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: S.C. MARIDOR TRANSPORT S.R.L.

cu punctul de lucru în: comuna Galicea, Decolmatare raul Olt - A.C. Babeni - zona confluenta parau Bistrita, județul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 6543 / 02.04.2024;
- fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitarii tarifului OP BCR;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Curierul de Valcea” din 01.04.2024;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 7575 / 16.04.2024;
- proces-verbal CIA nr. 7745 / 18.04.2024;
- acord de mediu nr. 12 / 15.12.2023;
- aviz A.N.A.N.P. - S.T. Valcea nr. 26 / 15.05.2024;
- decizie emitere autorizatie de mediu nr. 373 / 19.04.2024;
- plan de situatie, plan de amplasament si delimitare a imobilului, plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 3807661, Nr. de ordine in registrul comertului : J38/1068/12.12.2006, CUI : 19657711 / 13.12.2006, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 5195 / 14.03.2024, incheiat de ORC Valcea;
- autorizatia de gospodarie a apelor nr. 56 / 02.04.2024;
- autorizatie de construire nr. 3 / 07.02.2024, eliberata de Primaria Comunei Galicea;
- aviz nr. 103 / 2022 eliberat de S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A.;
- permis de exploatare nr. 27175 eliberat de A.N.R.M.;
- Nota de constatare nr. 875 / 20.12.2023 eliberat de A.N.R.M.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- 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;
- Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activității are obligația:
 - sa respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
 - sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
 - sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
 - sa puna la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
 - sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
 - sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
 - sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
 - sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM - CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
 - sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
 - sa respecte în permanentă măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
 - sa nu degradeze mediul inconjurător, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
 - este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
 - sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
 - în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

activității are obligația să solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;

- are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității;
- să respecte și să reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligația să solicite și să obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87;
- titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major.

În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;
- să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- să asigure evidența deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu legislația în vigoare și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului;
- să permită autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- NTPA 002/2002 - privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr. 254/2011 pentru modificarea art. 26 din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate
Cod CAEN 0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului

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

Pentru perimetrul de excavare este prevăzută următoarea dotare cu utilaje:

Utilaje terasiere de excavatie, utilaje de săpare, încărcare și transport, nivelare și compactare a pământului :

- excavator;
- buldozer ;
- -incarcator frontal
- autobasculante pentru transport.

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

Extragerea agregatelor minerale, a nisipului și pietrișului se va face etapizat conform Permisului de exploatare abrobat și actualizat până la terminarea cantitatilor aprobate de exploatat.

Estimarea cantitativa a volumului total de balast s-a facut prin metoda profilelor transversale.

Cantitatea totală de material excavat, estimate din calculele efectuate:

Volumul util de excavat disponibil aferent perimetrului Galicea	707.372,44 mc
Volumul propus de excavat in anul 2024	58.000 mc

Determinările granulometrice pentru zăcămintul studiat au stabilit următoarea compoziție:

- părți levigabile: 2,4 - 13,7 %;
- fracțiunea 0 - 31 mm: 74,2 - 86,7 %;
- fracțiunea > 31 mm: 9,65 - 19,45 %;
- porozitatea aparentă: 2 - 3,9 %.
- Pierderi de exploatare aproximativ 5 %
- Nisip(0-7mm) : 39,82%
- Pietris (7-31mm) :27,23 %
- Bolovanis(> 31 mm) : 32,95 %



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă potabilă pentru salariați se va face cu apă îmbuteliată, din comerț. Nu sunt necesare alte utilități.

-Alimentarea cu energie electrică -Nu este cazul.

Apa menajera-WC ecologic

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

. Extragerea produselor de balastieră se face din albia minoră a cursului de apă Olt, Ac. Băbeni - zona confluență pârâu Bistrița. Administrativ terenul pe care se propune executarea lucrărilor de decolmatare aparține comunei Galicea, județul Vâlcea.

Caracteristicile perimetrului de exploatare:

Localizare administrativ-teritorială	comuna Galicea, județul Vâlcea
Amplasament	B. H. Olt, râul Olt, Ac. Băbeni - zona cf pr. Bistrița
Puncte de delimitare	Tabel
Lungime totală	1174,12 m
Lățime medie	500,00 m
Adâncime medie	4,53 m
Suprafață propusă pentru exploatare	232.653,166 m ²
Volumul total de material exploatabil aferent perimetrului Galicea	707.372,44 mc

Bazinul hidrografic Olt, cursul de apă Olt, cod bazin hidrografic VIII.1, corpul de apă de suprafață Olt - am. Ac. Robești, Cornet, Gura Lotrului, Turnu, Călimănești, Dăești, Râmnicu Vâlcea, Răureni, Govora și aval ac. Băbeni, cod ROLW8.1_B9, comuna Galicea, extravilan, județul Vâlcea.

La delimitarea perimetrului de exploatare s-a avut în vedere protecția malurilor râului Olt, precum și decolmatarea secțiunii de scurgere.

. Perimetrul propus pentru exploatare în anul 2024 are o suprafață de 3.28 ha (32.827, 581 m²) iar coordonatele punctelor de contur sunt conform tabel

Ridicarea topografică s-a făcut în Sistem Stereografic 1970.

Coordonatele punctelor de contur ale perimetrului conform planului de situație sunt următoarele:

Tabel de coordonate Perimetru de exploatare avizat:

Nr. Pct.	X	Y
12	384639.136	442755.636
2	384349.035	443254.916
3	384337.273	443243.146
4	384309.851	443197.984



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

5	384289.690	443086.363
6	384274.065	443058.728
7	384227.367	443058.728
8	384114.478	443046.911
14	384119.376	442476.069
13	384372.732	442579.223i

Tabel de coordonate Perimetru de exploatare Galicea 2024

Nr. pct.	X	Y
15	384450.107	443011.720
16	384230.903	442984.425
17	384237.303	443058.728
6	384274.065	443058.728
5	384289.690	443086.363
4	384309.851	443197.984
3	384337.273	443243.146
2	384349.035	443254.916
18	384454.630	443073.181

Extragerea agregatelor minerale, a nisipului și pietrisului se va face etapizat.

Conform Permisului de exploatare, care se va renoi până la finalitatea lucrărilor de exploatare propuse și a Fisei de localizare a terenului, emis de ANRM, Volumul util de balast disponibil calculat pe baza datelor obținute prin măsurători topografice este 707.372,44 mc, din care beneficiarul și-a propus extragerea unui volum total de 58.000 mc de agregate minerale, nisip și pietris în anul 2024.

Procesul tehnologic va avea următoarele faze:

- lucrări pregătitoare;
- extracție - transport la stația de sortare;
- sortare propriu-zisă.

Lucrările de deschidere constau în realizarea unui drum tehnologic care se balastează și se compactează.

Accesul la perimetrul de exploatare se face din drumul național DN64 Rm. Vâlcea - Drăgășani, prin drumul județean DJ678A Mihăești - Galicea, pe un drum de acces amplasat pe malul stâng al AC. Băbeni, iar în continuare pe cca. 500 m de un drum de exploatare, până în perimetru.

Zona cu resurse minerale (nisip și pietriș) ce va fi exploatată are o lungime de 216.17 m, o lățime medie de 50,00 și o adâncime medie de 4,53.

Realizarea lucrărilor se va desfășura complet mecanizat.

Exploatarea se va face cu excavatorul și va fi încărcat în autobasculante și depozitat în afara perimetrului pentru reducerea umidității. Extragerea se va face în fâșii longitudinale de 200 m cu grosimea de 0,0 - 3,5 m și lățimea de 5 - 10 m, funcție de utilajul folosit, configurația terenului și coeziunea depozitului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- pentru protejarea și evitarea distrugerii zonelor marginale ale perimetrului se va asigura orientarea corectă a fronturilor de lucru, succesiunea normală a executării fâșiilor longitudinale de excavare, cu respectarea înclinării proiectate de 1 : 3 a taluzurilor;

- materialul excavat nu se va depozita temporar, cca. 24 de ore, în zone apropiate fronturilor de lucru, în general în spatele excavatorului

Pilierii de siguranță sunt asigurați corespunzător, având în vedere distanțele proiectate față de principalele construcții hidrotehnice și de artă cât și acceptul deținătorilor acestora după caz:

- 100,00 m față de baza digului mal drept;

- 25,00 m față de baza malului stâng natural;

- 5580 m față de punctul aval al axului barajului CHE Govora;

- 2400 m față de punctul aval al podului DJ678A care traversează râul Olt;

- 4414 m față de punctul amonte al axului barajului CHE Băbeni

Activitatea de decolmatăre cât și activitatea de transport a agregatelor minerale nu vor produce influențe negative asupra regimului scurgerii apelor râului Olt.

La terminarea lucrărilor de decolmatăre a albiei minore se impune realizarea unei sistematizări finale prin desființarea drumurilor provizorii, nivelarea terenului și eliminarea eventualelor deponii rămase.

Transportul materialului excavat se va realiza cu mijloacele de transport ale societății, pe un drum existent, amenajat.

Încărcarea produselor se va realiza cu autoincarcatoare frontale.

5. **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:** aria naturală protejată SIT NATURA 2000 ROSPA 0106 VALEA OLTULUI INFERIOR.

6. Produsele și subprodusele obținute:

Extragerea agregatelor minerale, a nisipului și pietrisului se va face etapizat conform Permisului de exploatare aprobat și actualizat până la terminarea cantitatilor aprobate de exploatat.

Estimarea cantitativa a volumului total de balast s-a făcut prin metoda profilelor transversale.

Cantitatea totală de material excavat, estimate din calculele efectuate:

Volumul util de excavat disponibil	3.262.759,38 mc
Volumul propus de excavat în anul 2024	58.000 mc

7. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** nu este 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:** Regimul de lucru este cel specific santierelor deschise, fiind diferentiat pe perioada de vara-iarna. Activitatea se desfășoară 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 120 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

7. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este 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: *Regimul de lucru este cel specific santierelor deschise, fiind diferentiat pe perioada de vara-iarna. Activitatea se desfășoară 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 120 zile/an.*

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)

Aer : nu este cazul.

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
utilaje	Mobil

Apă: nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament: nu este cazul.

Sol: *Singurele surse posibil poluatoare ale solului și subsolului sunt carburanții și lubrefianții care pot fi risipiți accidental de către mijloacele de transport și utilajele acționate cu motoare cu ardere internă.*

Cantitățile care se pot scurge accidental de la aceste utilaje sunt minime și nu reprezintă un factor major de risc în ce privește protecția factorilor de mediu, respectiv solul și subsolul.

Nu există factori poluatori pentru solul și subsolul amplasamentului propus pentru realizarea lucrărilor.

Măsuri pentru protecția solului și subsolului:

- Nu se vor efectua lucrări de reparații ale mașinilor și utilajelor în perimetrul de exploatare. Acestea vor fi aduse în santier în stare bună de funcționare și vor fi alimentate cu carburanți înainte de sosire în perimetru.*

Alți factori de mediu: nu este cazul.

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții: 65 dB , conformitatea cu SR 10009/2017

Alte condiții de funcționare decit cele normale: nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată: nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

II. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: nu este cazul.

Monitorizarea apei: nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: nu este cazul.

Monitorizarea solului: nu este cazul.

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

Deseuri nepericuloase						
Nr. crt	Denumire deșeu	Cod deșeu conf. HG 856/2002	Sursa	Cantitatea estimată	Starea fizică	Depozitare/ eliminare
1.	Deseuri menajere	20 03 01	angajati	1 mc/luna	solida	Saci menajeri / europubele

2. Deșeuri colectate/comercializate: nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
Nu e cazul	

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
Nu e cazul	

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale ale prestatorului de servicii autorizat cu care stația are contract.

- deșeurile menajere sunt preluate de către firmă de salubritate autorizată cu mașinile speciale din dotare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- se va tine evidenta lunara a deseurilor conform legislatiei in vigoare si se va raporta la APM Valcea cantitatile anuale de deseuri generate si predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate. Se vor lua masurile necesare de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, detinatorii de deseuri sunt obligati sa colecteze separat urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovada predarii acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite: motorina.

2.Modul de gospodărire a substantelor chimice periculoase:

Modul de gospodărire al substantelor chimice periculoase- nu este cazul, alimentarea utilajelor se va face direct din statiile PECO.

Pentru substantele si amestecurile periculoase utilizate titularul va detine la punctul de lucru Fise cu date de securitate intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr.1907 /2006 art.31, 32 , cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020 .

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: - nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - este obligatoriu sa se gaseasca echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

- se vor respecta cu strictete informațiile și măsurile din fișele cu date de securitate ale substanțelor/preparatelor chimice periculoase

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: se va tine evidenta lunara a deșeurilor și se va transmite la APM Valcea, anual, până la data de 15 martie, pentru anul anterior.