



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 84/2013

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.155 din 26.09.2013

Revizuită la data 24.11.2014

Revizuită la data 27.05.2016

Revizuită la data 06.07.2023

Ca urmare a cererii adresate de **ANPER SA**, cu sediul în orașul Negrești Oaș, strada Victoriei, nr. 108, județul Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu numărul 1649 din 20.02.2013 și completările ulterioare, a solicitării de revizuire înregistrate cu numărul 8858 din 17.11.2014, a solicitării de revizuire înregistrate cu nr. 2401 din 26.02.2016 și a completărilor înregistrate cu nr. 4664 din 05.05.2016 și a solicitării de revizuire înregistrate cu nr. 7612 din 21.06.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG 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 prin Legea nr.265/2006, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **ANPER SA – Cariera Turț cu stație de concasare**
perimetru identificat prin coordonatele din fișa perimetrului

Nr. crt.	1	2	3	4	5	6
x	721639	721681	721688	721870	721820	721600
y	366096	366089	366123	366250	366650	366650

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

cod CAEN: Rev2 0811 – extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, gipsului, cretei și a ardeziei.

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație elaborată de către beneficiar, planul de situație 1:1000, fișa perimetrului de exploatare 1:25000.

și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 7075795; Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere privind îndeplinirea condițiilor de funcționare nr.29035 din 13.10.2020; Autorizație de Gospodărire a Apelor emis de Administrația Națională „Apele Române” Direcția Apelor Someș-Tisa nr. SM 67/19.12.2022, Contract de închiriere nr.897/08.03.2010 a terenului extras CF 167 cu nr. top 4497/4 a localității Turț, Contract pentru prestări servicii de salubritate nr.3374/07.06.2023 cu Tur Oas SRL, Contract de închiriere utilaje nr.02/18.01.2023 cu Cavalino Ferrari SRL, Contract pentru executarea lucrărilor de forare și împușcare nr.1/2022 cu Restart SRL, dovada ca a facut publica solicitarea autorizației - Informația zilei 19.02.2013, Contract de service auto nr.01/03.01.2023 cu Orizont SA.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a. Solicitarea vizei anuale în termen 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 de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022;
- b. Activitatea de exploatare se va face strict în limitele perimetrului instituit, cu respectarea tuturor condițiilor impuse în programele de exploatare anuale, avizate de compartimentele de inspecție ale A.N.R.M și prin Autorizația de gospodărire a apelor;
- c. În cadrul perimetrului de exploatare, activitatea se va desfășura cu respectarea dreptului de folosință a terenurilor așa cum sunt definite în Legea Minelor 85/2003 cu modificările și completările ulterioare.
- d. Menținerea pe toată durata exploatării a elementelor geometrice ale treptelor carierei în limitele prevăzute în licența de exploatare.
- e. Utilizarea în procesul de exploatare și prelucrare a rocii a unor utilaje conforme, menținute în stare perfectă de funcționare pentru evitarea emisiilor.
- f. Trasmiserea către Primăria Turț a notificărilor privind perioada de perforare-puşcare.
- g. *Respectarea prevederilor 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;*
- h. *Respectarea prevederilor Legii apelor nr.107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004, Legea nr.112/2006 și OUG nr.3/2010.*
- i. *Respectarea prevederilor Legii minelor nr. 85/2003 și a Normelor pentru aplicarea Legii minelor, aprobate prin HG nr.1208/14.10.2003, cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 237/2004, prin Legea nr. 284/2005 și prin OUG nr. 101/2007 aprobată cu modificări prin Legea 262/2009;*
- j. *Respectarea prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;*
- k. *Respectarea prevederilor Ordinului comun ANRM/MMGA nr.58/19/2004 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în programul de conformare, planul de refacere a mediului și proiectul tehnic, precum și reglementarea modului de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere, modificat prin Ordinul comun ANRM/MMGA nr.27/324/2005;*
- l. *Beneficiarul are obligația de a anunța descoperirea oricărei peșteri în frontul unei lucrări miniere sau al unei cariere celei mai apropiate instituții abilitate, respectiv administratorului sau custodelui ariei naturale protejate, agenției județene pentru protecția mediului sau reprezentanților autorităților administrației publice locale.*
- m. *Anual, se va face la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dovada depunerii garanției financiare pentru refacerea mediului și se va prezenta situația lucrărilor executate pentru refacerea mediului;*
- n. *Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.*
- o. *Titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii acesteia.*

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I . Activitatea autorizată:

Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: - clădire administrativă, platformă betonată pentru gararea și alimentarea utilajelor, suprafața perimetrului de exploatare este de 0,113 kmp;

a.Utilaje specifice activității:

Utilaje proprii: excavator hidraulic Komatsu cu o capacitate a cupei de 1,8 mc/picon, încărcător frontal pe roți Komatsu, stație de concasare-sortare Metso, compusă din buncăr de alimentare, alimentator, separator steril, concasor, ciururi vibratoare, benzi transportoare, autocamion Man, cu o capacitate de 18 mc, cântar pod basculă, cu o capacitate maximă de 80 t, linie electrică aeriană 20/04 KV, 1 post de transformare 250 KVA.

b.Utilaje închiriate: rezervor de motorina suprateran cu o capacitate de 8.960 litri;excavator hidraulic Komatsu PC2406C-10; foreză (contract prestari servicii);

În situația executării lucrărilor de decopertare la partea superioară a carierei, dacă este necesar, se va asigura o dotare suplimentară care se va asigura prin închiriere: buldozer – 1 buc.

1. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare

a. materii prime: andezit 80.000 t/an;

b. materii auxiliare: motorină 34416 l/an, uleiuri de motor 100 l/an, ulei hidraulic 200 l/an.

2. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):* nu este cazul

Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal- - deschiderea treptei superioare prin îndepărtarea copertei cu un avans de cel puțin 10-12 m față de muchia treptei; depozitarea materialului provenit din copertă la halda; pregătirea treptei cu parametri geometrici minimali; exploatarea treptelor în mod descendent, cu avansarea treptei superioare cu cel puțin 10 m în adâncime spre flancul estic, sudic și nordic; derocarea prin împușcarea găurilor de sondă; încărcarea și transportul utilului la stația de concasare - sortare sau la beneficiar (în stare brută); prelucrarea rocii la stația de concasare-sortare; încărcarea sorturilor în mijloacele de transport auto ale beneficiarilor..

3. *Produsele și subprodusele obținute:* 80000 t/an andezit valorificabil.

4. *Datele referitoare la centrala termică proprie:* nu este cazul;

5. *Alte date specifice activității:* Perimetrul de exploatare Turț, conform coordonatelor Stereo70, nu este inclus în ariile naturale protejate de interes județean, național sau comunitar din jud. Satu Mare.

6. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 250 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:*

Pentru drenarea apelor pluviale acumulate în incinta carierei s-au executat șanțuri de colectare și dirijare a a apelor pluviale, precum și un jomp pentru limpezirea acestora cu V=2392 mc.

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

a. respectarea reglementărilor specifice referitoare la gestionarea substanțelor toxice și periculoase.

b. solul nepoluat, care este îndepărtat din stratul superior al suprafeței de exploatare în perioada activității și deșeurile inerte vor fi utilizate pentru refacerea drumurilor și la reamplasarea după extracția substanțelor minerale, în golurile de excavație în scopuri de reabilitare și construcție.

c. pentru protejarea și conservarea păsărilor sălbatice, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise activitățile din afara ariilor naturale protejate care ar produce poluarea sau deteriorarea habitatelor

(conf. art.28, alin. 1 din O.U.G.nr.57/2007).De asemenea, art.33 din O.U.G.nr.57/2007 prevede următoarele:

- Pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4 B, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- a) uciderea sau capturarea intentionata, indiferent de metoda utilizata;
- b) deteriorarea, distrugerea si/sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oualor din natura;
- c) culegerea oualor din natura si pastrarea acestora, chiar daca sunt goale;
- d) perturbarea intentionata, in special in cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, daca o astfel de perturbare este relevanta in contextul obiectivelor prezentei ordonante de urgenta
- e) detinerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vanarea si capturarea;
- f) vanzarea, detinerea si/sau transportul in scopul vanzarii si oferirii spre vanzare a acestora in stare vie ori moarta sau a oricaror parti ori produse provenite de la acestea, usor de identificat

d. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

e.se va evita poluarea solului și apei cu carburanți - lubrefianți, alimentarea utilajelor cu carburanți se va realiza doar în spații special amenajate

f.întreținerea și repararea autovehiculelor și utilajelor, din dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens;

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

a.Se vor respecta prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală Someș-Tisa;

b.Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993-condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

c.Valoarea admisă a nivelului de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform STAS 10 009/88. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 06 – 22: nivelul de zgomot admis la o valoare a curbei de zgomot CZ 45 dB este de:50 dB(A), conform Ordinului Ministerului Sănătății nr.536/1997. În intervalul orar 22-06 valoarea admisă este cu 10 dB(A) mai mică, vibrații - conform STAS 12025/2 -1981.

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor - la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări suplimentare pe factori de mediu.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

b. Raportarea privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în

atmosfera - **anual**, prin transmiterea tuturor informațiilor în sistemul integrat de mediu (SIM) și completarea online a chestionarelor de emisii specifice activității.

c. La solicitarea APM se vor furniza date privind starea factorilor de mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

Cod deșeu*	Cantitate t/an	Denumire deșeu	Mod de stocare	Modalitatea de valorificare/ eliminare
16 01 17	0,3	Deșeuri metalice	Spatii special amenajate	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
16 01 07*	2 buc	Filtre de ulei	Saci polietilena	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
13 02 05*	100 l	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Recipienti speciali	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
13 01 10*	200 l	Uleiuri hidraulice minerale neclorurate	Recipienti speciali	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
01.01.02	2079 mc	Deșeuri rezultate din extracția minereurilor nemetalifere	Platformă de deshidratare	Reutilizarea pentru refacerea drumurilor și a covorului de sol vegetal.
20 01 01	0,1	Deșeuri hârtie și carton	Spațiu amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru colectare /valorificare
15.01.02	0,1	Deșeuri din materiale plastice	Spațiu menajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru colectare /valorificare
20.03.01	0,5	Deșeuri municipale amestecate	Pubelă	Se transportă la depozitul de deșeuri menajere reglementat prin serviciul de salubritate.

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1 Respectarea prevederilor din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/06.01.2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

-fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră

-fără a crea discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și

-fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

•cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare

•destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri

•cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

5. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) - motorina 32302 l/an, ulei hidraulic 0,2 t/an, ulei de motor 0,1 t/an.

2. Modul de gospodărire: conform fișelor tehnice de securitate

a. ambalare: recipiente speciali; Pentru depozitarea combustibilului lichid (motorina) se utilizează un rezervor suprateran care este amplasat pe vatra varierei. Rezervorul cilindric are o capacitate de 6.200 litri și este dotat cu 250 kg de apă pentru a preveni incendierea și este echipat cu 2

Rezervorul este amplasat într-o cuva metalică cu dimensiunile : lungimea 3,90 m, lățimea 2,10 m și înălțimea de 0,55m. Alimentarea cu carburanți a utilajelor se face cu pistolul de alimentare automat, prevăzut cu furtun de cauciuc cu lungimea de 4 m.

- transport: cu mijloace auto autorizate; -depozitare: recipiente speciali.

b. folosire/comercializare: în procesul tehnologic

c. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care, apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

d. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006(REACH)

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalajele rezultate: recipiente metalici, se stochează temporar pe platformă special amenajată, se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare

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

a. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

b. Se vor elimina, 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;

c. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și amestecurile periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și autorităților pentru situații de urgență.

d. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, a Regulamentului (CE) nr.1.272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1.907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se asigură de compartimentul de mediu al unității prin registru de evidență pentru cantitățile intrate, cantități utilizate.

- se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor conform cap.III a prezentei autorizații de mediu.

- la solicitarea APM Satu Mare se vor furniza date referitoare la modul de gestiune al substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

VI. Programul de conformare: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit
Mirel DEAC

CFM - Biodiversitate
Cristina LINCAR

Prezenta autorizație conține 7 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale.