



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 712/2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 97 din 27.08.2024

Ca urmare a cererii adresate de TARR CONST SRL, cu sediul în Loc. Livada, Str. Victoriei, Nr. 134, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 14205 din 14.12.2022 și a completărilor înregistrate ulterior, 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 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 și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: TARR CONST SRL

care prevede desfășurarea următoarei activități :

cod CAEN 0812 - Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului, desfășurate pe amplasamentul din Loc. Adrian, f.n., CF Nr. 48, Nr. Cadastral 32/2, UAT Livada, Jud. Satu Mare,

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de TARR CONST SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 14.12.2022,

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 12858254 din data de 03.04.2000, Certificat Constatator nr. 434 din 10.01.2020, Avizul Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate nr. 7 din 17.03.2023, Autorizație de gospodărire a apelor nr. SM 10 din 06.03.2024 emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa, Sistemul de gospodărire a apelor Satu Mare,

și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract de închiriere încheiat la data de 01.01.2009 cu Tarr Vasile Paul și Tarr Ana, Actul additional nr. 1 la contractual de închiriere încheiat la data de 01.01.2009 cu Tarr Vasile Paul și Tarr Ana, Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 917 din 03.03.2009, încheiat cu Consiliul Local al Orașului Livada, Contract de vânzare cumpărare nr. 94/10.02.2015, încheiat cu REMAT SA, Contract de prestări servicii nr. 11 din data de 25.01.2022, încheiat cu TEHNOCOMPUTER SRL, Contract de prestări servicii nr. 234 din 05.12.2012, încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL, Anexa nr. 1 la contract de prestări servicii nr. 234 din 05.12.2012, încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL, Act additional nr. 2 la contractul de prestări servicii nr. 234 din 05.12.2012, încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică depusă la APM Satu Mare.

- c) 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.
- d) este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- e) titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- f) titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
- g) conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
- h) amplasamentul obiectivului, conform coordonatelor Stereo 70, este situat în siturile ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului și ROSCI0214 Râul Tur, devenită arie specială de conservare ROSAC0214 Râul Tur (conf. HG. 685/2022)

Condiții specifice pentru siturile Natura2000 ROSAC0214 Râul Tur, ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului și rezervația naturală de interes național RONPA0697 Râul Tur :

- a. Se vor respecta prevederile 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;
- b. Se vor respecta prevederile din Planul de management și Regulamentul sitului de importanță comunitară ROSCI0214 Raul Tur, ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului, ariei naturale protejate de interes național VII.10 Râul Tur și rezervației naturale de interes județean Noroieni - aprobat prin Ordinul 1177/2016 și cele cuprinse în Decizia nr. 339/2020 privind implementarea obiectivelor de conservare din planul de management al ariilor naturale protejate, menționate anterior.
- c. **Respectarea condițiilor din Avizul Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul teritorial Satu Mare nr. 7 din 17.03.2023.**
- d. Activitatea de exploatare trebuie făcută în așa fel încât să se asigure conservarea valorilor specifice siturilor ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA0068 Lunca Inferioară a Turului; conform Strategiei de management prevăzută în Planul de management al ariilor protejate (aprobat prin Ordinul 1177/2016) *Managementul habitatelor și speciilor acvatice și din zone umede* are ca obiectiv specific: *Menținerea populațiilor de păsări acvatice și a altor specii dependente de zone umede prin managementul activ al habitatelor acvatice și de zone umede existente, iar Managementul rețelei hidrografice* are ca obiectiv: *Asigurarea apei la nivel cantitativ și calitativ adecvat pentru menținerea stării de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor de interes conservativ*; în acest sens se va acționa pentru:
 - asigurarea menținerii habitatelor necesare pentru reproducerea și adăpostirea speciilor de păsări acvatice în habitatele de apă stătătoare și habitate umede;
 - menținerea vegetației naturale de pe marginea habitatelor acvatice -naturale sau artificiale
 - prevenirea degradării habitatelor de interes de conservare
 - menținerea integrității și a proceselor naturale în albia minoră și în lunca inundabilă a apelor curgătoare
 - interzicerea tăierii și îndepărtării sau distrugerii prin orice măsură a vegetației din habitate acvatice în perioada 01.03 - 31.08 pe suprafețele lacustre utilizate ca lacuri de balastiere,
 - asigurarea unui nivel relativ constant de apă pe suprafețele lacustre utilizate ca lacuri de balastiere în sezonul de cuibărit - 1 martie-30 iulie;
- e. Se recomandă promovarea regenerării naturale a vegetației, astfel este interzisă plantarea cu alte specii decât cele specifice arealului; se vor lua măsuri pentru a se evita instalarea speciilor invazive și a celor alohtone, conform prevederilor legale în vigoare;

- f. Prin orice lucrare este interzisă afectarea integrității ariilor naturale protejate de interes comunitar, a habitatelor și speciilor protejate pentru care s-au constituit siturile Natura 2000: ROSAC0214 Râul Tur și ROSPA 0068 Lunca Inferioară a Turului și Rezervația Naturală Râul Tur. Pentru protecția biodiversității se vor respecta prevederile din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, astfel conform art. 33 se vor respecta următoarele:
1. 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.
 2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor ordonanței de urgență;
 - e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea; vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

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:

1. *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:

- a. suprafața totală a amplasamentului este cca 3 ha, cabină poartă, platformă betonată dotată cu cântar;

- b. utilaje specifice activității: stație de sortare-spălare autoportantă cu capacitatea maximă de 500 mc/zi, montată pe fundație de beton armat, compusă din buncăr alimentare cu alimentator vibrant, capacitatea de 20 mc, banda alimentare (buncăr - ciur sortare), ciur cu suprafața de cernere 7,5 mp și site de 4 mm, 8 mm, 16 mm și 32 mm, benzi ciur sortare - padoc material finit, pentru sorturile prelucrate, inclusiv pentru refuzul de ciur, autobasculante, excavator cu cupă, încărcător frontal.
2. *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: agregate minerale aproximativ 100000 mc/an;
 - b. materii auxiliare: energie electrică, apă;
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*
 - a. alimentare cu apă - se realizează din lacul format în urma exploatării agregatelor minerale, se folosește în procesul tehnologic la spălarea agregatelor care intră în stația de sortare;
 - b. evacuarea apelor uzate rezultate în urma procesului tehnologic de spălarea sortare sunt evacuate gravitațional în sistemul de decantare și limpezire compus din decantor realizat în săpătură și impermeabilizat cu strat de argilă compactată, având V=500 mc și un canal deschis cu secțiune trapezoidală având lungime totală de 155 ml;
 - c. energie electrică - rețeaua de alimentare cu energie electrică națională existentă în zonă;
 - d. energia termică - nu este cazul;
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare : activitate de sortare și spălare a agregatelor minerale - acestea se încarcă în buncărul alimentare cu alimentator vibrant, capacitatea de 20 mc, banda alimentare (buncăr - ciur sortare), de unde sunt preluate de banda transportoare și conduse la stația de sortare spălare. Aceasta este compusă dintr-o linie de sortare prevăzută cu ciur cu suprafața de cernere 7,5 mp și site de 4 mm, 8 mm, 16 mm și 32 mm, apoi sorturile obținute sunt dirijate cu ajutorul benzilor transportoare în padocuri, în funcție de granulometria fiecărui sort.
5. *Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:* sort 0/4 (nisip) 150 mc/zi, sort 4/8 45 mc/zi, sort 8/16 30 mc/zi, sort 16/32 60 mc/zi, sort ≥ 32 (refuz de ciur) 15 mc/zi;
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* nu este cazul.
7. *Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* cod CAEN 5210 - Depozitari; cod CAEN 5224 - Manipulări.
8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 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 :* sistemul de decantare și limpezire compus din decantor realizat în săpătură și impermeabilizat cu strat de argilă compactată, având V=500 mc și un canal deschis cu secțiune trapezoidală având lungime totală de 155 ml.
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
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;
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
 - a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA - 001 Normativ privind satabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptori naturali aprobat prin HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
 - b. Respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
 - c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.

- d. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

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 pe factori de mediu.

- Ape evacuate în urma spălării agregatelor minerale în lacul format - determinarea semestrială a indicatorilor de calitate prevăzuți în Autorizația de gospodărire a apelor nr. SM 10 din 06.03.2024.
- La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

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

- Raportarea evidenței deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art. 48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Raportare anuală, până la 30 aprilie a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru producătorii/deținătorii de uleiuri uzate.
- Raportarea anuală privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, în perioada sesiunii de raportare.
- La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei;

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	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	50	kg/an	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat
13 02 04*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea desfășurată	500	l/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 03	anvelope scoase din uz	Activitatea desfășurată	10	buc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea desfășurată	10	buc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 17	metale feroase	Activitatea desfășurată	1000	kgc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 06 01 16 06 05	baterii cu plumb alte baterii și acumulatori	Activitatea desfășurată	5	buc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii și deținătorii de deșeurii, 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 deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii 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 deșeurii și deținătorii de deșeurii 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 incendiarea 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 disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeurii inițial sau, după caz, orice deținător de deșeurii 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. art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

Producătorii și deținătorii de deșeurii persoane juridice sunt obligați 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

Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeurii nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeurii prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

Producătorii și deținătorii de deșeurii periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației

potrivit prevederilor art. 21 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală

Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare

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 și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :* nu rezultă și nu se folosesc ambalaje.

V. *Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:* nu este cazul.

VI. *Programul de conformare:* nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu
Rodica KISS

Întocmit
Ionuț MATEOC

Întocmit
Cristina LINCAR

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