



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 128/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.122 din 28.07.2023

Ca urmare a cererii adresate de **NORD CONSTRUCȚII S. A.**, cu sediul în Str. Uzinei nr. 117, loc. Carei, jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 2916/08.03.2023 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, în temeiul prevederilor 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 emite:

:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: NORD CONSTRUCȚII S. A.

Care prevede desfășurarea următoarelor activități : Cod CAEN Rev.2: 2361 – fabricarea produselor din beton pentru construcții; 2363 – fabricarea betonului; 2369 – fabricarea altor produse din minerale nemetalice n.c.a.;

Desfășurate pe amplasamentul din: Str. Uzinei nr.117, loc. Carei, jud. Satu Mare

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație inițială elaborată de titular, fișă de prezentare și declarație, elaborată de titular, depusă pentru emiterea autorizației de mediu, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Jurnalul de Mediu din 07.03.2023

și următoarele documente: Certificat înregistrare-Cod Unic de Înregistrare 3357599, Certificat constatator, dovada deținerii și folosinței amplasamentului (extrase CF și contract comodat), Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 15/20082 din 15.02.2008 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract servicii de salubritate nr. 436 din 01.08.2009 încheiat cu Bio Florisal, Contract de vânzare cumpărare nr. 1/18.01.2023 încheiat cu Pop Petru Sorin Î.I. Act additional la contractual de vânzare - cumpărare și prestări servicii nr. 251/21.03.2016 încheiat cu Andy SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Solicitarea aplicării 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. În cazul în care autorizația de mediu a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;
- Autorizația de mediu este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare



- c. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- d. 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;
- e. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții 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;
- f. 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

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) : Tipul și numărul instalațiilor utilajelor și mijloacelor de transport sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație actualizată înregistrată la APM Satu Mare.

Cuprind în principal:

Suprafața totală a unității este de 30 860 mp. din care :

- suprafața construită – clădire birouri - 345 mp. ;
 - cabină poartă - 120 mp.;
 - hală producție - 574 mp.;
 - hală pod rulant - 600 mp.;
 - stație de betoane - 100 mp.;
 - depozit agregate - 1500 mp.;
 - hală depozit - 290 mp.;
 - silozuri - 165 mp.;
 - atelier și stațiae compresoare - 70 mp.;
 - hală - 1250 mp.;
 - grup social - 45 mp.;
 - atelier - 500 mp.
- platforme și căi de transport este de 19 988 mp.;
- suprafața liberă este de 1756 mp.

Unitatea dispune de – autobetonieră – 4 buc.;

- auto pompă beton – 1buc.;
- autobetonieră cu pompă beton – 1buc.;
- pompa beton tractabilă – 1 buc.;
- autoutilitară 10,5T- 1buc.;
- stivuitor – 1 buc.;
- betonieră – 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități : Materiile prime și materialele utilizate pentru realizarea proceselor tehnologice și cantitățile acestora sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

- ciment: 1800 – 2 000 t / an;
- agregate: 6 000 – 7 000 mc. / an \approx 10 000 t / an;
- sârmă: 3 – 8 000 kg. / an;

Combustibil utilizat: gaze naturale, motorină

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume)

a. Apa folosită are 2 surse :

În procesul tehnologic apa folosită provine dintr-un puț săpat (H=8 m; D=1,5 m, NHS= 0,5 m, NHD= 1,5 m), situat la 10 m. distanță de stația de betoane de unde cu ajutorul unei pompe, apa este scoasă și pompată într-un rezervor metalic la înălțime, de unde prin cădere liberă alimentează stația de betoane și alte puncte de lucru (hala de prefabricate).Necesarul total de apă – maxim 12,40 m³/zi, mediu 11,99 m³/zi, minim 10,21 m³/zi

Baza de producție este racordată la rețeaua de alimentare cu apa potabilă a orașului, de unde consumă birourile și tot personalul de pe platformă, inclusiv în scopuri igienico-sanitare.

- b. Evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare municipală, conform contractului încheiat cu operatorul rețelei
- c. Apele pluviale colectate de pe platforme sunt evacuate după decantare sunt evacuate în șanțul din vecinătate
- d. Energia termică necesară proceselor de producție și încălzirii spațiilor este asigurată prin surse proprii:centrala termică,încălzire bitum,uscătoare agregate

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație actualizată înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: preparare mixturi asfaltice; preparare emulsii bituminoase; preparare beton; sortare și concasare produse de balastiera; activități de întreținere; laborator propriu pentru încercări și testare produs

5.Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație actualizată înregistrată la APM Satu Mare. Principalele produse sunt: beton de diferite mărci, cca. 208,33 mc/lună.

6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție : Energia termica este asigurata in sistem propriu, centrala termică proprie cu tiraj forțat, funcționând cu gaze naturale – 24kW

7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4120 – lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale.

8. 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

- a. Decantor cu separator de hidrocarburi pentru apele pluviale
- b. Stația de producere a betonului: filtre cu saci pentru silozuri

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

- 2.1 Titularul activității trebuie să se asigure ca 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
- 2.2 Titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate .

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

3.1 Factorul de mediu APA: pentru apele pluviale

Tabelul II.3.1

Indicatori de calitate ai apelor pluviale	Valori limită admise (mg/l)
pH	6,5 – 8,5
Materii în suspensie	35
Substanțe extractibile	20
Reziduu filtrat la 105°C	2

- Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă,
- Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice,
- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare.

3.2 Factorul de mediu AER

- Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă,
- Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei,
- Valorile limită la imisie pentru pulberi sedimentabile: 17 g/mp/lună (STAS 12574/87 privind aerul din zonele protejate).

3.3 Zgomot

În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la niciun receptor sensibil la zgomot, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - Pentru factorul de mediu APA: Indicatorii pentru apele pluviale evacuate, precizați în Tabelul II.3.1: anual, în perioada de vârf de activitate
 - Pentru factorul de mediu AER:
Imisii : Indicatorul: pulberi sedimentabile.
 - Pentru factorul de mediu AER: Indicatorul: pulberi sedimentabile: anual, în perioada de vârf de activitate
 - La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări suplimentare pe factori de mediu
- Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
 - Anual** se va depune la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare un raport cu rezultatele monitorizării precizate la punctul III.1.
 - Raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor, care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format letric până la data de **15 martie** a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Satu Mare, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare
 - Raportarea privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **anual, în perioada sesiuni 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 autorizații

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse, Cantități, Mod de valorificare/eliminare :

Codul deșeurii*	Tipul deșeurii	Starea Fizică	Cantitatea anuală	Modul de depozitare și valorificare
17.04.05	Deșeu fier și oțel	Solidă	10 kg/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
15.01.01	Deșeu ambalaj și carton	Solidă	150 kg/an	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
15.01.02	Deșeu ambalaj de material plastic	Solidă	300 kg/an t	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Solidă	950 kg	Se transportă la depozitul de deșeuri menajere reglementat prin serviciul de salubritate autorizat.
17 01 01	Deșeu beton	Solidă	5400 kg/an	Se rutilizează în procesul tehnologic.

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

Obligații privind modul de gestionare

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 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 rezultă 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 înscrisurate 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 este cazul.

Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase - se utilizează: motorina, uleiuri;

1. Modul de gospodărire:

- a. ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
- b. transport: conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr. 1326/2009
- c. depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate.
- d. folosire/comercializare: conform FTS

2. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: gestionarea se va face conform Fișelor tehnice de securitate, în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifică regulamentul nr. 1907/2006 (REACH)

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

- a. Achiziționarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor de substanțe periculoase se va efectua cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Substanțele și amestecurile de substanțe periculoase utilizate la dezinfectia hanelor vor fi depozitate, pe întreaga perioadă de depozitare, în ambalajele originale, în cadrul unei
- b. Încăperi special amenajate. Fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate vor fi solicitate de la furnizori și vor fi păstrate în mod obligatoriu în unitate
- c. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate 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)
- d. În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 1. să informeze imediat Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare
 2. să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 3. să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e. Titularul activității trebuie să promoveze o politică documentată de prevenire a accidentelor, materializată într-un Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență, plan care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului. Acest plan trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.
- f. Planul care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului, trebuie să conțină cel puțin:
 1. Evaluarea riscurilor, accidentelor și consecințelor posibile;
 2. Implementarea măsurilor de reducere a riscurilor de accidente și consecințele lor;
 3. Caracteristicile și amplasarea echipamentelor care pot fi utilizate în situații de urgență.
- g. Planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență trebuie să fie revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
- h. Titularul activității trebuie să dețină mijloacele materiale necesare pentru a acționa în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
- i. Titularul activității va întocmi anual Programul anual de revizii și reparații pentru utilajele și instalațiile din dotarea societății, contribuind în acest fel la reducerea riscului apariției unor situații neprevăzute, cu consecințe grave asupra mediului înconjurător. Periodicitatea operațiilor de întreținere și reparații trebuie să corespundă cu prescripțiile furnizorului de echipamente.
- j. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, 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.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea

autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

VI. Programul de conformare – nu este cazul

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Mirela DEAC

Prezenta autorizație conține 8 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale.