



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.: 14183 / 07.03. 2022

Către: S.C. CISTY & ADI EXPRES CRYO S.R.L

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr.146/21.06.2011 rev. 03.10.2016, rev 07.03.2022**, emisa pentru desfășurarea activității de: „**Taierea si rindeluirea lemnului-cod CAEN 1610; Depozitari - 5210**” in comuna Stoenesti, sat Badeni, pct."La Garla", județul Argeș.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 146 /21.06.2011
Revizuita 03.10.2016
Revizuita 07.03.2022

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CRISTY & ADY EXPRES CRYO S.R.L.** cu sediul in comuna Stoenesti, sat Badeni, jud. Arges, inregistrata la APM Arges cu nr.14183/17.06.2021 in vederea revizuirii autorizatiei de mediu nr. 146/21.06.2011 revizuita la data de 03.10.2016

in urma analizarii documentelor transmise, si parcurgerii etapelor procedurale, in baza HG nr.43/2020 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului Apelor si Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr.164/2008 si a Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatie de mediu, Legii nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea si combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru functionarea: **SC CRISTY & ADY EXPRES CRYO SRL**, punct de lucru comuna Stoenesti, sat Badeni, punct "La Garla", jud. Arges.

- **care prevede:** - sectie productie.
- **in scopul:** - **taierea si rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610;**
- **depozitari rezervor stocare motorina - CAEN 5210.**

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- in baza autorizatiei de mediu nr.146 revizuita in data de 03.10.2016;
- extinderea incintei societatii cu suprafata de 1535 m² si a spatiilor de productie prin dotarea unor constructii existente cu utilaje specifice activitatilor desfasurate; amplasarea unui rezervor de combustibil Diesel;
- in baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 – privind protecția mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- in baza Ordinului MMDD nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- in baza Legii nr.219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SC CRISTY & ADY EXPRES CRYO SRL**;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Inregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, Cod Unic de Inregistrare 16182065/27.02.2004;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 22.06.2006, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și competențele ulterioare);
- Contract de vânzare cumpărare, încheiere de autentificare nr. 510/05.04.2016;
- Contract de vânzare cumpărare, încheiere de autentificare nr. 138/13.02.2015;
- Contract nr. 642/16.01.2014, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de furnizare a apei potabile nr. 322/05.09.2016, încheiat cu Primaria comunei Stoenesti;
- Contract pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienți eligibili nr. 90096327 din 03.10.2016;
- Contract de achiziție materie primă Nr. 5520/09.06.2020, încheiat cu SC KASTAMONU ROMANIA SA; Anexa nr. 1, Anexa nr. 3;
- Contract cadru de vânzare cumpărare Nr. 4775/01.02.2019, încheiat cu SC KRONOSPAN TRADING SRL; Anexa nr. 1; Anexa nr. 2;
- Contract de vidanșare, încheiat cu SC EDILUL CGA SA la data de 18.01.2022;
- Raport de încercare nr. 412/30.03.2020 – determinare nivel zgomot, întocmit de SC LABORATOR AGM MUNTENIA SRL;
- Raport de încercare Nr. 411/30.03.2020- determinare poluanți în imisie, întocmit de SC LABORATOR AGM MUNTENIA SRL;
- Fișa cu date de securitate - motorină;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație.

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- remodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- nedeversarea pe sol sau în apele de suprafață de substanțe periculoase.
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- se interzice acoperirea deșeurilor lemnoase cu produse sintetice și tratarea lor cu produse chimice dacă sunt destinate valorificării drept combustibil;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;



- neutilizarea ambalajelor preparatelor chimice in alte scopuri decat acelea pentru care au fost realizate.
- informarea APM Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, in maxim de o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- se interzice depozitarea chiar si temporara a deseurilor de orice fel pe sol;
- **orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia;**
- **titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.**
- se vor respecta prevederile altor acte normative in vigoare, apărute inclusiv după emiterea prezentului act de reglementare.
- **titularul activității este obligat sa solicite si sa obțină stabilirea obligațiilor de mediu in situația in care urmează sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca in termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, sa transmită in scris la APM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.**

Activitățile de- taierea si rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610; depozitari- CAEN 5210, pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se vor desfasura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Ordonanței de Urgență Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- STAS 10009/1998 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordonanța 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 amendamentele ulterioare;
- HG. nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje;
- Ordin nr.119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- H.G nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.



- Hotărârea nr.2293/2004 - privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- OUG nr. 68/2007- privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: „ taierea si rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610”;" depozitari- CAEN 5210"

1. Dotări (instalații, utilaje):

Societatea detine o incinta cu $S=3143 \text{ m}^2$, dobandita in baza contractelor de vanzare cumparare autentificate cu nr. 138/13.02.2015 si 510/05.04.2016 de BIN Tuluca Filoftea din Campulung, situata in comuna Stoenesti, Sat Badeni, pe care sunt amplasate urmatoarele constructii si instalatii:

- Cladire administrativa** - constructie din zidarie, regim de inaltime P+M, $S \approx 100 \text{ m}^2$, ce cuprinde birouri, vestiare, sala mese, grup sanitar .
- Ascutitorie** - Constructie din lemn, regim de inaltime P, $S \approx 25 \text{ m}^2$, dotata cu:
 - masina de ascutit (ceapraz) tip BMT250 – 1 buc.
 - masina de ascutit tip BMS500HS – 1 buc.
- Sopron debitare lemn** - constructie din lemn, regim de inaltime P, $S \approx 200 \text{ m}^2$, dotat cu:
 - banzic orizontal tip WB2000 – 1 buc.
 - masina de tvit tip ZG300 – 1 buc.
- Sopron debitare lemn** - constructie cu structura de rezistenta pe stalpi metalici, ferme din lemn, inchideri pe 3 laturi cu lemn, regim de inaltime P, dotat cu:
 - banzic orizontal tip HR115 – 1 buc.
- Hala debitare si depozitare lemn** – constructie cu structura de rezistenta pe stalpi si ferme metalice, inchideri perimetrare si invelitoare din panouri sandwich, paviment din beton, regim de inaltime P, $S=640 \text{ m}^2$, dotata cu:
 - banzic orizontal tip HTZ1200 – 1 buc.
 - masina de tivita tip VR900 – 1 buc.
 - sistem de exhaustare puberi din lemn compus dintr-o conducta centrala amplasata pe tavanul halei ($L=30 \text{ m}$, $D_n=400 \text{ mm}$) la care sunt conectate banzicul si masina de tivit si o instalatie de filtrare cu saci.
- Depozit de rumegus** – constructie adiacenta halei de debitare si depozitare lemn, regim de inaltime P, $V=142 \text{ m}^3$. Rumegusul provine din instalatia de filtrare cu saci si este descarcat gravitacional in depozit.
- Spatiu productie lambriuri** – constructie adiacenta halei de debitare si depozitare lemn, cu structura de rezistenta pe stalpi si ferme metalice, inchideri perimetrare si invelitoare din prelata, paviment din beton, regim de inaltime P, $S=60 \text{ m}^2$, dotata cu:
 - masina de rindeluit 4 fete tip SCM, conectata la sistemul de exhaustare al halei - 1 buc.
- Depozit coaja** – constructie cu structura de rezistenta din beton, inchideri perimetrare pe 3 laturi din boltari, paviment din beton, descoperit, $S=45 \text{ m}^2$, dotata cu:
 - masina de rindeluit 4 fete tip SCM, conectata la sistemul de exhaustare al halei - 1 buc.
- Platforma decojire busteni** situata langa depozitul de coaja – platforma din beton acoperita cu lemn, dotata cu:
 - masina de decojit busteni tip SLH1200 - 1 buc.



j) Rezervor de combustibil

Rezervorul de combustibil este un container mobil pentru depozitarea combustibililor Diesel, folosit pentru uz intern.

Rezervorul este cilindric cu axa orizontala, amplasat pe un suport conceput pentru prevenirea rasturnarii, construit din tabla de otel-carbon S235JR sudat, acoperit cu un strat anticoroziv si un strat de vopsea, verificat in privinta etanseitatii, cu perete simplu.

Rezervorul este compus din:

- un rezervor metalic cilindric orizontal cu o capacitate geometrica de 5000 l, prevazut cu gura de vizitare cu capac si cu racorduri.

- cuva de retinere a scurgerilor din metal, cu o capacitate de 50% din capacitatea geometrica a rezervorului.

- pompa centrifugala autoamorsanta.

k) Bazin vidanjabil - constructie subterana din beton (Dn=3m, H=3 m), amplasata intre cladirea administrativa si ascutorie.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:

Consumul anual de materii prime

Nr. Crt	Materia prima, substanta, preparat chimica	Cantitate lunara estimativa	UM	Utilizare	Ambalare	Mod de depozitare
1	Busteni - diferite esente	1000	mc	productie	Nu este cazul	Platforma pietruita
2	Motorina	variabil	l	productie	Nu este cazul	Rezervor suprateran 5000 l

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

Alimentarea cu apa a S.C. CRISTY & ADY EXPRES CRYO S.R.L. se face printr-o conducta de bransament la rețeaua de alimentare cu apa a comunei Stoenesti.

Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar si oficiul cladirii admiministrative sunt evacuate intr-un bazin vidanjabil – constructie subterana din beton (Dn=3m, H=3 m), amplasata intre cladirea administrativa si ascutorie..

Din procesul tehnologic al S.C. CRISTY & ADY EXPRES CRYO S.R.L. **nu rezulta ape uzate tehnologice.**

Alimentarea cu energie electrica este asigurata din rețeaua electrica existenta in zona.

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

Taierea si rindeluirea lemnului – Cod CAEN 1610

Descrierea procesului tehnologic

- Aprovizionarea cu materie prima – busteni de diferite esente
- Sortarea, fasonarea si depozitarea temporara a acestora
- Prelucrarea primara a bustenilor – debitare cherestea
- Prelucrare cherestea – rindeluire, frezare;
- Depozitarea temporara a produselor obtinute, pe categorii;
- Comercializarea/expedierea produselor obtinute catre diversi beneficiari.



Depozitari (rezervor stocare motorina) - CAEN 5210

Activitati auxiliare – depozitarea combustibililor Diesel (motorina) în rezervorul cilindric orizontal (V=5000 l) existent în incinta și alimentarea autovehiculelor și utilajelor din dotare cu motorina.

Flux tehnologic consta din:

- descarcarea motorinei din autocisterne în rezervorul de depozitare (V=5000 l);
- aspirarea motorinei din rezervorul de depozitare cu electropompa și refularea în rezervoarele autovehiculelor/utilajelor.

5. Produsele obținute:

-Scandura, dulapi, grinzi, lati, uluca – 700 mc/luna

6. Programul de funcționare : 8 ore /zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/ an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- **factorul de mediu – aer:**

-Sistem de exhaustare puberi din lemn, compus dintr-o conducta centrala amplasata pe tavanul halei (L=30 m, Dn=400 mm) și o instalatie de filtrare cu saci. La acest sistem de exhaustare sunt conectate conectate banzicul și masina de tivit din hala de debitare și masina de rindeluit 4 fete tip SCM amplasata în spatiul de productie lambriuri.

- **factorul de mediu – sol:**

- materiile prime, deseurile menajere și industriale sunt depozitate selectiv în locuri special amenajate;

- caile de rulare și acces sunt pietruite;

- **zgomot:** - spații betonate și închise - pentru desfasurarea activitatii.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- platforma pietruita pentru depozitarea materiei prime (busteni);

- pubele pentru colectarea deșeurilor menajere.

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

AER: - Concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă trebuie să nu depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător :

Nr. crt.	Poluant	Perioada de mediere	U.M.	Concentrație poluanți (C.M.A.)
1.	Pulberi în suspensie-PM10	o zi	micrograme/m ³	50
		an calendaristic	micrograme/m ³	40

ZGOMOT: nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele de zgomot (SR 10009/2017 – Acustica urbana - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).



III. Monitorizarea mediului

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

AER: indicatorii de calitate menționați la cap. II, pct. 3 - **AER:** imisii (pulberi în suspensie) - **anual** – un singur punct de prelevare: **limita amplasamentului spre cea mai apropiată locuință** ;

ZGOMOT: - **anual** – un singur punct de prelevare - **limita amplasamentului spre cea mai apropiată locuință**

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- cele solicitate de APM Arges in baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: conform Cap. III pct. 1(**AER și ZGOMOT**) - **anual**;

- situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin.(1) din OUG 92/2021(formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges); **raportarea se va face anual**(10 ale lunii următoare celei pentru care se face raportarea);

- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, într-o ora de la producerea lor.

Raportari SIM (introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>);

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	Pana la 15 martie	Chestionar nr.4 GD-PRODDDES

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. *Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)*

1.1. *Deșeuri nepericuloase*

Cod deseu/ Cod deseu conf. Decizia 955/2014	Denumire deseu/ Cod deseu conf. Decizia 955/2014	Provenienta	Starea fizica	Cantitatea generata lunar	Stocare temporara
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Flux tehnologic	S	300 mc	Depozit rumeguș Depozit coaja
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activități administrative	S	0,05 mc	Europubele amplasate pe platforma



					betonata
--	--	--	--	--	----------

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Cod deseu/ Cod deseu conf. Decizia 955/2014	Denumire deseu/ Cod deseu conf. Decizia 955/2014	Provenienta	Starea fizica	Cantitatea generata lunar	Mod de valorificare/eliminare
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Flux tehnologic	S	300 mc	Societati autorizate pentru valorificare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitati administrative	S	0,05 mc	Societati autorizate pentru eliminare

3. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr.1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate în conformitate cu legislația în vigoare. Deșeurile rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.



V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumirea materiei prime, a substanței sau preparatul ui chimic	Consum lunar	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice în conf. cu Regulamentul (CE) nr.1272/2008		Modalitate stocare	Capacitate Stocare în depozite
			Periculos/nepericulos	Fraze de pericol		
1	Motorina	Variabil	Periculos	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411	Rezervor	5000 l

Titularul activității are obligația:

- notificării Agenției pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG. nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Titularul activității este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.



Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta conține 10 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Sef Serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru**

**Intocmit,
ing. Luminita-Dorina CĂLIN**