



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 7 din 10.01.2022

Revizuită la data de 18.07.2024

Titularul activității: NUCUL DE AUR COOPERATIVĂ AGRICOLĂ

Adresa: mun. Suceava, str. Zamcei, nr. 6, jud. Suceava

Cod Unic de Înregistrare: 39963812

Punct de lucru: Unitate de condiționare și procesare fructe

Locația activității: sat Șcheia, com. Șcheia, str. Săliște, nr. 59, jud. Suceava

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1039	Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor n.c.a.	33	1533	Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, 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, conform art. 5 alin (4) al Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare. În cazul revizuirii autorizației de mediu, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

#### Motivul revizuirii:

- Construire: hala 1 - depozit materie primă cu S=522,50 mp; hala 2 - depozit produs finit cu S=460,90 mp; magazin de prezentare și spațiu destinat personalului cu S=195 mp;
- Amplasare cuptor deshidratare fructe.

Prezenta autorizație revizuieste și înlocuiește autorizația de mediu nr. 7 din 10.01.2022.

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de NUCUL DE AUR COOPERATIVĂ AGRICOLĂ, cu punctul de lucru din sat Șcheia, com. Șcheia, str. Săliște, nr. 59, jud. Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava cu nr. 7957/17.06.2024 și a completărilor ulterioare, în urma

analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru NUCUL DE AUR COOPERATIVĂ AGRICOLĂ, cu punctul de lucru din sat Șcheia, com. Șcheia, str. Săliște, nr. 59, jud. Suceava,

#### Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborate de: beneficiar,
- dovadă plată tarif procedură de revizuire autorizație de mediu (achitat cu ordin de plată - extras de cont din data de 26.06.2024),
- plan de încadrare în zonă, plan de situație,
- autorizația de mediu nr. 7 din 10.01.2022, supusă revizuirii,
- decizia etapei de încadrare nr. 180 din 16.11.2021 cu decizia de rectificare nr. 13/16.11.2021,
- contract de prestări servicii (salubritate) nr. 2436/08.10.2023 încheiat cu Ritmic COM SRL Ilișești,
- contract prestări servicii (vidanjare și preluare ape uzate) nr. 3227/05.07.2024 încheiat cu MITROFAN SRL Cajvana,
- contract de constituire a dreptului de suprafață cu încheierea de autentificare nr. 554/27.03.2019,
- autorizație de construire nr. 245/21.11.2022,
- certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului Suceava,
- proces verbal nr. 8948/08.07.2024 de verificare a condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 13/16.11.2021,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 8949/08.07.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Nu este cazul.

#### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor (hârtie, metal, plastic și sticlă) și să nu amestece aceste deșeurii;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să asigure salubritatea în toată zona obiectivului propriu și să exploateze corespunzător instalațiile de colectare/evacuare a apelor uzate;
- se interzice evacuarea apelor uzate menajere neepurate în cursuri de apă, în subteran sau pe terenuri adiacente;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, raportarea privind Deșeurile de Ambalaje se va completa în cazul gestionării ambalajelor devenite deșeurii pe teritoriul național;

- se vor reactualiza (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor (chitanțe, bonuri, foi parcurs, etc.) cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu;
- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- vă revine obligația, după caz, de a achita sumele datorate la Fondul pentru Mediu în conformitate cu prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

#### **I. Activitatea autorizată**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1039	Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor n.c.a.	400	t/an

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

Secția este amplasată pe un teren cu suprafața de 7303 mp. Suprafața construită:

- Hala 1 - 587 mp - depozit colectare materie primă
- Hala 2 - 587 mp - spațiu condiționare fructe și procesare-ambalare
- Hala 3 - 587 mp - depozit produs finit.
- Construcții noi: hala 1 - depozit materie primă cu S=522,50 mp; hala 2 - depozit produs finit cu S=460,90 mp; magazin de prezentare și spațiu destinat personalului cu S=195 mp;

Utilaje și echipamente, amplasate în hala 2:

- condiționare: linie spălare fructe - spălător automat, aparat scos sâmburi (cireșe sau prune)
- procesare: deshidrator cu cinci incinte de lucru cu capacitatea maximă de 1000 kg/ șarjă (5 incinte a câte 200 kg per incintă), Mașină de ambalat în vid, Mașină automată de ambalare în punji preformate, electrostivuitoare.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	fructe (prune, cireșe, mere, caise)	Materie primă	400	t/an	procesare - deshidratare	depozit frigorific
Alte materii	cutii carton	Ambalaje	25000	buc./an	ambalare produs finit (10 kg/cutie/pungă plastic)	depozit ambalaje
Alte materii	pungi plastic	Ambalaje	25000	buc./an	ambalare produs finit	depozit ambalaje

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă este realizată din sursă proprie - puțul forat echipat cu pompă Qn=3 mc/h, Hp=30 m și regulator de presiune Qmax=10 l/s.	20	mc/lună
Canalizare	Apa uzată rezultată de la grupurile sanitare și cele rezultate din fluxul tehnologic de sortare/spălare/deshidratate fructe este colectată într-un bazin vidanjabil prefabricat cu V=30 mc	15,60	mc/lună
Energie	- utilizată pentru funcționarea utilajelor; - energia electrică este asigurată prin racordul existent la rețeaua de distribuție din localitate.	6800	kiloWattoră/lună
Gaz metan	- gazul metan pentru funcționarea centralelor termice și aerotermelor este asigurat prin racordul existent la rețeaua de distribuție din localitate.	420	mc/lună

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

Procesare și condiționare fructe: depozitare, sortare, spălare, deshidratare, ambalare, depozitare și livrare către distribuitori.

### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Fructe deshidratate (prune, cireșe, mere, caise)	250	t/an	comercializare

## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Combustibil gazos	Gaz metan	3x419,40	mc/lună	3 centrale termice	3x0,024
Combustibil gazos	Gaz metan	10x253,50	mc/lună	10 aeroterme gaz	10x0,016

Zona de birouri a halelor sunt echipate cu câte o centrală termică pe combustibil gazos, cu P=24 kW fiecare. În spațiile de depozitare și producție din hala 1 și 2 sunt montate aeroterme cu funcționare pe combustibil gazos cu putere de 16 kW fiecare.

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4631	Comerț cu ridicata al fructelor și legumelor
5210	Depozitări

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 6 zile/săptămână; sezonier 3-6 luni/an. Personal angajat: 3 angajați.

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

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

### Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Nu este cazul.

### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

### Apă

Apa uzată rezultată de la grupurile sanitare și cele rezultate din fluxul tehnologic este colectată într-un bazin vidanjabil prefabricat cu V=30 mc.

### Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	

### Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	NU

### Sol

Suprafețele de lucru sunt betonate.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- amplasarea punctelor de colectare a deșeurilor menajere și a celor reciclabile, inclusiv asigurarea recipientilor corespunzători este realizată cu respectarea normelor sanitare și de protecția mediului.

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

### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Nu este cazul.

### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

Nu este cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

### Nivelul de zgomot

Zgomotul emis din activitățile de pe amplasament nu trebuie să conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009:2017, „Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant” și/sau a Ordinului nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea *Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

## III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea emisiilor în aer

Cod CAEN Rev. 2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

#### Monitorizarea emisiilor în apă

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

#### Monitorizarea emisiilor în apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

#### Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

### Nivelul de zgomot

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea GNM și/sau APM, titularul va asigura efectuarea de măsurători, în puncte de măsurare relevante pentru verificarea conformității cu limitele admisibile stabilite conform reglementărilor de la pct. II.3 de mai sus.

Măsurătorile se vor executa de către un laborator competent pentru măsurători de zgomot ambiental, conform SR EN ISO/IEC 17025 (de preferință acreditat). Se vor folosi metode de măsurare conforme cu standardele naționale și/sau internaționale (ISO) care permit rezultate fiabile, reprezentative și comparabile.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 03 01	nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare	procesul de spalare, fructe	1	mc/lună	Eliminare	D 1	Depozitarea în sau pe sol (de exemplu, depozite de deșeuri etc.)
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării (sâmburi etc.)	procesare fructe	120	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	salubritate incintă proprie	0,50	mc/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)

##### 2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

##### Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

##### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

##### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

Nu este cazul.

#### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

#### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

#### Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

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

##### Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeurile sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența strictă a cantităților de deșuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

#### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie și carton	cutii carton	25000	buc./an
Alte plastice	pungi plastic	25000	buc./an

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele se livrează/comercializează împreună cu produsul finit.

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

##### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

Nu este cazul.

##### 2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

Nu este cazul.

##### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.



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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Lg 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016

Nu este cazul.

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente**

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1.	Raportarea datelor și informațiilor privind gestiunea deșeurilor - Format electronic în sistemul pus la dispoziție de APM	anual	până la <b>15 martie</b> a anului următor celui de raportare, pe site <a href="http://raportare.anpm.ro">http://raportare.anpm.ro</a>	Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
2.	Raportarea datelor și informațiilor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje - Format electronic în sistemul pus la dispoziție de APM	anual	până cel târziu la data de <b>25 februarie</b> a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	Ord. MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, art. 6
3.	Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte	anual	se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, <u>inclusiv progresul înregistrat</u> , până la 31 mai anul următor raportării	Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
	măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor - Format letric/format electronic			

- alte raportări solicitate de APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV  
Maria Mădălina SIMINIUC



*[Handwritten signature of Maria Mădălina Siminiuc]*

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Adina HOBJÎLĂ

*[Handwritten signature of Adina Hobjîlă]*

Întocmit  
Cons. Simona VAȘCOVICI

*[Handwritten signature of Simona Vașcovici]*