



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Titularul activității: TAMIF PRODCOM SRL

Adresa: Str. BRANISTE, Nr. 176, Gilău, Judetul Cluj

Punct de lucru: TAMIF PRODCOM SRL

Locația activității: Str. BRANISTE, Nr. 176, Gilău, Judetul Cluj

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	NFR	SNAP
1062	Fabricarea amidonului si a produselor din amidon	40	1562	Fabricarea amidonului si a produselor din amidon		

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

....

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

....

Temeiul legal

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Ca urmare a cererii adresate de TAMIF PRODCOM SRL, cu punctul de lucru din Str. BRANISTE, Nr. 176, Gilău, Judetul Cluj,.... înregistrată la APM Cluj cu nr. 22334/06.05.2015, completata cu nr.24905/31.08.2015, 26124/16.10.2015, 27989/23.12.2015, 24358/30.06.2016, 20078/06.01.2017, nr.SIM 953/17.04.2015 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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 TAMIF PRODCOM SRL, cu punctul de lucru din Str. BRANISTE, Nr. 176, Gilău, Judetul Cluj,

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de SC Protehnic Bodea SRL
- contract decomodat nr.1/2015
- extras de carte funciara
- contract prestari servicii salubrizare nr.9645/2015 SC Quatro Eco Salub SRL
- contract prestari servicii SC DDI Ecomax Plus SRL nr.143/2015
- anunt ziar
- plan de situatie plan de incadrare in zona
- tarif autorizatie de mediu chitanta nr.9960/2015

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare J12/027/1994
- certificat constatator nr.1342/2015

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I Luarea tuturor masurilor

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată .
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei.
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716
e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

II Pentru desfasurarea activitatii autorizate

-întretinerea în bună stare de functionare a instalatiilor si dotărilor de protectie a mediului;

-colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;

-depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

-se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);

-menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

-echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;

-este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;

-este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

-este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;

- întreținerea echipamentelor de colectare, preepurare, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare

-titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin functionarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activitatii are obligația sa ia masuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit.

-anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență

Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

-luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor sau preparate periculoase utilizate pe amplasament;

-reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- OUG nr. 195 /2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată și modificată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 și Legea nr. 226/2013
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase
- Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătatea în munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile din ambalaje
- prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, cu modificările și completările ulterioare și OUG 115/2010 aprobată prin Legea 64/2011 și Ordonanța nr. 31/2013
- Ord 1223/2005, cu modificările ulterioare privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice și electronice
- respectarea HG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
- Ordonanța nr. 31 din 27 august 2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
- Ordinului nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010, Ord.35/2014
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. nr. 1032/2011, și Ord.nr.192/2014

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului

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.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj 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;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite reautorizarea activității, cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu

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

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

....

I. Activitatea autorizată

Fabricarea amidonului și produselor din amidon, dextrina; amplasată în localitatea Gilau, str. Braniste, nr.176, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM

....

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

Suprafața totală este de 30 m² din care birou: 4 m², magazie 8 m², spațiu producție 18 m²

Utilaje folosite în cadrul procesului de producție:

Utilajele folosite în procesul de producție sunt:

- 1 amestecator de inox cu încălzire cu capacitate de 1200 l - pentru realizarea producției se

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

introduc 300 kg amidon, acesta avand nevoie de 24 ore de odihna. Acest proces nu se realizeaza in fiecare zi, ci doar cand exista comenzi, aproximativ 8 zile/luna.

- Rafturi metalice pentru depozitare

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

....

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	amidon	Materie primă	2500,00	Kilogram/luna		fabricarea dextrinei	magazie	nepericulos
Alte materii	saci de hartie	Ambalaje	80,00	Bucati/luna		ambalarea dextrinei	magazie	nepericulos
Alte materii	saci de plastic	Ambalaje	80,00	Bucati/luna		ambalarea dextrinei	magazie	nepericulos

....

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	societatea nu utilizeaza apa in procesul de productie.Apa se foloseste doar pentru uzul personal al angajatilor.	0,50	Metri cubi/luna
Canalizare	bazin vidanjabil 1700 l	0,50	Metri cubi/luna
Energie	retea de alimentare cu energie electrica din zona	250,00	KiloWatt/luna
Altele	incalzirea spatiilor se realizeaza cu sursa electrica	50,00	KiloWatt/luna

....

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Produsul obtinut este dextrina, iar ca etape in cadrul procesului tehnologic se realizeaza urmatoarele:

- se introduce amidonul de porumb in amestecatorul de 1200 litri
- se amesteca
- se prajeste pentru extragerea apei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- se lasa pentru odihna 24 ore

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

5. Produsele și subprodusele obținute

....

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	dextrina	2000,00	Kilogram/luna	comercializare

....

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

Nu este cazul

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

....

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

....

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru- 8h/zi, 8 zile/luna, 96 zile/a

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

....

Aer

activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității

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

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

....

Apă

....

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Sol

- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

Alți factori de mediu (după caz)

....

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

__deșeuri de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin serviciul de salubritate
 __deșeurile tehnologice: colectare selectivă, pe sorturi și valorificare periodică prin unități specializate

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

calitatea aerului inconjurator - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- conform NTPA 002/2002 pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localităților aprobat de H.G. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

-conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

-zgomot: conform Ord nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila, conf. STAS 10009/88

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

....

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

Cod deseu	Denumire deseu	Sursa generatoare	Cant	UM	Operatiune valorificare/ eliminare	Denumire operatiune
15 01 01	Hartie si Carton	Ambalaje de la amidon	150	Kg/an	Valorificare/ R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	Diverse	0.25	Mc/luna	Eliminare/ D1	Depozitare pe sol si in sol (de ex. Depozite si Altele asemenea)
20 03 04	Namoluri din fosele septice	Diverse	0.5	Mc/luna	Eliminare/ D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

						temporară, înainte de colectare, în zona de generare a deșeurilor
--	--	--	--	--	--	---

2. Deșuri colectate

Nu este cazul

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

Deșuri comercializate-nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

--	--	--	--	--	--	--

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

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

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

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr.856/2002 și a Legii 211/2011

7. Ambalaje folosite

....

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie și carton	saci de hartie pentru ambalarea dextrinei	80,00	Bucati/luna
Alte plastice	saci de plastic pentru ambalarea dextrinei	80,00	Bucati/luna

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

.....
2. Modul de gospodărire

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

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

.....
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, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

.....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

....

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

....

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

....

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

....

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing.GRIGORE CRACIUN**

**ȘEF SERVICIU,AAA
Ing.Anca Cimpean**

**Întocmit,
Corina Sabau**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264/410.722, 0264/410.720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro
