



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 24 din 06.04.2015

Titularul activității: SC NEW IONINICO SRL

Adresa: AdresăSediSocial

Punct de lucru: SC NEW IONINICO SRL

Locația activității: AdresăPunctLucru

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

*Am primit un exemption,
08.04.2015
Jly.*

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase						
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor						

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Gorj:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 06.04.2015

Data expirării: 05.04.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC NEW IONINICO SRL, cu punctul de lucru SC NEW IONINICO SRL înregistrată la APM Gorj cu nr. 1498/13.02.2015, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea



Agentiei Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, cu punctul de lucru în comuna **Farcasesti, sat Rosia Jiu, judetul Gorj,**

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC NEW IONINICO SRL, cu punctul de lucru SC NEW IONINICO SRL

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fisa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Anunț public în ziarul Pandurul din 12.02.2015;
- Dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr. 8672/13.02.2015);
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare amplasament.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3002766 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 34010920, J18/37/23.01.2015
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 2740 din 11.02.2015;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. Pj/518/S din 10.02.2015 încheiat cu SC Apa Canal Salubritate SRL;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;
- Să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.
- Să nu se accepte deșeurile introduse ilegal în țară și/sau a deșeurilor introduse în țară în alte scopuri decât cel al eliminării și care nu au putut fi utilizate în scopul pentru care au fost introduse;
- Să nu transporte și elimine deșeuri fără asigurarea măsurilor de protecție a sănătății populației și a mediului;
- Depozitarea selectivă și temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut evitându-se formarea de stocuri;
- Se va anunța A.P.M. Gorj la telefon 0253-215384 sau la fax 0253-212892 în termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul;



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

- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora, utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea O.U.G. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

*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.
Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.*

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

Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor metalice feroase și neferoase, al materialelor pentru reciclare, colectarea, sortarea, separarea, demontarea bunurilor uzate, nemetalice, mase plastice, hârtii-cartoane, lemn, cauciuc, deșeuri de ambalaje – de la persoane fizice și juridice.

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

Caen Rev2	Denumire Rev2	Instalație/Utilaj	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii



Suprafata totala betonata - 250 mp, cantar 500 kg, container.

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

Deseuri metalice feroase si neferoase, deseuri nemetalice (mase plastice, hartii-cartoane, lemn, cauciuc, deseuri de ambalaje).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii
Energie	din rețeaua localității	10,000	KiloWatt ora/luna	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
Colectare deseuri metalice feroase si neferoase, cantarire si comercializare.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

Tip arie	Arie protejată	Data revizuirii

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii

Deseuri selectate pe grupe conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii

Nu este cazul.

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

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizuirii



Nu este cazul.

8. Programul de funcționare
6 zile pe săptămână, 8 ore pe zi.

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

Nu este cazul.

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizurii

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă	Data revizurii

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Nu este cazul.

Sol

Intretinerea corespunzătoare a incintei și împrejurimilor acesteia.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Pubela pentru depozitarea deșeurilor menajere, intretinerea corespunzătoare a incintei și împrejurimilor acesteia.



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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Nu este cazul.

Concentratii maxime admise pentru apă

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

Nu este cazul.

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizurii

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)		Data revizurii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.



CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei

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

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

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

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

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

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii
1	Registrul NONIED			Registrul Integrat: NONIED	

Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – Raportarea anuală sau la solicitare a cantitatilor de deșuri cumparate și comercializate la APM Gorj;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deșuri municipale amestecate		1,2	Tone/an	evidența lunară	



2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizui rii
16 01 17	metale feroase		100,0	Tone/an		
16 01 18	metale neferoase		5,0	Tone/luna		
20 01 01	hârtie si carton		0,5	Tone/luna		
17 04 02	aluminii		0,5	Tone/luna		
20 01 39	materiale plastice		0,5	Tone/luna		
17 04 01	cupru, bronz, alama		4,0	Tone/an		

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizui rii
16 01 17	metale feroase		100,0	Tone/an		
16 01 18	metale neferoase		5,0	Tone/luna		
17 04 02	aluminii		0,5	Tone/luna		
20 01 01	hârtie si carton		0,5	Tone/luna		
20 01 39	materiale plastice		0,5	Tone/luna		
17 04 01	cupru, bronz, alama		4,0	Tone/an		

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii
16 01 17	metale feroase	100,0	Tone/an				
16 01 18	metale neferoase	5,0	Tone/luna				
20 01 01	hartie si carton	0,5	Tone/luna				
17 04 02	aluminii	0,5	Tone/luna				



17 04 01	cupru, bronz, alama	4,0	Tone/luna				
20 01 39	materiale plastice	0,5	Tone/an				

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

Transport auto

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la APM Gorj – anual.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizurii

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizurii

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele 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)



Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		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	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

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.

Prezenta autorizație de mediu conține 10(zece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI

**p. ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA



Întocmit
Fiz. Adriana MARCU

Adriana

[Handwritten signature]