



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

A U T O R I Z A T I E D E M E D I U

Nr. 76 din 11 MARTIE 2014

Revizuită la data de 30.01.2017

Ca urmare cererii adresate de **S.C. INGHEATA ARANY S.R.L.** cu sediul in judetul BIHOR municipiul SALONTA Str. Vasile Alecsandri nr. 11, tel. 0740347.201, inregistrata la numarul 13734 din 07.10.2016 si a completarilor ulterioare,

In urma analizarii documentelor transmise si a verificari efectuate in baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si HG nr. 1000/2012, privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, actualizate si a Ordonantei de Urgenta nr. 195/2005 actualizata, privind protectia mediului actualizata, se emite:

A U T O R I Z A T I A D E M E D I U

pentru activitatea: **COLECTARE SI TRANSPORT APE UZATE**

din municipiul SALONTA Str. Vasile Alecsandri nr. 11.

Titular: **S.C. INGHEATA ARANY S.R.L. - J 05/633/2003 – CUI 15467498.**

care prevede: **cod CAEN rev. 1/rev. 2 - 6024/4941** transporturi rutiere de marfuri;

- 9001/3700 colectarea si epurarea apelor uzate;

in scopul: prestari servicii prin colectare si transport de ape uzate menajere in statii de epurare;

Documentatia contine: Fisa de prezentare si declaratie intocmita conf. Ordinului MMDD nr. 1798/2007

pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu;

elaborate de beneficiar si:

- Chitanta seria ALP nr. 1032144/07.10.2016 – APM Bihor;
- Anunt public din 13.09.2013 – vizat de Primaria Municipiului Salonta;
- Contract apa-canal nr. 560/ 03.03.2008 – SC Aqua Nova Hargita SRL;
- Contract de acceptare/preluarea apelor uzate nr. 14/01.01.2016 – SC Aqua Nova Hargita SRL;
- Contract de salubritate nr. 288/01.10.2008 – SC Ave Bihor SRL;
- Contract de întreținere și reparații autovidanță nr. 195/05.09.2016 – SC Stebali Trans SRL Salonta;
- Extras CF nr. 100141 – Biroul de cadastru Salonta;
- Nota de constatare 16840/19.12.2016 – APM Bihor;
- Decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr. 829/21.12.2016 – APM Bihor.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat constatator nr. 5781/03.02.2016 – ORC Bihor;
- Autorizatia de mediu nr. 76/11.03.2014 – APM Bihor;
- Adresa nr. 2220/29.04.2008 – ANRSC București;
- Licenta nr. 0077/14.12.2007 clasa 2 emisa de ANRSC pentru Aqua Nova Hargita SRL;
- Certificat de inmatriculare nr. B00471544H pentru **autospeciala nr. circ. BH-02-MCL**;
- Cartea de identitate seria L nr.179669.



Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

Conform legislatiei in vigoare pentru reinnoirea autorizatiei de mediu titularul obiectivului va prezenta la A.P.M. Bihor-Oradea cu minim 45 de zile inaintea datei de expirare a valabilitatii autorizatiei o documentatie tehnica intocmita conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 cap III art. 8 pct. 1.

Titularul activitatii are obligatia de a notifica APM Bihor daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii (art. 15.2.a din OUG Nr. 164/2008).

Se vor respecta prevederile Ordonantei de Urgenta Nr. 196/2005 – aprobat prin Legea Nr. 105/2006, privind fondul pentru mediu publicata in M.O. Nr. 1193/30.12.2005.

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 249/2015-privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 - privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005;
- STAS 10009/1988 - Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007, actualizată;
- Legea nr. 360/2003, actualizată, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase,
- H.G..nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediu;
- Ordinul M.S. nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

• Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

- a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile;
- c) Ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.

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 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.

Prezenta autorizatie este valabila pana la data de: **10 MARTIE 2019.**

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

cod CAEN rev. 1/rev. 2 - 6024/4941 transporturi rutiere de marfuri;
- 9001/3700 colectarea si epurarea apelor uzate;

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Societatea detine o autovidanaja **de tip MERCEDES BENZ** de 5 to cu numar de inmatriculare BH-02-MCL, pentru transport de ape uzate menajere si tehnologice cu sistem hidraulic de descarcare spre spate, cu volum vidanaja de 5 mc;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitatii;

- motorina – 1000 litri/luna;
- ulei hidraulic – 20 litri/luna;

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- nu se face alimentare cu apa si nici evacuari de ape uzate;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activitatii:

- colectarea apelor uzate menajere si tehnologice, neepurate/preepurate, nepericuloase cu respectarea indicatorilor de calitate NTPA 002/2005, de la persoane fizice sau juridice, transportul acestora cu autovidanaje in statia de epurare a municipiului Salonta, pe baza de contract de acceptare/preluare ape uzate;

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie: - nu este cazul;

6. Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: - nu este cazul;

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) – 5530/5610 restaurante.

8. Program de functionare 12 ore/zi, 6 zile/saptamana, 312 zile/an.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu): -

- Apele uzate tehnologice, rezultate in urma spalarii autovidanjei se vor evacua in reseaua de canalizare al spalatoriilor auto unde se efectueaza spalarea/igienizarea vidanjei.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: -

- Se interzice colectarea si transportul deseurilor periculoase.
- Se vor lua masuri pentru evitarea imprastierii apelor uzate in timpul transportului.
- Se interzice descarcarea apelor uzate pe traseu, destinatia finala fiind prevazuta in contractul de prestari servicii incheiat cu firma autorizata si specializata in eliminarea finala a deseurilor nepericuloase.
- Apele uzate se vor descarca numai in statia de epurare a municipiului Salonta in baza contractului incheiat.
- Se interzice descarcarea apelor uzate din vidanje in canalizarea localitatilor.
- Se interzice vidanizarea de la agentii economici a namolurilor sau slamurilor industriale, deseurilor de ulei uzat (minerale sau vegetale), produse petroliere si deseuri de produse petroliere sau alte deseuri periculoase.
- Se vor respecta prevederile contractului incheiat cu SC Aqua Nova Hargita SRL.
- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei cu modificarile si completarile ulterioare.

Activitatea de transport rutier se va desfasura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului actualizata;
- H.G nr. 1374/2000 pentru aprobarea Normelor privind aplicarea etapizata in traficul intern a prevederilor Acordului European, referitor la transportul rutier international al marfurilor periculoase (ADR), incheiat la Geneva – 30.09.1957, la care Romania a aderat prin Legea nr. 31/1994 cu modificarile din HG nr. 258/2004;



- Legislatia privind transportul rutier al marfurilor periculoase si omologarea mijloacelor auto, in vederea circulatiei pe drumurile publice.

- Ordinul comun pentru aprobarea Procedurii de reglementare si controlul al transportului deseurilor pe teritoriul Romaniei, nr. 2/2002 – MAPAM nr. 211/2004, - MTCT nr. 118/2004 – Ministerul Economiei si Comertului.

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul, depasiri permise si in ce conditii:

- Se vor respecta prevederile normativului privind conditiile de evacuare a apelor uzate a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare – NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat si completat de HG nr. 352/2005;

- Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depasi limitele maxim admise prin STAS 10009/1988 si anume 50dB(A), respectiv curba de zgomot Cz 45 intre orele 6⁰⁰-22⁰⁰ si cu 10 dB mai putin pe timpul noptii (orele 22⁰⁰-6⁰⁰);

- Noxele evacuate in atmosfera nu vor depasi concentratiile maxim reglementate prin Ordinul MAPPM Nr. 462/1993, respectiv cele prevazute de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.

Titularul prezentei autorizatii de mediu este obligat sa ia toate masurile necesare pentru desfasurarea activitatii fara a produce disconfort.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

- La solicitarea APM Bihor se vor efectua masuratori pe factori de mediu la indicatorii specificati;

- Se va tine evidenta deseurilor produse si modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitiva conform HG nr. 856/2002 privind gestiunea deseurilor si Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;

- Se va tine evidenta stricta a buletinelor de analiza efectuate conform contractelor incheiate, intre persoane fizice sau juridice si agentii specializati si autorizati cu eliminarea finala, cu respectarea indicatorilor de calitate a apelor uzate transportate si evacuate in statia de epurare, conform NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat si completat de HG nr. 352/2005, respectiv:

- ❖ pH – 6,5 – 8,5;
- ❖ CBO₅ – 300 mg/l;
- ❖ CCO-Cr – 500 mg/l;
- ❖ Materii in suspensie – 350 mg/l;
- ❖ NH₄ – 30 mg/l;
- ❖ SO₄ – 600 mg/l;
- ❖ Substante extractibile – 30 mg/l;
- ❖ Detergenti sintetici biodegradabili – 25 mg/l;
- ❖ Azot amoniacal [NH₄⁺] – 30 mg/l.

2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

- Se vor raporta la APM Bihor, lista agentilor economici cu care s-a incheiat contracte, datele de identificare ale acestora si obiectul contractului - semestrial;

- Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- Pe perimetrul locului de parcare nu se executa operatiuni de intretinere si reparatii la autobasculanta, aceste lucrari efectuandu-se in unitati specializate in acest sens pe baza de contract;

- deseuri menajere COD 20.03.01 – 30 Kg/luna;

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare): -

- deseuri menajere COD 20.03.01 – 30 Kg/luna in 2 buc. europubele;

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): -

5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului: -

- deseuri menajere COD 20.03.01 – 30 Kg/luna cu autogunoiere;



6.Modul de eliminare (depozitare definitiva,incinerare): -

- deseuri menajere COD 20.03.01 – 30 Kg/luna in depozitul de deseuri;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor: -

- Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor si modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitiva conform HG nr. 856/2002 privind gestiunea deșeurilor si Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul Romaniei cu modificarile si completarile ulterioare.

8.Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

- in procesul de transport nu sunt folosite si nu rezulta ambalaje, deseul de pamant si piatra fiind transportate in vrac;

9.Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificare): -

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR TOXICE SI PERICULOASE

1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii,cantitati): in activitate nu se produc si nu se folosesc substante sau preparate periculoase;

2.Modul de gospodarire: ambalare; transport; depozitare; folosire/comercializare: -

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: -

4.Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: -

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot,prezenta azbestului,etc.)]: denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente,rapoarte: -


DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Adriana CALAPOD

Sef serviciu AAA,
ing. Timea MARE

Intocmit, ing. Nelu NISTOR,
3 ex.