



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 30 din 10.06.2016

....

Titularul activității: SLOWMOTION SRL

Adresa: Str. Schinteiesti, Nr. 431, Schinteiști, Judetul Mehedinți

Punct de lucru: SC Slowmotion SRL fabricare pungi plastic

Locația activității: Str. Halanga, Nr. fn, Halânga, Judetul Mehedinți

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Pozitie Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NIFR | SNAP |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|--|------|------|
| 2222 | Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic | 129 | 2522 | Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic | | |

| Activitate PR. B | Denumire activitate PRTR |
|------------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: APM Mehedinți

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

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 10.06.2016

Data expirării: 10.06.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SLOWMOTION SRL, cu punctul de lucru din Str. Halanga, Nr. fn, Halânga, Judetul Mehedinți,.... înregistrată la APM Mehedinți cu nr. 11732/05.11.2015, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SLOWMOTION SRL, cu punctul de lucru din Str. Halanga , Nr. fn, Halânga, Judetul Mehedinți,

Documentația conține:

Cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public nr.6096 / 16.12.2015 la Primaria Izvoru Barzii privind solicitarea autorizatiei de mediu, plan de amplasament si delimitare a bunului imobil, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.938/2014 (o.p. nr.8414 / 05.11.2015-500 lei), proces verbal nr.45/19.05.2016 de verificare a amplasamentului, decizia finala nr.31/13.05.2016 privind emiterea autorizatiei de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. *Certificat de inregistrare fiscala CUI 32549563/2013*
2. *Certificat constatator cu Cod CAEN 2222*
3. *Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.1672/01.04.2016 incheiat cu SC Brantner Servicii Ecologice SRL*
4. *Contract de comodat nr.2012/10.12.2013 pentru dreptul de folosinta asupra halei de productie*
5. *Act aditional la contractul de comodat pt asigurarea utilitatilor de catre comodant*

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Aveti obligatia incheierii unui contract cu unul din operatorii economici autorizati pentru preluarea responsabilitatii pentru deseuri de ambalaje, in vederea indeplinirii obligatiilor legale de valorificare si reciclare a deșeurilor de ambalaje rezultate in urma utilizarii ambalajelor*
- *cf. OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu veti plati „ o contribuție de 2 lei/kg, datorată de operatorii economici care introduc pe piața națională bunuri ambalate, care distribuie pentru prima dată pe piața națională ambalaje de desfacere,[...] pentru diferența dintre cantitățile de deșeuri de ambalaje corespunzătoare obiectivelor minime de valorificare [...] și cantitățile de deșeuri de ambalaje efectiv valorificate sau incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie și valorificate prin reciclare;*
- *ecotaxa, în valoare de 0,1 lei/bucată, aplicată pungilor și sacoșelor[...] fabricate din materiale obținute din resurse neregenerabile*
- *ambalajul va fi conceput, fabricat și comercializat într-un mod care să permită reutilizarea sau valorificarea sa, inclusiv reciclarea, și să reducă la minimum impactul negativ asupra mediului;*
- *ambalajul va fi fabricat urmărindu-se reducerea la minimum a conținutului de substanțe și materiale toxice și de alte substanțe periculoase în materialul de ambalare*
- *deseurile colectate pe perioada derularii activitatii se vor stoca temporar, pe fiecare categorie de deseuri, in containere special amenajate si periodic, se vor preda societatilor autorizate, spre valorificare sau eliminare;*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

•personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și asupra condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; la punctul de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și ale proceselor verbale de constatare - întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza emiterii autorizatiei.;
- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de : vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, despre acest lucru, in scopul stabilirii obligatiilor de mediu

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

1. Legii nr.265 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195 / 2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare
2. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
3. Legea nr. 211 / 2011 privind regimul deseurilor
5. Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei
6. Legea nr. 384 din 24 decembrie 2013 privind aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
7. Ord. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la Fondul de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare
8. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
9. ORDIN Nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

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 produsului | Unită |
|-------------------|--|---------------------------------|-------------|
| 2222 | Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic | 70,00 | Kilogram/zi |

....

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

- hala de productie de 400 mp
- extruder materiale plastice dotat cu granulator/ macinator
- masina de pungi – presa la cald si cutit taietor

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

....

| Tip | Denunție | Introducere | Cantitate | Unită | Natura chimică / combustibil | Destinație / utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|--------------|-------------------------|---------------|-----------|---------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------|
| Alte materii | granule de plastic | Materie primă | 1750,00 | Kilogram/luna | | fabricare pungi | in big bag-uri | nepericul os |
| Alte materii | colorant pentru granule | Materie primă | 3,00 | Kilogram/luna | | colorare pungi | in saci | nepericul os |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Nu este cazul

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | Unită |
|---------------|-----------|-----------|-------|
| | | | |

Apa se foloseste doar in scop potabil si menajer

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea societati consta in producerea de pungi din material plastic. Materia prima este constituita din granule de plastic, care se introduc intr-un extruder , la care se regleaza temperatura in functie de tipul ambalajului ce se doreste a fi obtinut : pungi tip maiou sau saci

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

de plastic. In procesul de productie cantitatea de rebut de folie sau mijloacele de la pungi sunt macinate si sunt folosite in extruder impreuna cu granula la fabricarea foliei.

Din extruder se obtine folia din plastic care este adunata pe bobina ce se monteaza in masina de pungi. Cu ajutorul unei suflante de aer pungi se racec , urmand a fi decupate dupa forma dorita. Fazele principale ale procesului tehnologic sunt:
maruntire – extrudare – bobinare folie – decupare – stocare produs finit

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

| Tip arie | Cod | Aria protejată |
|----------|-----|----------------|
| | | |

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|----------------------------|-----------|----|------------|
| Alte produse | saci menajeri | 0,00 | | |
| Alte produse | pungi de plastic tip maieu | 0,00 | | |

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

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tip centrală | Pondere combustibil centrală (t/1000) |
|-----------------|-------------|-----------|----|--------------|---------------------------------------|
| | | | | | |

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 Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/saptamana

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. Activitatea se desfășoară în spațiu închis (hală de producție) și nu sunt emisii în mediul înconjurător

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Industria (m) | Denumire bază (m) | Denumire vârf (m) | Pământ | Equipament de poluare | Eficiență (%) | X Sarcină | Y Sarcină |
|----------------|--------------|---------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------------|---------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | |

Alte surse de poluare

Nu este cazul

| Sursa | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu se folosește apă în procesul de producție al ambalajelor de plastic

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Nu este cazul

Sol

Platforma betonată pe întreaga suprafață a halei.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Nu există

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

| Loc CAEN Rev.2 | Debit în t/cos | Poluanți | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|----------------|----------|-----|----|-----------------------|
| | | | | | |

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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

Nu este cazul

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicador de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

| Loc de prelevare | Indicador de calitate | CMA | UM |
|------------------|-----------------------|-----|----|
| | | | |

Valori admise pentru sol

| Loc de prelevare | Acțiune (scop) | Indicador 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

III. Monitorizarea mediului

Nu este cazul

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

..... Monitorizarea aerului

| Cod CAEM Rev.2 | Localizare obș. | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metoda de analiză |
|-------------------|-----------------|---------|------------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

..... Monitorizarea apei

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metoda de analiză |
|------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea apei subterane

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metoda de analiză |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | |

Monitorizarea solului

| Loc de prelevare | Adâncime (cm) | Indicator analizat | Tip de monitorizare | Frecvență | Metoda 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.

Conform pct. VII

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

.....

1. Deșeuri produse

.....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursa generatoare | Cantitate | U.M. | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--------------------------------|-------------------|-----------|------|-------------------------------------|----------------|--|
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | | 0,00 | | Valorificare | R 3 | Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzând compostarea și alte procese de transformare biologică) |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | | 0,00 | | Eliminare | D 5 | Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea) |

....
2. Deșuri colectate
 Nu este cazul

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | U.M. | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|------|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri comercializate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | U.M. | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|------|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI
 MEHEDINȚI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

....
3. Deșuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UIM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|-----|----------------|
| | | | | |

Rebuturi de ambalaje de material plastic, care se maruntesc si se reintroduce in extruder pentru obtinerea foliei de pastic.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UIM | Operațiune valorificare/eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|-----|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

| Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (UEEE) | Denumire deșeu |
|--|----------------|
| | |

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

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

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UIM | Operațiune valorificare/eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|----------------|-----------|-----|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | |

....
6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

....
7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UMI |
|-------------|--|-----------|-----|
| Altele | big-bag pentru stocarea materiei prime | 0,00 | |
| Lemn | paleti de lemn pentru transportul big-bagurilor cu materie prima | 0,00 | |

....
8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Big-bagurile se returneaza la furnizorii de materie prima
- paletii de lemn se refolosesc iar in cazul deteriorarii sunt predati firmei de salubritate cu care exista incheiat contract

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip | Substanță chimică periculoasă / Categorie de amestec | Cantitate | UMI | Categoriile / Faza de risc | Faza de pericol |
|-----|--|-----------|-----|----------------------------|-----------------|
| | | | | | |

....
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

| Nr. | Denumirea substanței periculoase | Categorie de risc / Faza de pericol | Cantitate / UMI | Cantitatea relevantă (tone) | |
|-----|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | Coloana 2 din Anexa nr. 1 la HG nr. 107/2007 | Coloana 3 din Anexa nr. 1 la HG nr. 107/2007 |
| | | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI
 MEHEDINȚI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

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

| Instalații relevante din: luna de vedere | Cauze | Efecte |
|--|-------|--------|
| | | |

Sisteme de siguranță existente

| Instalații | Equipamente de funcționare în siguranță |
|------------|---|
| | |

5. Monitorizarea gospodării 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

- Lunar, pana la data de 15 a fiecărei luni, se va raporta situatia privind deseurile generate, colectate si valorificate / eliminate din luna anterioara;
- Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr. 1 din H.G. nr. 856/2002;
- Raportarea anuala a cantitatilor de ambalaje din material plastic conform Ord. 794/2012; (anexa 1)
- Ancheta statistica privind generarea si gestionarea deseurilor, chestionarele de tip GD-COLECTARE/TRATARE;

| Sl. | Denumire activitate | Frecvența de raportare | Perioada de raportare | Aplicarea SMI |
|-----|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------|
| | | | | |

Prezenta autorizație de mediu conține *12 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.



p. DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Dragoș Nicolae TARNITA

p. ȘEF SERVICIU,
biol. Lavinia MATEESCU

Întocmit,
dr.ing. Marilena FAIER