



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 din 18.09.2015

Titularul activității: SC Alina & Larisa SRL
Adresa: Str. Corcova, Nr. 294, Corcova, Judetul Mehedinti
Punct de lucru: Pensiune Alina & Larisa - Corcova
Locația activității: Str. Corcova, Nr. 294, Corcova, Judetul Mehedinti
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
5590	Alte servicii de cazare	264	5523	Alte mijloace de cazare		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Mehedinti
Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:
Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.
Data emiterii: 18.09.2015
Data expirării: 15.09.2020



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC Alina & Larisa SRL, cu punctul de lucru din Str. Corcova, Nr. 294, Corcova, Judetul Mehedinti,.... înregistrată la APM Mehedinti cu nr. 7753/14.08.2014, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC Alina & Larisa SRL, cu punctul de lucru din Str. Corcova, Nr. 294, Corcova, Judetul Mehedinți,

Documentația conține:

Cerere de emitere a autorizației de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public la Primaria Corcova cu nr. 5224/14.08.2014 pentru solicitarea autorizației de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.6448/14.08.2014 - 500 lei), plan de situatie si amplasament in zona, proces verbal sedinta CAT din data de 14.08.2014, decizie finala de emitere a autorizației de mediu nr.7808/18.08.2014

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de inregistrare CUI nr.28930747/2011
2. Certificat constatator din 04.06.2014 emis de ORC Mehedinți
3. Autorizație de gospodărire a apelor nr.86 / 03.09.2015 emisa de ABA Jiu – SGA Mehedinți privind alimentare cu apa si ecavuaire ape uzate la pensiunea „ Ana & Larisa” sat Corcova, com. Corcova, jud Mehedinți
4. Document de inregistrare ANSVSA nr. V.A. 3565/17.06.2014
5. Autorizație sanitara de functionare nr.378/03.09.2014 pt. alte activitati recreative si distractive.
6. Autorizație de securitate la incendiu nr.506/14/SU_MH/05.08.2014
7. Contract nr.12/05.09.2014 pt. prestari servicii vidanțare cu Il. Dutoniu Adrian Gabriel –Clean
8. Contract de vanzare cumparare cu incheierea de autentificare nr.863/03.03.2011 pentru imobil in suprafata de 1500 mp in loc. Corcova
9. Fisa cadastrala nr.50211/2011 emisa de OCPI Mehedinticu incheierea nr. 5090/2011
10. Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 829/07.02.2014
11. Autorizație de construire nr.8/09.05.2011 emisa de Primaria com. Corcova.
12. Contract de inchiriere nr.3252/18.03.2014 pentru spatiu in suprafata de 300 mp in loc Corcova

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor

- art.8 : (1) Producătorii și detinatorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista prevăzută la art.7 alin.(1) ;
- art.14 alin(1) pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare producătorii de deșeuri și detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic și sticlă.

2. Alte condiții

- deșeurile colectate pe perioada derulării activității se vor stoca temporar, pe fiecare categorie de deșeuri, în containere special amenajate și periodic, se vor preda societăților autorizate, spre valorificare sau eliminare;
- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neamenajate,
- 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;

- se va asigura integritatea, intretinerea si repararea instalatiilor interioare de apa si canalizare, in vederea evitarii pierderilor de apa.
- permanent se va supraveghea buna functionare a canalizarii si evacuarii apelor uzate iar periodic veti asigura vidanjanrea fosei septice, prin intermediul unor firme autorizate in prestarea acestor servicii.
- 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. Legea nr.226/2013 privind aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului;
2. Legea 211/2011 privind regimul deseurilor
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;
4. Ordinul nr.119/2014 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;
5. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;
6. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot.
7. Ord. nr. 462/ 1993 – conditii tehnice privind protectia atmosferei
8. HG nr. 1872/2006 pt.modificarea si completarea HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje
9. Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

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.

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

Pentru orice modificare legislativa privind incadrarea activitatii desfasurate titularul are obligatia solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu in 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.

Activitatea consta in prestarea serviciilor de cazare in pensiune, cu activitati recreative (terasa - bar si piscina) si magazin cu vanzare de produse alimentare si nealimentare

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5590	cazare	8,00	Numar camere
5590	bar terasa	1,00	Bucati
5590	piscina	1,00	Bucati

Pensiunea este situată pe drumul județean, în apropierea cramei de vinuri Corcova.

Construcția asigură desfășurarea următoarelor activități:

- magazin de desfacere;
- cazare;
- bar-terasa-spațiu recreativ (piscina).

Cazarea turiștilor este asigurată în 8 camere, iar masa se pregătește în bucătăria proprie și se servește în salonul de mese sau pe terasa deschisă spre rau.

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

- teren cu categoria curții construcții în suprafața totală de 1500 mp,
- construcție în suprafața de 353,84 mp compusă din magazin și pensiune
- construcție în suprafața de 6,12 mp cu rol de magazie și camera de vizitare pentru fosa septică vidanjabila
- bucatarie și terasă cu bar, dotată cu mese și bănci din lemn, într-un aranjament rustic
- instalație de captare apă din subteran – put forat
- instalație de aducțiune apă și distribuție către consumatori (grupuri sanitare și piscină)
- Instalație de evacuare ape uzate menajere – bazin etans vidanjabil

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	Pericolozitate
Alte materii	alimente (carne, legume)	Materie primă	20,00	Kilogram/lună		igienă pentru prepararea minuterii cerute de clienți	frigider	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Alte materii	detergenti si produse de curatat	Materie auxiliară	2,00	Kilogra m/luna		igienizarea spatiilor pensiunii	magazie	reduca
Alte materii	lemn	Materie auxiliară	7,00	Metri cubi/an		pentru incalzire pe perioada rece	magazie de lemne	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	put forat	1,00	Bucati
Canalizare	bazin etans vidanjabil	48,00	Metru Cub
Energie	prin racordare la rețeaua stradala existenta	3000,00	KiloWatt/luna

ALIMENTAREA CU APĂ

Consumul anual de apă de 2285 mc pentru consumatorii pensiunii este asigurat din putul sapat cu H=12m, tubat cu tuburi din beton, D=0,60m.

Caracteristicile functionale ale forajului sunt : NHs = 6m; NHd = 8m.

Apa din put este pompata cu pompa submersibila tip Gardena, avand Qmax= 6000l/h, Hmax= 50m, Habs = 19m, P=950w.

Apa utilizata este filtrata printr-un sistem de filtre.

EVACUAREA APELOR UZATE

Apele uzate provenite de la grupurile sanitare si bucatarie sunt preluate de canalizarea din PVC cu D=110mm, L=12m si colectate in bazinul betonat etans vidanjabil avand dimensiunile de 4x6x2m = 48mc.

Apa utilizata pentru piscina este filtrata si refolosita pe o perioada lunga de timp.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea consta in prestarea serviciilor de cazare, alte activitati recreative si distractive n.c.a Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominata de produse alimentare, bauturi si tutun; si Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominata de produse nealimentare

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

Tip arie	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

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

Centrala termica automatizata cu P= 70 kW, cu functionare pe lemne. Inaltimea cosului de evacuare a gazelor arse este de 12 m. Centrala este folosita doar pe perioada iernii, la incalzirea camerelor.

Producerea apei calde menajere necesare in bucatarie cat si la pensiune se face cu ajutorul unui boiler termo electric de 500 litri.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	lemne de foc	7,00	Metri cubi/an	automatizata	0,07

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
9329	Alte activitati recreative si distractive n.c.a.
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare

8. Programul de funcționare permanent

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
5590	cos evacuare gaze de ardere	12,00			Monoxid de Carbon			357154,00	345414,00
5590	cos evacuare gaze de ardere	12,00			Materii in suspensie				
5590	cos evacuare gaze de ardere	12,00			Oxizi de sulf				
5590	cos evacuare	12,00			Oxizi de azot				

PROTECȚIA
 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI
 MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

gaze de ardere							
----------------	--	--	--	--	--	--	--

....
Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

....
Apă

Retinerea apelor uzate provenite de la grupurile sanitare aflate in interiorul pensiunii dar si de la cele aflate in exterior- la piscina si bar - terasa se face in bazin etans vidanjabil de 48 mc. Vidanizarea se face cu firma specializata, la comanada, in functie de gradul de ocupare cu turisti veniti la pensiune sau la recreere la piscina

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....
Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....
Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Nu este cazul

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

Centrala este utilizata doar in sezonul rece si trebuie sa respecte valorile impuse prin Ordin nr. 462/1993 – Conditii privind protectia atmosferei

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
5590	cos evacuare gaze de ardere	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	Ord 462/1993
5590	cos evacuare gaze de ardere	Materii in suspensie	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord 462/1993
5590	cos evacuare gaze de ardere	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	Ord 462/1993

5590	cos evacuare gaze de ardere	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	Ord 462/1993
------	-----------------------------	---------------	--------	----------------------------	--------------

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 apă tehnologică evacuată

Nu se evacueaza ape tehnologice. Se evacueaza ape uzate menajere provenite de la grupurile sanitare si bucatarie; acestea trebuie sa indeplineasca conditiile din NTPA 002- privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare si direct in statiile de epurare.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	pH	8,50	unit pH
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Materii in suspensie	350,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	500,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Clor rezidual liber (Cl ₂)	0,50	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Fosfor total	5,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Azot total	30,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Detergenti sintetici	25,00	Miligrame/decimetri cubi
bazin etans vidanjabil	ape uzate menajere	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decimetri cubi

....

III. Monitorizarea mediului

....

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

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

Nu este cazul

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

.....
Monitorizarea solului

Nu este cazul

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
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 01 39	materiale plastice		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice		0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

							oricareia dintre operatiile numerate de la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	--	---

....
2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu este cazul

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

....
3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....
4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

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

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Transportul se face cu mijloace auto ale firmei de salubritate cu care exista incheiat contract

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va intocmi fisa anuala de gestiune a deseurilor cf. Anexei nr.1 la HG nr. 856/2002 – anual pana la data de 25 ianuarie

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație

....

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

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

....

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

Nu este cazul

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

Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

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

- La solicitarea APM MH se vor raporta si alte date specifice activitatii

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

.....
Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.
.....


DIRECTOR EXECUTIV,
dr.ing.Mihai DEMIAN

ȘEF SERVICIU,
ing.Dragos Nicolae TARNITA

Întocmit,
dr.ing.Marilena FAIER