



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 281 din 03.10.2014

Revizuită la data 01.11.2016

Revizuită la data 09.08.2017

Ca urmare cererii adresate de **SC OVIBRICHET SRL**, cu sediul în județul Bihor, localitatea Galoșpetreu, nr. 1, tel: 0757-142.661, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.9673/27.06.2017.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 1000/2012-privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționare : Unitate de producție a altor produse din lemn, Centru colectare deseuri nepericuloase și periculoase, Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase și periculoase, recuperarea materialelor reciclabile sortate, comerț cu ridicata al deșeurilor, Taierea și rindeluirea lemnului.

Sediu cu activitate :localitatea Galoșpetreu , nr.1, județul Bihor.

Titular: **SC OVIBRICHET SRL**, J5/661/2010, CUI 26957355

care prevede:

Cod CAE N Rev. 2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/20 07	Cod CAE N Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNA P	Data revizuirii
1610	Taierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea și rindeluirea lemnului; impregnarea			



				lemnului			
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din pluta			
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri			
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri			
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri			
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri			
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile			
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor			



- Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține:**
- Fisa de prezentare si declaratie conform Ord 1798/2007 MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, elaborata de beneficiar,
 - OP nr.74 din 23.06.2017 tarif revizuire autorizatie de mediu –BT;
 - Nota de constatare nr. 10620/14.07.2017 cu ocazia verificarii amplasamentului in vederea emiterii autorizatiei de mediu revizuite -APM Bihor;
 - Decizia nr. 546/19.07.2017 - APM Bihor, privind emiterea Autorizatie de Mediu revizuite.;
 - Extras CF nr. 50095 –OCPI Marghita.
 - Contract de prestări servicii încheiat cu SC Ecologic Solutions SRL Finis.
 - Contract inchiriere pentru uscator cu SC TRIAMOB SRL – Oradea.
 - Contract de prestari servicii privind colectarea si transportul apelor menajere din 01.02.2014 incheiat cu SC Savsor Transcom SRL.
 - Contract alimentare cu apa nr. 320/19.08.2014 incheiat cu Comuna Tarcea.
 - Contract vanzare cumparare și prestări servicii incheiat cu SC ANDY SRL Carei
 - Contract de prestari servicii salubritate din 25.06.2014 - SC AVE BIHOR SRL Oradea;
 - Contract de comodat nr. 20/A/05.06.2014 cu SC Ovi Trans Logistic SRL Valea lui Mihai.
 - Contract prestari servicii pentru motostivuitor nr.21/05.06.2014 incheiat cu SC Savsor Transcom SRL Valea lui Mihai.
 - Plan de situatie, plan de incadrare in zona ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de inregistrare seria B nr. 2234905 - ORC Bihor;
- Certificat constatator nr. 47416 din 20.10.2016 - ORC Bihor;
- Autorizația de mediu nr. 281/03.10.2014 REV la data de 01.11.2016 –APM Bihor – în original;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

- Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD(* actualizat*).
- **Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, (conform OUG 195/2005- actualizata).**
 - Titularul are obligația să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
 - Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
 - Titularul activității are obligația să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;



- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu,
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului.

Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin **LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 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 deșuri 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.

- Legea 249/2015 referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje ;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr. 235 / 2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 19 din 29 februarie 2008 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
- H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii 09.08.2017 , până la 02.10.2019.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara dupa caz.

ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Societatea detine un teren in suprafata totala de 6385 mp , din care suprafata ocupata de constructii este de 1388 mp. Spatiile construite au urmatoarele destinatii:

Cladire administrativa S= 123 mp, atelier mecanic S= 156 mp, sopron banzic cu spatiu de depozitare S=440 mp, hala productie bricheti S= 669 mp, uscator cherestea S=100 mp.

Utilajele care deservesc activitatea sunt urmatoarele: banzic cu panza orizontala, uscator cherestea V=100 mc, moara taiat capete lemn pentru macinarea deseurilor rezultate de la banzic , capacitate 500 kg/h, centrala termica asigurare aer cald pentru uscarea cherestelei P=400 kW.

Instalatie de brichetare este compusa din 2 linii: din buncarul ingropat V=92 mc , rumegusul, in functie de umiditate, are 2 trasee:

1. partea uscata : rumegusul din buncar prin intermediul benzii transportoare trece intr-un siloz V=4 mc care este prevazut cu 49 buc. saci filtranti din panza , apoi intra in masina de brichetat capacitate 400 kg/h. Brichetii se ambaleaza in pungi de PE de 10 kg si se paleteaza.

2. partea umeda : rumegusul din buncar, prin intermediul benzii transportoare, trece printr-un separator cu banda vibratoare intr-un siloz V=1 mc si apoi prin uscatorul orizontal. Din uscatorul orizontal rumegusul uscat intra in 2 cicloane V=2 mc/fiecare apoi intr-un siloz V=1 mc prevazut cu reglarea debitului de distributiei a rumegusului intr-un siloz metalic V= 7 mc pentru stocare ,de unde este directionat spre un tocator pentru maruntire finala capacitate 400 kg/h. Din tocator rumegusul este aspirat in silozul prevazut cu saci filtranti si dozat in masina de bichetat. Instalatia de brichetat este prevazuta cu un arzator P= 960 kW avand un cos de evacuare a noxelor H= 10 m si o tubulatura pentru evacuare aer cald H=8m.

Mijloace de transport folosite in activitate : 1 Ifron cu cupa si lame, transpaleti manuali, stivuiitor cu butelii cu gaz.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități;

Rumegus produs -80 t/luna, energia electrica – 6000 kW/luna, busteni de: fag =200 mc/luna si brad, molid =10 mc/luna, cherestea aprox. 150 mc /luna.

Materiale auxiliare: ulei de motor =10 l/an, ulei hidraulic = 50 l/an, anvelope uzate =4 buc./5 ani, acumulator =1 buc./3 ani, motorina =100 l/luna, pentru stivuiitor -2 butelii STAS de 12 kg, /luna.

Ambalaje folosite –pungi de PE aprox. 6000 buc./luna, folie strech 20 role/lună si paleti de lemn pentru transport aprox. 60 buc.luna.



3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	in scop potabil si igienico sanitar este din reseaua localitatii Galospetreu	1,0	Metru Cub
Canalizare	bazin vidanjabil V=20 mc	0,0	
Energie	termica pentru birouri, atelier de întreținere si pentru uscatorul de cherestea cu functionare pe combustibil solid (rumegus/lemn/lăturoaie/bricheți) P=400 kW, cos de evacuare noxe H= 10 m si sistem de evacuare aer cald H 8 m.	50,0	Tone/an
Energie	termica pentru uscarea rumegusului P= 960kW, cos de evacuare noxe H=10 m, si sistem de evacuare aer cald H= 8 m.	30,0	Tone/an

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

Banzic : incarcare busteni , taiere, depozitare cherestea pentru uscare naturala sau uscare in uscator.

Moara macinat talas si capete de lemn cap. 500 kg/h, rezulta rumegus folosit in instalatia de brichetat.

Instalatie brichetat : receptie rumegus , depozitare in buncar, transportare pe banda, iar in functie de umiditatea rumegusului urmareste traseul partii uscate sau umede descrise la pct. 1. Dupa ambalare brichetii sunt paletati si livrati.

Colectare deșeuri de lemn (rumeguș, lăturoaie, paleti de lemn,lemn, etc.) sunt utilizate in procesul de obtinere al bricheților sau valorificare în centrala termica.

5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație
		ate		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Alte produse	brichete din rumegus	60,0	Tona/lună	comercializare pentru incalzire
Alte produse	cherestea	150,0	Metru Cub/lună	comercializare

6.Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție Energia termică necesară pentru birouri, atelier de întreținere și pentru uscatorul de cherestea este asigurată de o centrala termica cu functionare cu combustibil solid P 400kW, cos de evacuare H 10 m..

7.Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) - COD CAEN: REV2- 4673- Comert cu ridicata al materialului lemnos și a materialelor de constructie și echipamentelor sanitare .

8. Program de funcționare 16 ore/zi, 5 zile/saptamană, 260 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in mediu din dotare (pe factori de mediu):

- Platforma betonata pentru depozitarea temporară a deșeurilor .
- Echipament de depoluare la silozul de depozitare rumeguș V 4 mc, prevazut 49 buc. saci filtranți din pînă.
- ventilatoare pentru eliminare aer cald de la uscătorul de cherestea și de la instalația de producție a brichetilor.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate într-o europbelă din plastic cu capac, care sunt ridicate de societăți autorizate și transportate la depozitul de deseuri menajere.

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;

-Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

-Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor pe teritoriul Romaniei

3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul,depășiri permise și în ce condiții:

-Noxele emise și imisiile în atmosferă, provenite de la funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport folosite pentru încărcarea/transportul deșeurilor reciclabile colectate, nu vor depăși concentrațiile maxime admise de Ord. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare și Legea 104/2011 privind calitatea aerului.

- Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației



-Încărcările apelor igienico-sanitare vidanțate și evacuate în stații de epurare autorizate nu vor depăși încărcările maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr.188/2002, cu modificările și completările din HG nr. 352 / 2005.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.

- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor se vor efectua analize/măsurători pe factori de mediu, apă/aer la indicatorii specificați;

2.Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

-**Anual** (până la data de 31 martie pentru anul precedent) se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, *evidența gestiunii deșeurilor* generate conform HG nr. 856 / 2002;

Anual- pana la data de 15 martie pentru anul precedent – se va raporta, in scris, inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord.3299/2012 –privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera.

- **Anual** – datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea, conform ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;

-**La solicitare** se va depune la sediul APM Bihor documentele de trasabilitate ale deșeurilor generate, colectate, transportate, depozitate temporar pe amplasament:

-**Orice eveniment** asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): -

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personalul angajat	1	Metru Cub/luna	in pubela
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si	de la retinerea prafului de rumegus	0,0		



	îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02				
13 02 06*	uleiuri minerale (hidraulic) neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	de la utilaje	600,0	l/an	completare + schimb cand este cazul.
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la uleiuri	30	Kilogram/luna	predare la unitati specializate
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturile de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	de la debitare și măcinare lemn	80	to/luna	folosit in procesul de obținere al brichetilor

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, lăturoaie ,altele decat cele specificate la 03 01 04	60,00	Tone/lună	Valorificare	R 11
17 02 01	lemn			Valorificare	
20.01.38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37			Valorificare	
15 01 03	ambalaje de lemn	15	tone/lună	Recuperare/ Valorificare	

3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): Deșeurile se vor valorifica si/sau recupera intern , pentru a fi folosite in procesul tehnologic sau in centrala termica.

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

-Deșeurile de tip menajer se vor transporta cu autogunoiere la depozitul ecologic de deseuri Oradea.

- Se vor respecta prevederile H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

- deșeuri municipale amestecate sunt depozitate în depozitul ecologic Oradea ;

- Toate deseurile sunt predate la societati specializate si autorizate in vederea eliminării/valorificării.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform HG nr. 856/2002 si Legii nr . 211 /2011 privind regimul deșeurilor,

- Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantitati:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Alte plastice	pungi	6.000,0	buc./lună	ambalare bricheți
alte flastice	folie strech	20	role/lună	paletare bricheți
Alte plastice	bidoane plastic de la uleiuri	1,0	buc/luna	completare la stivuior si la utilaje
Altele	butelii metalice GPL STAS	2 bucăți de 12 kg /bucata	buc./lună	pentru stivuior

9.Modul de gospodarire a ambalajelor : Se vor respecta prevederile Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

1.Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii,cantitati):

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de	Fraza



				risc	pericol
Preparat	motorina	100,0	litri/lună	R40,65,66,5 1/53	
Preparat	ulei de motor	10	litri/lună		
Preparat	ulei hidraulic	50	litri/an		
Preparat	GPL	24,0	Kilogram	R 12	

2.Modul de gospodarire:

- ambalare: motorina –vrac, uleiurile in recipiente de plastic, GPL – butelii de metal STAS.
- transport: cu masinile furnizorilor
- depozitare: nu se depoziteaza.
- folosire/comercializare: motorina , uleiuri-utilizare la IFRON, butelii cu GPL la stivuitor.

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

Ambalajele rezultate de la uleiuri se elimina prin operatori autorizati. Buteliile GPL STAS se reutilizeaza.

4.Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -se va intocmi/revizui planul de interventie in caz de poluare accidentale si se vor asigura materialele necesare.

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase:

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

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului,etc.): denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe,rapoarte: - nu este cazul.

Director executiv
ing. Adriana CALAPOD



Șef Serviciu Avize , Acorduri, Autorizații,
ing. Timea MARE

Întocmit,
ing. Mădălina BOROS

3 ex.