



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 12-111 din 04.05.2012,
Revizuită în data de 04.04.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC CARLISLE CONSTRUCTION MATERIALS RO SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Postfundus nr. 1, jud. Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **2710/04.03.2022**, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **HALĂ PRODUCȚIE MEMBRANE HIDROIZOLATOARE PREFABRICATE**, din Baia Mare, str. Postfundus, nr. 1, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

cod CAEN Rev. 2 - 2219 (cod CAEN Rev. 1 – 2513) - Fabricarea altor produse din cauciuc;

Motivul revizuirii este:

- **mărirea capacității de producție**

Documentația conține:

la data autorizării:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Contract deșeurii menajere nr. 4852/2011 cu Drusal SA;
- Contract alimentare cu apă nr. 205J/2010 cu Vital SA;
- Autorizație de construire nr. 140/14.04.2010;
- Contract prestări servicii de vidanjare ape uzate nr. 15/29.03.2012, încheiat cu I.I. Raul Șutea;
- Contract vânzare-cumpărare deșeurii nr. 189/23.05.2011, încheiat cu SC SILNEF MG SRL;
- Dovada mediatizării solicitării în Glasul Maramureșului din 22.03.2012



la data revizuirii:

- fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- autorizație de construire nr. 140 din 14.04.2010;
- contract prestări servicii nr. 310 din 07.09.2017 pentru preluarea deșeurilor tehnologice, încheiat cu SC BIO-PAK SRL;
- contract de vânzare – cumpărare deșeuri industriale reciclabile nr. 29/2018, încheiat cu SC BIODAYS SRL;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă potabilă și canalizare nr. 55J/04.02.2015;
- contract de prestări servicii publice de salubritate nr. AE 4852 din 04.03.2000, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- contract prestări servicii de vidanjare ape uzate nr. 15/29.03.2012, încheiat cu I.I. Raul Șutea;
- autorizație de securitate la incendiu nr. 1040624 din 16.11.2012, emis de ISU Maramureș;
- autorizație de funcționare nr. 14282 din 12.06.2012, emisă de Primăria Municipiului Baia Mare;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J24/1863/10.12.2004, CUI 17026129, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- certificat constatator nr. 3229, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul de activitate are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;



- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri țin o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
 - Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;
 - Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
 - Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
 - În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
 - În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;



- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- La achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- Abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și aprobările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;



- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

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.

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

1.a) Spații: hala de producție – 1945,30 mp; depozit materii prime și produse finite – 353,80 mp; hala producție detalii – 818,50 mp; vestiare, grupuri sanitare, sală servit masa, birouri

1.b) Utilaje și instalații:

4 mese de lucru lipire membrane HDME

- 3 mese de lucru în lungime de 32x1,60 metri
- 1 masă de lucru în lungime de 52x1,60 metri

Pag. 5 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Fiecare masă de lucru are în dotare un derulator cu rol de rulare, derulare, cuantificare și 2 prese de lipit, cea de 5 m, având 3 prese de lipit;

- 1 presa lipire profile
- 1 masina de taiat cauciuc cu comanda repetitiva
- 1 masina automata de imbinare in capete
- 2 mașini pentru racorduri HWA
- 2 mașini stantat la rece
- 1 masina de extrudare polimer (banda easywelt)
- 1 masina de aplicat banda easywelt
- 3 mașini de debitare role tip SLITTER
- 1 mașină de împachetat și vidat role
- 2 mașini tip CUTTER de debitare role
- 2 prese manuale pentru aplicat detalii
- 3 prese manuale portabile
- 1 cuptor electric de 8 kW pentru vulcanizari usoare

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: Folie cauciuc EPDM 8000 mp\zi; țeavă polietilenă 300 ml\zi; Granule polimeri 450 kg\zi; Bandă lipire cauciuc nevulcanizat (2,5 cm) 3000 ml / zi; cutii de carton (5000kg\luna), folie ambalaje (2000 kg\luna), mastic 5000 mp/zi; adezivi lipire 500 kg/lună; folie de protecție textile, distanțiere de lemn și paleți în cantități variabile

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentare cu energie electrică; alimentare apă din rețeaua de alimentare cu apă a localității; evacuare ape uzate în bazin vidanjabil cu capacitatea de 30 mc;

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

- Fabricarea membranelor prefabricate în suprafețe se realizează prin efectuarea operațiilor de lipire ale prefabricatelor de cauciuc (role membrane EPDM) cu ajutorul derulatoarelor, meselor de lucru și a preselor de lipire profile la dimensiunile cerute de beneficiar
- Fabricarea racordurilor de apă HWA presupune debitarea țevilor de polietilenă la dimensiunile cerute, debitarea prin stanțare a membranelor EPDM, lipirea termică a membranelor EPDM de țevile de polietilenă
- Fabricarea detaliilor de EPDM se realizează prin debitarea prin stanțare cu matrițe a membranei EPDM, lipirea benzilor easywelt de membranele EPDM
- Fabricarea de bandă easywelt presupune extrudarea granulelor de polimeri în mașina de fabricare easywelt.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: membrane prefabricate în suprafețe, racorduri HWA, detalii EPDM, banda easywelt – cantități variabile (funcție de comenzi);

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: 1 centrală termică pe gaz metan cu puterea de 0,35 MW pe gaz metan;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;



8. Programul de funcționare – 24 ore/zi, 7 zile/săptămâna, 365 zile/an.

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):

- factorul de mediu : apă

- bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 30 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul;

3. Concentrațiile și debitele masive de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- ape – calitatea apelor uzate, conform HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- aer – concentrațiile poluanților în gazele emise la coșul de dispersie al cazanului termic se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- zgomot – conform STAS 10009/2017,

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul

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

- a) **anual**, se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară și se va pune la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM, **până la 15 martie anul următor raportării**, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- b) **anual, până la 25 februarie a fiecărui an** - Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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



Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum	Mod de gestionare al deșeurilor
deșuri de materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	170 to/lună	eliminată prin operatori economici autorizați
deșuri de ambalaje de materiale plastice	15 01 02	cca.2700 kg/lună	valorificate prin operatori economici autorizați
ambalaje de lemn	15 01 03	cca.3600 kg/lună	valorificate prin operatori economici autorizați
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	cca. 540 kg/lună	eliminate prin operatori economici autorizați
ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cca.2400 kg/lună	valorificate prin operatori economici autorizați
deșuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	eliminate prin operatori economici autorizați

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;

3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații destinate în acest scop;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt predate spre valorificare operatorii autorizați în acest sens;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: toate deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate; deșeurile periculoase se predau spre eliminare societăților autorizate în acest sens;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalajele utilizate pentru ambalarea produselor finite: cutii de carton (5000kg\luna), folie ambalaje (2000 kg\luna);

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se livrează odată cu produsul finit, cu respectarea prevederilor HG nr. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.



V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate(categorii, cantități): Hertalan ks205 – adeziv 500 kg/lună;
2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare: recipiente metalici;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează furnizorilor sau se predau operatorilor economici autorizați pentru desfășurarea activității de preluare/eliminare a acestor tipuri de deșeuri;
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: materiile prime sunt depozitate în depozitul dotat și amenajat corespunzător pentru recepția, depozitarea și manipularea substanțelor periculoase; se vor respecta întocmai măsurile impuse de fișele cu date de securitate, la folosirea substanțelor periculoase;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent conform legislației în vigoare; sistem propriu de evidență;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților;

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)];denumirea proiectului, performanța/ 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,
Dr. Ing. Emilia TALPOȘ



Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC

Întocmit,
Consilier, Gabriel Tămâian

