



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 105 din 04.09.2020**

Ca urmare a cererii adresate de **SC SILK CONTACT SRL** cu sediul în municipiul Baia Mare, bd. Independenței, nr. 63, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 5582 din 18.06.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 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 completările și modificările 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 **„Producție mobilier”** în municipiul Baia Mare, bd. Independenței, nr. 63, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

• cod CAEN Rev. 2 - 3109 (cod CAEN Rev. 1 – 3614) - Fabricarea de mobilă n.c.a;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului din 18.06.2020; Flux de producție; contract de vânzare-cumpărare teren; proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 975 din data de 27.10.2014; autorizație de construire nr. 109 din 24.03.2014; extras de carte funciară pentru informare nr. 13713 din 23.03.2015; Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 8076052-1/01.07.2014; Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ, cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;

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

canalizare nr 169J/23.04.2015, încheiat cu SC VITAL SA; Contract de prestări servicii vidanajare ape uzate menajere nr 170J/23.04.2015, încheiat cu SC VITAL SA; Contract de prestări servicii, preluare deșeuri ( cod 030101, 030105, 030199, 130502\*, 130507\*), seria BI-IND, nr. 75 din 05.06.2020, încheiat cu S.C. BIO-PAK SRL; Contract de predare-primire DEEE nr. 13/15.02.2019, încheiat cu SC ALPIN SRL Satu Mare; Contract de prestări servicii preluare deșeuri menajere nr. AE 2574/30.10.2019, încheiat cu SC DRUSAL SA Baia Mare; Contract de prestări servicii preluare deșeuri colectate selectiv nr. 4/05.01.2016, încheiat cu SC DRUSAL SA Baia Mare; contract de vânzare cumpărare; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Plan de situație și plan de încadrare în zonă; fișe cu date de securitate;

**și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**

- Certificatul de înregistrare emis de ORC de pe lângă Tribunalul Maramureș nr. J24/1556/07.07.1993, CUI 4422970; Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 315999 din 03.06.2020 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Maramureș; autorizația de gospodărire a apelor nr. 14-MM din 21.02.2019 emisă de SGA Maramureș;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- titularul activității are obligația 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul activității are obligația 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 are obligația de a utiliza instalațiile/echipamentele existente pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților rezultați din activitate și să le întrețină în stare optimă de funcționare;
- 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”.

- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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;
- 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 lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la producător/importator, fișele cu date tehnice de securitate întocmite în conformitate cu prevederile



Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH);

- respectarea prevederilor legale referitoare la protecția factorilor de mediu;
- se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;
- respectarea prevederilor art. 3 din HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea în mod selectiv a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017.

**În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:**

- 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 deșeuri 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;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;





- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

**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;
- ORDIN nr. 1150/2020 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, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase,
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor 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;
- Titularul are obligația de a notifica imediat Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu despre orice incident de funcționare anormală sau defectare a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților, măsurile luate și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului respectiv.
- În conformitate cu art. 94. lit. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului privind protecția mediului nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice au obligația să informeze autoritățile competente de protecția mediului, în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu sau de accident major.

**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:**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ, cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;

Pagina 6 din 11

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



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

**1.a) Spații:** suprafața aferentă amplasamentului este de 2657m<sup>2</sup>, din care suprafața construită fiind de 687,38m<sup>2</sup> compusă din: hala producție de 575,17 m<sup>2</sup>; birou proiectare de 28,32 m<sup>2</sup>; vestiar bărbați de 8,09 m<sup>2</sup>; vestiar femei de 3,87 m<sup>2</sup>; grup sanitar bărbați 1 de 2,5 m<sup>2</sup>; grup sanitar bărbați 2 de 2,4 m<sup>2</sup>; grup sanitar femei de 2,50 m<sup>2</sup>; depozit de 15 m<sup>2</sup>; hol de 4,19 m<sup>2</sup>; depozit deșeuri 9,9 m<sup>2</sup>;

- platformă betonată, căi de acces, parcare, cu suprafața de 350m<sup>2</sup>.

**b). Utilaje si instalațiile** din dotare sunt următoarele: mașină de debitat plăci în pachet; circular de formatizat Martin T60 Clasic; mașina de aplicat cant pe suprafețe drepte Holzher; CNC Holzher; mașină de aplicat cant pe suprafețe curbe; mașină de găurit multiplu; mașina de gravat lemn CNC; ferăstrău circular pendular; mașină de frezat balamale cu masă de cepuire; instalație exhaustare Viscat Fulgor EC3; instalație exhaustare filtrantă; compresor; scule de mână acționate electric, scule manuale, dispozitive de prindere manuale; capsatoare pneumatice; dispozitive pneumatice de ungere a găurilor cu aracet; stivuitor Still; transpalet manual; cărucioare pentru depozitare și transport repere din PAL între utilaje și punctul de asamblare a mobilei; cazan de încălzire tip KS-ATR/M-200, pe lemne, brichete și peleți; instalație de vopsire automată, sub formă de 2 containere;

**Alte dotări:** rastele pentru PAL; dulapuri pentru scule și accesorii; mese de lucru pentru asamblare repere PAL.

**c). Mijloacele de transport** utilizate în activitate, pentru aprovizionarea cu materiale și livrare produse finite la beneficiari sunt : autoutilitara IVECO-3,5t; autoutilitara FORD-3,5t

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități/lună:** PAL 350 coli/lună; cant ABS 2000m/lună; granule adeziv, 10 kg/lună; adeziv pe baza de apă pentru lipirea lemnului, 8 kg/lună; feronerie; vopsea, ocazional; lac, ocazional; motorina utilizată de mijloacele de transport auto fiind de 90 litri /luna.

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

- **Alimentarea cu apă potabilă** în scop igienico-sanitar se realizează din rețeaua localității, consumul estimat fiind de 6 m<sup>3</sup>./lună, respectiv 72 m<sup>3</sup>/an.

- **Apele uzate menajere** se colectează într-un bazin etanș vidanjabil, cu volumul de 10 m<sup>3</sup>, de unde periodic vor fi vidanjate de S.C. VITAL S.A. Baia Mare;

- **Apele pluviale** de pe platformele betonate, destinate căilor de acces și pentru parcarele autovehiculelor, potențial contaminate cu hidrocarburi, vor fi dirijate spre un



deznisipator și separator de hidrocarburi, cu evacuare în șanțul pluvial adiacent bd. Independenței;

- **Alimentarea cu energie electrică** se realizează de la rețeaua publică, consum estimat cca 4700 kW/lună;

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** Activitatea desfășurată constă în: aprovizionarea cu materie primă (PAL, cant, adeziv elemente de feronerie, etc.); debitare; aplicare cant; prelucrarea; vopsire mici elemente de mobilier, ocazional; depozitarea produsului finit; livrare la client.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** Întreaga producție se realizează la comandă, produsele realizate vor fi diverse piese de mobilier.

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** cazan de încălzire tip KS-ATR/M-200, pe lemne, brichete și peleți, puterea de 200 000kcal, respectiv 232kW;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** 4759 – Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de uz casnic n.c.a, în magazine specializate;

**8. Programul de funcționare:** 8ore/zi, 5zile/săptămâna, 252 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):** instalație de exhaustare cu saci filtrați; instalație de filtrare a pulberilor rezultate în urma pulverizării vopselelor și lacurilor pe bază de apă; instalație de preepurare ape pluviale din zona parcarilor (desnisipator și separator de produse petroliere).

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor de lemn și rumeguș; coș de evacuare gaze de ardere, metalic, cu înălțimea de 7m, diametru de 1600mm; suprafețele spațiilor de producție sunt închise și betonate

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

a) ape – conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

b) zgomot – conform STAS 10009/2017;





- c) sol: – depozitarea provizorie a deșeurilor este permisă numai pe amplasamente special amenajate;

### **III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

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

**a.) anual, până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

**b.) anual, până la data de 15 martie**, se transmite la APM Maramureș, chestionarele privind emisiile în atmosferă aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Chestionarele vor cuprinde informațiile corespunzătoare anului anterior privind activitatea desfășurată. Chestionarele completate stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș;

**c.) orice alte date la solicitarea APM Maramureș;**

### **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- cod 20 03 01- deșeuri menajere – 2mc/lună;
- cod 03 01 05 - deșeuri de talaș și rumeguș – 10 kg/lună;
- cod 03 01 99 – deșeuri PAL – 100 kg/lună, cant ABS – 5 kg/lună;
- cod 13 05 02\* - nămol separator hidrocarburi – 1,0 kg/an;
- cod 13 05 07\* - ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi – 2,0 l/an;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): idem punctul IV.1;** deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților



specializate în vederea valorificării/eliminării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menajere sunt stocate în pubele; deșeuri de PAL, talaș și rumeguș se depozitează într-un spațiu special amenajat;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile reciclabile sunt predate la operatori economici autorizați;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile periculoase, sunt transportate de către operatori economici autorizați;

Transportul deșeurilor se face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se elimină de către operatorului de salubritate la un depozit autorizat; deșeurile periculoase, sunt eliminate de către operatori economici autorizați;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje de material plastic rezultate de la materiile prime folosite, cca 5 kg/lună;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se predau la firme specializate autorizate ori se returnează la furnizor.

#### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** motorină, cca 90 litri /lună.

**2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților; utilizată de mijloacele de transport auto.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** nu este cazul;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform legislației în vigoare;





**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** permanent conform legislației în vigoare;

**VI. Programul de conformare - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** Nu este cazul.

1. Domeniul [protecția solului și 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), evidente, rapoarte: **nu este cazul;**

p. Director Executiv  
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN



Întocmit,  
Consilier Serv. AAA  
Mirela PETRENCIUC

