



## Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 – 20 din 03.02.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. WORKING BLUE S.R.L.**, cu sediul în localitatea **Ulmeni**, str. **Petre Dulfu**, nr.121, jud. **Maramureș**, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul **10636** din **13.11.2013**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare, 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

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „**Sectie de fabricare componente electrice**” - în localitatea **Ulmeni**, str. **Petre Dulfu**, nr.106A, jud. **Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 – 2712 (cod CAEN Rev. 1 –3120)– Producția de aparate pentru comandă și distribuția electricității**

**Documentația conține:** Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității; Contract de închiriere al spațiului din 01.06.2012, între titular, în calitate de locatar și S.C. ATOMO INTERNAȚIONAL GRUP S.R.L., Ulmeni, în calitate de proprietar; Contract de preluare deșeuri periculoase seria BI, nr.36/31.01.2013, încheiat cu S.C. BIO-PAK S.R.L., Baia Mare; Contract de prestare a serviciului de vidanșare nr. 24 J/24.01.2014, încheiat cu SC VITAL SA; Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru beneficiari persoane juridice, nr. 28/2012, încheiat cu Orașul Ulmeni; Dovada mediatizării solicitării – anunț Graiul Maramureșului, din data de 04.10.2013; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Referat de evaluare nr. 507 din 05.12.2013, încheiat în urma verificării amplasamentului; Plan de situație și plan de încadrare în zonă; fișe cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice utilizate;



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat de înregistrare nr. J24/606/08.11.1999, CUI 12389280, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; Certificat constatator, eliberat în baza declarației pe proprie răspundere, pentru activitatea aferentă codului CAEN 2712, emis în 12.07.2012, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

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

- În conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- 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 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul activității are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Titularul activității trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- Titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Titularul activității are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- 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 APM Maramureș și a populației din zonă;

- 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;
- 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;
- Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;
- Titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

**Titularul activității 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. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1037/2010 privind deșeurile din echipamente electrice și electronice
- Ordinului nr. 901/2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;
- Ordinului 556 /435/191 din 5 iunie 2006 privind marcajul specific aplicat echipamentelor electrice și electronice introduse pe piață după data de 31 decembrie 2006;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- **orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, din 03.02.2014, data emiterii, până la 02.02.2019;**



Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata 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.

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

**Spații** – spațiu de producție, special amenajat, în suprafață totală de 473,56 mp, se află la parterul unei clădiri D+P+2E+M;

**Utilaje, instalații, mașini și aparate:** 13 linii de asamblare manuală a componentelor electrice;

2. **Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** materii prime diverse: carcase plastic, camere de răcire din metal și plastic, mecanisme din metal și plastic, bobine din metal feros și neferos, arcuri metalice, contacte și cleme – cca. 150000 buc./lună; cerneluri tampografice – cca. 10 kg/lună; diluanți – cca. 10 l/lună; cutii de carton – cca. 850 kg/lună; cutii din plastic returnabile – cca. 4000 buc/lună; paleți din lemn returnabil 45 buc/lună;

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

- **Alimentarea cu apă:** pentru nevoi igienico-sanitare și stingerea incendiilor, se realizează dintr-un puț forat cu H=7 m și D= 1 m; amplasat la subsolul clădirii, echipat cu un hidrofor, vas de expansiune și pompă;
- **Canalizare:** apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare se colectează printr-un sistem de canalizare intern și sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil de 34 mc;
- **Alimentarea cu energie electrică și gaz metan** se face din rețeaua națională, ;
- **Încălzirea spațiilor** spațiului de producție se face de la o aerotermă, cu tiraj forțat, pe gaz metan, cu p putere de 0,34 kW;

4. **Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** aprovizionarea cu materii prime; descărcarea, manipularea și depozitarea componentelor; asamblarea manuală a produselor; verificarea produselor; imprimarea, prin tampografiere a unor părți componente; împachetarea și paletizare produselor; depozitarea și expedierea produselor finite; gospodărirea deșeurilor;



5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** componente electrice și electrotehnice (întrerupătoare și contactori industriali) - cca.600 000 buc/lună.

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** aerotermă cu tiraj forțat, cu o putere de 0,34 kW, folosind drept combustibil gazul metan, preluat din rețeaua națională;

7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu sunt declarate;

8. **Programul de funcționare:** de la ora 7<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>; 6 zile/săptămână; 318 zile/an;

## **II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:**

### **a. Protecția calității apelor**

- bazin vidanjabil, etanș, din beton, subteran, cu  $V = 34$  mc – pentru apele uzate menajere provenite de la personalul angajat;

### **b. Protecția calității aerului**

- aerotermă cu tiraj forțat, folosind drept combustibil gazul metan;

### **c. Protecția solului, subsolului:**

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate;

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în recipiente adecvate, amplasate în loc special amenajat, în incinta zonei administrative.

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu deține;

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

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

### **a.) anual,**

- **până la data de 31 ianuarie** - **Evidența gestiunii deșeurilor**, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;



- **până la data de 25 februarie**, datele privind cantitățile de ambalaje folosite, respectiv cantitățile de ambalaje estimate a fi introduse pe piață, pentru produsele introduse pe piața românească, după caz, în anul în care se face raportarea, modul de gestionare a deșeurilor de ambalaje - conform Ordinului MMP nr.794/2012 (M.O: nr.130/23.02.2012) privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, obligatia operatorilor economici producatori de produse ambalate de a raporta;
- b.) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșuri de ambalaje de material plastic, cod 15 01 02 - cca. 500 kg/lună; deșuri de material plastic (rebut din procesul de producție, cod 16 01 19 - cca. 5 kg/lună; deșuri de ambalaje hârtie și carton, cod deșeu 15 01 01 - cca. 500 kg/lună; deșuri de ambalaje metalice contaminate cu produse periculoase, cod 15 01 10\* - cca 1 kg/an; tuburi fluorescente, cod 20 01 21\* - cca 10 buc./an; deșuri menajere, cod 20 03 01 - cca 100 kg/lună.

**2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 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 reciclabile vor fi predate societăților comerciale autorizate în vederea valorificării;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** 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 elimină prin depozitare pe un amplasament autorizat; deșeurile periculoase se predau spre eliminare agenților economici autorizați în acest sens;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și ale Anexei 1 din 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 hârtie carton, cca 850 kg/lună; cutii din plastic returnabile, cca 4000 buc/lună; paleți din lemn, cca 45 buc/lună;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele de hârtie și carton se livrează odată cu produsele finite; cutii din plastic, paleți din lemn se reutilizează; ambalajele vor fi gestionate conform prevederilor HG nr. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;



## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** cerneluri tampografice – cca. 10 kg/lună; diluanți – cca. 10 l/lună;

2. **Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** conform prevederilor legislației în vigoare;
- **transport:** de către firme autorizate pentru transport substanțe periculoase;
- **depozitare:** în magazie;
- **folosire/comercializare:** se folosesc în procesul de producție;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** sunt preluate de agenți economici autorizați;

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** respectarea specificațiilor din fișele cu date de securitate;

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

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Coordonator activitate,  
Gabriel TĂMĂIAN

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN



Întocmit:  
consilier Avize, Acorduri, Autorizații  
Gabriela CRISTE

