**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Nr. 2971/01.07.2024

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. DRAFT din 01.07.2024**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titularul activității:** | **BABY PAN S.R.L.** |
| **Adresa:** | **Comuna Mugeni, sat Dobeni, nr. 294, județul Harghita** |
| **Punct de lucru:** | **BABY PAN S.R.L.** |
| **Locația activității:** |

|  |
| --- |
| **Comuna Mugeni, sat Dobeni, nr. 294, județul Harghita** |

 |

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| 1071 | Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie | 43 | 1581 | Fabricarea pâinii,fabricarea produselor proaspete de patiserie |  |  |

**Emisă de: APM Harghita**

**Data emiterii: 01.07.2024**

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

 **Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de 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, conform prevederilor Ordinului 1150/2020, art. 5, alin.4, anexă la procedură**

**Temeiul legal:**

Ca urmare a cererii adresate de **BABY PAN S.R.L.** cu punctul de lucru din **comuna Mugeni, sat Dobeni, nr. 294, județul Harghita**, înregistrată la A.P.M. Harghita cu nr. 2971/29.03.2024,**în urma analizării documentelor transmise şi a verificării efectuate pe teren**, de către Jánosi Teréz Rozália, conform deciziei luate cu consultarea Colectivului de Analiza Tehnică din data de **23.04.2024,** în baza H.G. nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea şi funcţionarea Ministerului Mediului, Apelor şi Pădurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia, a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 cu modificările şi completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAŢIA DE MEDIU**

pentru **BABY PAN S.R.L.** cu punctul de lucru din **comuna Mugeni, sat Dobeni, nr.294, județul Harghita**.

**Documentaţia conţine:**

- Cerere, formulată de administrator Dobai Janos;

- Fişă de prezentare şi declaraţie întocmită de **BABY PAN S.R.L.**;

- Bilanțul de mediu nivel 0 pentru procedura de autorizare pentru **BABY PAN S.R.L.**;

- Anunţ publicat în ziarul Informația Harghitei din data de 27.03.2024 și afișat la sediul Primăriei Mugeni înreg. cu nr. 2021/27.03.2024;

- Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat sub nr. 3346/11.04.2024;

- Decizie de emitere a autorizaţiei de mediu nr. 2971 din 23.04.2024 emisă de A.P.M. Harghita;

- Dovada achitării tarifului –transfer bancar din data de 27.03.2024– 500 RON;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Proces-Verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 11 din 21.08.2023;

- Extras de Carte Funciară nr. 51565, Municipiul Odorheiu Secuiesc emisă de Oficiul de Cadastru șu Publicitate Imobiliară Harghita, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Odorheiu Secuiesc;

- Extras de Carte Funciară nr. 51534, Municipiul Odorheiu Secuiesc emisă de Oficiul de Cadastru șu Publicitate Imobiliară Harghita, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Odorheiu Secuiesc;

- Plan de amplasament și delimitare a imobilului;

**următoarele acte de reglementare, emise de alte autorităţi:**

- Certificat de Înregistrare nr. J19/1060/25.11.2003, CUI 15936527, eliberat de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita seria B nr. 1210111;

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita, pe baza declaraţiei pe propria răspundere înregistrată sub nr. 24971 din 13.11.2023;

**şi contracte/alte acte:**

* Contract de furnizare/prestare a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare nr. 10/22.06.2018 încheiat cu HARVIZ SA cu sediul în Miercurea-Ciuc;
* Contract de prestări de servicii publice de salubrizare pentru agenți economici nr. J8083/01.05.2023 încheiat Ccu RDE Harghita SRL cu sediul în Odorheiu Secuiesc;
* Contract de vânzare cumpărare gaze natural nr. 26/2024 încheiat cu OMV Petrom SA cu sediul în București;
* Anexa nr.1 la Contract de vânzare cumpărare gaze natural nr. 26/2024 încheiat cu OMV Petrom SA cu sediul în București;
* Anexa nr. 2 Contract de vânzare cumpărare gaze natural nr. 26/2024 încheiat cu OMV Petrom SA cu sediul în București;
* Contract nr. 7056528-3/12.12.2013 de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili încheiat cu SA ELECTRICA FURNIZARE SA cu sediul în București;

**Prezenta autorizaţie se emite cu următoarele condiţii impuse:**

- Implementarea unui program de prevenire şi reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, în baza unui audit de deșeuri, conform art. 44 al OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor aprobat și modificat prin Legea nr.17/2023;

Titularul activității are obligația conform prevederilor art. 15 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, modificat și completat prin OUG 164/2008, de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării. Pe baza notificării APM Harghita va lua decizia după caz, cu privire la menținerea autorizației de mediu sau la necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul despre această decizie. Până la adoptarea acestei decizii de către APM Harghita este interzisă desfășurarea oricărui activități care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.

Dispoziţiile art.15 din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare se aplică şi în cazul în care titularul activităţii urmează să deruleze sau să fie supuşi unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implică schimbarea titularului activităţii, precum si in caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii, în scopul stabilirii obligaţiilor de mediu de către APM Harghita pe baza evaluărilor care au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu.

Solicitarea şi obţinerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte modificarea ori extinderea activităţilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

În cazul în care în perioada de valabilitate a prezentei autorizații vor apare reglementări noi privind autorizarea din punct de vedere al protecției mediului, titularul de autorizație are obligația de as se conforma acestora pentru intrare în legalitate.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

* O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
* O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deşeurilor aprobată cu Legea nr.17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
* Hotărârea Guvernului nr. 2293/2004 privind gestionarea deşeurilor rezultate în urma procesului de prelucrare a materialului lemnos;
* Ordonanţa de Urgenţă nr. 196 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările ulterioare;
* Hotărârea Guvernului. Nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
* Hotărârea Guvernului. Nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
* Ordin MAPPM. nr .462/1993 condiţii tehnice privind protecția atmosferei;

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

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

1. **ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

**Dotări**: **Activitatea se desfășoară pe o suprafață de 1992,00 mp din care:**

* **Construcții amenajate 604,38 mp;**
* **Loc pentru parcare 50,00 mp;**
* **Căi de acces și platforma betonată1337,62 mp;**
* **Subsol parțial: 45,18 mp:**

Atelier 1 15,58 mp;

Atelier 2 18,00 mp;

Atelier 3 6,21 mp;

Atelier 4 5,12 mp;

**Plan parter: 451,06 mp**

Antreu 1,73 mp;

Grup sanitar 1,70 mp;

Vestiar negru bărbați 4,43 mp;

Duș bărbați 1,27 mp;

Vestiar alb bărbați 4,10 mp;

Grup sanitar bărbați 1,44 mp;

Sala de mese 9,55 mp;

Antreu 2,32 mp;

Grup sanitar femei 1,65 mp;

Vestiar negru femei 4,01 mp;

Dus femei 1,41 mp;

Vestiar alb femei 4,01 mp;

Grup sanitar femei 1,44 mp;

Depozit material auxiliare 7,56 mp;

Sala de producție 1 75,38 mp;

Sala de producție 2 17,45 mp;

Zona de cuptoare 31,58 mp;

Depozit material de curățenie 4,85 mp;

Sala de răcire produse finite 40,20 mp;

Sala de procesare și ambalarev22,54 mp;

Zona de încărcare produse finite 47,11 mp;

Depozit lăzi curate 28,95 mp;

Zona de cuptoare 77,61 mp;

Depozit pentru mașini de rezerva 19,28 mp;

Sala de curățat cartofi 31,18 mp;

Spațiu decojit pâine 8,52 mp;

**Etaj: 108,14 mp**

Birou 39,61 mp;

SAS 2,71 mp;

Depozit materii prime 65,82 mp;

**Utilaje:**

* 1 cuptor tip Matador funcționând cu gaze naturale, model MD150, consum curent electric 5,3 kW, consum de energie 110 kW;
* 1 cuptor tip tuburi anulare funcționând cu gaze naturale sau lemne de foc, consum curent electric 1,5 kW, consum de energie 110 kW;
* 1 cuptor rotativ Koning, tip Roto Passat SE-H, consum de energie 67,5 kW, consum current electric 5 kW;
* 6 cuptoare din cărămidă, tip tradiționale, consum de energie 75 kW;
* 1 malaxor spiral cu extractibilă Konig, tip GYD 125-2HV, consum curent electric 17,5 kW;
* 1 malaxor spiral cu extractibilă Mixer, tip ASE, consum electric 14 kW;
* 1 mașină de rulat corm Macpan, tip FR/2C-50/60, consum curent electric 1 kW;
* 1 mașină de divizat aluat tip MSRS 30AG, consum electric 1 kW;
* 1 mașină de laminator, tip MK 500/600, consum curent electric 1,3 kW;
* 1 camera de dospit Atrepan, tip standard, consum curent electric 6 kW;
* 1 dozator de apă pentru botării tip MDM-01, presiunea maximă de alimentare cu apă 6 bari,temperatură maximă a apei calde de intrare 90C;
* Fermentator de maia, tip FML-04-GH, consum curent electric 1,4 kW;
* Mașină de spălat vase navete, tip MSN-03-GH, putere instalată max.7,5 kW;
* 1 sistem de silozuri pentru depozitarea făinii cu dozator, tip 3STV1TRP, putereinstalată max. 7,54 kW;
* 1 mașină de spălat cartofi, model 650, consum curent electric 1,5 kW;
* 1 aparat de fiert cartofi, tip KG-300 , consum curent energie 30 kW;
* 1 mașină de ambalare,tip COMPACK 5800i;
* 1 feliator de pâine, tip JAC, consum curent electric 0,49 kW;
* 1 buc generator electric tip FG WILSON 48 kW;
* 2 buc vitrine frigorifică tip Horeca;
* 3 feliator pâine, tip semiautomat, model MFA 52, 0,37 kW;

Mijloace de transport:

* 5 buc Ford Tranzit 100 cp;
* 1 buc Ford Conect 75 cp;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii şi ambalajele folosite-mod de ambalare, de depozitare, cantităţi:**

Materii prime:

|  |  |
| --- | --- |
| * Făină 2000 kg/zi;
* Cartofi 350 kg/zi;
* Sare 40 kg/zi;
* Drojdie 24 kg/zi;

Materii auxiliare: Diferite materii pentru umplutură cca. 20 kg/zi;(cașcaval, margarină, umplutură nuca, mac, vișine, fructe de pădure, vanilie, caise, ciocolate, brânză, rahat, semințe susan) |  |

**3. Utilităţi - apă, canalizare, energie (surse, cantităţi, volume):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apă | Alimentarea cu apă potabilă a obiectivului se realizează din rețeaua de apă potabilă a localității Mugeni | 2,00 | Mc/zi |
| Canalizare | a.2. Apele uzate provenite din consumul igienico-sanitar ( Qu zi med. = 0,6 mc/zi) sunt evacuate în rețeaua localității. |  0,6 | Mc/zi |
| Energie electrică | Energia electrică este asigurată din rețeaua de medie tensiune existentă în zonă. | 65000 | kWh/an |
| Energia termică | 6 cuptoare tradiționale pe baza de lemn, au un consum de lemne Gazele de ardere de la cele 6 de cuptoare sunt evacuate prin 6 buc coșuri de fum având următoarele dimensiuni:H1,2,3,4,5,6=3,5 m D1,2,3,4,5,6=25 cmGazele de ardere de la cele 3 cuptoare pe gaze: sunt evacuate prin 3 coșuri de fum fiecare având următoarele caracteristici: H=4 m, D=30 cm | 40562,72 | Mc/anmWh/an |

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităţii:**

* recepţia şi depozitarea materiilor prime şi auxiliare;
* pregătirea materiei prime;
* prepararea, prelucrarea și coacerea aluatului;
* răcirea, ambalarea și depozitarea produselor;
* igienizarea instalațiilor și spațiilor de producție;
* comercializarea produselor finite;
* lucrări administrative și gospodărirea deșeurilor;

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

- Nu este cazul.

**5. Produsele şi subprodusele obţinute:**

* **2,4 t/zi pâine;**
* **150 kg/zi produse patiserie;**

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizaţi (compoziţie cantităţi), producţie:**

6 cuptoare tradiționale pe baza de lemn au un consum 40 mc/an;

Gazele de ardere de la cele 6 de cuptoare sunt evacuate prin 6 buc coșuri de fum având următoarele dimensiuni:

H1,2,3,4,5,6=3,5 m D1,2,3,4,5,6=25 cm

Gazele de ardere de ardere de la cele 3 cuptoare pe gaze sunt evacuate prin 3 coșuri de fum fiecare având următoarele caracteristici: H=4 m, D=30 cm

**7. Alte activităţi desfăşurate pe amplasament şi în afara acestuia:**

**8. Programul de funcţionare –ore /zi, zile /săptămână, zile /an:**

 Unitatea funcţionează: - 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

 Numărul angajaților:50 persoane

**II. INSTALAŢIILE, MĂSURILE ŞI CONDIŢIILE DE PROTECŢIE A MEDIULUI**

1. **Staţiile şi instalaţiile pentru reţinerea, evacuarea şi dispersia poluanţilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

Gazele de ardere de la cele 6 de cuptoare sunt evacuate prin 6 buc coșuri de fum având următoarele dimensiuni:

H1,2,3,4,5,6=3,5 m D1,2,3,4,5,6=25 cm

Gazele de ardere de ardere de la cele 3 cuptoare pe gaze sunt evacuate prin 3 coșuri de fum fiecare având următoarele caracteristici: H=4 m, D=30 cm

1.2. Apele uzate igienico-sanitar sunt evacuate într-un bazin vidanjabil

b. Apele uzate provenite din consumul igienico-sanitar ( Qu zi med. = 0,6 mc/zi) sunt evacuate în rețeaua localității.

**2. Alte amenajări speciale, dotări şi măsuri pentru protecţia mediului**:

- toate suprafețele de producție, respectiv de depozitare sunt betonate.

**3. Concentraţiile şi debitele masice de poluanţi, nivelul de zgomot, de radiaţii, admise la evacuarea în mediu, depăşiri permise şi în ce condiţii:**

3.1.1.Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin gazele de ardere în cazul utilizării combustibilului solid (lăturoaie, bucăţi de cherestea) nu vor depăşi valorile limită preventive de emisie stabilite prin Ordinul nr. 462/1993 emis de Ministerul Apelor, Pădurilor şi Protecţiei Mediului, anexa nr. 2, şi anume:

 - monoxid de carbon (CO) : 250 mg /mcN

 - oxizi de sulf : 2000 mg /mcN

 - oxizi de azot : 500 mg /mcN

- substanţe organice (exprimat în carbon total) : 50 mg /mcN,

la un conţinut de 6 % volum oxigen al efluentului gazos şi la încadrarea nivelului acestor poluanţi în aerul înconjurător sub valorile limită prevăzute prin Legea 104/2011;

 Este interzisă folosirea deşeurilor de cauciuc, a maselor plastice şi a lemnelor de foc acoperite cu produse sintetice sau tratate cu produse de conservare, drept combustibil pentru încălzit.

3.1.2.Emisiile sub formă de pulberi rezultate din întreaga activitate desfășurate pe amplasament nu trebuie să depășească 50 mg /mc la un debit masic de **≥** 0,5kg/h

3.2. Concentraţiile maxime de poluanți evacuați prin apele uzate menajere rezultate de pe amplasament sunt evacuate în sistemul centralizat de canalizare a apelor uzate urbane al localității Mugeni, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate direct în stația de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificată şi completată cu HG nr.352/2005 – Normativ privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, NTPA-002/2005.

3.3. Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, măsurat în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr.1996/2-08 nu va depăși valorile maxime prevăzute de SR 10009/2017 și anume:

L ech = 65 dB(A) măsurat la limita spațiului funcțional al incintei industriale;

L ech = 60 dB(A) măsurat la limita proprietății învecinate-clădire rezidențială cu curte;

L ech = 50 dB(A) măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii sursei de zgomot rezultat din activitatea industrială;

1. **MONITORIZAREA MEDIULUI**
2. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici şi biologici emişi, emisii de poluanţi, frecvenţa, modul de valorificare a rezultatelor:**

- Pentru condiţii de funcţionare normale: nu sunt prevăzuţi indicatori de monitorizat prin măsurători.

- În caz de accident/incident sau reclamaţie aveţi obligaţia de a determina prin măsurători indicatorii privind emisiile de poluanţi specificaţi în Capitolul II pct. 3, după caz.

1. **Datele ce vor fi raportate autorităţii pentru protecţia mediului şi periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligaţiile de raportare ale titularului.**

**IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEŞEURILOR ŞI A AMBALAJELOR**

1. **Deşeurile produse, colectate, stocate temporar** (tipuri, compoziţie, cantităţi)**:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | de la angajați | 0,5 | Mc/lună | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate  |
| 15 01 01 | Deșeuri hârtie și carton | Din activitate | 200 | Kg/an | Valorificare | R12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 12 | Deșeuri ambalaje plastice | Din activitate | 100 | Kg/an | Valorificare | R12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

1. **Deşeuri colectate**

Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar**

Nu este cazul.

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

Nu se tratează deșeurile pe amplasament.

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

Deșeurile municipale amestecate sunt transportate de unitatea specializată și autorizată pentru această categorie de lucrare ( RDE Harghita S.R.L.) la un depozit de deșeuri nepericuloase conform autorizat.

* Mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate,astfel încât să se asigure respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.
* Respectarea prevederilor din H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Titularul activităţii are obligaţia de a realiza evidenţa gestiunii deşeurilor rezultate în urma activităţii desfăşurate, care va fi ţinută conform modelului prezentat în Anexa nr.1 a H.G. nr. 856/2002.

**7. Ambalaje folosite:**

* Pungi PE cca. 250 kg/an;
* Pungi de hârtie cca. 500 kg/an;
* Navete din PVC 250 buc care sunt în circuit de reutilizare;

 **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul .

**V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANŢELOR ŞI 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**

* *Evidenţa gestiunii deşeurilor ţinută conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 și conform O.U.G. nr.92/2021privind regimul deșeurilor,* aprobată cu Legea nr.17/2023, *va fi transmisă către A.P.M. Harghita în format letric-la cerere*.
* Programul de prevenire şi reducere a cantităţilor de deşeuri generate din activitatea proprie se transmite anual la APM Harghita, *inclusiv progresul înregistrat,* până la 31 mai a fiecărui an pentru anul precedent
* Aplicații SIM:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri. | Anual | 1 februarie-15martie | Chestionar 4:PRODDES –completatde producători de deșeuri |

* *Va fi raportat orice disfuncţiune, avarie a instalaţiilor sau activităţilor, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului şi orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului* prin transmiterea în termen de maxim 2 ore de la constatare la APM Harghita a Raportului de informare cu următoarele informaţii:
* Date de localizare exactă a poluării accidentale ( anul, luna,ziua, ora, locul)
* Cauza producerii poluării accidentale
* Elemente de mediu afectate
* Modul de manifestare a fenomenului
* Rezultatele analizelor ( dacă s-a efectuat)
* Tendinţa evoluţiei
* Măsuri luate ( la sursă, respectiv pentru reducerea şi/sau eliminarea efectelor)
* Alte informaţii
* Numele, prenumele, funcţia, data informării, semnătura, ştampila, a comunicatorului de informaţii

 De asemenea, titularul activităţii are obligaţia de a întocmi dosarul de obiectiv care conţine documentaţia tehnică, autorizaţia de mediu, procesele verbale de constatare, rapoartele de încercare şi care va fi prezentat delegatului Agenţiei pentru Protecţia Mediului Harghita şi altor organe de control, la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține zece (10) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare**

DIRECTOR EXECUTIV,

DOMOKOS László József

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nume și Prenume | Funcția | Data | Semnătura |
| Avizat: **ing. BOTH Enikő** | Șef Serviciu A.A.A. | .2024  |  |
| Întocmit: **JÁNOSI Teréz Rozália**  | Consilier |  .2024 |  |