



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 13-134 din 28.05.2013

Revizuită în data de 02.03.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ALEXIS PROD PAN S.R.L.**, cu sediul în comuna Desești, sat Mara, nr.276, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 2392/07.03.2013, precum și solicitarea de revizuire a autorizației de mediu cu nr. 1455/10.02.2020 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, precum și, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. 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 „**AMENAJARE PISCICOLĂ, FACILITĂȚI DE CAZARE ȘI PRODUCERE DE ENERGIE**”, desfășurată în comuna Desești, localitatea Mara, nr. 89, județul Maramureș, activitatea se desfășoară în sitului de importanță comunitară ROSPA0134 Munții Gutâi, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 0322** (cod CAEN Rev. 1 – 0502) – **Acvacultură în ape dulci;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3511** (cod CAEN Rev. 1 – 4011) – **Producția de energie electrică;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 5510** (cod CAEN Rev. 1 – 5510) – **Hoteluri și alte facilități de cazare similare;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 5610** (cod CAEN Rev. 1 - 5530) - **Restaurante;**

Motivele revizuirii:

- **revizuită în 02.03.2020 – extinderea activității cu facilități de cazare, de alimentație publică și producere energie electrică pentru consum propriu;**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A 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

Documentația conține:

la data autorizării – 28.05.2013:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de: ing. Dina Bretan;
- Dovada mediatizării publice – anunț „Graiul Maramureșului” din 07.03.2013;
- Adeverință privind colectarea deșeurilor menajere, nr. 375/05.03.2013, emisă de Primăria Desești;
- Adeverință privind racordarea la rețeaua de alimentare cu apă a satului Mara, nr. 372/05.03.2013, emisă de Primăria Desești;
- Contract de vidanjare nr. 12/06.03.2013, încheiat cu SC. LA PETRE S.R.L.;
- Contract de preluare eventuale mortalități (cod deșeu - 020102) nr. 132/12.03.2013, încheiat cu SC. PROTAN SA;
- Referat de evaluare nr. 157/29.03.2013, odată cu verificarea amplasamentului;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J24/162/27.01.1994, CUI. 8233532;
- Certificat constatator nr.8139 din 06.03.2013;
- Extras CF 50056 (CF vechi 1777N) / Desești;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 391 din 18.07.2011, emisă de AN Apele Române, ABA „Someș-Tisa”;

✓ la data revizuirii - 02.03.2020:

- Cererea de revizuire a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită de ing. Dina BRETAN;
- Autorizația de Mediu nr. 13-143 din 28.05.2013, copie conformă cu originalul;
- Contract pentru colectarea, transportul ulei vegetal uzat, încheiat cu S.C. OIL REDUCT S.R.L.;
- Contract de vidanjare nr. 05/023.01.2020, încheiat cu SC. LA PETRE S.R.L.;
- Adeverință privind colectarea deșeurilor menajere, nr. 180/28.01.2020, emisă de Primăria Desești;
- Adeverință privind dovada spațiului nr. 179/28.01.2020, emisă de Primăria Desești;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J24/162/1994, CUI 8233532, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator al punctului de lucru, eliberat in 06.02.2020 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Aviz favorabil nr. 389/C.B./26.02.2020, emis de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 197 din 12.04.2017, emisă de AN APELE ROMÂNE – SGA Maramureș;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr.. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- 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. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 49/2011 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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.

B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



- 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;

- 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 potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;

- 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 Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare 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 deșeurii 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;



- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- Pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- Orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- Perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

- Deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

- Deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

- Recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare din stadiile ciclului lor biologic;

- Deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- Uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;

- Deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

- Culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora;

- Perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă;

- Deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;

- Vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

- 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;
- 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;
- 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 – Comisariatul Județean 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;

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

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.

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.

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„AMENAJARE PISCICOLĂ, FACILITĂȚI DE CAZARE ȘI PRODUCERE DE ENERGIE”, desfășurată în comuna Desești, localitatea Mara, nr. 89, județul Maramureș

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

Suprafața terenului este de 17365,00 mp:



- suprafață construită la sol 874,03 mp, suprafață desfășurată 1824,03 mp;
- circulații 1000,00 mp;
- luciu de apă 1853,83 mp;
- teren aferent panouri voltaice 684,75 mp;
- zone verzi 12952,42 mp.

a) Amenajarea piscicolă se compune din următoarele:

- aducțiune;
- 1 bazin natural de colectare a apei;
- 3 bazine piscicole cu suprafața totală de 1571 mp (volum total 2802 mc);
- șanț de evacuare.

Bazin 1	Bazin 2	Bazin 3
S = 756 mp	S = 545 mp	S = 450 mp
V = 1210 mc	V = 872 mc	V = 720 mc
$h_{\text{apa maxim}} = 1,60 \text{ m}$	$h_{\text{apa maxim}} = 1,60 \text{ m}$	$h_{\text{apa maxim}} = 1,60 \text{ m}$

b) Activitatea de cazare cu o capacitate totală de 58 de paturi (29 camere de cazare cu 2 paturi) se desfășoară în cele trei structuri de primire existente pe amplasament: două clădiri P+M și o clădire D+P+1E.

c) Activitatea de alimentație publică cu o capacitate totală de aproximativ 250 de locuri se desfășoară în funcție de anotimp în spațiile construite interioare și exterioare.

d) Activitățile de producție a energiei, amplasate în extremitatea nordică a proprietății, se realizează cu:

- sistem de panouri fotovoltaice de 100,8KWp (360 panouri fotovoltaice cu o putere de 280W fiecare panou, 4 invertoare cu o putere de 25KW fiecare), instalația este dotată cu un releu Ohm Meneger, care limitează la zero emiterea energiei electrice în rețeaua națională de energie (se produce energie electrică doar pentru consumul propriu);

- un sistem de panouri solare (6 colectoare solare HV12 cu o capacitate termică de 10,6 kJ/k pentru fiecare colector solar cu un debit de volum nominal de 72l/h, un boiler 1000 litri serie Boffer, panou electronic DIGI-X1 HE cu 3 sonde) pentru prepararea apei calde.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

a) Acvacultură în ape dulci:

- puiți păstrăv, aproximativ 30000,00 bucăți/an;
- hrană artificială, aproximativ 50,00 tone/an;
- sare industrială, aproximativ 3,00 tone/an;
- dezinfectanți, aproximativ 10,00 l/an;
- apă, aproximativ 839500,00 mc/an;
- lemn de foc, aproximativ 80 m steri/an.

b) Activității de cazare și alimentație publică:

- detergenți, aproximativ 200 kg/an;
- materiale de întreținere igienico – sanitare (textile, hârtie, plastic), aproximativ 200 kg/an;
- alimente, aproximativ 50 000 kg/an;
- materiale de birotică, aproximativ 200 kg/an;



- apă potabilă, aproximativ 3 650 mc/an;
- energie electrică, aproximativ 100 000 kW/an;
- butelii gaz metan - (bucătărie), aproximativ 500 mc/an.

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

a) Alimentarea cu apă:

- potabilă: se realizează de la rețeaua publică de apă existentă în zonă;
- pentru păstrăvărie: se realizează prin captarea de suprafață a apei pârâului Râușor;

b) Evacuarea apelor uzate:

- evacuarea apei uzate menajer se realizează printr-o conductă subterană din PPE, cu diametrul de 110 mm și o lungime aproximativ 40,00 m, în bazin vidanjabil etanș, cu o capacitate de stocare de aproximativ 21,00 mc;
- evacuarea apei din bazinele piscicole se realizează prin canale deschise, cu o lungime de aproximativ 40,00 m, în pârâul Râușor;
- evacuarea apelor pluviale din incintă se realizează după panta terenului parțial spre zonele verzi, și parțial spre pârâul Râușor;

c) **Alimentarea cu energie electrică** se face în sistem trifazat, prin branșament la rețeaua de alimentare cu energie electrică a localității, existentă în zonă, precum și de la sistemul propriu de energie electrică fotovoltaică din incinta titularului de activitate.

d) **Încălzirea spațiilor** se realizează cu două cazane termice cu o capacitate de 90 kW fiecare, alimentate cu combustibil solid de tip lemnos; evacuarea fumului se face prin coșuri metalice cu diametrul de 250 mm și o înălțime de aproximativ 7,00 m;

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

- activitatea de creștere și comercializare a păstrăvilor constă în: popularea artificială a bazinelor cu puiți de păstrăv achiziționat din ferme piscicole, fără reproducerea acestora în bazine; hrănirea puietului în vederea creșterii; comercializarea păstrăvilor;

- activitatea de cazare și alimentație publică constă în: aprovizionarea cu materii prime; prepararea hranei; curățenie și igienizare a spațiilor de cazare;

- activitatea de producere a energiei electrice pentru consum propriu: producerea energiei, transportul și utilizarea ei în activitatea de creștere și comercializare a păstrăvilor, precum și în cea de cazare și alimentație publică;

5. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție: două cazane termice cu o capacitate de 90 kW fiecare, alimentate cu combustibil solid de tip lemnos. Evacuarea fumului se face prin coșuri metalice cu diametrul de 250 mm și o înălțime de aproximativ 7,00 m;

6. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 5520 – facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată; 5590 – alte servicii de cazare; 5629 – alte servicii de alimentație n.c.a.; 5630 – baruri și alte activități de servire a băuturilor; 9329 – alte activități distractive și recreative n.c.a.;

7. Program de funcționare: ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 24 h/zi; 7 zile/săptămână; 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:

- factorul de mediu: apă

- bazin vidanjabil etanș, cu o capacitate de stocare de 21,00 mc – pentru apele uzate menajere;

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea de ape uzate neepurate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi;
- se vor întreține construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, distribuție a apei și evacuare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare, în vederea diminuării pierderilor de apă;
- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane;
- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor, emisă de AN Apele Române – ABA Someș – Tisa;

- factorul de mediu: aer

- coșuri metalice cu diametrul de 250 mm și o înălțime de aproximativ 7,00 m – pentru evacuarea gazelor arse de la centralele termice;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

- întreținerea adecvată a drumurilor pentru evitarea impactului datorat creșterii nivelului suspensiilor, se va proceda la umezirea în permanență a drumurilor, fapt ce va împiedica creșterea gradului de impurificare a aerului cu pulberi;
- întreținerea adecvată a funcționării centralei termice;

- factorul de mediu: sol

- platforme betonate;
- pubele pentru colectarea deșeurilor menajere; recipiente metalice, închise ermetic, pentru colectarea deșeurilor de grăsimi rezultate de la prepararea mâncărurilor (ulei ars);

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

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:

a) **ape** – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare și conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;

b) **sol** - depozitarea provizorie a deșeurilor este permisă numai pe amplasamente special amenajate;

c) **zgomot** – conform STAS 10009/2017;



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, 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 - 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) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- deșuri de țesuturi animale, cod deșeu 02 01 02 – cca. 500 kg/an;
- hârtie și cartoane (de la ambalaje), cod deșeu 15 01 01 – cca. 300 kg/an;
- ambalaje de material plastic, cod deșeu 15 01 02 – cca. 1000 kg/an;
- deșuri de ambalaje de sticlă, cod deșeu 15 01 07 – cca. 15 kg/lună;
- deșuri de grăsimi rezultate de la prepararea mâncărurilor (ulei ars), cod deșeu 20 01 25 – cca. 1000 kg/an;
- deșuri biodegradabile de la bucătării și cantine, cod deșeu 20 01 08 – cantități variabile;

- deșuri menajere și asimilabile, cod deșeu 20 03 01 – cantități variabile;

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

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

- deșeurile menționate la punctul IV. 1
- deșeurile vor fi stocate selectiv, cele reciclabile vor fi stocate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;

4. Deșuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți la unității specializate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se elimină prin depozitare pe un amplasament autorizat; eventualele mortalități se predau operatorilor specializați spre eliminare;

7. Monitorizarea gestiunii 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;



- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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;

- respectarea Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: cutii din carton și ambalaje din material plastic – devin deșeu și se valorifică prin operatori autorizați sau se returnează furnizorilor;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din carton și material plastic, reutilizabile, sunt gestionate conform prevederilor Legii nr. 249 din 27.10.2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, prin predarea în vederea valorificării;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități): butelii gaz metan - (bucătărie), aproximativ 500 mc/an; medicamente pentru tratarea păstrăvilor – cantități variabile;

2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare): ambalaje originale, transportate de furnizori;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: preluate de furnizori;

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: conform legislației în vigoare;

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

Director Executiv,
Alexandru COSMA

Alexandru Cosma



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Eva Boldan

Întocmit,
consilier – Gabriela CRISTE

Gabriela Criste

