



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 47 din 31.05.2019

Titularul activității: SC LIDL DISCOUNT SRL

Adresa: sat Nedelea, Crângul lui Bot, Nr. DN72, Km 73+810 Com. Ariceștii Rahtivani, Judetul Prahova

Punct de lucru: SC LIDL DISCOUNT SRL

Locația activității: Calea Lugojului, Nr. 95, comuna Ghiroda, Judetul Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun	261	5211	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate		

**numai pentru hipermarketuri, supermarketuri, complexuri comerciale;*

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Timiș.

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC LIDL DISCOUNT SRL, cu punctul de lucru din Calea Lugojului, Nr.95, Ghiroda, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 15886 RP/10.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza O.U.G. nr. 1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, a HG 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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu



modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC LIDL DISCOUNT SRL., cu punctul de lucru din Calea Lugojului, Nr. 95, localitatea Ghiroda, Județul Timiș,

Documentația conține:

- cererea nr. 15886RP/10.12.2018;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC EXPERT-PREST SRL;
- anunt public afișat la sediul Primăriei Ghiroda, din data de 03.12.2018;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 18.12.2018;
- decizia etapei de încadrare nr. 216/29.06.2017, finală la data de 10.07.2017, emisă de APM Timiș și adresa nr. 1020/07.03.2018 referitoare la notificare modificări înregistrate la APM Timiș cu nr. 2090RP/23.02.2016 ;
- ordin de plată nr. 9587655 privind plata tarifului de autorizare, emis de ING Bank.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 2367924 din data de 10 decembrie 2007, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Prahova; CUI RO 22891860, J29/3212/2007;
- certificat constatator nr. 80694 din 12.11.2018 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Prahova;
- contract de închiriere încheiat la data de 05.04.2011 și anexa Idm2 încheiat cu SC Lidl România Societate în Comandita Chiajna, privind spațiul ;
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 1TM0049600 din 26.11.2018 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SĂ ;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. GHI91.1/23.11.2018 încheiat cu AQUATIM SA Timișoara;
- autorizația de gospodărire a apelor nr.32 din 21.02.2019 eliberată de Administrația Națională „ Apele Romane” – Administrația Bazinală de Apă Banat;
- contract de prestări servicii nr. 18.12.086 din 19.12.2018 încheiat cu Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare privind preluarea apelor pluviale în canalul de desecare;
- extrase CF nr. 409831/04.02..2019/Ghiroda și CF 409776/06.09.2018/Ghiroda pentru SC Lidl România Societate în Comandita, eliberate de BCPI Timișoara;
- anexa la Numărul de înregistrare în Registrul producătorilor de baterii și acumulatori din data 26.05.2016, eliberată de ANPM pentru SC Lidl Discount SRL;
- formular de înscriere în Registrul de punere pe piață a echipamentelor electrice și electronice nr. RO-2014-09-EEE-1507-II pentru SC Lidl Discount SRL;
- contract de vânzare-cumpărare nr.2660/01.02.2017 și act adițional nr.2 din 01.02.2017, încheiat cu SC Vrancart SA Adjud pentru preluarea deșeurilor din hârtie și carton;
- contract de vânzare-cumpărarea și prestare de servicii de valorificare a deșeurilor de ambalaje din 12.12.2016 între LIDL DISCOUNT SRL și SC PLASTIC RECYCLING EXPORT SRL;
- contract de vânzare-cumpărare nr.464/01.09.2014 și actele adiționale, încheiat cu SC Total Recycling SRL Cornești, pentru preluarea deșeurilor de ambalaje ;
- contract-cadru pentru prestări servicii din 31.10.2017 privind colectarea, transportul, tratarea și eliminarea finală de deșeuri periculoase și nepericuloase încheiat cu DEMECO SRL;
- contract de transferul de responsabilități privind realizarea colectarea, valorificarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) din 01.06.2011, încheiat cu Organizația colectivă CCR Logistics Systems RO SRL;
- contract din data de 01.06.2011 și anexă, privind colectarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori, încheiat cu CCR Rebat RO SRL București;
- contract de prestări servicii nr. 1527 bis/01.09.2010 și acte adiționale, pentru preluarea și neutralizarea deșeurilor de origine animală, și actele adiționale încheiate cu SC Protan SRL;



-contract de service post-garantie nr. 1052/14.08.2011 și act adițional nr. 23/20.09.2016, încheiat cu SC Global Eco Center SRL Iași pentru mentenanța și service privind separatorul de grăsimi, preluat de către SC GREEN RECYCLE SRL, prin actul adițional nr. 7 din 12.12.2018;
-proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.TM94 din 12.12.2018

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timis dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timis cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfasurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare.
- titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minim 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare activă, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele imputernicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timis și GNM – C.J. Timis de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- se va evita formarea de stocuri de deseuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deseuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- conform Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- necesitatea completării declarației privind obligațiile la fondul pentru mediu;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.



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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- SR 10009:2017 - "Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant";
- Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;

În situația modificării actelor normative menționate în prezența autorizației, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abroga actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezenței autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezenței autorizației 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

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de 11475 m², care cuprinde: magazin supermarket 2235 m², parcaje, drumuri și trotuare 6280 m² (158 locuri de parcare), spații verzi amenajate 2295 m².

În cadrul suprafeței de 2235 m² sunt amenajate spații cu următoarele funcțiuni: sală de vânzare, spații de depozitare marfa, spații depozitare deșeurile, grup sanitar pentru clienți, camera echipamente electrice, anexe, camera sistem de încălzire, camere frigorifice, spații administrative, sala de mese, magazii, camera echipamente IT, camera echipamente electrice, grupuri sanitare, vestiare, magazii.

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

- case de marcat:	7 buc
- ganguri paralele cu linia caselor de marcat	3 buc
- linii rafturi	6 buc
- rafturi pentru pâine	8 buc
- podeste pentru legume și fructe	24 buc
- mese pentru produse non-food	80 buc
- vitrine – congelatoare	21 buc
- vitrine – refrigeratoare	12 buc
- vitrine refrigeratoare deschise	9 buc



- lăzi refrigeratoare destinate depozitarii marfuriilor alimentare improprii consumului 2 buc
 - rafturi de țigări tip check-out unit lângă casele de marcat 7 buc
 - presă pentru balotat ambalaje din carton verticală tip DIXI SLD (capacitate de 0,35 t/balot) 1 buc
 - cuptor electric pt coacere produse congelate de panificație 2 buc
- Mijloace de transport: transpalet electric.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Se comercializează produse alimentare și nealimentare specifice activităților de uz casnic și gospodăresc. Toate produsele se aprovizionează în funcție de cerințe și de necesități. Produsele sunt achiziționate de la furnizori în ambalaje originale, se depozitează temporar în spațiul de depozitare până la umplerea rafturilor din spațiul de vânzare:

-produse alimentare tip:

- produse congelate – 6.000 kg/lună;
- produse refrigerate (carne și peste, etc.)– 5.000 kg/lună;
- ciocolata – 1.000 kg/lună;
- lactate – 50.000 kg/lună;
- paine, chec, cozonac, cornuri – 20.000 buc./lună;
- paste făinoase – 2.000 kg./lună;
- fructe și legume – 40.000 kg/lună;
- bauturi alcoolice și răcoritoare, ape minerale – 150.000 l/lună;
- produse nealimentare – 60.000 buc./lună.

Printre produsele nealimentare sunt: cosmetice, detergenți uz casnic, săpun, soluții curățare, textile și încălțăminte, echipamente electrice și electrocasnice.

Se prelucrează și comercializează -pentru secția de panificație și patiserie: produse de congelate 200 kg/zi;

Materiale auxiliare: produse de curățenie de uz casnic- detergenți de vase, lavete, în funcție de necesități.

Materiile prime și materialele auxiliare sunt depozitate în magazie, pe rafturi, iar materiile prime perisabile în lăzi și vitrine frigorifice.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic se asigura de la rețeaua Aquaim SA; Qmediu =3,30 mc/zi;

Pentru întreținerea spațiilor verzi se utilizează un foraj de mică adâncime cu H = 17 m, Ø=125 mm.

Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a localității Timișoara;

Apele pluviale colectate de pe acoperișul clădirii, după stocarea în bazinul de retenție cu V = 180 mc, sunt evacuate, după terminarea unei ploi torențiale, în rețeaua de canalizare aparținând AQUATIM SA.

Preaplina bazinului de retenție este evacuat în canalul de desecare HCN 223 (KM2);

Apele pluviale provenite de pe platforma betonată și parcări sunt preepurate printr-un decantor/separator de produse petroliere tip OLEOPATOR C cu Bypass NS 30, având V= 6,12 mc, sunt evacuate după terminarea unei ploi torențiale, în canalul de desecare HCN 223 (KM2);

Climatizarea se realizează prin unități VRF(grup compresor-condensator) ce utilizează ca și agent de răcire/încălzire freonul R410A :

- două unități externe care deservesc unitățile interne de tip duct care asigură încălzirea și răcirea sălii de vânzare. Aceste unități au o capacitate totală de 119,5 kW pentru încălzire și 106 kW pentru răcire.
- o unitate externă ce deservește unitățile interne de tip casetat și split pentru zona de depozitare, camera personal, camera ședință, camera video și spațiu coacere cu o capacitate totală de 56,0 kW pentru încălzire și 50,4 kW pentru răcire.

Activitatea desfășurată constă în:

- aprovizionare marfă;



- stocare temporară marfă în spațiile de depozitare în funcție de tipul și regimul termic corespunzător;
- coacere produse de panificație și patiserie congelate;
- comercializare cu amănuntul al produselor alimentare și nealimentare;

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Capacitate maxima de producție :

- produse de panificație/ patiserie rezultate din procesul de coacere produse congelate-200 kg/zi;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
1071	Fabricarea painii; fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie * < 1 t/zi produs finit;
4724	Comert cu amanuntul al painii, produselor de patiserie si produselor zaharoase, in magazine
5210	Depozitari *fara instalatii de depozitare produse chimice, petroliere si petrochimice;
8292	Activitati de ambalare

8. Programul de funcționare

Luni-Sambata 15 ore/zi; Duminica-13 ore/zi; 7 zile/săptămână; 360 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)

Aer

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament



-decantor/separator de produse petroliere, V= 6,12 mc;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafața betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Nu este cazul.

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

Pentru aer:

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată

Valori limita admise pentru apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organice	30 mg /dm ³
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm ³
- azot amoniacal NH ⁺ ₄	30 mg /dm ³
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare.

Valori limita admise pentru apele uzate menajere evacuate în canalul de desecarea HCN 223(KM2):

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	35 mg /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organici	20 mg /dm ³
- produse petroliere	5,0 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în ape de suprafață.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu e cazul.

Pentru zgomot: nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, va respecta prevederile SR 10009:2017 Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Ape pluviale evacuate în canalul de desecare HCN 223.

Indicatori :

-pH, materii în suspensie, substanțe extractibile cu solvenți organici , produse petroliere

Frecvența : semestrial.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Nr. Crt	Denumire deșeu	Cantitate produsă	Cod deșeu	Mod de stocare temporară
1	Deșeuri de țesuturi animale	2,4 t/an	02 02 02	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
2	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	2,4 t/an	02 02 03	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
3	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	60 l/an	13 05 02*	Se ridică direct de societatea de prestări servicii.
4	Ambalaje de hârtie și carton	36 t/an	15 01 01	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
5	Ambalaje de materiale plastice	6 t/an	15 01 02	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
6	Ambalaje de lemn	1,2 t/an	15 01 03	Selectiv pe suprafața betonată
7	Ambalaje de fier	1,2 t/an	15 01 04	Selectiv în container/recipient, pe suprafața betonată
9	Baterii alcaline	60 kg/an	16 06 04	Selectiv în recipient, pe suprafața impermeabilizată



8	Baterii și acumulatori (rezultați din activitatea proprie, ca urmare a uzurii în timp sau defectări în timpul utilizării echipamentelor :telecomenzi, echipamente industriale (transpaleti), sisteme de alarmă și supraveghere, UPS, sisteme de control și SUPRAVEGHERE VIDEO, baterii și acumulatori din casele de marcat, din aparatele de măsură și control a temperaturi, ceasuri de birou, aparate de întreținerea curățeniei, etc)	60 kg/an	20 01 33* 20 01 34	Selectiv în recipient, pe suprafața impermeabilizată
9	Deșeuri de la deznisipatoare	60 kg/an	19 08 02	Se ridică direct de societatea de prestări servicii.
10	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	60 kg/an	20 01 21*	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
11	echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi) (de la echipamentele uzate moral, depășite ca și parametri de funcționare)	60 kg/an	20 01 23*	Selectiv, în container/recipient, pe suprafața betonată
12	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculoși	60 kg/an	20 01 35*	Selectiv în container/recipient, pe suprafața betonată
13	Deșeuri municipale amestecate	60mc/an	20 03 01	În container/recipient, pe suprafața betonată

1. Deșeuri produse



Deșeurile menajere se stochează selectiv în europubele și sunt preluate de agentul de salubritate. Deșeurile care nu se pretează consumului sau procesării - sunt stocate în congelator și sunt preluate de societăți autorizate specializate.

Toate deșeurile rezultaate pe amplasament sunt preluate de către societăți autorizate specializate.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate;
- deșeurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și prevederilor Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului European privind transferurile de deșeuri;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- se vor raporta anual cantitățile de deșeuri gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor și a H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea anuală până la data de 25 februarie a cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie/carton	pungi hârtie pentru produse de panificație	54	t/an
Alte plastice	pungi plastic	4,5	t/an

Deșeuri de ambalaje rezultate:

- deșeuri de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) -36 t/an;
- deșeuri de ambalaje din plastic- folie (cod 15 01 02) -6 t/an;
- deșeuri de ambalaje din lemn- paleți (cod 15 01 03) -1,2 t/an;



- deșeuri de ambalaje din metal (cod 15 01 04) -1,2 t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02), din hârtie și carton (cod 15 01 01) și metal (cod 15 01 04) sunt stocate în europubele și preluate de societăți autorizate specializate.

Deșeurile de ambalaje din lemn (cod 15 01 03), sunt stocate în vrac și preluate de societăți autorizate specializate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Deșeurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02), din hârtie și carton (cod 15 01 01) și metal (cod 15 01 04) sunt stocate în europubele și preluate de societăți autorizate specializate, în vederea valorificării.

Deșeurile de ambalaje din lemn (cod 15 01 03), sunt stocate în vrac și preluate de societăți autorizate specializate, în vederea valorificării.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:-

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:

Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente:

Nu este cazul.

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu e 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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;

- datele privind evidenta gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- raportarea anuală până la data de 25 februarie a cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;

▪ Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (douăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

Director Executiv
Petru OPRUT



Avizat: Șef Serviciu AAA Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Monica NIȚU

Data: 31.05.2019/ora: 11:05



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@anmtm.anpm.ro: Tel. 0256491795: Fax 0256201005