



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Covasna

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 21 din 10.08.2018

Titularul activității: **BNSZ SPALATORIE SRL**

Adresa: **Str. Carierei, Nr. 21A, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita**

Punct de lucru: **BNSZ SPALATORIE**

Locația activității: **Str. Ciucului, Nr. 69, Sfântu Gheorghe , Judetul Covasna**

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
4520	Întretinerea si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Covasna**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Covasna

„Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala” (conform art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Data emiterii: **10.08.2018**

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de BNSZ SPALATORIE SRL, cu punctul de lucru din Str. Ciucului, Nr. 69, Sfântu Gheorghe , Judetul Covasna,.... înregistrată la APM Covasna cu nr. 3530/18.06.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Art. 14 din OUG nr. 1/2017, privind înființarea Ministerului Mediului prin reorganizarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor; HG nr. 19 din 12 ianuarie 2017 privind organizarea și funcționarea



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcev.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 1 /17



Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative; a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 BNSZ SPALATORIE SRL, cu punctul de lucru din Str. Ciucului, Nr. 69, Sfântu Gheorghe , Judetul Covasna,

Documentația conține:

Cerere pentru eliberarea Autorizației de mediu cu nr. 3530/18.06.2018 ;
Fisa de prezentare si declaratie ,elaborate de catre beneficiar;
Contract de prestari servicii nr. 344 din data de 01.06.2018 cu SC GEB RICIPCLA SRL cu sediul in loc. Zabala,nr. 239, jud. Covasna, privind activitatea de colectare si transport a deseurilor de la sediul obiectivului, generate de specificul activitatii beneficiarului;
Contract de prestari de servicii publice de salubritate nr PJ 4192 din 23.05.2018, cu SC TEGA SA ,cu sediul in Sfantu Gheorghe, str.Crangului, nr.1, jud. Covasna, privind achizitia de deseuri municipale;
Contract de vanzare- cumparare gaze naturale nr. 3008263667 din data de 28.06.2018, cu ENGIE ROMANIA SA ,cu sediul in Bucuresti, bd. Marasesti, nr.4-6,privind livrarea gazelor naturale pe amplasamentul analizat.
Contract de locatiune intre subscrisa Productie si Comert Lady SRL prin Boldizsar Janos si BNSZ SPALATORIE SRL privind inchirierea spatiului in suprafata de 879 mp in str.Ciucului, nr.69, Sfantu Gheorghe.
Fise cu date de securitate;
Declaratiile vecinilor amplasamentului.
Decizia etapei de incadrare nr.125 din data de 04.12.2017, a amplasamentului.
Proces verbal de constatare a respectarii conditiilor impuse prin Decizia etapei de incadrare nr. 125 din 04.12.2017;
Referat de evaluare întocmit de APM Covasna nr. 3530/18.07.2018 în urma verificării amplasamentului ;
Plan de situație și plan de încadrare în zonă a obiectivului;
Anunț public privind solicitarea obtinerii autorizatiei de mediu apărut în ziarul Observatorul de Covasna din data de 09.05.2018;
Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de autorizare, OP nr. 2 din data de 02.07.2018;
Proces-verbal ședință CAT nr. 23 din data de 20.07.2018; Convocator ședință CAT nr. 4128/17.07.2018;



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 2 /17



Mediatizarea APM Covasna privind Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 24/20.07.2018, prin afisare la sediu si publicare pe pagina web;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare firmă, CUI 37339422 din 05.04.2017, nr. de ordine în registrul comerțului J19/183/05.04.2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Harghita;
- Certificat constatator nr. 12049/11.05.2018 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Harghita,
 - Autorizația de construire nr. 65 din 24.04.2018 emisa de Primaria Municipiului Sfântu Gheorghe.
 - Notificare pentru începerea executiei investitiei, nr.30 din 20.11.2017 emisa de SGA Covasna

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul activității are obligația să notifice APM Covasna 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 Covasna 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 are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului (HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului).

- Titularul are obligația să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu. Acestea vor fi transmise la APM Covasna.

- Titularul are obligația conform Ord. Nr. 1798/2007 ,art.8, să solicite emiterea unei noi autorizații de mediu, cu minim **45 de zile** înainte de expirarea valabilității autorizației existente,. Prezenta autorizație s-a eliberat pe baza referatului de evaluare întocmit de autoritatea competentă de mediu în urma verificării amplasamentului.

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

- ORDONANTA DE URGENTA nr. 75 din 19 iulie 2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor;

OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare ;

▪ Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator; Ord.MAPPM 462/1993 condițiile tehnice privind protecția atmosferei Ord. MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei; STAS 10009-88 privind acustica urbana, STAS 12574-87 privind conditiile de calitate ale aerului din zonele protejate; STAS 6161/3-89 – masurarea nivelului de zgomot in localitatile urbane; HG 321/2005(A) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient.



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apm cv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 3 /17



- Legea Apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; HG 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin HG 352/2005 și HG 210/2007
 - HG 1175/2007 (ADR), pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
 - HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - OUG 196/2005, aprobată și completată prin Legea 105/2006, alte completări și modificări, privind Fondul de mediu (dacă este cazul). Calculul se efectuează conform Ord. 578/2006, cu modificări și completări pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu
 - HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
 - În conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
 - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat toate categoriile de deșuri
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu;
 - să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
 - să permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
 - eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică sau completează sau abrogă actele normative vechi.***

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.

I. Activitatea autorizată



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 4 / 17

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor	50,00	Bucati/zi

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

Amplasamentul se afla pe un teren cu suprafata de 879 mp, conform contractului de locatiune intre partile contractante.

Cladire din structura metalica, cu un singur nivel ,alcatuit din mai multe boxe de spalatorie.

Modul tehnic CarWash 4 piste de spalare- Outdoor pe gaz 85 kw;

Spatiu tehnic unde este amplasat CT, schimbator de caldura, dozator detergent, un panou de comanda, un grup de pompare si un tablou electric,

Zona de aspirator

Separator de ulei si hidrocarburi cu decantor inclus, din beton

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Apa	Materie primă	700,00	Metri cubi/luna	apa	procesul de productie/s palare, clatire auto	din retea	-
Alte materii	Detergent spuma cu microparticule-Active Power Pearl MicroPowder Plus	Materie auxiliară	320,00	Kilogram/luna	carbonat de sodiu, izoalcoli C9-C11, Nitrilotriacetat de trisodiu	procesul de productie/s palare, clatire auto	ambalaj original	H 318
Alte materii	Agent de curatare auto Ehrle Ultra Protection	Materie auxiliară	36,00	Litri/luna	butoxi 2 propanol, tetraetilenglicol, monofenil eter	procesul de productie/s palare, clatire auto	ambalaj original	H 315, H 319
Alte materii	Agent de curatare auto- Ehrle Super Finish	Materie auxiliară	8,00	Litri/luna	butoxi 2 propanol, saruri de amine cationice	procesul de productie/s palare, clatire auto	ambalaj original	nu este clasificat ca fiind un produs periculos



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcev.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 5 /17



3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă a unității este asigurată de la rețeaua de apă potabilă a municipiului Sfântu Gheorghe. Apa este utilizată pentru spălarea autovehiculelor în sistem Self- Service;
- încălzirea apei folosite la spălarea autovehiculelor este asigurată prin intermediul unui modul tehnic în care este încorporat boiler de oțel cu arzător pe gaz LCE85 kw;
- obiectivul este racordat la rețea de canalizare menajeră municipală;
- apele uzate de la spălarea vehiculelor sunt evacuate într-un sistem de preepurare printr-un separator de noroi după care în separator de ulei și hidrocarburi, de unde ajung în rețeaua de canalizare menajeră municipală;
- unitatea este racordată la sistemul public de distribuție a energiei electrice;

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă se face prin racordarea la rețeaua existentă a orașului	700,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Apele uzate tehnologice rezultate de la spalatorie sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi, apoi evacuate în sistemul centralizat de canalizare al localității	700,00	Metri cubi/luna
Energie	Curent electric	4500,00	KiloWatt ora/luna
Altele	Gaze naturale	500,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Introducerea autovehiculului în pista de spălare- alegerea programului respectiv/ prespălare - spălare cu spuma –spalare cu ceara – curățire interioară (aspirare, curățire tapițerie), curățire jenți, anvelope, după caz – parasirea zonei de spălare;

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	spalare, intretinere autovehicule	1500,00	Bucati/luna	clienti



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 6 /17



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

Centrala termica este incorporata in modulul tehnic de spalare auto,EHRLE CarWash, izolat termic si acustic si are urmatoarele caracteristici :boiler din otel inoxidabil cu arzator pe gaz 85 kw, boiler 70 l.

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)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

18 ore/zi, 7 zile / saptamana , 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 (pe factori de mediu)

Aer

Centrala termica este incorporata in modulul tehnic de spalare auto,EHRLE CarWash, izolat termic si acustic si are urmatoarele caracteristici :boiler din otel inoxidabil cu arzator pe gaz 85 kw, boiler 70 l.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X	Y
								Stereo70	Stereo70

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 7 /17



--	--

Apă

Apele uzate menajere sunt colectate prin conducte de PVC și evacuate în rețeaua de canalizare menajeră a localității.

Apele uzate rezultate de la spălarea autoturismelor sunt colectate în rigola carosabilă, conectată cu căminul de deznisipare și căminul de hidrocarburi, apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare menajeră a localității

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Sol

Activitățile de pe amplasament se desfășoară în spații prevăzute cu pardoseala betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

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

Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă, inclusiv prin colectarea și dirijarea emisiilor fugitive și utilizarea unor echipamente de reținere a poluanților la sursă

Supravegherea, întreținerea și curățirea periodică ale componentelor sistemului de preepurare ape uzate din cadrul spălătoriei auto, astfel încât apele uzate tehnologice evacuate în canalizarea menajeră municipală să se încadreze în parametrii calitativi prevăzuți de Normativul NTPA-002/2002 (Anexa nr. 2 la HG 188/2002 completată și modificată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007);

- Să mențină ordinea și curățenia în incinta și în zona limitrofă obiectivului;
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor:
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b)



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 8 /17



fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Să respecte prevederile legislației specifice privind prevenirea și stingerea incendiilor;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului; Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată menajeră, respectiv pentru apa uzată rezultată de la spălarea autoturismelor și camioanelor

Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele HG nr. 352/2005 – NTPA 002

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele HG nr.352/2005- NTPA 002. Se vor respecta prevederile HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare (Normativul NTPA-002/2002); Valorile maxime admise pentru pH: 6,5-8,5;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 9 /17



Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Emisiile se vor încadra în parametrii prevăzuți prin STAS – urile și normativele în vigoare privind protecția factorilor de mediu

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane- Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului- Nu este cazul.



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 10 / 17



Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	clientii amplasamentului	6,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	clientii amplasamentului	250,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	clientii amplasamentului	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 11 / 17



							oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	clientii amplasamentului	150,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	clientii amplasamentului	400,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	procesul de spalare auto	6,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	procesul de spalare auto	0,20	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	procesul de spalare auto	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 12 / 17



15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	procesul de spalare auto	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	procesul de spalare auto	20,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

Notă: pentru cod deșeu 13 05 02* - în scopul definirii modului de eliminare, pentru fiecare transport se va determina conținutul de TOC (total organic carbon). În conformitate cu prevederile OMMGA nr. 95/2005, pe rampele de deșeuri nepericuloase pot fi acceptate deșeuri în care concentrația de TOC este max. 5%. Peste această valoare nămolurile trebuiesc eliminate numai prin firme autorizate pentru aceste tipuri de deșeuri

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate- Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate- Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 13 /17



Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate- Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Cu respectarea prevederilor a HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va realiza lunar monitorizarea pentru toate categoriile de deșuri, conform H.G. nr.856/2002 (*actualizat*), cu modificările și completările ulterioare;



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 14 / 17



7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- ambalaje de plastic provenite de la diferitele tipuri de soluții și detergenți se valorifică prin firmă autorizată sau vor fi returnate furnizorului.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Unitatea folosește în activitatea sa următoarele categorii de substanțe, amestecuri periculoase;

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenți	320,00	Kilogram/l una	-	H302, H315, H318, H319, H351
Amestecuri	Detergenți	36,00	Litri/luna	-	H302, H315, H319

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalajele originale ale producatorilor
- **transport:** este asigurat de furnizorul de produs, cu respectarea prevederilor HG 1175 / 2007 (ADR), privind transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase, dupa caz
- **depozitare:** depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se depoziteaza in spatii amenajate cu pardoseala betonata,
- **folosire/comercializare:** unitatea folosește în activitatea sa toată cantitatea de produse periculoase achiziționate. La modul de depozitare și gospodărire vor fi respectate cu strictețe prevederile fișelor tehnice de securitate

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

Depozitarea amestecurilor chimice se realizeaza in loc special amenajat, in ambalajul original. Se vor tine evidenta lunara a preparatelor chimice achiziționate si folosite. Personalul operator este instruit periodic in vederea respectarii celor prevazute in Fisele tehnice de securitate si poarta echipament de protectie

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



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 15 /17



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

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Titularul autorizației trebuie să dispună de echipă, mijloace și plan de intervenție în situații de urgență, inclusiv pentru cazuri de poluare accidentală, luând în considerare prevederile fișelor cu date de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- evidența la zi a stocurilor (registru) pentru toate substanțele periculoase folosite;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată și completată prin Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011

- se vor respecta prevederile HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase

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

Titularul are obligația de a raporta online în portalul SIM (<https://raportare.anpm.ro>) următoarele situații/rapoarte:



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 16 /17



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

* Perioada de raportare referitoare la punctul 1 din tabel se va face conf.Art.49 alin(4) Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului ,pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare ,atat pe suport hartie cat si electronic.Conform OUG nr.68/2016 pentru modificarea si completarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.

- titularul are obligația de a furniza toate informațiile solicitate de către APM Covasna, ori de câte ori este nevoie;

- în conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr.15/2009, 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 APM Covasna și Comisariatul Județean Covasna al Gărzii Naționale de Mediu

Prezenta autorizație de mediu conține 17(saptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3(trei) exemplare.

.....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. NEAGU GHEORGHE**




Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing.Siminiceanu Gabriel Nicolae



Întocmit,
Ing. Bote Daniela




IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Adresa: B-dul Grigore Bălan, nr.10 Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail:office@apmcev.anpm.ro; Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 17 /17



