



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 47 din 18.12.2017

Titularul activității: KEZDI KAR WASK SRL

Adresa: Str. GARII, Nr. 66, Târgu Secuiesc , Judetul Covasna

Punct de lucru: KEZDI KAR WASK SRL

Locația activității: Str. GARII, Nr. 66, Târgu Secuiesc , 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	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Covasna

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 18.12.2017

Data expirării: 18.12.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de KEZDI KAR WASK SRL, cu punctul de lucru din Str. GARII, Nr. 66, Târgu Secuiesc , Judetul Covasna,.... înregistrată la APM Covasna cu nr. 7438/17.11.2017, .... 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 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

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. 1 /15



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 KEZDI KAR WASK SRL, cu punctul de lucru din Str. GARII, Nr. 66, Târgu Secuiesc, Județul Covasna,**

### Documentația conține:

Cerere pentru eliberarea Autorizației de mediu cu nr. 7438/16.11.2017 ;  
Fisa de prezentare și declarație, elaborate de către beneficiar;  
Contract de prestări servicii nr. 1037 din data de 20.09.2017 cu SC RIAN CONSULT SRL cu sediul în Zarnesti, str. Mitropolit Ion Metianu, nr. 70, jud. Brasov, privind activitatea de colectare și transport a deșeurilor industriale, generate de specificul activității beneficiarului;  
Contract de prestări de servicii nr. 1224 din 14.11.2017, cu SC GOSP-COM SRL, cu sediul în Târgu Secuiesc, str. Budai N. Antal, nr.1, jud. Covasna, privind achiziția de deșuri municipale; .  
Autorizația de construire nr. 057 din 09.06.2017 emisă de Primăria Municipiului Târgu Secuiesc;  
Extras de carte funciara emisă de BCPI Târgu Secuiesc nr. 27358 /Convenție de suprafață  
Proces verbal de constatare a respectării condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 43 din 29.05.2017;  
Referat de evaluare întocmit de APM Covasna nr. 7438/21.11.2017 în urma verificării amplasamentului ;  
Plan de situație și plan de încadrare în zonă a obiectivului;  
Anunț public privind solicitarea obținerii autorizației de mediu apărut în ziarul Szekeley Hirmondo din data de 14.11.2017;  
Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de autorizare, OP nr. 2 din data de 15.11.2017;  
Proces-verbal ședință CAT nr. 34 din data de 24.11.2017; Convocator ședință CAT nr. 7556/22.11.2017;  
Mediatizarea APM Covasna privind Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 43/24.11.2017, prin afisare la sediu și publicare pe pagina web;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare firmă, CUI 37104051 din 24.02.2017, nr. de ordine în registrul comerțului J14/57/24.02.2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Covasna
- Certificat constatator nr. 3694/23.02.2017 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Covasna,



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 /15

**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:**

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 înconjurător; Ord.MAPPM 462/1993 condițiile tehnice privind protecția atmosferei Ord. MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și a recomandărilor privind mediul de viață al populației; STAS 10009-88 privind acustica urbana, STAS 12574-87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate; STAS 6161/3-89 – măsurarea nivelului de zgomot în localitățile urbane; HG 321/2005(A) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient.

▪ 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;



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

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

pag. 3 / 15

- În conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
  - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat toate categoriile de deșeuri
  - 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 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 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, 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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Intretinerea și repararea autovehiculelor	1500,00	Bucati/luna

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

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

Spatiu tehnic de aprox. 15 mp unde este amplasat un cazan pe combustibil lichid DELTA

PRO S 25kw 28,3, un panou de comanda, un grup de pompare si un tablou electric,

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 /15



Zona de aspirator

Separator de ulei si hidrocarburi cu decantor inclus, din beton

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	spuma activa	Materie auxiliară	80,00	Litri/luna	detergent activ cu continut de hidroxid de sodiu	spalare autovehicule	ambalaj plastic original	nociv, iritant
Alte materii	detergent pentru suprafete textile	Materie auxiliară	10,00	Litri/luna	detergent cu continut de butoxiant, hidroxid de sodiu	curatare tapiterii auto	ambalaj plastic original	nociv, iritant
Alte materii	solutie pentru curatat anvelope	Materie auxiliară	20,00	Litri/luna	solutie apoasa pe baza de emulgatori	intretinere anvelope	ambalaj plastic original	nu este clasificat ca fiind un produs periculos
Alte materii	apa	Materie primă	110,00	Metri cubi/luna	-	spalare, clătire autovehicule	din retea	-
Alte materii	motorina	Combustibil	50,00	Litri/an	hidrocarburi	combustibil centrala termica	rezervor	-

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă a unității este asigurată de la rețeaua de apă potabilă a municipiului Targu Secuiesc. Apa este utilizată pentru spălarea autovehiculelor in sistem Self- Service;
- încălzirea apei folosite la spalarea autovehiculelor este asigurată prin intermediul unui cazan propriu tip DELTA PRO S 25kw 28,3, care folosește drept combustibil motorina;
- obiectivul este racordat la rețea de canalizare menajeră municipală;
- apele uzate de la spălarea vehiculelor sunt evacuate într-un sistem de preepuare printr-un separator de noroi dupa care in separator de ulei si hidrocarburi, de unde ajung în rețeaua de canalizare menajeră municipală;
- unitatea este racordată la sistemul public de distribuție a energiei electrice;



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. 5 /15

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa de la rețeaua mun. Targu Secuiesc	110,00	Metri cubi/luna
Canalizare	evacuarea apelor uzate la canalizarea orașului	110,00	Metri cubi/luna
Energie	energie electrică de la rețea	12000,00	KiloWatt ora/luna

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

Introducerea autovehiculului în pista de spălare - alegerea programului respectiv/ prespălare - spălare cu spuma - spălare cu ceara - curățire interioară (aspirare, curățire tapițerie), curățire jenți, anvelope, după caz - parșirea 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	spălare, întreținere autovehicule	1500,00	Bucati/luna	clienți

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

Centrala termică tip DELTA PRO S 25 kw 28,3, cu următoarele caracteristici: capacitate 25 kw, combustibil utilizat: motorină, cos de evacuare gaze arse cu diametru de 120 mm, (0,120 m), H = 5m.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Motorină	Motorină	50,00	Litri/an	DELTA PRO S	0,025

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

Nu este cazul



HA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

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

pag. 6 / 15

## 8. Programul de funcționare

24 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	5,00	0,12	0,12	Monoxid de Carbon	-	0,00	588483,00	499291,00
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	5,00	0,12	0,12	Oxizi de azot	-	0,00	588483,00	499291,00
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	5,00	0,12	0,12	Dioxid de sulf	-	0,00	588483,00	499291,00
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	5,00	0,12	0,12	Pulberi totale	-	0,00	588483,00	499291,00

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

Apele uzate tehnologice rezulate de la spălătoria auto sunt preepurate printr-un sistem compus dintr-un decantor de nisip și separator produse petroliere, înainte de a fi deversate în canalizarea menajeră municipală. Instalația de separare este prevăzută cu filtre de coalescență pentru a asigura separarea eficientă a hidrocarburilor din apă și obturator automat pentru a preveni scurgerea de hidrocarburi pe conducta de ieșire din separator. Separatoarele de hidrocarburi cu decantor de namol inclus, funcționează gravitațional și nu necesită racordarea la energie electrică.



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 / 15

## Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

## 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 deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: 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) 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



IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

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

pag. 8 /15



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
4520	cos de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Monoxid de Carbon	170,00	Milligram/normal metru cub	Ord. 462/1993
4520	cos de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Oxizi de azot	450,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
4520	cos de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Dioxid de sulf	1700,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
4520	cos de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Pulberi totale	50,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993

#### 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 tehnologică evacuată

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	LIM
evacuare ape uzate preepurare in rețeaua municipala	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	pH		
evacuare ape uzate preepurare in rețeaua municipala	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	Substanțe extractibile cu solvent	30,00	mg/dcm



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 /15

		organici		
evacuare ape uzate preepurare in rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	Detergenți sintetici	25,00	mg/dcm

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

### Valori admise pentru sol

- indicatorii de calitate pentru sol se vor încadra în limitele stabilite prin Ord. 756/1997;

### III. Monitorizarea mediului

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

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

#### Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Monoxid de Carbon		altele	conform STAS uri in vigoare
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Oxizi de azot		altele	conform STAS uri in vigoare
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Dioxid de sulf		altele	conform STAS uri in vigoare
4520	coș de evacuare gaze arse centrala DELTA PRO S	Pulberi totale		altele	conform STAS uri in vigoare

#### Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
evacuare ape uzate preepurare in rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	pH	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002
evacuare ape uzate preepurare in rețeaua municipală	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002

IIA/2 AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

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

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

pag. 10 /15



evacuare ape uzate preepurare in reseaua municipala	ape uzate tehnologice de la spalatoria auto	Detergenti sintetici	Discontinua	anuala	conform HG 188/2002
---	---	----------------------	-------------	--------	---------------------

**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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare	sistem de preepurare ape uzate tehnologice	1,00	Metri cubi/luna	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)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	personal,clienti	3,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile 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. 11 /15

15 01 02	ambalaje de materiale plastice	clienti, mat. auxiliare	20,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal, clienti	4,00	Metri cubi/luna	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)

- modul de eliminare a nămolului separat în sistemul de preepurare (cod 19 08 02) se stabilește în funcție de analiza carbonului organic total (TOC), conform Ordin MMGA nr. 95 din 12 februarie 2005: în cazul în care TOC <5% nămolul se poate elimina la rampa de deșeuri nepericuloase, în cazul în care TOC > 5% nămolul se va preda la o firmă autorizată pentru tratare/eliminare deșeuri periculoase;

## **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**



**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. 12 /15

.....

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

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

.....

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Se va realiza pentru toate categoriile de deșeuri, conform H.G. nr. 856/200 (\*actualizat\*);

**7. Ambalaje folosite**

Nu este cazul

.....

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul

**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;

Nr.crt.	Denumire	Cant.	UM	Natura chimica /compozitie	Mod depozitare	Periculozitate
1.	Spuma activa	80	Litri/luna	Detergent activ cu continut de hidroxid de sodiu	Ambalaj original	H302 + H332, H318, H319, H314, H315
2.	Soluție curățat tapiserie	7	Litri/lună	Detergent conținut cu de butoxietanol, hidroxid de sodiu	Ambalaj original	H302+H312+H332, H318, H319, H290, H314, H315

**2. Modul de gospodărire**



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 /15

- **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**

Substanțele și preparatele periculoase achiziționate sunt ambalate de producători. Deșeurile de ambalaje vor fi predate la unități autorizate pentru colectarea acestora sau vor fi returnate furnizorilor ;

### **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)

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

**Sisteme de siguranță existente**

### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- evidența la zi a stocurilor (registru) pentru toate substanțele periculoase folosite;

### **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](mailto:office@apmcv.anpm.ro); Tel 0267/323701; Fax. 0267/324181

pag. 14 /15

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 15(cincisprezece) 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. 15 /15

