



Nr. 14629 din 15.11.2022

CĂTRE,

S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L

Comuna Stalpeni, sat Livezeni, nr. 74 A, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022 emisa pentru activitatile:

- Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana – cod CAEN 9601
- Intretinerea si repararea autovehiculelor (spalatorie auto self-service fara statie de epurare ape uzate) – cod CAEN 4520

desfasurate in comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog. Georgeta - Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679





AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 212 din 02.10.2020

Revizuita in data de 15.11.2022

Titularul activității: S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Adresa: comuna Stalpeni, sat Livezeni, nr. 74 A, judetul Arges.

Punct de lucru: S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Locația activității: comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Argeș.

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

- **Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana – cod CAEN 9601**

si desfasurarii pe amplasament a altor activitati care nu intra pe procedura de autorizare:

- **Intretinerea si repararea autovehiculelor** (șpalatorie auto self-service fara statie de epurare ape uzate) – cod CAEN 4520

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.** cu sediul social in comuna Stalpeni, sat Livezeni, nr. 74 A, judetul Arges, Nr. de ordine la Oficiul Registrul Comertului: J3/977/15.05.2018, Cod Unic de Inregistrare: RO39346337, e.mail: adriano.alpin@gmail.com, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 14629/31.05.2022,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului si a parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. 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, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges,

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

a) In baza autorizatiei de mediu nr. 212 din 02.10.2020.



- b) Desfasurarea pe amplasament a activitatii: „**Intretinerea si repararea autovehiculelor** (spalatorie auto self-service, fara statie de epurare ape uzate)” – cod CAEN 4520, ca urmare a realizarii investitiei: „**Constructie spalatorie auto cu 3 locuri de spalare**”, pentru care au fost emise: Autorizatia de construire nr. 32/24.06.2020 de primaria comunei Stalpeni, judetul Arges si Decizia etapei de incadrare nr. 330/10.06.2020 de A.P.M. Arges.
- c) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- d) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- e) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- f) In baza Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 16.05.2018, Cod Unic de Înregistrare 39346337/15.05.2018, nr. de ordine O.R.C.: J3/977/15.05.2018.
- Certificat constatator nr. 443956/16.05.2022, eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului.
- Contract de comodat, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu Popescu Loredana Elena si Popescu Adrian-Dumitru.
- Decizia etapei de incadrare nr. 330/10.06.2020 emisa de A.P.M. Arges.
- Autorizatia de construire nr. 32/24.06.2020, emisa de primaria comunei Stalpeni, judetul Arges.
- Process verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 5095/31.07.2019.
- Autorizatia de construire nr. 36/04.07.2018, emisa de primaria comunei Stalpeni, judetul Arges.
- Contract nr. 1461/04.03.2020 de prestari servicii de salubritate, privind predarea deseurilor menajere, incheiat cu S.C. Financiar Urban S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 32/09.06.2020+Anexa+Act aditional, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. Expert Broker Business S.R.L.
- Contract de prestari servicii vidanjare si preluare ape uzate nr. 5544/31.03.2022, incheiat cu S.C. Serviciul Edilitare pentru Comunitate Mioveni S.R.L.
- Raport de incercari apa uzata evacuata.
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări / bunuri / dotări / servicii / instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare,** titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a**

Autorizație de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordandu-se o atentie speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.

- d) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- f) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- g) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- h) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- i) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- j) La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- k) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- l) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



- m) Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- n) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- o) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- p) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- q) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- r) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- s) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- t) Evitarea formarii stocurilor de deșeur, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- u) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- v) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- w) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- x) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- y) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- z) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie sa nu puna in pericol sanatatea populatiei si a mediului, respectand in mod deosebit urmatoarele:
 - sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetatie;
 - sa nu produca poluare fonica sau miros neplacut;
 - sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- bb) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale.Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- cc) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deșeurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- dd) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ee) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deseurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- ff) Respectarea prevederilor Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.
- gg) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- hh) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Autorizație de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022 4
 Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.
 Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 74 /2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la

Autorizație de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuită în data de 15.11......2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, județul Arges.



A.P.M. Argeş obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeş dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeş reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

- *Spalarea și curățarea (uscata) a articolelor textile și a produselor din blana – cod CAEN 9601*

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

Teren închiriat cu suprafața totală de 2489,00 mp (conform Contractului de comodat încheiat pe o perioadă de 49 de ani cu Popescu Adrian-Dumitru și Popescu Loredana Elena), situat în intravilanul comunei Stalpeni, sat Livezeni, punctul „Dealul Morii”, județul Argeş, pe care se afla următoarele obiective:

a) Spalatoria articole textile

- Hala metalică - construcție cu suprafața totală = 281 mp, regim de înălțime Parter înalt, realizată din structura metalică, pe fundație din beton armat, închisă cu panouri sandwich, prevăzută cu sarpanta termo și hidroizolată, acoperită cu țiglă, cu următoarea compartimentare:
 - spațiu cu destinația de atelier curățare articole textile (spalatorie ecologică articole textile), cu suprafața S=90 mp, dotat cu:
 - o mașină de scos pete cu vacuum Electrolux model FSU1;
 - două mașini de spălat rufe, cu turată medie de stoarcere, cu programator Compass Pro Electrolux Profesional model W 51305, cu o capacitate maximă de 14 kg rufe uscate;

Autorizație de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuită în data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, județul Argeş.



- un uscator electric tip Electrolux Profesional model TD6-20, avand putere de incalzire de 18 kW;
 - o masina de cusut pentru reparatii;
 - un manechin pentru calcat profesional, cu boiler incorporat Electrolux Profesional;
 - o masa de calcat profesionala, cu boiler incorporat Electrolux Profesional model FIT 3A, cu o putere a boilerului de 3,3 kW;
 - o masina ambalat vertical model MBM/007;
 - carucioare pentru transport si depozitare;
 - doua stendere profesionale model Delta;
 - dulap metalic prevazut cu 2 usi metalice pentru stocare temporara detergenti, substante de curatare, ambalaje noi, etc.;
- spatiu administrativ (birouri, sala mese pentru personal, grup sanitar, vestiar, hol acces receptie), cu suprafata S=90 mp;
 - spatiu cu destinatia de depozitare diverse materiale, cu suprafata S=101 mp.

b) Spalatoria auto tip self – service, constructie cu suprafata construita Sc = 6,5 x 17,45 mp, cu forma regulata, cu structura din cadre din europrofile metalice, fundatii izolate sub stalpii structurali, amplasata pe o platform betonata.

Spalatoria auto este constituita din:

- 2 boxe pentru spalare masini, acoperite cu panouri termoizolante de acoperis cu grosimea de 30 mm si o boxa descoperita pentru spalare tiruri (activitatea de spalare auto se realizeaza in sistem self-service, prin actionarea manuala a unor furtune cu jet si perii),
- camera tehnica aferenta echipamentelor de spalare.

Compartimentarile de separare boxe (pereti exteriori) sunt realizate din panouri ornamentale de pereti, cu grosimea de 40 mm.

Spalatoria in regim self service este un sistem de spālare cu autoservire de înaltă presiune, operate cu monede sau jetoane, instalatii fixe, proiectate și fabricate pentru spālarea autoturismelor, a autovehiculelor industriale, a motocicletelor și a bicicletelor cu ajutorul unui furtun de spālare.

Pe centrul fiecarei boxe exista cate o rigola (canal colector) pentru colectarea apei rezultata din spalare, cu rol de decantor primar (desnisipator).

Sistemul este proiectat pentru spālarea autovehiculelor, a vehiculelor comerciale / industriale, a motoretelor și a bicicletelor; prin urmare, trebuie să se utilizeze exclusiv pentru spālarea pieselor exterioare ale vehiculelor cu ajutorul unui pistol de pulverizare cu alimentare cu apă la presiune ridicată, plus o perie cu alimentare de apă la presiune scăzută. Orice altă utilizare a aparatului este interzisa, pentru a evita daune cauzate persoanelor, animalelor sau bunurilor.

Alcatuirea functionala a spalatoriei auto:

- Boxa 1, acoperita, spalare autoturisme
- Boxa 2, acoperita, spalare autoturisme
- Camera tehnica
- Boxa 3, descoperita, spalare tiruri si masini cu gabarit mare
- Zona de asteptare auto - platforma betonata
- Zona de aspirare auto - platforma betonata cu doua aspiratoare de exterior, o chiuveta pentru spalare lavete, doi suporti metalici/ batatoare pentru presuri, un spalator de presuri, clipsuri pentru presuri, etc.
- Accese (intrare / iesire) spalatorie self-service

Tabloul de comenzi (camera tehnica) cuprinde:

- tablou electric,

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



- siguranta protectie termica motor,
- contactori comenzi jet, ceara, detergent, osmoza, apa calda,
- sursa 24V,
- contor numar spalari.

In camera tehnica-container sunt montate si:

- panou de comanda;
- grup de presiune ridicată, inclusiv pompe electrice de înaltă presiune și sisteme de dozare a substanțelor chimice de spălare (detergenți ecologici, omologati in tara și ceară), pentru alimentarea unităților individuale de spălare;
- instalatie electrica (încălzitor electric) de încălzire a apei, pentru încălzirea apei utilizate pentru spălarea vehiculelor;
- grup de tratare și osmoză a apei, incluzând o unitate cu dedurizator ionic pentru cele 3 boxe;
- recipienti cu substantele de spalare;
- vas tampon;
- electrovalva comanda;
- plutitor comanda;
- vas hidrofor;
- baterie filtre.

Instalatia osmoza inversa cuprinde:

- vas tampon
- plutitor comanda
- vas hidrofor
- pompa hidrofor
- filtru purjare automata
- statie dedurizare (tablete sare)
- statie osmoza cu membrane.

Instalatia de incalzirea apei:

- centrala termica functionala cu gaze naturale cu Pt=29 kW;
- vana amestec apa,
- termostat comanda,
- manometru temperatura.

Aspiratorul – (2 bucati)

Cele doua aspiratoare sunt dotate fiecare cu:

- jetoniera mecanica,
- furtun aspirator,
- buton oprire urgenta,
- brat cu arc inox.

In zona celor doua aspiratoare sunt montate: o chiuveta pentru spalare lavete, doi suporti metalici/ batatoare pentru presuri, un spalator de presuri, clipsuri pentru presuri, etc.

c) Alte amenajari:

- Sistem de epurare ape uzate tehnologice, rezultate atat din spalarea autovehiculelor, cat si din spalarea articolelor textile, constituit din:
 - canal colector aferent fiecarei boxe, pentru colectarea apei rezultata din spalare, cu rol de decantor primar (desnisipator);
 - decantor grosier gravitacional cu V=3 mc;
 - separator de hidrocarburi, cu filtru coalescent, cu caracteristicile: V=1 mc si Q=3 l/s;
 - instalatie de aerare Bioplan cu filtru percolator, cu V=1 mc;
 - rezervor subteran, pentru colectarea apelor uzate epurate, cu V=3 mc, ce este vidanajat periodic de catre un operator autorizat cu care societatea are incheiat contract.

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



- Fosa tip 5 IMHOFF cu decantare / biodegradare anaeroba, pentru epurarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar, cu deversare in rezervorul subteran, vidanjabil, cu V=3 mc.
- Platforma betonata, trotuare, delimitari spatii;
- Imprejmuire teren.

d) **Mijloace de transport:** 1 autoutilitara tip IVECO

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

a) *Activitatea de spalatorie articole textile:*

Nr. crt.	Denumire	Cantitati	Utilizare	Mod de ambalare	Mod de stocare temporara
1.	Detergent automat (detergenti anionici si nonionici biodegradabili 90%)	120 litri/an	Masina de spalat	Bidoane din plastic de 1 litru, 2 litri, 10 litri, 20 litri	In incinta
2.	Inalbitor	20 litri/an	Masina de spalat	Bidon plastic	In incinta
3.	Balsam	10 litri/an	Masina de spalat	Bidon pastic	In incinta
4.	Apret	20 litri/an	Masina de spalat	Bidon plastic	In incinta
5.	Folie pentru ambalat	2 role/luna	Operatia de ambalare	-	Pe raft in incinta.
6.	Umerase de carton	circa 300 buc./luna	Operatia de ambalare	-	Pe raft in incinta.

b) *Materialele utilizate in activitatea de spalatorie auto sunt:*

- detergentii auto – circa 20 litri/luna;
- ceara lichida pentru lustruire - circa 4 litri/luna;
- sampon auto - circa 4 litri/luna;
- lavete pentru sters;
- role hartie sters – circa 10 bucati/luna;
- sare dedurizare apa – 50 kg/luna.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apă ce va fi folosita în scop igienico-sanitar și tehnologic (spalarea autovehiculelor si spalarea articolelor textile) se realizeaza din reseaua de alimentare cu apă a comunei, existenta în zonă, fiind asigurata de proprietarul spatiului.

Timp de functionare: 365 zile/an, 24 ore/zi.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate tehnologice rezultate de la spalatoria auto tip self-service, care sunt dirijate in canalul colector aferent fiecarei boxe, cu rol de decantor primar (desnisipator), precum si **apele uzate tehnologice** rezultate din spalarea articolelor textile, sunt epurate cu ajutorul sistemului de epurare existent pe amplasament, constituit din:

- decantor grosier gravitational cu V=3 mc;
- separator de hidrocarburi, cu filtru coalescent, cu caracteristicile: V=1 mc si Q=3 l/s;
- instalatie de aerare Bioplan cu filtru percolator, cu V=1 mc;
- rezervor subteran, pentru colectarea apelor uzate epurate, cu V=3 mc, ce este vidanjat periodic de catre un operator autorizat cu care societatea are incheiat contract.

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt colectate si epurate in fosa 5 IMHOFF cu decantare/biodegradare anaeroba, de unde sunt deversate in rezervorul subteran, vidanjabil, cu V=3 mc, fiind preluate prin vidanjare de catre un operator economic autorizat cu care societatea are incheiat contract.

Energia electrica – este asigurata de la reseaua de energie electrica existenta in zona.Toate instalatiile de alimentare cu energie electrica sunt dotate cu dispozitive de protectie.

Energia termică: fiecare pista (boxa) este incalzita in pardoseala pentru degivrare si inghet cu ajutorul unei agentului termic – apa calda, asigurata cu ajutorul unei centrale termice, functionala cu gaze naturale, cu Pt=29 kW, montata in camera tehnica.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a) Spalarea si curatarea articolelor textile si a produselor din blana (cod CAEN 9601)

Curatarea umeda – in apa a textilelor in masini de spalat automate cu utilizarea detergentilor, cuprinde urmatoarele etape:

- aprovizionarea cu material (detergenti, inalbitori, balsam, apret, ambalaje plastic, umerase din carton, etc.);
- primirea si verificarea obiectelor textile;
- marcarea petelor;
- sortarea si pregatirea sarjelor;
- predetasarea petelor;
- spalarea propriu zisa;
- uscarea propriu zisa;
- calcatul obiectelor;
- controlul si repartizarea;
- ambalarea in folie si livrarea catre clienti.

NOTA:

In cadrul desfasurarii activitatii de spalare/curatare materiale textile nu se foloseste **perclorotilena** ca materie prima.

b) Spalatoria in regim self - service (cod CAEN 4520) este un sistem de spalare cu autoservire de înaltă presiune, cu 3 boxe (2 boxe acoperite cu panouri termoizolante de acoperis cu grosimea de 30 mm si o boxa descoperita pentru autovehicule de dimensiuni mari) operate cu monede sau jetoane, o camera tehnica, instalatii fixe, proiectate și fabricate pentru spalarea autoturismelor, a autovehiculelor industriale, a motocicletelor și a bicicletelor cu ajutorul unui furtun de spalare.

Programul standard de spalare este următorul:

- spalare: se efectuează la presiune medie folosind pistolul de pulverizare. Se folosește apă caldă și șampon, incepandu-se spalarea din partea inferioară a vehiculului pentru a evita marcajul picăturilor; se spala o singură dată, trecând încet și delicat peste aceeași zonă de câteva ori;
- clătire: efectuat la presiune înaltă folosind pistolul de pulverizare și apa fierbinte;
- ceruire: la presiune medie, folosind pistolul de pulverizare (se foloseste apă și ceară);
- clătire cu osmoză: se efectuează la presiune înaltă folosind pistolul de pulverizare (se foloseste doar apă osmotica). Masina nu necesita stergere deoarece la finalul spalarii se clateste cu apa tratata prin osmoza si prin uscare nu rezulta pete de saruri.

Utilizarea sistemului in sistem manual al boxelor se va face astfel:

- se pozitioneaza vehiculul în centrul boxei/unitatii de spalare masini;
- se obtin jetoane și / sau monede de la schimbătorul de bani;
- se introduc jetoanele și / sau monedele în cutia de monede;

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



- se ridica pistolul de pulverizare;
- se apasa butonul de spălare;
- un jet înăbușit de apă va apărea din pistol. Se va apasa declanșatorul pentru a obține un jet complet;
- se continua cu celelalte operațiuni în ordine.
- dupa finalizarea procedurilor de spalare se elibereaza zona unitatii de spalare;
- se pozitioneaza vehiculul in zona platformei de curatare;
- se introduc jetoanele și / sau monedele în cutia de monede a aspiratorului;
- se ridica tubul de aspirare;
- se va continua cu celelalte operațiuni în ordine.

✓ *Aspirator regim umed – uscat* (2 bucati) cu sistemul inovator de curatare a filtrului si recipient de 30 litri, bara de protectie si roțile de metal, contine: recipient de murdarie robust, spatiu de depozitare a furtunului flexibil si a cablului de alimentare, caseta de filtrare detasabila, comutator central rotativ. Este folosit pentru aspirare generala.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- articole textile curatate, ale clientilor.

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

Fiecare pista (boxa) este incalzita in pardoseala pentru degivrare si inghet cu ajutorul unei agentului termic – apa calda, asigurata cu ajutorul unei centrale termice, functionala cu gaze naturale, cu Pt=29 kW, montata in camera tehnica.

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

- *Intretinerea și repararea autovehiculelor* (spalatorie auto self-service fara statie de epurare ape uzate) – **cod CAEN 4520**

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an – pentru spalatorie articole textile;
- 16 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an – pentru spalatorie auto self-service;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu:

APA UZATA

- canal colector aferent fiecărei boxe, cu rol de decantor primar (desnisipator), pentru colectarea apelor uzate tehnologice rezultate de la spalatoria auto tip self-service;
- sistem de epurare ape uzate constituit din:
 - decantor grosier gravitacional cu V=3 mc;
 - separator de hidrocarburi, cu filtru coalescent, cu caracteristicile: V=1 mc si Q=3 l/s;
 - instalatie de aerare Bioplan cu filtru percolator, cu V=1 mc;
 - rezervor subteran, pentru colectarea apelor uzate epurate, cu V=3 mc, ce este vidanajat periodic de catre un operator autorizat cu care societatea are incheiat contract.
- fosa 5 IMHOFF cu decantare / biodegradare anaeroba, pentru epurarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar, cu deversare in rezervorul subteran, vidanjabil, cu V=3 mc.

SOL

- cărucioare cu coșuri pentru obiectele murdare si pentru obiectele curatate;
- europubele si containere pentru stocarea temporara a deseurilor menajere si celor rezultate din activitate, in vederea eliminarii lor la operatori economici autorizati pe baza de contract.

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15-11-2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



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

- a) Hala metalica - constructie cu Stotala = 281 mp, regim de inaltime Parter inalt, realizata din structura metalica, pe fundatie din beton armat, inchisa cu panouri sandwich, prevazuta cu sarpanta termo si hidroizolata, acoperita cu tigla, cu urmatoarea compartimentare:
- spatiu cu destinatia de atelier curatare articole textile (spalatorie ecologica articole textile), cu suprafata S=90 mp, dotat cu:
 - spatiu administrativ (birouri, sala mese pentru personal, grup sanitar, vestiar, hol acces receptie), cu suprafata S=90 mp;
 - spatiu cu destinatia de depozitare diverse materiale, cu suprafata S=101 mp.
- b) Spalatoria auto tip self – service, constituita din: 2 boxe pentru spalare masini, acoperite cu panouri termoizolante de acoperis cu grosimea de 30 mm si o boxa descoperita pentru spalare tiruri (activitatea de spalare auto se realizeaza in sistem self-service, prin actionarea manuala a unor furtune cu jet si perii), camera tehnica aferenta echipamentelor de spalare.
- c) Sistem de epurare ape uzate tehnologice, rezultate atat din spalarea autovehiculelor, cat si din spalarea articolelor textile, constituit din:
- canal colector aferent fiecărei boxe, pentru colectarea apei rezultata din spalare, cu rol de decantor primar (desnisipator);
 - decantor grosier gravitacional cu V=3 mc;
 - separator de hidrocarburi, cu filtru coalescent, cu caracteristicile: V=1 mc si Q=3 l/s;
 - instalatie de aerare Bioplan cu filtru percolator, cu V=1 mc;
 - rezervor subteran, pentru colectarea apelor uzate epurate, cu V=3 mc, ce este vidanajat periodic de catre un operator autorizat cu care societatea are incheiat contract.
- d) Fosa tip 5 IMHOFF cu decantare / biodegradare anaeroba, pentru epurarea apelor uzate menajere rezultate de la grupul sanitar, cu deversare in rezervorul subteran, vidanjabil, cu V=3 mc.
- e) Platforma betonata, trotuare.
- f) Europubela si containere pentru stocarea temporara a deseurilor menajere si celor rezultate din activitate, in vederea eliminarii lor la operatori economici autorizati pe baza de contract.

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

APA UZATA

✓ *Indicatorii calitativi ai apelor uzate, evacuate prin vidanjare, de pe amplasamentul S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L., vor respecta valorile limita ale indicatorilor de calitate impuse in NTPA 002/2002 respectiv:*

Nr. crt.	Indicator analizat	U.M.	V.L.E.
1.	pH	unit.pH	6,5 – 8,5
2.	Materii în suspensie	mg/l	350,0
3.	Amoniu (NH ₄ ⁺)	mg/l	30,0
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	30,0
5.	Fenoli antrenabili cu vapori de apa	mg/l	30,0
6.	Detergent sintetici biodegradabili	mg/l	25,0

SOL

✓ *Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.*

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15-11-2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



ZGOMOT

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - 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

a) Monitorizarea emisiilor in apele uzate evacuate de pe amplasament, punct de monitorizare – rezervor subteran, vidanjabil, cu V=3 mc - anual.

Nota:

Determinările se vor înregistra, iar orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la A.P.M. Arges și Comisariatului Județean Arges al Gărzii Naționale de Mediu.

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, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara):

Nr. crt.	Cod dese conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire dese conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate estimata (U.M.)	Starea fizica	Stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,5 mc/luna	Solida	Europubela asezata pe platforma betonata.
2.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	Igienizare platforma.	10 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.
3.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	15 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.
4.	15 01 02	Ambalaje mase plastice	Intreaga unitate	20 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.
5.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Intreaga unitate	5 kg/an	Solida	Container asezat pe platforma betonata.

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



2. Deseuri predate catre unitati economice autorizate:

Nr. crt.	Cod deseuri conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata (U.M.)	Starea fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	0,5 mc/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	Igienizare platforma.	10 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Intreaga unitate	15 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	15 01 02	Ambalaje mase plastice	Intreaga unitate	20 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	Intreaga unitate	5 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.

Nota:

a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.

b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;

b) colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;

Autorizatie de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, judetul Arges.



c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- bidoane plastic – se reutilizează in acelasi scop, iar cele deteriorate se predau unităților de valorificare;
- folie pentru ambalat – circa 2 role/luna;
- umerase de carton – circa 300 buc./luna.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele chimice folosite pe amplasament

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Anual** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate.
- Anual** - situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin. (1) din OUG 92/2021 (formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- Anual** – pana la 25 februarie – se vor raporta anexele prevazute in Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

f) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deseuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES
2.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1

Autorizație de Mediu nr. 212 din 02.10.2020 revizuita in data de 15.11.2022

Titular activitate – S.C. ALPIN EXPERT ECOSERV S.R.L.

Amplasament – comuna Stalpeni, sat Livezeni, punct „Dealul Morii”, județul Arges.



Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Eleha SURDU



Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Sef serviciu
Monitorizare si Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE