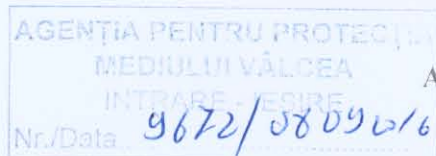




Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZAȚIA DE MEDIU Proiect

Ca urmare a cererii adresate de către INTREPRINDERE INDIVIDUALA ALECSENCU LUIZA GEORGIANA, cu sediul social com. Lacuteni, satul Lacuteni, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8668/10.08.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării activității desfășurate în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Vâlcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru INTREPRINDERE INDIVIDUALA ALECSENCU LUIZA GEORGIANA din com. Lacuteni, satul Lacuteni, județul Valcea,

care prevede : condițiile pentru desfășurarea activităților în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare.

în scopul desfășurării activității:

- Intretinerea și repararea autovehiculelor – spalatorie auto – cod CAEN 4520

Punct de lucru: com. Lacuteni, satul Lacuteni, județul Valcea.

Documentația conține :

1. Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu ;
2. Fișa de prezentare și declarație;
3. Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu conform Ordinului MMDD 890/2009, chitanța APM Valcea nr. 21730/10.08.2016;
4. Plan de situație obiectiv și plan de încadrare în zonă;
5. Anunț public al solicitării – Mica Publicitate Valceana din 10 august 2016;
6. Decizia A.P.M Valcea pentru eliberarea autorizației de mediu nr.;
7. Nota de constatare încheiată în data de 30.08.2016 de către Garda Națională de Mădru, Comisariatul General, Serviciul Comisariatul Județean Valcea privind respectarea condițiilor impuse prin Decizia Etapei de Incadrare nr. 235/23.05.2016 ;
8. Autorizație de construire nr. 3/03.08.2016 eliberată de Primăria Comunei Lacuteni ;
9. Certificat de înregistrare și Certificat Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
10. Contract de vânzare cumpărare încheiat între Alecsencu Mioara în calitate de vânzătoare și Alecsencu Luiza-Georgiana în calitate de cumpărătoare;
11. Contract de prestări servicii de salubritate cu SC Brai- Cata SRL Braila în calitate de operator ;
12. Notificarea pentru începerea executiei investitiei Construire Spalatorie (curatorie auto și amenajări exterioare) emisa de S.G.A Valcea ;



13. Notificare de asistenta de specialitate in sanatate publica nr.374/36 din 13.06.2016 emisa de D.S.P. Valcea ;
14. Aviz favorabil emis de Inspectoratul de Politie al judetului Valcea, Serviciul Rutier ;
15. Aviz de amplasament favorabil emis de CEZ Distributie SA ;
16. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu SC APAVIL SA

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz:
 - OUG nr. **195/2005** privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. **211/2011** privind regimul deșeurilor;
 - OUG nr. **68/2007** privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr.19/2008 modificata si completata prin OUG 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - OUG nr. **856/2002** privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. **104/2011** privind calitatea aerului înconjurător;
 - Ordinului nr. **462 / 1993** pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici
 - Ordin nr. **119/2014** pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ; STAS **10.009/1988** privind acustica urbana, acustica in constructii;
 - Ordinului M.A.P.M. nr. **794/2012** privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje
 - Ordinul MAPPM nr. **756/1997** pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului;
 - HG **188/2002** modificata si completata prin HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;
 - Legea nr. **167/2010** privind aprobarea O.U.G nr. 15/2010 pentru modificarea art. 13 alin. (2) din O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
 - HG nr.**878/2005** privind accesul publicului la informatia privind mediul.
2. Se va notifica la APM Valcea orice crestere semnificativa a contaminarii mediului si daca aceasta se datoreaza sau nu activitatii desfasurate;
3. In caz de poluare accidentala (pe orice factor de mediu) se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acestora, limitarea ei pana la lichidare ;
4. Titularul de activitate trebuie sa faca cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor ale caror sarcini sunt legate de oricare din conditiile prezentei autorizatii.
5. Eliminarea sau recuperarea deșeurilor trebuie sa se desfasoare asa cum este precizat în prezenta autorizatie.
6. In cazul în care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007.
7. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica



schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

În situatia modificării actelor normative mentionate în prezenta autorizatie, titularul are obligatia să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligatia solicitării revizuirii autorizatiei de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la....., data eliberării, pana la data de, daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea si/sau anulara acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anulara prezentei autorizatii se solutionează de instantele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată si completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia autorității competente pentru protectia mediului si a publicului revine în întregime titularului activității.

I. ACTIVITATE AUTORIZATA : spalatorie auto

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

Cladire avand S=30,91 mp cu regim de inaltime parter, formata din:

-spalatorie auto 1 post

- amenajari exterioare(separator si deznisipator de ulei/hidrocarburi, podet acces auto si pietonal;

Utilaje: 1(un) aparat de spalat auto, un aparat spalare/curatare tapiterie, un aspirator, un compresor de aer.

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

Materialele intrate in proces sunt : apa si solutiile pentru spalare. Detergentii sunt etichetati cu emblema »ecologic ». Cantitatile utilizate sunt functie de solicitari (cca. 20kg/luna)

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

-alimentarea cu apa utilizata în scop menajer se realizeaza prin bransament la reseaua municipala;

- evacuare ape uzate: colectarea apelor uzate se realizeaza in sistem divizor:

*apele uzate menajere provenite din activitatea desfasurata pe amplasament sunt colectate de reseaua de canalizare interna si deversate in sistemul de canalizare municipal, dupa preepurare.

*apele uzate tehnologice sunt colectate de reseaua de canalizare interna si deversate in sistemul de canalizare municipal dupa preepurare in separatorul de nisip si hidrocarburi.

*apele pluviale provenite de pe copertine si partile betonate se evacueaza prin sistematizare verticala, in rigola stradala si mai departe catre reseaua de canalizare municipala, fara preepurare.

- alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin bransament la reseaua nationala;

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

specifice activitatii desfasurate : spalatorie auto.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: - nu este cazul



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu este cazul.

8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an : 8 ore/zi, 5 zile/săptămână .

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):

Protecția calității solului: betonarea platformelor de lucru și a căilor de acces.

Protecția calității apei : deznisipator și separator de hidrocarburi pentru apele uzate provenite de la spalarea autoturismelor.

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

- europubela pentru depozitarea deșeurilor municipale amestecate;

Titularul activității are următoarele obligații :

* verificarea periodică a sistemului de colectare și evacuare ape uzate menajere, în scopul încadrării indicatorilor de calitate în limitele impuse prin NTPA 002/2005;

* utilizarea unor detergenți fără fosfați și cu alcalinitate scăzută, în scopul menținerii pH-ului în limitele impuse prin NTPA 002/2002;

* să ia măsurile necesare de reducere la minimum a cantităților de deșuri rezultate din activitățile existente ;

* să colecteze selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora ;

* să ia măsurile necesare astfel încât eliminarea deșeurilor să se facă în condițiile de respectare a reglementărilor privind protecția populației și a mediului ;

* să ia măsuri pentru împiedicarea abandonării, înălțurării sau eliminării necontrolate a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;

* se va institui un program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI și a legislației UE privind protecția mediului.

* se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație, pentru identificarea și prevenirea riscurilor.

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

-pentru protecția calității aerului : respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului; Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului și Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare .

-pentru protecția solului : respectarea Ordinului MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul 1144/2002 ; Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-pentru protecția calității apelor : respectarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005 și HG 210/2007;

-pentru protecția zgomotului : titularul activității are obligația să asigure măsuri pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental; respectarea Ordinului Ministrului Sănătății nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -

- Factorul de mediu apă – indicatori de calitate apă uzată evacuată în canalizare, cu frecvența și locul de prelevare impuse prin contractul încheiat cu operator autorizat.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale de protecția mediului și periodicitatea:

- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- furnizarea informațiilor necesare către autoritățile competente, care să le permită acestora luarea de decizii privind amplasarea sau extinderea altor activități în zona obiectivului existent.
- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform HG 856 / 2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea Agenției de Protecția Mediului de pe raza teritorială administrativă a județului în cauză, GNM-CJ și a populației direct afectate.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeurii municipale amestecate, cod deșeu 20 03 01;
- ulei de la separatoarele ulei/apă, cod deșeu 13 05 06*, cca. 0,01 to/lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): - deșeurile menajere și asimilabile celor menajere sunt stocate temporar în pubele, amplasate în diferite puncte ale amplasamentului.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): -

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită imprăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform HG 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeurii rezultate. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și detinatorii de deșeurii sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeurii: hartie, metal, plastic, sticlă. Se vor raporta **anual** și la solicitare la APM Valcea cantitățile generate de deșeurii, cantitățile de deșeurii predate pentru valorificare și stocurile acestora.

8. Ambalaje folosite și rezultate: -

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE AL SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE – nu este cazul



VI. PROGRAM DE CONFORMARE – nu este cazul .

Director Executiv,
Ing. Alir. Iulian VOICESCU

Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii
Ing. Ana ARTARISI

Intocmit,
Ing. Olivia PLESA

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Valcea .

Nota :

Autorizatia de mediu contine 6 pagini si s-a eliberat in 3 exemplare
Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic
Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv
Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu

