



**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI VALCEA  
INTRARE - IESIRE  
Nr./Data: 522/1005212.....

**AUTORIZATIA DE MEDIU  
PROIECT**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. 3 AXE S.R.L.** cu sediul in comuna Slătioara, sat Milostea, judetul Valcea, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu numarul 4025/11.04.2017, in urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agentia pentru Protectia Mediului Valcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările si completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate în subordinea acestuia si a OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

pentru **S.C. 3 AXE S.R.L.** cu sediul social in comuna Slătioara, sat Milostea, judetul Valcea **care prevede** : : conditiile pentru desfasurarea activitatilor in conformitate cu prevederile legislatiei de mediu in vigoare.

**in scopul** desfasurarii activitatilor:

- Restaurant – cod CAEN 5610

Cu punct de lucru : comuna Slătioara, sat Milostea, pct. 3 Axe, judetul Valcea.

Documentatia depusa in scopul emiterii autorizatiei de mediu contine :

1. cerere pentru eliberarea autorizatiei de mediu ;
2. fisa de prezentare si declaratie, intocmita conform O.M. 1798 / 2007;
3. Dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu conform Ordinului MMDD 890/2009, chitanta nr. 24465/11.04.2017 ;
4. anunt public – Curierul de Valcea- din 11.04.2016 ;
5. contract de prestări servicii nr.105/28.02.2017 privind asigurarea vidanjării, incheiat cu SC GOSPODĂRIE COMUNALĂ ALUNU SRL;
6. Certificat de inregistrare a firmei S.C. 3 AXE S.R.L. emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea, cu cod unic de inregistrare 8592737/03.07.1996;
7. Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrul Comertului de pe langa Tribunalul Valcea, emis pe baza declaratiei pe propria raspundere inregistrata sub nr.26245/02.10.2006;
9. plan de situatie;
11. contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa
12. contract de furnizare servicii de salubritate incheiat cu SC URBAN SA ;
13. contract pentru colectarea uleiurilor si grasimilor uzate incheiat cu SC RUCO VALCEA SRL
14. Proces verbal de verificare amplasament nr.4288/18.04.2017 incheiat de APM Valcea;
15. Decizia de emitere nr.....



### **Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :**

Titularul are obligatia sa respecte **prevederile legale din domeniul protectiei mediului :**

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice APM Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii ;
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice APM Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii,
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice APM Valcea la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu ;
- Titularul activitatii are obligatia sa deuna documentele solicitate prin prezenta autorizatie, in forma si la termenele stabilite ;
- Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- Titularul trebuie sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor ;
- Titularul are obligatia sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator ;
- Este interzisa poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafata sau subterane, cat si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului ;
- In caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica ; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului de pe raza teritorial administrativa a judetului in cauza, GNM-CJ si a populatiei din zona ;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- La punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
- Se vor anunta autoritatile de mediu in legatura cu aparitia oricaror forme de poluare;
- Se vor respecta prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;

**In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are urmatoarele obligatii :**

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului ;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora ;



• sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special :

- fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora ;
- fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ;
- fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;

• sa valorifice deseurile cu respectarea ierarhiei deseurilor si a protectiei sanatatii populatiei si a mediului ;

• sa colecteze separat cel putin urmatoarele categorii de deseuri : hartie, metal, plastic si sticla si sa nu amestece aceste deseuri ;

• sa supuna deseurile care nu au fost valorificate unei operatiuni de eliminare in conditii de siguranta, pentru protectia mediului si a sanatatii populatiei ;

• sa efectueze operatiile de tratare sau sa transfere aceste operatiuni unui operator economic autorizat care desfasoara activitati de tratare a deseurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deseurilor in conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operatiilor de valorificare ori eliminare completa ;

• sa transporte deseurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare/eliminare ;

• sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane ;

• sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului ;

• sa tina evidenta cronologica a cantitatii, naturii, originii si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum si a operatiunilor de eliminare/valorificare, sa detina documentele justificative conform carora aceste operatiuni de gestionare au fost efectuate si sa o puna la dispozitia autoritatilor competente, la cererea acestora ;

• sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor ;

• abandonarea deseurilor este interzisa ;

• eliminarea deseurilor inafara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția 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 evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;
- HG nr.878/2005 privind accesul publicului la informatia 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.

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

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la ..... data eliberării, până la data de ....., dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul activității este obligat să depună cu maximum 45 zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente, documentația prezentată la art.8 (1) din O.M. nr.1798/2007 al MMDD în vederea eliberării unei noi autorizații de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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

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.

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

#### **I. ACTIVITATE AUTORIZATA : Restaurant**

**1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):**

Activitatea se desfășoară într-o clădire cu regim de înălțime P+1E.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite- mod de ambalare, de depozitare, cantități :** nu este cazul, nefiind activitate productivă.

Ca materii auxiliare : produse alimentare și băuturi alcoolice și non-alcoolice, materiale igienico-sanitare, produse de întreținere și igienizare.

**3. Utilități : apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :**

\* alimentarea cu apă este asigurată din rețeaua existentă

\* apele uzate sunt dirijate către bazinul vidanjabil

\* agentul termic (încalzire) și apa caldă de consum sunt asigurate de centrala termică cu funcționare pe combustibil gazos, precum și electric cu convectoare și invertere.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :** specifice activității desfășurate : restaurant-

**5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: -**

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție :** agentul termic (încalzire) și apa caldă de consum sunt asigurate de





centrala termica centrala termica cu functionare pe combustibil gazos , precum si electric cu convectoare si invertere . .

**7. Alte date specifice activitatii:** (Cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): 5630, 4711

**8. Programul de functionare - ore/zi, zile/saptamana, zile/an :** 20ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

## II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

**1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare ( pe factori de mediu) :**

**-pentru protectia solului/ apelor :** platforme betonate, deseurile rezultate sunt depozitate selectiv si eliminate/valorificate prin operatori autorizati.

**2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :**  
Titularul activitatii are urmatoarele obligatii :

\* utilizarea unor detergenti fara fosfati si cu alcalinitate scazuta, in scopul mentinerii pH-ului in limitele impuse prin NTPA 002/2002;

\* sa ia masurile necesare de reducere la minimum a cantitatilor de deseuri rezultate din activitatile existente ;

\* sa colecteze selectiv deseurile in vederea valorificarii sau eliminarii acestora ;

\* sa ia masurile necesare astfel incat eliminarea deseurilor sa se faca in conditiile de respectare a reglementarilor privind protectia populatiei si a mediului ;

\* sa ia masuri pentru impiedicarea abandonarii, inlaturarii sau eliminarii necontrolate a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;

\* se va institui un program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului ;

\*se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor;

\*se va raporta prompt la APM Valcea orice crestere semnificativa a contaminarii mediului si daca aceasta se datoreaza sau nu activitatii desfasurate.

**3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :**

**-pentru protectia apelor :** respectarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificat si completat prin HG nr.352/2005 si HG 210/2007;

**-pentru protectia zgomotului :** titularul activitatii are obligatia sa asigure masuri pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, astfel incat sa nu conducă, prin functionarea acestora, la depasirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental; respectarea Ordinului Ministrului Sanatatii nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandărilor privind mediul de viață al populației.

**-pentru protectia solului :** respectarea Ordinului MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, modificat de Ordinul 1144/2002 ; Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;

**-pentru protectia aerului :** respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului; Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului si Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferica si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produși de surse staționare .



### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

- Factorul de mediu apa – indicatori de calitate apa evacuata in bazin vidanjabil, cu frecventa si locul de prelevare impuse prin contract intocmit cu operatorul autorizat.
- Zgomot – Nivelul zgomotului produs se va incadra in prevederile STAS 10009/1988 respectiv nivelul acustic echivalent continuu ( Leg ) masurat la 3 m distanta de obiectiv si la 1,5 m inaltime de sol sa nu depaseasca 50 Db (A), la valoarea curbei de zgomot Cz 45 si Ordinului M.S. nr.119/2014 .

Se vor efectua determinari la solicitarea autoritatilor cu drept de control.

#### 2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

-titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii;

- furnizarea informatiilor necesare către autoritățile competente, care să le permită acestora luarea de decizii privind amplasarea sau extinderea altor activități în zona obiectivului existent.

- raportare conform HG 856/2002 si a Legii nr. 426 / 2001 pentru aprobarea OG 78 / 2000 privind regimul deșeurilor – **anual**.

In caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica ; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului de pe raza teritorial administrativa a judetului in cauza, GNM-CJ si a populatiei din zona ;

### IV . MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

#### 1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- cod 20 03 01 - deseuri municipale amestecate
- cod 15 01 01 – 15 01 09 – ambalaje : hartie, carton, materiale plastice, lemn, metalice, materiale textile.

#### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):-

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): deseurile enumerate la pct 1, stocate temporar si selectiv in pubele.

#### 4. Deșeuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): -

5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului: cu masini ale unitatii de salubritate adecvate naturii deșeurilor transportate.

#### 6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

- deseurile menajere amestecate preluate de unitatea de salubritate , conform contractului incheiat intre generator si unitatea de prestari servicii;
- deseuri provenite din uleiuri si grasimi comestibile colectate si predate unei unitati autorizata pentru eliminarea acestora.

*Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovada predarii acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.*

#### 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:



Se impune colectarea selectiva a deseurilor, evidenta gestiunii deseurilor si intocmirea « fisei gestiunii deseurilor » inclusiv deseurile periculoase, conform HG 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.

Se vor lua masurile necesare de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

- **raportare anuala si la cererea A.P.M. Valcea**, a cantitatilor de deseuri produse si predate pentru valorificare, gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; raportarea se va realiza catre A.P.M. Valcea, Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu. Pentru asigurarea unui grad inalt de valorificare, producatorii de deseuri si detinatorii de deseuri sunt obligati sa colecteze separat urmatoarele categorii de deseuri : hartie, metal, plastic, sticla. **Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovada predarii acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.**

**8. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati:** ambalaje : hartie, carton, materiale plastice, lemn, metalice, materiale textile.

**9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):** valorificate/eliminate prin firme autorizate.

## V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE – nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ingc. Alin Iulian Voicescu

Intocmit,  
Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Ing. Arțăriși Ana

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

Autorizatia de mediu contine un numar de 7 ( sase ) pagini si s-a emis in 3 exemplare.

