



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

6969/03.11.2023

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 199 din 03. 11. 2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC KAMA BUILD SRL**, cu sediul social in municipiul Iași, str. Trei Fântâni, nr. 48G, nr. 46H și nr. 46K, jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Iasi cu 9741/23.08.2023, in urma analizarii documentelor transmise și a verificării amplasamentului la teren, in baza in baza HG nr. 1000/2012, privind reorganizarea și functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului și a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protectia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Procedurii de emitere a Autorizatiei de mediu, se emite:

AUTORIZATIE DE MEDIU

pentru **SC KAMA BUILD SRL**, COD UNIC DE INREGISTRARE 33658763 care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati conform conform Cod CAEN Rev.1 -5157 (Cod CAEN Rev.2 - 4677) „Comert cu ridicata a deșeurilor și resturilor - fără dezmembrări de autovehicule”; Cod CAEN Rev.1 - 9002 (Cod CAEN Rev.2 - 3811) „Colectarea deșeurilor nepericuloase”; Cod CAEN Rev.1 – 3720 – „Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile” (Cod CAEN Rev.2 - 3832) „Recuperarea materialelor reciclabile sortate” – zdrobirea, curățarea și sortarea resturilor provenite din demolări - la punctul de lucru amplasat in municipiul Iași, str. Trei Fântâni, nr. 48G, nr. 46H și nr. 46K, jud. Iași.

Conform prevedirilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a Autorizatiei de mediu, modificat prin Ordinul MMD nr. 1298/28.04.2011 și prin Ordinul MMD nr. 3839/09.11.2012, art. 3 alin (4) - “titularul activității, poate desfășura activitatea la diverși beneficiari”.

Documentatia contine:

- Fisa de prezentare și declaratie;
- Certificat Constatator nr. 61712 /14.07.2023 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iași.
- Certificat de inregistrare Seria B Nr. 4319413 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iași;
- Contract de închiriere nr. 2 din 15.07.2021 încheiat cu VLAD IONUT ANDREI și VLAD MIHAELA cu asigurarea spatiului și a utilitatilor și Actul adițional la contract;
- Contract nr. 21404/20.05.2020 pentru prestări servicii salubritate agenți economici încheiat cu SC SALUBRIS SA.
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 179/07.06.2023 încheiat cu SC EURO PIT COLECT METAL SRL pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor colectate și generate din activitate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

- *In conformitate cu prevederile OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, titularul activitatii are urmatoarele obligatii:*
  - *Asigurarea evidentei stricte a cantitatilor de deseuri colectate, transportate si predate pe baza de contract la operatori autorizati pentru reciclarea/ valorificarea/ eliminarea deșeurilor;*
  - *Detinerea de spatii special amenajate pentru stocarea deșeurilor valorificabile in conditii care sa garanteze reducerea riscului pentru sanatatea umana si deteriorarii calitatii mediului;*
  - *Evitarea formarii stocurilor de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;*
  - *Sa nu abandoneze deseurile colectate;*
  - *Gestionarea deșeurilor colectate trebuie sa se realizeze 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 mirosurilor;*
    - *fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.*
  - *Desemnarea unei persoane din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute in autorizatia de mediu, sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; Persoana desemnata trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;*
  - *Să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4., în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor;*
  - *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, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;*
  - *Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care, autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului pot autoriza amestecarea dacă:*
    - a) *operațiunea de amestecare este efectuată de un operator economic autorizat, potrivit prevederilor art. 34 al prezentei Ordonanțe de Urgență;*
    - b) *sunt respectate condițiile prevăzute la art. 21, iar efectele nocive ale gestionării deșeurilor asupra sănătății populației și asupra mediului nu sunt agravate;*
    - c) *operațiunea de amestecare se realizează în conformitate cu cele mai bune tehnici disponibile;*
    - d) *caracterizarea deșeurilor prevăzută la art. 8 alin. (4) permite acest proces;*

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



- Să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **Deșeurile periculoase și nepericuloase (spărturi de beton, moluz, deșeuri metalice, deșeuri de lemn, sticlă, spărturi de asfalt, etc.) rezultate din activitatea de demolare vor fi colectate selectiv și predate la agenți economici autorizați în vederea valorificării/eliminării, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/C E de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.”**
  - Reactualizarea și transmiterea la APM Iasi a documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu;
  - Depozitarea deșeurilor ce se pot degrada datorită condițiilor climatice (precipitații, căldură) în spații acoperite (tip șopron, magazie etc.)
  - Utilizarea unui sistem de cântărire autorizat cu specificații tehnice corespunzătoare deșeurilor pe care le colectează;
  - In conformitate cu prevederile OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, 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 (doua) ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării și să informeze APM Iasi și GNM - Comisariatul Județean Iasi (tel/fax - APM Iasi: 0232/214357).

Măsurile preventive trebuie să fie proporționale cu amenințarea iminentă și să conducă la evitarea producerii prejudiciului.

Se vor respecta termenele cu privire la informarea autorităților (APM Iasi și GNM-CJ Iasi) despre măsurile întreprinse de operator: termen de 1 ora de la finalizarea măsurilor, respectiv termen de 6 ore de la momentul la care s-a constatat ineficiența măsurilor luate.

  - Respectarea prevederilor OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu privire la respectarea art. 9;
  - 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.
  - Pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzice aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase.
  - Notificarea APM Iasi 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;
  - Notificarea APM Iasi în cazul în care titularul activității 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.

Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an. Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Raspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

#### **I. Activitatea autorizata:**

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

Suprafata totala a amplasamentului in care societatea KAMA BUILD SRL isi desfasoara activitatea este de 3000 mp conform contractului de inchiriere numarul 2/15.07.2021 incheiat cu Vlad Ionut Andrei si Vlad Mihaela si este compartimentata astfel:

- spatiu birouri = cca. 200 mp
- suprafata betonata (pentru gararea utilajelor si pentru stocarea temporara a deseurilor nepericuloase; se va la alocata in functie de necesitati) = cca. 2000 mp
- cai acces si spatiu verde = cca. 800 mp

*Utilaje:*

- ✓ concasor mobil cu falci, marca HARTAL, model POWERCRUSHER PC 1380 J cu urmatoarele caracteristici:
  - inaltime: 4,40 m
  - greutate: 54t
  - lățimea șenilei: 455 mm
  - separator magnetic
  - capacitate de concasare: 350 t/h
  - motor Caterpillar C10 de 327 kW (439 CP).
- ✓ compresor, marca ATLAS COPCO GA10 - 1 buc
- ✓ buldozer - 1 buc
- ✓ motostivuitoar JCB telescopic - 1 buc
- ✓ generator, marca ASHITA, model AG3-70E cu urmatoarele caracteristici:
  - consum de combustibil: 5l/h
  - tensiune: monofazat 230V, trifazat 400V.
  - frecventa de 50 Hz.
  - model izolat fonic.
- Mijloace de transport din dotare: autoutilitara- 2 buc, autobasculanta- 2 buc.;

##### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:**

*Deseuri colectate la punctul de lucru:*

- Deseuri inerte rezulate din demolări cca. – 270.000 t/an



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

- Deseuri metalice feroase – cca. 300 t/an
- Deseuri metalice neferoase – cca. 20 t/an

Depozitarea se va face în interiorul obiectivului.

Selectia deseurilor depozitate temporar se face pe criterii care privesc:

- posibilitatea ca acestea sa fie tratate/valorificate;
- minimizarea distanțelor de transport către destinatarii finali (societatile autorizate pentru tratare/valorificare).

### **3. Utilitati: apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):**

*Alimentarea cu apă:* Apa necesară pentru consumul igienico – sanitar se va asigura din rețeaua publica, aflata in administrarea SC APAVITAL Iasi, in baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu titularul spațiului.

*Canalizarea apelor uzate: Apele uzate menajere* se evacuează în rețeaua de canalizare.

*Energia electrică:* Racord la instalația electrică existentă în zonă.

### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:**

Activitatea constă în concasarea și sortarea deșeurilor din construcții / demolări și valorificarea sorturilor rezultate. Activitatea se desfășoară la punctul de lucru dar poate fi desfășurată și la terți. Concasorul și celelalte echipamente sunt mobile.

Fluxul tehnologic propus prin proiect are ca scop obținerea de agregate prin prelucrarea deșeurilor provenite din construcții și demolări.

Tehnologia utilizata în obținerea produselor:

Etapa 1 Identificarea beneficiarilor (firme de constructii civile, firme de constructii drumuri, firme constructii hidrotehnice, firme specializate in realizarea terasamentelor, statii de betoane etc), realizarea ofertelor si semnarea contractelor de furnizare.

Etapa 2 Transportul si montarea echipamentelor: Funcție de comenzi existente si de concentrarea lor geografica se identifica spațiul optim pentru amplasarea fluxului tehnologic - apropierea atat de materia prima (deseurile provenite din constructii si demolări) cat si de beneficiari (avand in vedere faptul ca transportul agregatelor poate dubla valoarea acestora trebuie gasita cea mai apropiata locație de locul de punere in opera a acestora.

Etapa 3 Aprovizionarea cu materie prima: Materia prima este constituita din deseurile provenite din demolări cum ar fi: blocuri de beton, moloz, cărămidă, asfalt, tencuiala si mortare, marmura, granit, gresie etc. Acestea vor fi transportate la locația de procesare si depozitate intr-o zona tampon. Aici materia prima va fi sortata, cea cu dimensiuni pana in 600 mm va intra direct in zona de procesare, cea care excede aceasta dimensiune va suporta o operațiune de maruntire pana la aducerea la dimensiunea optima necesara.

Etapa 4 Mărunțirea materiei prime neconforme: Blocurile de beton care exced dimensiunea de 600 mm vor fi mărunțite prin piconare cu ajutorul excavatorului de 8 to sau dupa caz blocurile cu cantitati de deseuri din fier mari vor fi forfecate cu ajutorul foarfecii de demolare secundara cu care este dotat excavatorul de 20 tone

Etapa 5 Concasarea deșeurilor: Capacitatea de producție a utilajului variaza de la 0 t/h pana la 350 t/h in funcție de materialul cu care este alimentat si parametri la care este setat utilajul. Alimentarea concasorului se va realiza cu ajutorul excavatorului. Ambele utilaje sunt necesare pentru realizarea operațiunii de incarcare a materiei prime.

Etapa 6 Depozitarea si livrarea produselor finale: Cu ajutorul excavatorului se vor prelua produsele de sub banda de transport finala si se vor incarca in mijloacele de transport in vederea livrării.

Etapa 6 Livrarea produselor finale: Livrarea produselor se face din stocurile de materiale stabilite in organizarea de producție. Materialele vor fi cântărite la livrare si vor fi facturate funcție de comenzi



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

### **5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:**

Deseurile reciclabile colectate si depozitate temporar la punctul de lucru in functie de tipul de deșeu, se comercializeaza integral in vederea valorificarii / tratarii prin operatori autorizati pentru diferite tipuri de deseuri.

Deseurile rezultate din operația de concasare se comercializează integral în vederea valorificării prin operatori autorizați

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:** Nu este cazul

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

### **8. Programul de functionare:**

- 8 ore/zi, 5 zile/sapt., 260 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):**

Nu este cazul

### **2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:**

- ✓ Conform condițiilor special impuse din Autorizația de mediu.
- ✓ Depozitarea materiilor prime, a materiilor auxiliare și a produselor finite inclusiv depozitarea temporară a deșeurilor rezultate se realizează numai în spațiile special amenajate din interiorul obiectivului, spații securizate și protejate corespunzător pentru prevenirea poluărilor accidentale.
- ✓ Prelucrarea materiilor prime se face numai în spațiu închis.
- ✓ Amenajarea și întreținerea spațiilor din incinta societății.
- ✓ Afișarea în spațiile de depozitare, la loc vizibil, a instrucțiunilor de manipulare și utilizare a produselor utilizate/depozitate.
- ✓ Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Pe timpul transportului deșeurilor se vor lua măsuri de asigurare a stabilității acestora.
- ✓ Colectarea, sortarea și depozitarea temporară, pe categorii de deșeuri, în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu, până la predarea către agenți economici autorizați. Colectarea ambalajelor reciclabile într-un spațiu amenajat în acest scop și valorificarea acestora prin agenți economici autorizați.
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele specializate, în vederea predării către operatori autorizați pentru valorificare/ eliminare.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului, în spații închise, cu respectarea limitelor impuse de normativele în vigoare
- ✓ Evidența deșeurilor colectate și tratate pe amplasament, și predate ulterior agenților economici autorizați pentru activități de transport/valorificare/eliminare într-un registru special: cantități achiziționate, sursa generatoare, cantități depozitate, tratate, cantități de deșeuri rezultate în urma tratării și destinația acestora, în vederea asigurării trasabilității.
- ✓ Se vor optimiza distanțele de transport pentru utilizarea la maximum a capacității autovehiculelor de transport.
- ✓ In scopul asigurării trasabilității deșeurilor, fiecare tip de deșeu este recepționat numai dacă este însoțit de documente, care includ următoarele informații:

-producătorul deșeurilor și persoana responsabilă;

-codul deșeurilor și alte specificații relevante;

-originea deșeurilor;

-date cu privire la caracteristicile deșeurilor.

-Formularul de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase este înregistrat de către destinatar

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină.

- ✓ Manipularea deșeurilor-are drept scop dirijarea acestora în perimetrul platformei de stocare temporară în vederea asigurării:

-condițiilor de siguranță pe timpul stocării temporare;

-păstrării diferitelor categorii de deșeuri separate între ele;

-păstrării deșeurilor în funcție de data intrării în depozit și de metoda de gestionare ulterioară (valorificare);

-condițiilor de livrare pentru transportul către instalațiile de valorificare.

- ✓ Descărcarea deșeurilor - reprezintă operația prin care deșeurile transportate și recepționate în spațiul de depozitare temporară sunt poziționate, amplasate și dispuse în spațiile stabilite pentru stocare.

La descărcarea deșeurilor se vor efectua următoarele acțiuni:

-Verificarea capacității de preluare disponibilă în zona aferentă respectivului tip de deșeuri pe platforma de depozitare temporară

-Verificarea compatibilității dintre deșeurile ce urmează a fi descărcate și cele prezente în zona de stocare.

- ✓ Stocarea propiu-zisă a deșeurilor

-Este interzisă stocarea deșeurilor de orice fel pe căile de acces și de evacuare în caz de incendii;

-Titularul activității are obligația păstrării evidenței cantităților de deșeuri stocate (pe categorii, în conformitate cu lista europeană a deșeurilor), a datei de recepție și a modului de gestionare ulterioară stocării temporare. În acest mod se vor asigura condiții optime pentru evitarea depășirii perioadelor maxime admisibile de stocare temporară a deșeurilor nepericuloase colectate, facilitându-se totodată, identificarea tuturor acelor categorii și cantități de deșeuri care pot constitui obiectul unui anumit transport către o anumită instalație de valorificare.

- ✓ Livrarea deșeurilor

-Expedierea deșeurilor de la deținatorul temporar către operatorul economic care preia deșeurile - în vederea transportului pentru valorificarea finală se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008.

-In acest sens, ca și expeditor, la ieșirea deșeurilor de pe amplasament se efectuează următoarele operații:

-se verifică- după caz- starea fizică a containerelor, astfel încât să se asigure transportul deșeurilor în condiții de siguranță;

- se verifică corespondența documentelor însoțitoare cu deșeurile ieșite din amplasament;

- se completează formularul specific fiecărui tip de deșeu care însoțește transportul și este transmis către destinatarul deșeurilor.

-Informațiile privind greutatea/data/ tipul de deșeu vor fi înregistrate manual.

SC KAMA BUILD SRL va preda deșeurile nepericuloase colectate și stocate temporar la punctul de lucru către un operator autorizat în vederea valorificării finale.

#### **Măsurile pentru prevenirea și minimizarea emisiilor în atmosferă**

- ✓ transportul agregatelor minerale se va realiza cu vehiculele din dotare, acoperite cu prelate.

- ✓ utilaje și mijloace de transport, etc. vor corespunde condițiilor tehnice, cu realizarea inspecțiilor tehnice periodice;

- ✓ umectarea spațiilor de producție și a căilor de acces, în perioadele calde ale anului, în scopul reducerii impactului generat de pulberile în suspensie;

- ✓ se va asigura stropirea depozitelor de materie primă și sorturi în sezonul cald pentru a menține umiditatea rocilor în scopul reducerii antrenării pulberilor în atmosferă prin eroziune eoliană;

- ✓ deplasarea camioanelor în incintă se va realiza cu viteze reduse (maxim 10 km/h) astfel încât să se evite antrenarea particulelor de praf;

- ✓ Întreținerea suprafeței balastate / betonate astfel încât să nu se acumuleze praf / pulberi.

Curățarea periodică a amplasamentului pentru reducerea prafului;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



- ✓ evitarea activităților de încărcare/descărcare a autovehiculelor cu materiale generatoare de praf în perioadele cu vânt peste 3 m/s;
- ✓ folosirea utilajelor/mijloacelor de transport corespunzătoare din punct de vedere tehnic, cu respectarea normelor RAR;
- ✓ gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate;

#### **Măsuri pentru reducerea emisiilor de zgomot și vibrații**

- utilajele și mijloacele de transport performante cu nivel redus de zgomot ce vor fi supuse periodic inspecțiilor tehnice și vor fi întreținute în parametrii normali;
- se va limita la minim timpul de lucru al utilajelor grele;
- pe perioada staționării și în perioada de repaus motoarele mijloacelor de transport și a utilajelor vor fi oprite;
- reducerea vitezei de deplasare și menținerea stării tehnice corespunzătoare a mijloacelor de transport.

#### **Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului**

- Pentru a putea asigura o intervenție rapidă în caz de poluare accidentală, generată de pierderi de carburanți și/sau lubrifianți, amplasamentul va fi dotat cu materiale absorbante și/sau substanțe neutralizatoare, pentru intervenția imediată în caz de scurgere. Vor fi anunțate autoritățile cu competențe în domeniul apelor și protecției mediului.
- activitățile care implică întreținere și eventuale reparații ale utilajelor și mijloacelor auto folosite pe amplasament se fac în atelierul auto și / sau de către operator autorizat;
- personalul care deservește utilajele și mijloacele auto va verifica funcționarea acestora și va anunța administratorul societății asupra oricărei defecțiuni apărute;
- Depozitarea, utilizarea, manipularea substanțelor periculoase și/sau toxice, sau a deșeurilor periculoase și/sau toxice, sau a oricăror alte substanțe poluante se face conform normelor specifice, cu respectarea fișelor de securitate;
- gestionarea corespunzătoare a tuturor categoriilor de deșeuri generate;
  - se vor lua măsuri corespunzătoare în vederea reducerii la minim a condițiilor care ar favoriza apariția unor poluări accidentale datorate staționării, funcționării și transportului cu utilajele și mijloacele de transport din dotare sau datorită funcționării necorespunzătoare;

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

#### **3.1. IMISII IN ATMOSFERA**

- **Surse mobile:** Circulația mijloacelor auto ce asigură transportul și manipularea deșeurilor.
 

*Poluanți specifici proveniți din arderea gazele de eșapament -conform STAS 12574- "Aer în zone protejate. Condiții de calitate":* monoxid de carbon (CO)= max. 2,0 mg/mcN; dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>), oxizi de azot (NO<sub>x</sub>)= max. 0,10 mg/mcN; oxizi de sulf (SO<sub>x</sub>)= max. 0,03 mg/mcN.
- **Surse nederijate- difuze:**
  - Stocarea și manipularea deșeurilor rezultate din demolări. *Poluanți specifici:*
    - pulberi sedimentabile: max. 17 g/mp/lună.
    - pulberi în suspensie PM<sub>10</sub> - în aerul ambiental: max. 50μg/m<sup>3</sup>/24 ore

#### **3.2. IMISII ZGOMOT**

Nivelul de zgomot rezultat din desfasurarea activitatii va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana si ale Ord. MS nr. 119/2014 și nu va depasi valoarea maxima corespunzătoare zonei.

*În caz de reclamatii se vor efectua masuratori ale nivelului de zgomot la capacitatea maxima*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



de functionare, urmand a se stabili masurile de izolare fonica. Contravaloarea analizelor va fi suportata de catre societate.

### **III. Monitorizarea mediului:**

#### **1.Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:**

Imisii zgomot: La solicitarea APM Iasi si /sau GNM- CJ Iasi si /sau DSP Iasi;

Imisii in atmosfera:

- Emisiile difuze din activitatea de manipulare și depozitare a deșeurilor rezultate din demolări, limite conform punctului 3.1 al autorizației de mediu; la cererea APM Iasi si /sau GNM- CJ Iasi:
  - pulberi sedimentabile – măsurare la poarta de intrare pe amplasament, în timpul desfășurării activității; conform STAS 12574 / 1987 „Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”

PM10 în aer – măsurare la poarta de intrare pe amplasament, în timpul desfășurării activității; conform Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător – limită zilnică pentru protecția sănătății umane;

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

- Raport privind emisiile/imisiile de poluanți în mediu în raport cu valorile limită autorizate;

Frecvența: la solicitarea APM Iași;

Raport privind evidența gestiunii deșeurilor - Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual și la solicitarea APM Iași; formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE.

Titularul activității are următoarele obligatii, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

### **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor si ambalajelor:**

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

deșeuri de tip menajer (20.03.01): 1 mc/lună.

#### **2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):**

##### ➤ DEȘEURI DIN CONSTRUCȚII ȘI DEMOLĂRI (INCLUSIV PĂMÂNT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)

- 17 01 beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice
- 17 01 01 beton
- 17 01 02 cărămizi

---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



- 17 01 03 țigle și materiale ceramice
- 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06
- 17 02 lemn, sticlă și materiale plastice
- 17 02 01 lemn
- 17 02 02 sticlă
- 17 02 03 materiale plastice
- 17 03 amestecuri bituminoase, gudron de huilă și produse gudronate
- 17 03 02 asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01
- 17 04 metale (inclusiv aliajele lor)
- 17 04 01 cupru, bronz, alamă
- 17 04 02 aluminiu
- 17 04 03 plumb
- 17 04 04 zinc
- 17 04 05 fier și oțel
- 17 04 06 staniu
- 17 04 07 amestecuri metalice
- 17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
- 17 05 pământ, pietre și deșeuri de la dragare
- 17 05 04 pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03
- 17 05 06 deșeuri de la dragare, altele decât cele specificate la 17 05 05
- 17 05 08 resturi de balast, altele decât cele specificate la 17 05 07
- 17 06 materiale izolante
- 17 06 04 materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03
- 17 08 materiale de construcție pe bază de gips
- 17 08 02 materiale de construcție pe bază de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01
- 17 09 alte deșeuri de la construcții și demolări
- 17 09 04 amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03

### 3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Deseuri reciclabile colectate, selectate, bebitate și stocate temporar fara tratarea acestora sunt valorificate integral operatorilor autorizati.

- Deseuri inerte rezulate din demolări cca. – 270.000 t/an
- Deseuri metalice feroase – cca. 300 t/an
- Deseuri metalice neferoase – cca. 20 t/an
  - deseuri de tip menajer: 1 mc/luna;
- se colectează selectiv și se depoziteaza temporar in interiorul obiectivului in spatii special amenajate, în verea eliminării prin operatori de salubritate autorizați.

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

Deseuri reciclabile colectate, selectate și stocate temporar fara tratarea acestora sunt valorificate integral prin predare in vederea valorificarii la operatori autorizati.

### 5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

Deseurile nepericuloase colectate se transporta de titularul activitatii pe cale rutiera in scopul valorificarii/eliminarii prin operatori autorizati.

Deseuri de tip menajer se transporta cu mijloace de transport apatinand operatorilor de salubritate autorizați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

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

Nu este cazul

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Gestiunea deșeurilor: Cantități colectate, valorificate.

Frecvența: Anual și la solicitarea APM Iași.

Titularul activității are următoarele obligații, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară și o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
  - a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
  - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
  - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:** Nu este cazul

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** Nu este cazul

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** nu este cazul

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:**

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul

**VI. Programul de conformare – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

**1. Domeniul [(protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):**

Nu este cazul.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,  
AUTORIZAȚII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT,  
ing. Camelia PASCARIU

**Notă:**

- AUTORIZATIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitățile înscrise în autorizatie.
- Orice modificare va fi adusa la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizații.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

Str. Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod 7001792

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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