



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 30.06.2017

Ca urmare a cererii adresate de **SC G SELF ENGINEERING SRL** cu sediul social în municipiul Buzău, Strada Unirii, bloc 18 F, ap.22, județ Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 3955 din 27.03.2017;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC G SELF ENGINEERING SRL**

din municipiul Buzău, strada Transilvaniei, nr.425, corp C 1 și C2, județ Buzău;

**care prevede** desfășurarea activității de exploatare forestieră desfășurată în județul Buzău conform cod CAEN:

- 1629-Fabricarea altor produse din lemn ;
- 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu.
- plan de situație; plan de încadrare în zonă;

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

- Certificat de înregistrare Seria B nr 3355835, J10/1201/2007, CUI nr. 22476758 , eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1629, 2221, 2229, 3811, 3812, 3821, 3822, 3832, 3900, 4677;
- Contract de închiriere (clădiri și acces la utilități) încheiat în data de 01.11.2016 între SC STILART SRL și SC G SELF ENGINEERING SRL și adresa nr.224 din 15.03.2017 privind racordarea SC STILART SRL la rețeaua de utilități a SC SOMACO GRUP PREFABRICATE SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.3176 din 21.03.2017 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC G SELF ENGINEERING SRL;

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize,prevăzute de legislația în vigoare.**



**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
  - Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul MMP nr. 1298 din 28.04.2011 pentru modificarea Ordinului nr. 1798/2007 al MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
  - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
  - STAS 10009/1988 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
  - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și Consiliului;
  - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
  - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
  - Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OU nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
  - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
  - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționandu-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
6. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor -aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se





pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

7. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

8. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/1988, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.

9. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

10. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

11. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la 30.06.2017, data eliberării, până la 30.06.2022.

*Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu );
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente(conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

**Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite** (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

**Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului** (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);





**I. Activitatea autorizată :****1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :**

Spațiile în care societatea își desfășoară aceasta activitate sunt următoarele :

- C1 - spațiu depozitare materia prima (deșeuri/resturi vegetale – crengi, frunze) și produse finite (saci cu materia prima - biomasa - pentru producția de peleți/brichete) rezultate în urma procesului tehnologic de tocare/mărunțire a deșeurilor coléctate (resturi vegetale – crengi, frunze);
- C2 – spațiu producție echipat cu următoarele utilaje: 1 buc. granulator pentru rumeguș model 450 actionat de un motor electric, echipat cu ciclon format din exhaustor și ciclon, sită cu guri de 5 mm, sistem de prindere și blocare a sacilor și o capacitate de producție de 450 kg/h; 1 buc. tocător de crengi rotativ actionat de un motor electric, prevăzut cu sistem de prindere și blocare a sacului și care are o capacitate de producție de 1200-1600 kg/h

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

materii prime și auxiliare:

- deșeuri vegetale (frunze copaci, crengi uscate) – cca.10 t/lună, spațiu special amenajat
- saci din folie PP pentru ambalarea produselor finite – cca.15-25 kg/lună

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

- Apă: - alimentarea cu apă în scop potabil-menajer se face prin bransament la rețeaua SC SOMACO PREFABRICATE DIN BETON SRL în baza contractului încheiat cu proprietarul spațiului;
- Canalizare: - se face prin bransament la rețeaua SC SOMACO PREFABRICATE DIN BETON SRL în baza contractului încheiat cu proprietarul spațiului;
- Energie electrică: -racord la rețeaua SDFEE Buzău ;
- Energia termică: nu este cazul;

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

- colectare deșeuri nepericuloase (deșeuri vegetale – frunze uscate, crengi de copaci) de la persoane juridice; cântărire; sortare; depozitare temporară pe platformă betonată pentru uscarea naturală, până la utilizarea acestuia în fluxul tehnologic de obtinere a materiei prime (biomasa) pentru producția de peleți de către diverși operatori economici; ambalarea materiei prime (biomasei) și livrarea acestora către diverși beneficiari ;

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

- **produse obținute:** - materie prima (biomasa) pentru fabricarea de peleți și/sau brichete de către diverși operatori economici.
- **destinație:** piața internă;

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

**7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) :** 2221- fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic (nu se desfășoară această activitate);

2229 – fabricarea altor produse din material plastic (nu se desfășoară această activitate);

3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase (nu se desfășoară această activitate);

3812 – colectarea deșeurilor periculoase (nu se desfășoară această activitate);

3821 – tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase (nu se desfășoară această activitate);

3822 – tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase (nu se desfășoară această activitate);

3832 – recuperarea materialelor reciclabile sortate (nu se desfășoară această activitate);

3900 – activități și servicii de decontaminare (nu se desfășoară această activitate);



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

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

Aer: instalație de exhaustare aferentă granulatorului pentru rumeguș

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

**Sol și subsol:** - recipient etanș din metal, pentru colectare deșeuri menajere, amplasat pe platformă betonată;

- spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor vegetale coléctate și a produselor rezultate în urma desfășurării activității;

**Zgomote și vibrații:** - utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate în spațiu închis;

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:**

**3.1. APA:** : Principalii indicatori de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat de către proprietarul spațiului cu operatorul serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare.

**3.2. Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88 și STAS 12025/2/81-pentru vibrații.

## III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat și electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzău, în care vor fi înscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de dese); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de 25 februarie;

2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

**Notă:** La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

**Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.**





#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

**1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri menajere - cod 20 03 99 - cca.100 kg / lună;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):**

- deseuri vegetale (frunze, crengi uscate) - cca.50 kg/lună

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- deșeuri menajere - cca.100 kg / lună – recipient metalic în spațiu special amenajat;

- deseuri vegetale (frunze, crengi uscate) - cca.50 kg/lună - spațiu special amenajat;

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

- deseuri vegetale (frunze, crengi uscate) - cca.50 kg/lună – valorificate în cadrul fluxului tehnologic de producție pește;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje folosite- saci din folie PP- cca.15-25 kg/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor: ambalajele folosite sunt valorificate împreună cu produsele finite.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:** – Nu este cazul

**VI. Programul de conformare** – Nu este cazul

Director Executiv,  
biolog Mirela MARIN



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,  
ing.Elena BADIU



Întocmit,  
geograf Mădălina Elena ION



1

2

3