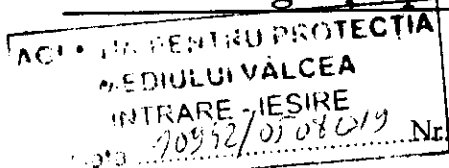




Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**



AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. ....PROIECT.....din.....2019

Titularul activității: SC BIO PELETT SRL  
Adresa: Comuna Mateesti, sat Greci, nr.132 A, Judetul Vâlcea  
Punct de lucru: S.C.BIO PELETT SR.L  
Locația activității: comuna Mateesti, sat Greci, nr.132 A, Judetul Vâlcea  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM CAEN 1798/2007 Rev.1	Cod din OM CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1610	Taierea si rindeluirea lemnului					
1629	Fabricarea altor produse din lemn;fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale impletite					
3811	Colectarea deseurilor nepericuloase					
3821	Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase					

Emisă de: APM Vâlcea  
Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea  
**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**  
Data emiterii:  
Data expirării:

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC BIO PELETT SRL, cu punctul de lucru din Mateesti,sat Greci, nr. 132 a, judetul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.8422/24.07.2017, 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. 17/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru SC BIO PELETT SRL, cu punctul de lucru din comuna Mateesti, sat Greci, nr.132 A, judetul Vâlcea,

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

Documentația privind obținerea autorizației de mediu conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la APM Valcea cu nr. 10129/16.07.2019;
- fișa de prezentare și declarație,
- autorizația de mediu nr. 111/21.08.2014, revizuită la data de 9.08.2017;
- dovada achitării tarifului -chitanța nr. 35152/16.07.2017;
- dovada mediatizării solicitării, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007 ziarul Curierul de Valcea 16 iulie 2019
- plan de situație
- plan de încadrare în zonă
- proces-verbal CIA nr..10877/2.08.2019
- decizia APM Valcea nr.353/5.08.2019 de emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B, nr. 2558757; Nr de ordine în registrul comerțului J38/293/11.06.2012, Cod Unic de Înregistrare 30303391/12.06.2012, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 6817/25.03.2015, eliberat de ORC Valcea
- contract de prestări servicii vidanjarie nr. /26.07.2017, încheiat cu SC GOSPODARIRE COMUNALA ALUNU SRL
- contract de concesiune nr. 2/30.12.2016, încheiat cu Prodan Mihai
- contract de furnizare energie electrică nr. M/1/0051452066/19.11.2012, încheiat cu SC CEZ VANZARE S.A

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

-Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

-Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la accidente sau pericole de accidente.

-APM Valcea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare

-Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

-În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acestora, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.

-Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului și se supune prevederilor prezentei ordonanțe de urgență, precum și legislației specifice în vigoare

**Titularul activității are următoarele obligații:**

- asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurărilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;

- asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;



- realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- se supun dispoziției scrise de încetare a activității;
- suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amenda.

-Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate

- În conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje:
  - Circulația ambalajelor reutilizabile, paleți și ambalaje primare reutilizabile între operatorii economici se face cu respectarea prevederilor Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și ale Legii nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.
  - Obiectivele anuale privind valorificarea sau incinerarea în instalații de incinerare cu valorificare de energie și, respectiv, reciclarea deșeurilor de ambalaje, care trebuie atinse la nivel național, sunt următoarele:
    - a) valorificarea sau incinerarea în instalații de incinerare cu valorificare de energie a minimum 60% din greutatea deșeurilor de ambalaje;
    - b) reciclarea a minimum 55% din greutatea totală a materialelor de ambalaj conținute în deșeurile de ambalaje, cu realizarea valorilor minime pentru reciclarea fiecărui tip de material conținut în deșeurile de ambalaje.
- (2) Valorile obiectivelor prevăzute la lit. b) este: 22,5% din greutate pentru plastic, considerându-se numai materialul reciclat sub formă de plastic.
- Pentru îndeplinirea obiectivelor prevăzute mai sus, operatorul economic este responsabil să asigure gestionarea ambalajelor devenite deșeuri pe teritoriul național, după cum urmează:
  - Operatorul economic care introduce pe piața produse ambalate este responsabil pentru deșeurile generate de ambalaje
  - Responsabilitatea se realizează, fie individual pentru deșeurile de ambalaje rezultate de la propriile produse pe care le introduce pe piața națională, fie prin transferarea responsabilităților, pe baza de contract, către un operator economic autorizat de autoritatea publică centrală pentru protecția mediului
- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra



mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

- a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

**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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare și ale Ord. Nr. 578/2006 pentru aprobarea modalității de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de mediu; ale Ord. Nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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.

***Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la data de .....2019, data eliberării, până la data de .....2024, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.***

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ

### I. Activitatea autorizată

Codele CEN	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	Taierea și rindeluirea lemnului		
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale impletite		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		

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

##### ➤ **Construcții:**

- Hala de fabricație în suprafața de 160 mp
- Depozit de deșuri lemnoase în suprafața de 98 mp
- Sopron închis pe 3 laturi în suprafața de 120 mp
- Silozuri pentru rumegus = 2 buc x 5 mc fiecare

##### ➤ **Utilaje:**

- Tocator de lemn = 1 buc
- Moara cu ciocanele = 1 buc
- Uscator rumegus = 1 buc
- Benzi transportoare = 2 buc
- 2 snecuri pentru transport rumegus, de la uscator la instalația de peletizare
- Presa = 1 buc
- Mașina de ambalat peleti = 1 buc
- Racitor peleti = 1 buc
- Ferastrau banzic = 1 buc
- Circular = 1 buc
- Piatra diamantată = 1 buc
- Mașina de brichetat = 1 buc
- silozuri de rumegus = 2 buc x 5 mc fiecare



Mijloace de transport: camion de 3.5 tone- 1buc cu functionare pe motorina pentru colectarea rumegusului.

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

-deseuri de lemn: rumegus 780 to/an  
laturoaie 30 mc/luna

-bustean rasinoase=100 mc/luna

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa potabila se realizeaza din reseaua comunala

Evacuarea apelor uzate rezultate de la grupul social se face intr-un bazin betonat vidanjabil cu V = 12 mc

In activitate nu se foloseste apa in interes tehnologic si nu rezulta ape uzate tehnologic.

Energia electrica este preluata prin racord la reseaua de electricitate din zona.

Energia termica pentru uscarea rumegusului este asigurata de o instalatie de ardere a deseurilor lemnoase.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

➤ Activitatea cod CAEN **1610** - taierea si rindeluirea lemnului presupune urmatoarele faze:

- aprovizionarea cu bustean
- busteanul de debitat se fixeaza pe un carucior care inainteaza printre ce doi montanti ai batiului realizand operatia de debitare a busteanului
- depozitarea cherestelei /comercializare

➤ Activitatea cod CAEN **1629** - Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale impletite  
Principalele faze ale activitatii de productie a peletilor:

- alimentarea cu materie prima (deseuri si resturi de lemn)
- depozitarea materiei prime in spatiile special amenajate
- tocarea materiei prime la dimensiunea stabilita de tehnologia de lucru in tocatorul de lemne si apoi amestecarea acestora cu rumegusul
- uscarea amestecului obtinut
- presarea materialului lemnos uscat si obtinerea peletilor
- climatizarea: urmare a obtinerii peletilor, acestia sunt ventilati pana la obtinerea unei temperaturi cu cea a mediului ambiant
- ambalare peletilor in saci de plastic de 15 kg, sau in big-bag-uri (la comanda)
- depozitare/comercializare

Principalele faze ale activitatii de productie a brichetelor:

- aprovizionarea cu materie prima (rumegus);
- depozitarea materiei prime in depozitul special amenajat;
- introducerea materiei prime in intalata de brichetat;
- ambalarea brichetelor in saci de plastic;
- depozitare/comercializare

Activitatea cod CAEN **3811** - colectarea deseurilor nepericuloase presupune urmatoarele faze:

- colectarea deseurilor lemnoase (rumegus si laturoaie) de la firme cu profil de taiere a lemnului
- depozitarea acestora in locuri special amenajate



- Activitatea cod CAEN **3821** - tratarea și eliminarea deșeurilor presupune următoarele faze:
- depozitarea deșeurilor lemnoase
  - valorificare deșeurilor lemnoase în procesul de fabricare peleti fără producție de energie electrică
- 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate- nu este cazul
5. Produsele și subprodusele obținute :
- peleti = 600 tone/an
  - brichete= 100 tone/an
  - cherestea= 60 mc/luna
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: pe amplasament nu există centrala termică. Pentru uscarea rumegusului există un uscător ce funcționează pe combustibil solid (rumegus, lăturoaie). Cosul de evacuare are înălțimea de 9 m de la sol și este realizat din tubulatură metalică cu diametrul de 300 mm.
7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4671, 4673, 5210.
8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna.

## 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)

### Aer:

Denumire cos	Înălțime (m)	Diametrul la bază (mm)	Diametrul la vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)
cos de fum aferent uscătorului de rumegus cu funcționare pe combustibil solid (deșeurile de lemn)	9	300		Pulberi Co Sox NOx		

Alte surse de poluare: depozitarea rumegusului

Apă- nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament- nu este cazul

Tratare ape pe amplasament – nu este cazul

Sol :

- incinta cu platforma betonată
- spații închise acoperite, betonate tip hală

Alți factori de mediu (după caz)- Nu este cazul

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții. Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Pulberi	100	mg/Nmc	OM 462/1993 al MAPPM
Co	250	mg/Nmc	



Sox	2000	mg/Nmc	
NOx	500	mg/Nmc	

- respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/luna; pulberi in suspensie 0,5 mg/m<sup>3</sup> medie de scurtă durată-30 min; 0,15 mg/m<sup>3</sup> – medie de lungă durată – 24 h;  
Alte condiții de funcționare decit cele normale:- nu este cazul  
Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuate-nu este cazul

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului: in cazul reclamatiiilor sau la cererea organelor cu drept de control

Monitorizarea apei- nu este cazul

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului- nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

Gestiunea deșeurilor – anual si la cererea APM Valcea

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	de pe amplasament	0,5	Metri cubi/luna	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, alele decat cele specificate la 03 01 04	Activitatea de 1610	150	Mc/luna	valorificare	R1	
15 01 02	Ambalaje materiale plastice	Activitatea de ambalare	2	Kg/luna	valorificare	R12	

#### 2. Deșeuri colectate/comercializate:





Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, alele decat cele specificate la 03 01 04	780	To/an	Valorificare	R 12	

### 3. Deșeuri stocate temporar:

- 03 01 05 - rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, alele decat cele specificate la 03 01 04	780	To/an		R1	

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

Deșeurile se transporta conform prevederilor stipulate in contractele incheiate cu operatori autorizati.

Deșeurile lemnoase sunt colectate cu masina proprie

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine evidenta conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase respectand Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

### 7. Ambalaje folosite :

- saci de plastic: cca 1500 buc/luna
- saci tip big-bag-uri: cca 10 buc- se refolosesc
- rola in jurul careia este infasurat un material flexibil (panglica de legat): cca 1kg/an
- paleti de lemn: 10 buc - se reutilizeaza

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase: nu este cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul



- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile 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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase- nu este cazul

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – Subdomeniu Statistica Deseuri
2	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – Subdomeniu Statistica Deseuri
3	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate.	anual		Domeniul Deseuri – Subdomeniu Ambalaje

**Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

DIRECTOR EXECUTIV,

Șef serviciu avize , acorduri,autorizatii: Cirnu Mihaela

