



Nr. 17372 din 10.08.....2023

CĂTRE,

S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.08...2023 emisa pentru activitatile:

- Taierea si rindeluirea lemnului – cod CAEN 1610
- Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale impletite – cod CAEN 1629
- Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate – cod CAEN 4671
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832

desfasurate in comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog. Georgeta - Denisa MARIA



Întocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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





AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 283 din 12.10.2011

Revizuita in data 04.01.2022
Revizuita in data 10.08.2023

Ca urmare a cererii adresate **S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.**, cu sediul in comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 17372/31.07.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completarile și modificările ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges;

care prevede:

- **Taierea și rindeluirea lemnului – cod CAEN 1610**
- **Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale impletite – cod CAEN 1629**
- **Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate – cod CAEN 4671**
- **Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832**

in scopul: spatiu de productie – prelucrare primara a lemnului pentru obtinerea: cherestelei, dulapilor, riglelor, latilor, ulucilor, etc. ; productie de peleti, in vederea comercializarii acestora.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 04.01.2022.
- b) Achizitionarea de echipamente și utilaje noi, respectiv:
 - 1 uscator pentru rumegus, tip UR 200, functional cu combustibil solid (resturi din lemn rezultate din activitatea proprie de prelucrare primara a bustenilor și de productie peleti);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



- 1 presa de productie peleti, model P.P.180, cu capacitatea de productie de 150-180 kg/h produs finit, folosind ca materie prima intreaga cantitate de rumegus rezultat din activitatea proprie de prelucrare primara a lemnului.
- c) Schimbarea solutiei de stocare temporara a rumegusului, respectiv a fost inlocuit containerul autoportabil cu V=34 mc cu o platforma betonata si acoperita cu tabla, cu S=50 mp, pe care este stocat temporar rumegusul, in big-bagsuri de 500 kg.
- d) Introducerea in autorizatia de mediu a activitatilor:
 - Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie si din alte materiale vegetale impletite – cod CAEN 1629
 - Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate – cod CAEN 4671
 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832
- e) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- f) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- g) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fisa de prezentare și declarație, intocmită de **S.C. DANİ DIVERTRANS S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 31.10.2016, Cod Unic de Inregistrare 19124646/23.10.2006, nr. de inregistrare O.R.C.: J3/1791/23.10.2006.
- Certificat constatator nr. 52442/20.07.2023, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges.
- Contract de comodat nr. 04/01.02.2023 incheiat cu Nitu Ion, in vederea asigurarii spatiului.
- Extras de carte funciara pentru informare nr. 16760/25.03.2023, emis de O.C.P.I. Arges.
- Contract nr. 50/11.05.2010 incheiat cu SC Lotusul Negru 2000 SRL, in vederea preluarii rumegusului si a deseurilor din lemn.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 559/20.03.2013, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica nr. 90128198_20180222/22.02.2018, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.
- Rapoarte de incercare pentru monitorizarea aerului (imisii) si a zgomotului.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligatia să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare,** titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.08.....2023
 Titular activitate – S.C. DANİ DIVERTRANS S.R.L.
 Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges



- c) Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- d) În cazul oricarui 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:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- f) Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- g) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- h) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- j) Este interzisă folosirea utilajelor și mijloacelor de transport auto cu grad de uzură ridicat.
- k) Se va asigura o stare tehnică corespunzătoare a utilajelor de debitare și a mijloacelor de transport, pentru a fi evitate eventuale scurgeri de uleiuri sau combustibili, care să polueze solul sau apa.
- l) Produsele rezultate se vor stoca temporar pe suprafețe betonate, amenajate în incinta unității și apoi se vor distribui la beneficiari.
- m) Asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.
- n) Este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile paraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor.
- o) În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile O.U.G. nr. 68/2007, imediat de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze A.P.M. Argeș și G.N.M. Comisariatul Județean Argeș.
- p) Titularul autorizației de mediu este obligat să ia toate măsurile de prevenire și stingere a incendiilor.
- q) Pastrarea evidenței deșeurilor de către titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10-08-2023
 Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
 Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



- r) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- s) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- t) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- u) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- v) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- w) Evitarea formării stocurilor de deșeurii ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- x) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- y) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- z) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- aa) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- bb) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- cc) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
 - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- ee) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ff) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- gg) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- hh) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- ii) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- jj) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.08.2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



- gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
 - Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
 - Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
 - Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurator.
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
 - N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locativilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
 - Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
 - Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
 - SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
 - O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
 - O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
 - Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
 - Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
 - Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
 - Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
 - Ordonanța 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
 - H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediu.

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.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.08.2023
 Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
 Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, județul Argeș



Nerespectarea prevederilor autorizației 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.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

- *Taierea și rindeluirea lemnului – cod CAEN 1610*
- *Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale impletite – cod CAEN 1629*
- *Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate – cod CAEN 4671*
- *Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832*

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

Societatea **S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.** își desfășoară activitatea pe un teren închiriat (conform contractului de comodat încheiat cu Nitu Ion), cu suprafața totală de circa 600 mp, pe care se află amplasate următoarele obiective:

a) Atelier de prelucrare primară a lemnului (busteni de diferite esențe) – construcție din lemn, cu suprafața construită de 200 mp, regim de înălțime Parter, prevăzută integral cu platforma betonată și dotată cu:

- 1 bancă cu pană orizontală;
- 2 bănci cu pană verticală;
- 1 motofierăstrău portabil.

b) Atelier producție peleti din lemn - construcție cu pereți și acoperișul din panouri termoizolante, cu suprafața construită de 68 mp, regim de înălțime Parter, prevăzută integral cu platforma betonată și dotată cu:

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.08. 2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



✓ **Uscator pentru rumegus** – UR 200, este un uscator rotativ destinat uscarii rumegusului rezultat din debitarile lemnoase.

Uscatorul pentru rumegus, tip UR 200, functional cu combustibil solid (resturi din lemn rezultate din activitatea proprie de prelucrare primara a bustenilor si de productie peleti), este un uscator rotativ, destinat uscarii rumegusului din lemn, rezultat din activitatea proprie a societatii. Uscatorul de rumegus este compus din: centrala termica, separator spargator de flacara, tambur rotativ, separator de particule grele, exhaustor, ciclon si tubulaturi aferente.

Uscatorul este prevazut cu termoregulator si termocuplu pentru citirea si comanda procesului de lucru. Sonda acestui termoregulator se afla montata pe exhaustor sau in imediata vecinatate a lui, pe calea de absorbtie si aceasta citeste temperatura la intrarea in exhaustor.

Uscatorul este dotat cu 2 potentiometre de reglaj a turatiei tamburului principal, cu scopul uscarii cat mai uniforme a rumegusului. Bucatile din lemn ce trec de sita vibranta, vor parcurge lent tamburul principal si vor fi golite periodic de catre operator din separatorul de particule grele, situat in capatul extremis al tamburului rotativ, prin actionarea sibirului de sub separator.

Exhaustorul este echipat cu un regulator de debit pentru adaptarea optima a fluxului de aer prin uscator.

Uscatorul este prevazut cu cos cilindric din inox, pentru evacuarea aburului si a gazelor arse in atmosfera, cu urmatoarele caracteristici: H=2 m si Dn=200 mm.

✓ **Presă pentru productia peletilor, model P.P.180** – realizeaza presarea materiilor granulare lignocelulozice (rumegus) in peleti de forma cilindrica cu diametrul de 6,0 mm si lungime de 10-25 mm, cu densitatea specifica de 900-1000 kg/mc (vrac 500-600 kg/mc).

Presă pentru productia peletilor este constituita din:

- **buncar de alimentare;**
- **snec** pentru transportul materialului uscat in vederea presarii, cu capacitatea de 1mc si debit reglabil. Silozul este gestionat de panoul de alimentare al preseii pentru dozarea si mixarea materiei prime si automatizarea productiei;
- **presa de peleti** echipata cu panou electric cu aparate de masura si control, convertizor de frecventa pentru controlul dozajului si automatizarea functionarii. Presa este prevazuta cu matrita pentru rumegus si are puterea instalata de 18,5 kW si productivitate de 150-180 kg/h. Functionarea este automatizata prin reglarea dinamica a dozajului pentru asigurarea unei productivitati uniforme pentru orice tip de materie prima care respecta conditiile de umiditate si granulatie.

c) Platforma prevazuta cu traverse din lemn, cu destinatia de spatiu pentru stocarea temporara a bustenilor, cu suprafata = 300 mp.

d) Sopron din scandura, cu suprafata de 100 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a deseurilor din lemn.

e) Platforma betonata, acoperita cu tabla, cu suprafata de 50 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a rumegusului in big-bagsuri de 500 kg.

f) Grup sanitar de tip uscat.

g) Cai de acces si imprejmuire teren.

Mijloace de transport:

- motostivuitoar – 1 bucata;
- autoutilitara marca IVECO, de 3,5 tone – 1 bucata.

Autorizatie de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.02.2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges



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

- busteni de diferite esente (fag, gorun, brad, molid, stejar, carpen, mestecan, salcie, etc.) - circa 100 mc/luna, stocați temporar pe platforma prevăzută cu traverse din lemn, cu suprafața de 300 mp;
- rumegus pentru producția de peleti, rezultat din activitatea proprie de prelucrare primară a lemnului – circa 10 mc/luna, stocat temporar în saci big-bags de 500 kg, așezați pe platforma betonată și acoperită cu tablă, cu S=50 mp;
- saci din polietilenă, de 15 kg, pentru ambalarea peletilor – cantitate variabilă;

Carburanți folosiți:

- benzină și motorină pentru funcționarea mijloacelor de transport și a motofierăstrăului portabil, achiziționate în canistre de maxim 20 litri de la stațiile de distribuție carburanți aflate în zonă.

Combustibili folosiți:

- resturi din lemn: (03 01 05, rezultate din activitatea societății de prelucrare primară a lemnului și 19 12 07, rezultat din activitatea de producție peleti, respectiv din curățarea separatorului de particule grele, al uscătorului de rumegus), pentru funcționarea Uscătorului UR200 – circa 7,5 mc/luna (operația de valorificare în conformitate cu prevederile Anexei 3 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, este R1 - *Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie*).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ Apă

Pe amplasament nu există sursa de alimentare cu apă.

În cadrul desfășurării activității de prelucrare primară a lemnului și de producție peleti din rumegus, nu se folosește apă și nu rezultă ape uzate tehnologice.

Pe amplasament există grup sanitar de tip uscat. Din activitatea de prelucrare primară a lemnului și de producție peleti din rumegus, nu rezultă ape uzate tehnologice.

➤ Energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua națională din zonă, conform Contractului pentru vânzare-cumpărare de energie electrică nr. 90128198_20180222/22.02.2018, încheiat cu S.C. CEZ Vânzare S.A.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a) Activitatea de prelucrare primară a bustenilor din lemn (cod CAEN 1610)

Cheresteaua se obține prin transformarea lemnului rotund sub forma de busteni, în piese fasonate prin tăiere longitudinală.

Lemnul rotund este preluat din depozitul de busteni și transportat în atelierul de prelucrare a acestora, constituit dintr-un sopron din lemn, cu suprafața de 200 mp și regim de înălțime parter.

Operațiile care au loc în spațiul de producție pentru transformarea bustenilor în cherestea sunt următoarele:

- aprovizionarea cu materie primă – busteni de diferite esente;
- recepția cantitativă și calitativă a materialului lemnos;
- stocarea temporară a bustenilor pe platforma prevăzută cu traverse din lemn, cu suprafața de 300 mp;

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10-08-2023
Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, județul Arges



- sortarea bustenilor pe categorii si tipodimensiuni;
- prelucrarea bustenilor, cu ajutorul utilajelor din dotare, respectiv: 1 banzic cu panza orizontala, doua banzicuri cu panza verticala si un motofierastrau portabil, pentru debitat busteni in vederea obtinerii produselor finite (cherestea, dulapi, rigle, lati, uluci, etc.);
- prelucrarea cherestelei brute in vederea eliminarii defectelor si pentru asigurarea dimensiunilor, respectiv lungimea si latimea cherestelei;
- sortarea dimensionala initiala a cherestelei;
- stivuirea cherestelei;
- expedierea produselor finite la diferiti beneficiari.

b) *Activitatea de productie si comercializare a peletilor, folosind ca materie prima rumegusul rezultat din activitatea proprie (cod CAEN: 1629; 4671; 3832)*

Operatiile care au loc in spatiul de productie peleti sunt urmatoarele:

- uscarea rumegusului (cu umiditate cuprinsa intre 40-50%) in uscatorul pentru rumegus, tip UR 200, functional cu combustibil solid (resturi din lemn rezultate din activitatea proprie de prelucrare primara a bustenilor si de productie peleti);
- alimentarea preseii pentru productia peletilor, cu rumegus uscat, rezultat din activitatea proprie a societatii, de prelucrare primara a bustenilor din lemn, in vederea obtinerii peletilor. Operatia de valorificare a rumegusului (03 01 05), in conformitate cu prevederile Anexei 3 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare, este R1 - Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie;
- stocarea produsului final in cuva de stocare a instalatiei si ambalarea peletilor in saci din polietilena de 15 kg;
- transportul sacilor din polietilena umpluti cu peleti, pe europaleti, cu ajutorul motostivuitoarelor din dotare, in spatiul special amenajat pentru depozitarea produsului finit;
- comercializarea peletilor ambalati, pe baza de comanda si contract, la diferiti beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute

- cherestea tivita, dulapi, rigle, lati, uluci, etc.– circa 75 mc/luna, stocate temporar pe platforma betonata in interiorul spatiului de productie;
- peleti din lemn – circa 2,5 tone/luna, stocati temporar pe platforma betonata in interiorul spatiului de productie, in saci din polietilena de 15 kg;

Cantitatile de produse finite obtinute sunt variabile in functie de contracte si de capacitatea de prelucrare ale utilajelor din dotare.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul. Pe amplasament nu exista sursa de incalzire.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an.

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:

- cos din inox de evacuare a aburului si a gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: H=2 m si D=200 mm, aferent arzatorului centralei termice din cadrul uscatorului de rumegus, functional cu combustibil solid (resturi din lemn).

Autorizatie de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.05.2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges



➤ SOL

- platforma prevazuta cu traverse din lemn, cu destinatia de spatiu pentru stocarea temporara a bustenilor, cu suprafata = 300 mp;
- sopron din scandura, cu suprafata de 100 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a deseurilor din lemn;
- platforma betonata, acoperita cu tabla, cu suprafata de 50 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a rumegusului in big-bagsuri de 500 kg;
- europubela pentru colectarea temporara deseurilor menajere.

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

- ✓ Atelier de prelucrare primara a lemnului (busteni de diferite esente) – constructie din lemn, cu suprafata construita de 200 mp, regim de inaltime Parter, prevazuta integral cu platforma betonata.
- ✓ Atelier productie peleti din lemn - constructie cu peretii si acoperisul din panouri termoizolante, cu suprafata construita de 68 mp, regim de inaltime Parter, prevazuta integral cu platforma betonata.
- ✓ Platforma prevazuta cu traverse din lemn, cu destinatia de spatiu pentru stocarea temporara a bustenilor, cu suprafata = 300 mp.
- ✓ Sopron din scandura, cu suprafata de 100 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a deseurilor din lemn.
- ✓ Platforma betonata, acoperita cu tabla, cu suprafata de 50 mp, cu destinatia de spatiu de stocare temporara a rumegusului in big-bagsuri de 500 kg.
- ✓ Grup sanitar de tip uscat.
- ✓ Cai de acces si imprejmuire teren.
- ✓ Recipient metalic pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

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

a) AER - EMISII

✓ **Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii procesului de ardere a combustibililor solizi (resturi din lemn) nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor specifici, stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei:**

Denumire sursa de emisie	Indicatori specifici	Valori Limita de Emisie la un continut de O2 de 6% in gazele reziduale uscate (mg/Nmc)
- cos din inox de evacuare a aburului si a gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: H=2 m si D=200 mm, aferent arzatorului centralei termice din cadrul uscatorului de rumegus, functional cu combustibil solid (resturi din lemn).	Monoxid de carbon (CO)	250
	Oxizi de sulf (SO ₂)	2000
	Oxizi de azot (NO ₂)	500
	Pulberi	100

b) CALITATEA AERULUI

✓ **Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator, respectiv:**

Autorizatie de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.08.2023
Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges



Indicator	Perioada de mediere	Valoare Limita
Particule în suspensie (PM10)	24 h	50 µg/mc

SOL

✓ **Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.**

ZGOMOT:

✓ **Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.**

III. Monitorizarea mediului

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

a) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer: CO, SO₂, NO_x, pulberi, rezultati în urma procesului de ardere a combustibilului solid – **punct de monitorizare**: cos de evacuare noxe aferent arzătorului centralei termice din cadrul uscătorului de rumegus, existent pe amplasament – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3. a) – AER emisii).

b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer (particule în suspensie – PM₁₀) – **punct de monitorizare**: 1 punct la limita amplasamentului spre zona locuită – **anual** (conform Capitolului II punctul 3.b) – Calitatea aerului).

c) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, conform prevederilor SR 10009/2017. Stabilirea numărului și amplasării punctelor de prelevare pentru măsurarea nivelului de zgomot exterior se va face în conformitate cu prevederile SR 6161-1/2022 Acustica în construcții Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane – Metode de determinare.

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

1. Deșeuri generate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de stocare temporară):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizică	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Solida	Întreaga unitate	50 kg/lună	Recipient metalic așezat pe platforma betonată
2.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la	Solida	Activitatea de prelucrare primară lemn	Rumegus -10 mc/lună	Saci big-bags de 500 kg, așezați pe platforma betonată acoperită cu

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.08.2023
Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizica	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stocare temporară
		03 01 04 (rumegus și resturi din lemn)			Resturi din lemn – 15 mc/lună	tabla, cu S = 50 mp. Spatiu din scandura, tip sopron cu S=100 mp.
3.	19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Solida	Activitatea de producție peleti	0,250 tone/lună	Recipient așezat pe platforma betonată.
4.	10 01 02	Cenușă cenușă zburătoare de la arderea carbunelui	Solida	Arderea combustibilului solid	50 kg/lună	Recipient așezat pe platforma betonată.

2. Deșeuri valorificate pe amplasament:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizica	Instalație/ secție	Cantitate valorificată estimată	Operația de valorificare
1.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 (rumegus)	Solida	Activitatea de producție peleti din rumegus	10 mc/lună	R1 - Întreținutarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
2.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 (resturi din lemn)	Solida	Combustibil pentru funcționarea centralei termice a uscătorului de rumegus	7,5 mc/lună	
3.	19 12 07	Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Solida		0,250 tone/lună	

3. Deșeuri predate la operatori economici autorizați:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei nr.2000/532/CE	Stare fizica	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Solida	Întreaga unitate	50 kg/lună	Unități economice autorizate.
2.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 (resturi din lemn)	Solida	Activitatea de prelucrare primară lemn	Resturi din lemn – 7,5 mc/lună	Unități economice autorizate.
3.	10 01 02	Cenușă cenușă zburătoare de la arderea carbunelui	Solida	Arderea combustibilului solid	50 kg/lună	Unități economice autorizate.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.03.2023
 Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.
 Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



Nota:

- a) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- b) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, inasa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.**

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

7. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- saci din polietilena, de 15 kg, pentru ambalarea peletilor – cantitate variabila.

8. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 cu modificarile si completarile ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

- benzina si motorina pentru functionarea mijloacelor de transport si a motofierastraului portabil, achizitionate in canistre de maxim 20 litri de la statiile de distributie carburanti aflate in zona.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul.
- **transport:** nu este cazul.
- **depozitare:** nu este cazul.
- **folosire/comercializare:** pentru functionarea motofierastraului portabil.

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) – nu este cazul.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuita in data de 10.08......2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesti, sat Cosesti, nr. 93, judetul Arges

13



Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) – 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.

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

- a) Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- b) **Anual** - nivelul de emisii pentru fiecare poluant.
- c) **Anual** - nivelul de imisii pentru particule în suspensie (PM10).
- d) **Anual** – nivelul de zgomot.
- e) **Anual** – până la 25 februarie – se vor raporta anexele prevăzute în Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- f) **Anual** (până la 15 martie) - raportarea statistică a deșeurilor – chestionar GD TRAT.
- g) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- h) **Raportari SIM** (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>):

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deșuri.	anual	până la 15 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE (GD TRAT) – completat de tratatorii de deșuri.	anual	până la 15 martie	Chestionar 5: TRATARE
3.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1

Titularul activității are obligația:

➤ Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Autorizație de Mediu nr. 283 din 12.10.2011 revizuită în data de 10.03.2023

Titular activitate – S.C. DANI DIVERTRANS S.R.L.

Amplasament – comuna Cosesți, sat Cosesți, nr. 93, județul Argeș



Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE