



Nr. 21527 din 25-05.....2023

CĂTRE,

S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Municipiul Pitesti, strada Gheorghe Sincai, nr. 18, bloc P20, scara B, etaj
Parter, ap. 2, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** nr. 101..... din
25-05.....2023 emisa pentru activitatile:

- Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana – cod CAEN 9601
- Fabricarea de articole de imbracaminte pentru lucru – cod CAEN 1412

desfasurate in oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



p. 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. 101 din 25-05 2023

Titularul activității: **S.C. NESADI PROTECT S.R.L.**

Adresa: municipiul Pitesti, strada Gheorghe Sincai, nr. 18, bloc P20, scara B, etaj Parter, ap. 2, judetul Arges.

Punct de lucru: **S.C. NESADI PROTECT S.R.L.**

Locația activității: oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- **Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana – cod CAEN 9601**
- **Fabricarea de articole de imbracaminte pentru lucru – cod CAEN 1412**

Conform Anexei nr.7 - Dispozitii tehnice referitoare la instalatiile si activitatile care utilizeaza solventi organici, **Partea a 2 a – Valori de prag de consum si valori limita de emisie, din Legea 278/2013 privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare, activitatea se incadreaza la punctul 11 „Curatarea chimica uscata”.**

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NESADI PROTECT S.R.L.**, cu sediul in municipiul Pitesti, strada Gheorghe Sincai, nr. 18, bloc P20, scara B, etaj Parter, ap. 2, judetul Arges, C.U.I.: RO4993195, nr. O.R.C.: J03/2688/1993, privind emiterea autorizatiei de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 21527/01.09.2022 si a completarilor cu nr. 4098/13.02.2023,

în urma analizării documentelor transmise, a verificarii amplasamentului si 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 emisie a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare, a Anexei nr.7 din Legea 278/2013-privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare,



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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. NESADI PROTECT S.R.L., cu punctul de lucru din oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Argeș,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data 23.12.2010, Cod Unic de Înregistrare 4993195/17.12.1993, nr. O.R.C.: J03/2688/29.11.1993.
- Certificat constatator nr. 760428/22.08.2022, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges.
- Contract de inchiriere nr. 1883/31.07.2009 + Act aditional nr. 2/01.07.2022 + Act aditional nr. 6, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu S.C. STOIAN S.R.L.
- Contract de cesiune autentificat sub nr. 4294/11.07.2018 de S.P.N. „Didea Lex”.
- Contract de prestari servicii nr. 44/12.08.2022, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. FOX CLEAN S.R.L. R. Valcea.
- Contract de prestari servicii nr. 14/31.01.2013, privind predarea deseurilor + Anexa, incheiat cu S.C. EKOLOGIK CONSULTING&SANITATION S.R.L.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 596/11.01.2021, privind predarea deseurilor menajere, incheiat cu S.C. SALUBRIS S.A.
- Contract prestari servicii vidanjare nr. 292/15.07.2022, incheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Rapoarte de incercare pentru monitorizarea factorilor de mediu aer, zgomot.
- Fise cu date de securitate pentru substantele chimice folosite in activitatea desfasurata pe amplasament.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Se vor respecta prevederile **Anexei nr.7- Dispozitii tehnice referitoare la instalatiile si activitatile care utilizeaza solventi organici** din Legea 278/2013-privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Se vor respecta valorile limita ale emisiilor totale de compusi organici volatili, precum si a celorlalte cerinte prevazute in **Anexa nr. 7, Partea a 2 a – Valori de prag de consum si valori limita de emisie** din Legea 278/2013 privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Titularul are obligatia de a efectua anual bilantul de solventi organici cu continut de compusi organici volatili, conform **Anexei nr.7, Partea a-7-a- Planul de gestionare solventi** din Legea 278/2013 privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare; bilantul de solventi se va reface dupa orice modificare majora a instalatiei care implica cresterea de peste 10% a emisiilor de COV.
- Se vor urmari parametrii de functionare ai masinii de curatat chimic si sistemele de securitate pentru blocarea usilor si hubloului de incarcare.

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 24.05 2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



- e) Se vor supraveghea permanent utilajele si echipamentele de lucru in functionare si asigurarea unei ventilatii corespunzatoare.
- f) Se vor lua masurile necesare pentru a limita si a preveni emisiile de compusi organici volatili, in masura in care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic si economic in scopul protejarii omului si mediului.
- g) Se vor lua masurile de precautie corespunzatoare pentru a reduce la minimum emisiile de compusi organici volatili in timpul operatiilor de incarcare/descarcare, precum si in timpul desfasurarii procesului tehnologic.
- h) In cazul aparitiei unor avarii sau accidente tehnice care determina neconformarea cu cerintele Anexei 7- *Dispozitii tehnice referitoare la instalatiile si activitatile care utilizeaza solventi organici* din Legea 278/2013 privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare, titularul are obligatia sa informeze A.P.M. Arges, sa ia masurile necesare pentru a restabili conditiile normale de functionare atunci cand astfel de avarii sau accidente au efecte daunatoare asupra sanatatii omului si mediului.
- i) 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 oricăror lucrări / bunuri / dotări / servicii / instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- j) **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.
- k) **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, acordandu-se o atenție speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- l) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- m) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.

Autorizatie de Mediu nr. 01 din 21.052023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



- n) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- o) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- p) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- q) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- r) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- s) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- t) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor.
- u) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- v) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- w) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- x) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- y) Se interzice stocarea, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- z) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- aa) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- bb) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- cc) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.

Autorizație de Mediu nr. 101 din 25.05 2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



- dd) 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.
- ee) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- ff) 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.
- gg) În caz de poluare accidentală, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, GNM –CJ Arges și a populației din zonă.
- hh) Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- ii) Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- jj) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- kk) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile 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.
- ll) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- mm) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- nn) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- oo) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- pp) Informarea A.P.M. Arges 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.
- Anexa 7- *Dispoziții tehnice referitoare la instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici* din Legea 278/2013 - privind emisiile industriale, cu completările și modificările 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 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.

Autorizație de Mediu nr. 101 din 21.05 2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



- 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 înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 001/2002, privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptorii naturali, aprobat prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- 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.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Ordin nr. 859/2005 – Ghid privind derularea procedurii de notificare și stabilirea unor cerințe specifice în procesul de autorizare a anumitor activități/instalații care utilizează solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili.
- 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.
- Ordonanță de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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.
- Ordin nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 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

Autorizație de Mediu nr. 101 din 25.05 2023
 Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
 Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta 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.

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.

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

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.

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. Arges 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

- *Spalarea și curățarea (uscata) a articolelor textile și a produselor din blana – cod CAEN 9601*
- *Fabricarea de articole de îmbrăcăminte pentru lucru – cod CAEN 1412*

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu închiriat situat în oraș Stefanesti, sat Valea Mare Podgoria, județul Arges, pe care sunt amplasate următoarele construcții și instalații:

- a) Hala cu suprafața de 101 mp (corp C1) – birouri + curățatorie chimică.
Clădirea este realizată din cărămidă și este împartită astfel:
 - spațiu cu suprafața de 86,9 mp compartimentat în: spațiu pentru curățatorie chimică și spațiu pentru stocare și recondiționare produse finite obținute;
 - spațiu cu suprafața de 14,10 mp - birouri.
- b) Hala cu suprafața de 91 mp (corp C2) – depozit material și produse finite.

Autorizație de Mediu nr. 101 din 24.05 2023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oraș Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, județul Arges



- c) Cladire cu regim de inaltime P+1E, cu suprafata de 120 mp/nivel (corp C4) – atelier croitorie si calcatorie.
- d) Anexa (corp C5) cu suprafata de 6 mp - grup sanitar.
- e) Anexa (corp C6) cu suprafata de 58 mp - spatiu stocare temporara deseuri periculoase securizat si prevazut cu platforma betonata.
- f) Anexa (corp C7) cu suprafata de 64 mp – spatiu depozitare diverse materiale + spatiu centrala termica
- g) Anexa (corp C8) cu suprafata de 120 mp – prelungire atelier croitorie, spatiu de ambalare, debitare, personalizare.
- h) Cai acces, platforma betonata cu suprafata de 10 mp.
- i) Imprejmuire teren.

Utilaje, instalatii, echipamente:

Nr crt	Denumire	Cantitate (buc.)
1	Masini de cusut liniara – 20buc	20
2	Masini de cusut cu 2 ace	3
3	Masini de surfilat	6
4	Masina confectionat butoniere	1
5	Masina cusut nasturi	1
6	Masina aplicat capse	2
7	Masa de croit	1
8	Presa de calcat cu aburi	2
9	Masina de curatat chimic cu percloretilena martca Italian Dry Cleaning tip ID 450N capacitate 12 kg	1
10	Masina de curatat chimic cu percloretilena martca Italian Dry Cleaning tip ID 450N capacitate 20kg	1

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

Nr. crt.	Denumire material	Cantitati estimative	Utilizare	Mod stocare temporara	Conditii de stocare/mod de ambalare
1	Percloretilena	600 kg/luna	Masina curatat chimic	Spatiu amenajat magazie materii prime.	Bidoane din plastic etanse.
2	Tesaturi	1000 ml/luna	Productie	In interiorul halei de productie.	Role carton vrac in interiorul halei de productie
3	Accesorii (ata, nasturi etc)	2000 buc./luna	Productie	In interiorul halei de productie.	Cutii carton.
4	Adeziv OLTDEZ PUR	10 kg/luna	Productie – lipirea	In interiorul halei de productie.	Bidon metalic in interiorul halei de

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 24.05 2023
 Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
 Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



Nr. crt.	Denumire material	Cantitati estimative	Utilizare	Mod stocare temporara	Conditii de stocare/mod de ambalare
			talpilor din piele		curatare
5	Piele (utilizata in procesul de reconditionare)	50 ml/luna	Productie	In interiorul halei de productie.	Saci plastic interiorul halei de curatare

Materiile prime si materialele auxiliare folosite in cadrul desfasurarii activitatilor pe amplasament sunt stocate in spatiu amenajat si in hala de productie.

Combustibili folositi:

- gaze naturale folosite la functionarea centralelor termice, existente pe amplasament.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

➤ **Alimentarea cu apa**

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa existent in zona, fiind asigurata de proprietarul spatiului.

Apa este folosita in scop igienico – sanitar si ca agent de racire al echipamentelor, in circuit inchis.

➤ **Evacuarea apelor uzate**

Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt evacuate in reseaua de canalizare a orasului Stefanesti, judetul Arges.

In urma desfasurarii activitatilor pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.

➤ **Alimentarea cu energie electrica**

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza de la reseaua de energie electrica existenta in zona, fiind asigurata de proprietarul spatiului.

➤ **Incalzirea spatiilor**

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul a doua centrale termice, functionale cu gaze naturale, cu Pt1 = 24 kW si Pt2 = 35 kW, cu tiraj fortat.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

A. Fabricarea de articole de imbracaminte pentru lucru

- aprovizionarea de materii si material auxiliare;
- stocarea materiilor prime si materialelor auxiliare in spatii amenajate, prevazute cu platforma betonata si rafturi metalice;
- pregătirea procesului de croire in functie de comenzi, taiarea materialului pe marimi. Procesul de fabricare consta in croirea materiei prime si confectionarea acesteia in produse finite;
- cusutul se realizeaza cu ajutorul masinilor de cusut;
- verificarea produselor – control calitate;
- operatia de retus, daca este cazul;
- verificare calitativa și cantitativa;
- sortare pe categorii;
- ambalarea produselor finite in pungi din plastic, etichetate corespunzator;
- livrare produse finite ambulate la beneficiari.

Autorizatie de Mediu nr.101..... din 25.05.....2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



B. Spalarea si curatarea (uscata) articolelor textile si a produselor din blana

Procesul consta in curatarea si reconditionarea de echipamente de protectie si de lucru.

Aprovizionarea de produse chimice se face in ambalaje originale, sigilate si etichetate cu indicatii lizibile insotite de fise tehnice de securitate si a certificatului de calitate si garantie.

Materia prima utilizata: solvent (percloretilena), este depozitata in cutii metalice sau pe rastele metalice, manevrata manual si introdusa in masinile de spalat, unde urmeaza procesul de spalare.

Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

- primirea si verificarea produselor ce urmeaza a fi curatate;
- sortarea si pregatirea sarjelor;
- curatatul chimic propriu-zis, care se realizeaza cu ajutorul a doua masini de curatat;
- controlul final, ambalare si livrare produse curatate catre beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute

- echipamente lucru curatate chimic - circa 2000 buc./luna'
- echipamente lucru noi – circa 200-300 buc/luna.

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

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul a doua centrale termice, functionale cu gaze naturale, cu Pt1 = 24 kW si Pt2 = 35 kW, cu tiraj fortat.

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, 5 zile/saptamana, 260 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

- sistem de evacuare aer potential viciat din spatiul de spalatorie chimica, constituit din ventilator montat in peretele spatiului si grila de aerisire naturala;
- sistem de retinere vapori de percloretilena, aferent masinilor de curatat chimic in sistem uscat.

SOL

- spatii pentru stocarea temporara a materiilor prime si materialelor auxiliare, prevazute cu platforma betonata;
- recipient de plastic pentru stocarea slamului de percloretilena, rezultat dupa efectuarea operatiunii de curatare a masinilor de spalat, in vederea predarii la operator economic autorizat pe baza de contract;
- spatiu prevazut cu platforma betonata si dotat cu pubele si containere metalice, pentru stocarea temporara a deseurilor generate din activitate;
- platforma betonata si cai de acces.

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 25.05 2023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba).

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

- Hala cu suprafata de 101 mp (corp C1) – birouri + curatatorie chimica.
- Hala cu suprafata de 91 mp (corp C2) – depozit material si produse finite.
- Cladire cu regim de inaltime P+1E, cu suprafata de 120 mp/nivel (corp C4) – atelier croitorie si calcatorie.
- Anexa (corp C5) cu suprafata de 6 mp - grup sanitar.
- Anexa (corp C6) cu suprafata de 58 mp - spatiu stocare temporara deseuri periculoase securizat si prevazut cu platforma betonata.
- Anexa (corp C7) cu suprafata de 64 mp – spatiu depozitare diverse materiale + spatiu centrala termica
- Anexa (corp C8) cu suprafata de 120 mp – prelungire atelier croitorie, spatiu de ambalare, debitare, personalizare.
- Cai acces, platforma betonata cu suprafata de 10 mp.
- Spatiu prevazut cu platforma betonata si dotat cu containere metalice pentru stocarea temporara a deseurilor generate din activitate.
- Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozitul 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

AER

✓ **Emisii totale anuale de COV:** valoarea emisiei totale de compuși organici volatili nu va depăși valoarea limită de **20 g percloretilena/kg rufe curatate si uscate**, conform Anexei 7-Partea a 2-a - Valori de prag de consum si valori limita de emisie- din Legea 278/2013- privind emisiile industriale, cu completarile si modificarile ulterioare.

✓ **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.**

APA UZATA

✓ **Apele uzate menajere, evacuate in rețeaua de canalizare a orasului, de pe amplasamentul S.C. NESADI PROTECT S.R.L., vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002.**

SOL

✓ **Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.**

ZGOMOT

✓ **Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.**

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 25.05 2023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



III. Monitorizarea mediului

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

a) AER

- **emisii de COV**-valoare masurata in g percloretilena/Kg de produs curatat si uscat; rezultatele obtinute se vor compara cu valorile limita de emisii COV prevazute in Anexa 7- *Dispozitii tehnice referitoare la instalatiile si activitatile care utilizeaza solventi organici* din Legea 278/2013-privind emisiile industriale.
- monitorizarea privind emisiile se realizeaza in perioada de functionare la capacitate;
- analizele de probe prelevate in vederea realizarii Planului de gestionare solventi vor fi efectuate numai cu laboratoare specializate, care utilizeaza aparatura adecvata si metodologii in conformitate cu normele si reglementarile in vigoare;

b) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot, punct de monitorizare – 1 punct la limita amplasamentului**, spre cea mai apropiata locuinta, conform prevederilor SR 10 009/2017.

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 produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Nr. crt.	Denumire deseuri Decizie 2000/532/CE	Cod deseuri	Cantitati estimate tone/an	Sursa de provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/ depozitare
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	0,432	Intreaga unitate	Solida	Pubele plastic pe platforma betonata.
2.	Deseuri textile	20 01 01	2,4	Procesul de productie echipamente de lucru	Solida	Saci din plastic in interiorul atelierului de croitorie.
3.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	0,60	Aprovizionare	Solida	Spatiu acoperit, pe platforma betonata.
4.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,10	Intreaga unitate	Solida	Spatiu acoperit, pe platforma betonata.
5.	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0,90	Intreaga unitate	Solida	Spatiu acoperit, pe platforma betonata.
6.	Namoluri sau deseuri solide cu continut de solventi	14 06 04*	6,0	Procesul de curatare chimica	Semi-lichida	Bidoane din plastic etanse reutilizabile –

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 25.05 2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



Nr. crt.	Denumire deseuri Decizie 2000/532/CE	Cod deseuri	Cantitati estimate tone/an	Sursa de provenienta	Stare fizica	Mod de stocare temporara/ depozitare
	halogenati					spatiu special amenajat restrictionat.
7.	Namoluri de la eprarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase	04 02 19*	6,0	Procesul de curatare chimica	Semi-lichida	Bidoane din plastic etanse reutilizabile – spatiu special amenajat restrictionat.
8.	Deseuri din fibre textile procesate	04 02 22	2,4	Procesul de productie echipamente de lucru	Solida	Saci din plastic in interiorul atelierului de croitorie.

2. Deșeuri predate catre unitati autorizate

Nr. crt.	Denumire deseuri Decizie 2000/532/CE	Cod deseuri	Cantitati estimate tone/an	Sursa de provenienta	Stare fizica	Destinatie
1.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	0,432	Intreaga unitate	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	Deseuri textile	20 01 01	2,4	Procesul de productie echipamente de lucru	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	0,60	Aprovizionare	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,10	Intreaga unitate	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0,90	Intreaga unitate	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	Namoluri sau deseuri solide cu continut de solventi halogenati	14 06 04*	6,0	Procesul de curatare chimica	Semi-lichida	Unitati economice autorizate.
7.	Namoluri de la eprarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase	04 02 19*	6,0	Procesul de curatare chimica	Semi-lichida	Unitati economice autorizate.
8.	Deseuri din fibre textile procesate	04 02 22	2,4	Procesul de productie echipamente de lucru	Solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 25.05 2023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



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, insa 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.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

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

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

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizati pentru valorificare;

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastic – se predau unităților de valorificare;

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Nr. crt.	Denumire	Stare fizica	Utilizare	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Cantitate utilizata
1	Percloretilena	Solida	Productie	H315 H317 H319 H336 H351 H411	Provoacă iritarea pielii. Poate provoca o reacție alergică a pielii. Provoacă o iritare gravă a ochilor. Poate provoca somnolență sau amețeli. Suspectat de a provoca cancer. Toxic pentru mediul acvatic cu efecte de	Recipient metal, spatiu special amenajat	600 kg/luna

Autorizatie de Mediu nr. 101 din 25.05 2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges

14



Nr. crt.	Denumire	Stare fizica	Utilizare	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Cantitate utilizata
					lungă durată.		
2.	Adeziv OLTDEZ PUR (lipici)	Solida	Productie	H 225 H 319 H 336 EUH066	Lichid si vapori foarte inflamabili. Provoaca o iritare grava a ochilor. Poate provoca somnolenta sau ameteala. Expunerea repetata poate provoca uscarea sau crapare pielii.	Recipient metal, spatiu special amenajat	10 kg/luna

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** cutii hartie/carton, bidoane plastic, recipienti metalici, etc..
- **transport:** transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substantelor chimice existente pe amplasament se realizeaza in conditii specifice, in recipienti inchisi si etichetate. Acesti recipienti sunt depozitati intr-un spatiu special amenajat, bine aerisit, cu paviment din beton. Pentru aceste produse se tine o evidenta stricta a stocurilor si a consumurilor.
- **folosire/comercializare:** substantele chimice sunt folosite in cadrul activitatilor desfasurate pe amplasament.

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

Gestiunea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

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.**

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.**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea

Autorizație de Mediu nr. 101 din 21.05 2023
Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.
Amplasament – oras Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, judetul Arges



și transportul acestora;

- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

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

- 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.
- Anual** - emisii de COV.
- Anual** - bilant anual de solvenți utilizați pentru spălătoria chimică.
- Anual** – nivelul de zgomot.
- Anual** - gestiunea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
- Anual** – până la 25 februarie – se vor raporta anexele prevăzute în Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor și a deeurilor de ambalaje.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Raportari SIM:**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deseuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 4: GD-PRODES
3.	Gestiunea substanțelor și amestecurilor de substanțe chimice periculoase	anual	la deschiderea sesiunii de raportare	Conform SIM
4.	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.101..... din 25-05-2023

Titular activitate – S.C. NESADI PROTECT S.R.L.

Amplasament – oraș Stefanesti, sat Valea Mare-Podgoria, județul Argeș

16



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 17 (saptisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**p. Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta - Denisa MARIA**



**p. Sef serviciu
Monitorizare si Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

**Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE**