



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.146 din 10.10.2023
Revizuită la 17.04.2024

Titularul activității: S.C. GUTYANICATLUI S.R.L.

Adresa sediul social: municipiul Târgu Jiu, strada Aleea Merilor, nr.21, județul Gorj.

Locația activității: municipiul Târgu Jiu, strada Barajelor, nr.24 A, județul Gorj.

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	250	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	249	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii: 10.10.2023

Data revizuirii: 17.04.2024

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru municipiul Târgu Jiu, strada Barajelor, nr.24 A, județul Gorj.

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



Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de S.C. GUTYANICATLUI S.R.L., cu punctul de lucru municipiul Târgu Jiu, strada Barajelor, nr.24 A, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 2827 din 19.03.2024, privind revizuirea Autorizației de mediu nr.146 din 10.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr.43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform O.M.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. GUTYANICATLUI S.R.L., cu punctul de lucru municipiul Târgu Jiu, strada Barajelor, nr.24 A, județul Gorj.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
- plan de situație, plan de încadrare în zonă,
- dovada achitării tarifului pentru emitere autorizație din data de 02.08.2023,
- dovada publicării anuntului în presa locală din data de 02.08.2023,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 7552 din 25.08.2023.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.4256027, nr. de ordine în registrul comerțului J18/644/04.06.2021, CUI 44381020, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr.9994 din 27.04.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 02.05.2023 ;
- Contract de comodat nr.1 din 26.04.2023 încheiat cu Mircea Narcis Robert.
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.40294/01.08.2023 încheiat între S.C. GUTYANICATLUI S.R.L și Polaris M HOLDING S.R.L. pentru colectarea deșeurilor municipale.

La data revizuirii, documentația conține:

- cererea de solicitare revizuire autorizație de mediu pentru introducerea unor coduri noi de activitate și a mai multor coduri de deșeuri pentru colectare;
- fișa de prezentare întocmită de titularul activității;
- dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu din 19.03.2024;
- plan de situație actualizat;
- Contract de prestări servicii nr.129 din 11.03.2024 încheiat între S.C. GUTYANICATLUI S.R.L și S.C. LARISUCA GOB S.R.L. având ca obiect colectarea deșeurilor de la prestator conform autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.4256027, nr. de ordine în registrul comerțului J18/644/04.06.2021, CUI 44381020, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere cu nr.5442 din 13.03.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 15.03.2024;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Se vor respecta condițiile impuse în Anexa nr. 2 din Legea nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz respectiv CERINȚELE MINIME necesare a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării, dezmembrării și reciclării vehiculelor scoase din uz, precum și al eliminării în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană a deșeurilor rezultate;
- Să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:
 - a) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;
 - b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate;
- Să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;
- Să nu se abandoneze deșuri și ambalaje pe spațiile verzi, căi de comunicație, în locuri publice sau în alte locuri nepermise;
- Să nu se abandoneze anvelopele uzate pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață, să nu se incinereze decât în condițiile prevăzute în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale; Unitatea trebuie să aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate și să prevină formarea de stocuri;
- Se interzice: deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, subterane și în sistemele de canalizare, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate precum și abandonarea acestora; amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe și utilizarea amestecului drept carburant; incinerarea uleiurilor uzate în alte instalații decât cele prevăzute în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșuri;
- Să predea toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea colectării uleiurilor uzate;
- Deșeurile de baterii și acumulatori auto se vor colecta doar pe suprafețe impermeabile și acoperiș adecvat rezistent la intemperii sau în containere corespunzătoare;
- Deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări a carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele ce prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
- Interzicerea abandonării bateriilor și a acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora, deversarea electrolitului din acumulatorii uzați pentru autovehicule pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și ale acumulatorilor uzați;
- Se interzice eliminarea deșeurilor de baterii și acumulatori auto prin depozitare în depozite de deșuri și prin incinerare;
- Se va evita deteriorarea carcaselor bateriilor și ale acumulatorilor uzați;
- Se vor asigura condițiile necesare pentru depozitarea separată a diferitelor categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu;
- Se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientelor utilizate pentru depozitarea deșeurilor periculoase;
- Deșeurile periculoase trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase;
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin (1) din O.U.G. nr. 92/2021, republicată, cu modificările și completările ulterioare;



- Substanțele periculoase se vor gestiona conform instrucțiunilor de protecția muncii, PSI și a celor din fișele cu date de securitate;
- Se vor lua măsuri adecvate, conform naturii și importanței riscurilor previzibile, pentru a evita producerea de daune sau prejudicii și, dacă este cazul, a reduce la minimum efectele acestora;
- Se vor lua imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, se va informa agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al G.N.M.;
- Transportul deșeurilor periculoase colectate, la punctul de valorificare se realizează cu mijloace de transport autorizate pentru transport deșeurii periculoase;
- Deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- Unitatea trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor;
- Titularul de activitate are obligația să notifice A.P.M. Gorj în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art.10 din O.U.G. nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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 cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009 din martie 2017 Acustică Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

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.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității. Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

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

Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

I. Activitatea autorizată:

- achiziționarea vehiculelor scoase din uz;
- stocarea temporară pe platformă betonată;
- pretratarea acestora;
- demontarea și dezasamblarea acestora pentru obținerea de piese și subansamble reutilizabile (maxim 35 autovehicule/lună);
- îndepărtarea fluidelor și stocarea temporară în butoaie;
- recuperarea materialelor metalice și nemetalice;
- colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, deșeurii nemetalice, sticlă, hârtie, anvelope uzate, baterii, acumulatori, echipamente electrice și electronice;
- sortarea deșeurilor pe coduri de deșeu;
- depozitare temporară;
- cântărire;
- comercializarea pieselor și a subansamblelor auto;
- vânzarea/predarea deșeurilor re folosibile către agenții economici cu care are încheiate contracte.

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

- suprafață totală teren - 1708 mp;
- platformă betonată - 1072 mp;
- cântar platformă - 15 t;
- motostivuitor;
- zonă depoluare, dezmembrare auto și depozitare părți reutilizabile care conțin fluide și substanțe periculoase;
- butoaie colectare deșeurii periculoase(ulei uzat, antigel, lichid de frână) ;
- boxe depozitare - 36 mp;
- hală metalică - 243 mp -zonă de pretratare a vehiculelor scoase din uz;
- zonă depozitare subansamble auto;
- spațiu depozitare deșeurii nepericuloase;
- spațiu depozitare deșeurii neferoase;
- spațiu depozitare anvelope;
- spațiu depozitare deșeurii feroase;
- banc pentru scule;
- dulapuri pentru scule;
- polizoare unghiulare;
- aparat de sudură oxiacetilenic;
- tuburi oxigen;
- pompă pentru scos ulei;
- presă;
- rigole preluare ape uzate;
- bazin decantor produse petroliere V = 1,5 mc;
- bazin etanș vidanjabil V = 15 mc.



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

Deșeuri metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, sticlă, hârtie, autovehicule uzate scoase din uz, echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, oxigen, acetilenă, energie electrică.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apă se face din rețeaua localității. Nu se folosește apa în procesul tehnologic.

Apele uzate menajere sunt evacuate în bazinul etanș vidanjabil.

Apele pluviale colectate de pe platforma betonată destinată stocării autovehiculelor care urmează să fie dezmembrate sunt preluate de o rețea de rigole carosabile acoperite cu grătare metalice și dirijate spre bazinul decantor produse petroliere, apoi apele preepurate sunt evacuate în bazinul etanș vidanjabil cu capacitatea de 15 mc.

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

- achiziționarea vehiculelor scoase din uz;
- stocarea temporară pe platformă betonată;
- pretratarea acestora;
- demontarea și dezasamblarea acestora pentru obținerea de piese și subansamble reutilizabile;
- depozitarea pieselor reutilizabile și a celor pentru valorificare;
- îndepărtarea fluidelor și stocarea temporară în butoaie;
- recuperarea materialelor metalice și nemetalice;
- colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, sticlă, hârtie, anvelope uzate, baterii, acumulatori, echipamente electrice și electronice;
 - sortarea deșeurilor pe coduri de deșeu;
 - depozitare temporară;
 - cântărire;
 - comercializarea pieselor și a subansamblelor auto;
 - vânzarea/predarea deșeurilor re folosibile către agenții economici cu care are încheiate contracte.

Elementele de la dezmembrarea mijloacelor auto, reperatele și accesoriile ce pot fi utilizate ca piese de schimb sunt depozitate într-un spațiu închis.

Bateriile și acumulatorii uzati sunt depozitați într-un spațiu special amenajat și predate unităților autorizate de valorificare a acestora, fără a se face golirea lor.

Anvelopele uzate sunt depozitate într-un spațiu betonat. Uleiurile uzate provenite de la dezmembrarea mijloacelor auto sunt colectate în recipiente metalice, închise, inscripționate, amplasate pe platformă betonată, acoperită.

Deșeurile metalice, nemetalice, deșeurile din sticla, mase plastice, textile ce urmează a fi valorificate ca deșeuri sunt stocate pe platformă betonată în zone compartimentate și delimitate până la eliminare de pe incinta ;

Zona de lucru este împartită astfel:

- a) zona de livrare: primirea autovehiculelor uzate,
- b) zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil. Acestea sunt stocate pe o platformă betonată pentru a se evita poluarea solului.
- c) zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz:
 - pretratarea începe cu operațiunea de îndepărtare a acumulatorilor, demontarea rezervorului de combustibil lichid și separarea în butoaie a combustibilului existent, a lichidului de frână, a lichidului de spălare a parbrizului, a lichidului de răcire, uleiul de motor, a filtrelor de ulei, îndepărtarea maselor plastice, textilele și lemnului ;
- d) zona de depozitare a vehiculelor pretratate;
- e) zona de dezmembrare:
 - vehiculele sunt dezmembrate pe platforma betonată; se separă materialele feroase de materialele neferoase, deșeurile textile, parbrizele, precum și eventualele resturi de carburant și uleiuri; tabla se dezmembrează cu ajutorul trusei de scule și echipamentelor pentru tăiat metale;
- f) zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide;
- g) zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide;
- h) zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/ valorificare energetică/ eliminare;
- i) zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/ valorificare energetică/ eliminare;
- j) zona de stocare a vehiculelor dezmembrate



5. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

Amplasamentul nu se află în interiorul unei arii naturale protejate.

6. Produsele și subprodusele obținute:

Deșeuri metalice și nemetalice, piese de schimb rezultate de la dezmembrarea autovehiculelor, pregătite pentru comercializare.

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

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

9. Programul de funcționare:

8 ore pe zi, 5 zile pe săptămână.

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

Nu e cazul.

Apă

Nu e cazul

Pretratate ape pe amplasament

Activitatea se desfășoară pe platforme betonate în totalitate și prevăzute cu rigole betonate acoperite cu grătar și separatoare de produse petroliere (V= 15mc); bazin etanș vidanșabil.

Tratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară pe platforme betonate în totalitate și prevăzute cu rigole betonate și separatoare de produse petroliere.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Pubelă pentru colectarea deșeurilor menajere.

Întreținerea corespunzătoare a incintei și împrejurimilor acesteia;

Spații amenajate pentru stocarea selectivă, temporară a deșeurilor;

Prevenirea scurgerilor necontrolate de fluide provenite de la dezmembrări sau demontări, dotare cu materiale absorbante. Neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.

Utilizarea de recipiente etanșe pentru colectarea și stocarea temporară a deșeurilor periculoase.

Asigurarea de spații suficiente pentru depozitarea temporară și selectivă a deșeurilor pe grupe.

Întreținerea corespunzătoare a instalațiilor de preepurare.

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

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: $L_{AeqT} 65 \text{ dB(A)}$, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant este de:



- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.
- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate - Condiții de calitate - concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile - 17 g/mp/lună.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. Accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare, emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

Nu se evacuează ape tehnologice.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană:

Nu se evacuează ape uzate.

Valori admise pentru sol:

Nu e cazul.

III. Monitorizarea mediului :

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

Nu e cazul.

Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

Monitorizarea apei

Nu e cazul.

Monitorizarea solului

Nu e cazul.

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

- Orice incident/accident cu efecte asupra mediului;
- Măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, după caz;
- Evidența gestiunii deșeurilor anual și la solicitarea A.P.M. Gorj conform H.G. nr.856/2002 - Raportarea gestiunii deșeurilor;
- Evidența gestionării deșeurilor de baterii și acumulatori și raportarea acestora pe tipuri (1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 2a, 2b, 2c, 2d, 2e, 2f, 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c) așa cum sunt prevăzute în anexa nr.2 la Procedura de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori, aprobată prin Ordinul ministrului mediului și al ministrului economiei nr.669/1304/2009 și conform anexei nr.2 la Procedura privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori, aprobată prin Ordinul ministrului mediului și al ministrului economiei nr.1399/2031/2009, pentru fiecare punct de lucru de pe teritoriul județului Gorj până la data de 28 februarie a fiecărui an;
- Evidența gestiunii anvelopelor uzate conform HG 170/2004 se va raporta anual și la solicitarea APM Gorj;



- Raportarea la solicitare, la A.P.M. Gorj, a datelor și informațiilor cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșuri produse :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Cod operațiune	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea personalului	0,1	mc/lună	D5	depozitare în pubelă și colectate de firma de salubritate

2. Deșuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare eliminare	Cod /operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 99	alte deșuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje din lemn	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filre de ulei nespecificate in alta parte) (lavete)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 01 03	anvelope scoase din uz	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09	ambalaje plastic	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09*	componente cu conținut de PCB	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 11*	plăcuțe de frână cu conținut de azbest	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 22	alte componente nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 99	alte deșeuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 11*	echipamente cu conținut clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	echipamente cu conținut de componente periculoase 2, altele decât cele specificate la 16 02 09 și la 16 02 12	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09 și la 16 02 13	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	deșeuri neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 01	hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



19 12 02	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 05	sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hartie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 11	textile	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 23*	echipamente abandonate cu conținut de clorofluorocarburi	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu componente periculoși	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Cantitățile de deșuri sunt variabile.

3. Deșuri stocate temporar:

Toate deșeurile colectate sunt stocate temporar.

4. Deșuri tratate:

Nu este cazul.



5. Deșuri valorificate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 99	alte deșuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Valorificare		Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje din lemn	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte) (lavete)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09	ambalaje plastic	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09*	componente cu conținut de PCB	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 11*	plăcuțe de frână cu conținut de azbest	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 01 13*	lichide de frâna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 22	alte componente nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 99	alte deșeuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 11*	echipamente cu conținut clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	echipamente cu conținut de componente periculoase 2, altele decât cele specificate la 16 02 09 și la 16 02 12	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09 și la 16 02 13	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



17 04 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	deșeuri neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 01	hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 05	sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hartie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



20 01 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 11	textile	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 23*	echipamente abandonate cu conținut de clorofluorocarburi	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu componente periculoși	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeurii de echipamente electrice și electronice tratate:

Nu este cazul.

Deșeurii de baterii și acumulatori tratate:

Nu este cazul.

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

Transport auto cu mașini ale societăților autorizate cu care are încheiate contracte, dotate corespunzător, conform legislației în vigoare.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

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.

8. Ambalaje folosite:

Butoaie metalice, containere metalice și din plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Refolosire.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- oxigen tehnic;
- acetilena.

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

- ambalare: butelii metalice.
- transport: cu mașini autorizate.
- depozitare : în spații amenajate corespunzător.
- folosire/comercializare: pentru taierea autovehiculelor casate .



3. Instalații de stocare a substanțelor periculoase:

Nu este cazul.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul.

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

Platforma betonată pentru colectarea deșeurilor.

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:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: TRAT - completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor
2	Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. 856/2002	anual si la solicitare	până la 31 martie pentru anul anterior	
3	Sistem integrat de mediu/Vehicule scoase din uz	Anual si la solicitare	1 februarie - 15 iunie	

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI

ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT,
Ing. Corina FIERĂSCU