



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 5 din 22.01.2019

Revizuită la data de 13.09.2022

Titularul activității: SC RED RESTORATIONS SRL

Adresa: str. Izvoarelor nr. 4, sc. B, ap.17, Botoșani, județul Botoșani

Punct de lucru: Atelier sablare și vopsire electrostatică

Locația activității: Calea Națională nr. 30 K, Botoșani, județul Botoșani

Activitatea/Activitățile 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
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea și acoperirea metalelor		

Emisă de: APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (art. 16, alin. 2¹ din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Termenul pentru solicitarea aplicării 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 de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC RED RESTORATIONS SRL, cu punctul de lucru din Calea Națională nr. 30 K, mun. Botoșani, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 674/18.01.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



aflăte 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 și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC RED RESTORATIONS SRL, cu punctul de lucru din Calea Națională nr. 30 K, mun. Botoșani, județul Botoșani

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație elaborată de titular,
- dovada achitării tarifului,
- dovada că s-a făcut publică intenția de revizuire a autorizației de mediu
- proces verbal de verificare a amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de închiriere din 11.10.2017 încheiat cu SC APARTAMENTUL SRL;
2. Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Certificat constatator nr. 2496 din 26.01.2018 Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
4. Fise tehnice de securitate pentru substanțele folosite în desfășurarea activității.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă 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 legii;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



4. 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;

5. Sa respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificata prin OUG nr. 38/2016.

6. Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr.92 /2021 privind regimul deșeurilor:

- este obligat să aplice un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurilor produse separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor.

- operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni.

- operatorul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de legislația de mediu sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE – Lista deșeurilor

- este obligat să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor, a destinației, a mijlocului de transport și a operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor, conform anexei nr.1 din HG nr.856/2002 și cu cap. VII al autorizației de mediu. Această evidență va fi pusă la dispoziția autorităților competente de control, la cerere și se va păstra cel puțin 3 ani;

- raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate se va transmite către APM Botoșani, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic;

- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care să dovedească operațiunea de gestionare la care au fost supuse deșeurile;

7. Se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani, dacă destinația deșeurilor este de a fi valorificate, sau pe o perioada mai mare de 1 an dacă destinația deșeurilor este de eliminare, conform OUG nr.2/2021 privind depozitarea deșeurilor, actualizată.





8. Nivelul imisiilor determinate de sursele de emisii de poluanți de pe amplasament se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 și STAS 12574/1987 *Aer din zonele protejate. Condiții de calitate.*

9. Nivelul de presiune acustică L_{aeqT} nu va depăși 65 dB, conform PUG (integral situate în zonă industrială) și SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

10. Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală;

11. Să adopte măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea, după caz, a clădirilor, curții și împrejurimii acestora, a spațiilor verzi din curte și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi.

12. Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător.*
- STAS 12574/1987 *Aer din zonele protejate. Condiții de calitate.*
- SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	-	-

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

Punctul de lucru este amplasat în zona industrială a municipiului Botoșani, pe Calea Națională Nr. 30K, având o suprafață de 400 mp. Este format din birou, depozit, vestiar, WC, camera compresor și butelie aer, incintă sablare izolată, camera vopsire electrostatică.

Instalații și utilaje din dotare:

- Cabina de vopsit în câmp electrostatic Elektroszinter ce include sistemul de pulverizare marca Gema, vas fluidizare, 6 filtre de celuloză pentru captarea pulberii în exces, cu funcția de autocurățare pentru re folosire
- Cuptor electric de polimerizare putere 24 kw
- Instalatie de sablat cu alice metalice colturoase, volum 200 l
- Instalație de exhaustare Bernardo de 5 kW, prevăzută cu tubulatură, coș evacuare și două filter de aer din celuloză
- Compresor aer Kaeser volum aer 3600 l/min, presiune 8 bar
- Butelie aer Boge volum 750 l
- Sistem de protecție sablator cu casca cu vizor și sistem de ventilație și filtrare aer separate

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

- Material abraziv pentru sablare: alice colturoase de metal 1000 kg/an.
- Vopsea pulbere, aproximativ 100 kg/an
- Filtre camera sablare: 4 buc/an
- Filtre cabina vopsit electrostatic: 6 buc/an

Combustibilul folosit: toate echipamentele funcționează pe baza de curent electric.





Ambalaje: produsele finite - piesele mici sau medii (jante auto, componente, diverse obiecte metalice industriale sau decorative de dimensiuni mici) - nu se ambalează

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1 Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează prin bransament la rețeaua de distribuție municipală și este folosită în scop potabil și menajer.

3.2. Evacuarea apelor uzate se realizează prin rețeaua de canalizare din zonă.

3.3. Incalzirea obiectivului se realizează cu ajutorul unei sobe ce funcționează cu combustibil solid (lemn) și cu ajutorul radiatoarelor electrice.

3.4 Obiectivul se alimentează cu energie electrică de la rețeaua de distribuție a municipiului.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată pe amplasament este de sablare și vopsire în câmp electrostatic a piesele mici sau medii (jante auto, componente, diverse obiecte metalice industriale sau decorative de dimensiuni mici).

Etapele procesului de producție:

Sablarea – este procesul de curățare sau finisare prin suflare abrazivă a suprafețelor de metal. Aceasta se realizează cu ajutorul alicelor metalice colturoase, care sunt propulsate cu viteză prin centrifugare mecanică sau cu ajutorul unui jet de gaze (aer comprimat) suprafețele de prelucrat. Sablarea se folosește atunci când, în vederea vopsirii, este necesar a fi curățate suprafețe metalice complexe ce nu permit folosirea altor metode. Se execută într-o încălțată închisă cu suprafața de 6x4 m, având posibilitatea de a recupera și reutiliza materialul abraziv folosit.

Echipamente folosite la sablare:

- Compresor aer Kaeser volum aer 3600 l/min, presiune 8 bar
- Butelie aer Boge volum 750 l, autorizată ISCIR
- Instalatie de sablat cu alice metalice colturoase, volum 200 l
- Instalatie de exhaustare Bernardo de 5 kw, prevăzută cu tubulatură, cos de evacuare și 2 filtre de aer din celuloză.

Vopsirea cu pudră în câmp electrostatic

Cabina de pudră în câmp electrostatic are rolul de a asigura din punct de vedere economic și în condiții de siguranță în exploatare procesul de depunere în câmp electrostatic al pudrei, realizându-se în interiorul ei și circuitul de recuperare a excesului de pudră.

Cabina de pudră are în componență următoarele subansamble:

- cabina propriu-zisă;
- sursa de înaltă tensiune;
- pistolul de pudră;
- rezervorul pentru stocare și fluidizare pudră;
- instalatia pneumatică pentru transportul și fluidizarea pudrei;
- ventilatorul pentru absorbție pudră;





- 6 filtre recuperatoare de pulbere echipate cu mediu filtrant din fibre de celuloză, cu funcție de auto - curățare

Cuptorul pentru reticularea pudrei (polimerizare)

Cuptorul pentru reticularea pudrei, este o incinta închisa, care asigură o temperatură cuprinsă între 140 și 200 grade C, temperatura necesară pentru procesul de polimerizare și reticulare a peliculei de pudră. Incinta este izolată din punct de vedere termic și este încălzită electric. În interior, se asigura o ușoară mișcare a aerului pentru îmbunătățirea schimbului de căldura între suprafața piesei și aerul cald din incinta. Timpul de staționare în temperatura este între 10 și 30 min în funcție de valoarea termica. Puterea instalata a cuptorului este de 24 KW.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

În cadrul obiectivului se desfășoară activități de prestări servicii de vopsire în câmp electrostatic pentru piese mici sau medii, cum ar fi: jante auto, diverse obiecte metalice industriale sau decorative.

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

Încalzirea spațiilor se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice sau cu ajutorul unei sobe ce funcționează cu lemne.

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

Pe amplasament se desfășoară și activități de curățare – cod CAEN 5320

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 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)

- Camera de sablare este dotată cu instalație de exhaustare Bernardo de 5 kw, prevăzută cu tubulatură, coș de evacuare și 2 filtre de aer din celuloză.
- Cabina de vopsire electrostatică este dotată cu exhaustor prevăzută cu sistem filtrant din fibre de poliester.

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

Depozitarea deșeurilor menajere se realizează în pubele din PVC.

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

3.1. Nivelul de presiune acustică L_{AeqT} nu va depăși 65 dB, conform PUG (zonă industrială) și SR10009:2017 *Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

Alte condiții de funcționare decât cele normale:





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

III. Monitorizarea mediului

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

Zgomot - Titularul de activitate are obligația de a monitoriza nivelul de zgomot la limita amplasamentului, în caz de reclamații, la solicitarea GNM / APM / altor instituții - *la cerere*, conform Capitolului II, punctul 3.1.

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, cu modificările ulterioare (Lista deșeurilor);
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati administrative	282	Metri cubi/lan	eliminare	D1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
20 01 01	hartie si carton	Activitatea obiectivului	10	Kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

							operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	materiale plastice	Activitatea obiectivului	3	Kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02 (filtre cabina de sablare si de la cabina de vopsire electrostatica)	Activitatea obiectivului	10	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

- nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile municipale sunt stocate în pubelă amplasată pe platformă betonată, de unde sunt preluate săptămânal de operatorul de salubritate.

Deșeurile valorificabile sunt stocate pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Valorificarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

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

Deșeurile municipale amestecate sunt preluate și transportate periodic de către operatorul de salubritate din zona.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



7. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- deseuri de ambalaje rezultate din activitatea obiectivului (cutii carton, saci și pungi din polietilena): ambalaje de la granulele de forma colturoasa folosite pentru sablare, ambalaje de vopseala pulbere pentru camp electrostatic
- deseurile de ambalaje depozitate in spatii amenajate si sunt valorificate prin unitati specializate si autorizate.

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase

1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Vopseala pulbere pentru aplicare in camp electrostatic nu este daunatoare și nu contine materiale toxice in cantitati daunatoare sanatatii.

2. Modul de gospodărire :

- Ambalare: -
- Transport: -
- Depozitare: -
- Folosire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele și preparatele periculoase: -

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile și masurile pentru protectia factorilor de mediu și pentru interventii in caz de accident:

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul

6. Instalatiile, amenajarile, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Nu este cazul

7. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

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

nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
2	Ancheta statistică Chestionar 4: PRODDDES	anual	La cererea APM	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani
3.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Mateciuc**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache**

Caul

**Întocmit,
cons. Camelia Buzuleac**

Buzuleac



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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