



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 19074/03.04.2023

Către,

SC MUSCELUL SA (cabana Voina)
municipiul Câmpulung, str. Negru Vodă nr.164 (Hotel Muscel camera 101-102), județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr.⁶⁰..... din
...^{03.04.2023}..., pentru activitatea „**Hoteluri și alte facilități de cazare similare - cod CAEN 5510, restaurante - cod CAEN 5610**”, desfășurată în comuna Lerești, județul Argeș.

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



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

Fax 0248 213 200; 0248401993

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 60.....din 03.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC MUSCELUL SA**, cu sediul în municipiul Câmpulung, str. Negru Vodă nr.164 (Hotel Muscel camera 101-102), județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 19074/26.07.2022,

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 aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC MUSCELUL SA (cabana Voina)** în comuna Lerești, județul Argeș.
care prevede: **hoteluri și alte facilități de cazare similare - cod CAEN 5510;**

restaurante - cod CAEN 5610;

date de contact: tel: 0740/105300, e-mail: office@muscelul.ro;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de SC MUSCELUL SA;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Autorizație de mediu nr. 62/21.02.2013, emisă de APM Argeș;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 150601/30.11.1992, nr. de ordine în registrul comerțului; J3/61/1991;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș cu nr. 4298/26.01.2018, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea nr.359/2004 cu amendamentele ulterioare);
- Extras de carte funciară nr. 81536 Lerești, emis de către OCPI Argeș;
- Incheiere nr. 1677 privind dreptul de proprietate asupra terenului, emisă de către Judecătoria Câmpulung – Biroul de carte funciară;
- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M08, nr.0178;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099;
Fax 0248 213 200; 0248401993

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



- Proces-verbal de recepție nr.1095/03.06.1993 încheiat de către CJ Argeș, CCCT Argeș și SC MUSCELUL SA;
- Decizie nr. 76/V din 01.02.2022 de aplicare viză anuală pt autorizația nr. 62/21.02.2013, titular SC MUSCELUL SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 313/16.02.2021, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract nr. 16006/16.02.2016, încheiat cu SC RUCO VALCEA SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 003/13.01.2017, încheiat cu SC ROXILEN GENIAL FLORY SRL;
- Contract energie electrică nr. 00002746/30.06.2022, încheiat cu SC CEZ Vânzare SA;
- Contract abonament nr.31/15.02.2018 de furnizare a serviciilor pentru alimentare cu apă potabilă și de canalizare, încheiat cu SC Edilul CGA SA;
- Document de Înregistrare Sanitară Veterinară și Pentru Siguranța Alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 138/29.03.2007;
- Autorizație de Prevenire și Stingere a Incendiilor nr.634017/17.11.1996, emisă de Brigada (Grupul) de Pompieri al județului Argeș;
- Autorizație de funcționare nr. 07/21.05.2014 emisă de către Comuna Lerești;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 24/30.01.2023, emisă de către ABA Argeș-Vedea;
- Aviz nr. 4/17.01.2023 emis de către ANANP;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- f) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurile.

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.042023
 Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
 Amplasament: comuna Lerești, județul Argeș



trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislația si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

h) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinătăți.

i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

k) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;

m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeș în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;

n) respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

o) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități, inclusiv cele din Avizul nr. 4/17.01.2023 emis de către ANANP și Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 24/30.01.2023 emisă de către ABA Argeș-Vedea;

p) respectarea planului de management și ale regulamentului sitului *Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor* aprobat prin O.M.M.A.P. nr. 1929/2022 și a setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor aprobat prin Nota nr. 260377/BT/08.11.2021.

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

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.04 2023
Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locuitorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- 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 mediul.

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.

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:

1.1 Dotări:

- pe terenul cu suprafața de 6354 mp este amplasată o clădire cu regimul de înălțime P+2E cu următoarele funcționalități:

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.04 2023
 Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
 Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



- *parter*: recepție cazare, restaurant cu bar, bucătărie, 2 depozite de alimente, depozit legume, sală spălare veselă, 3 camere cazare, 5 camere servicii și birouri, magazie lenjerie, camera centrală termică, birou, terasă acoperită;
- *etajele 1-2*: spații de cazare – 17 camere/etaj;

Suprafața betonată este de 1460 mp, iar cea înierbată este de 3117 mp.

Amplasamentul este situat în perimetrul ariei naturale protejate Natura 2000 ROSCI0381 Râul Târgului-Argeșel-Râușor.

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

- produse alimentare de origine animală și vegetală (în stare proaspătă, semipreparată sau preparată), produse ambalate, deserturi, pâine, băuturi alcoolice și răcoritoare, cafea, dulciuri, țigări, etc.; aprovizionate în funcție de tipul lor în ambalaje de hârtie, plastic, sticlă, metal și depozitate în magazinele de alimente, lăzi frigorifice, congelatoare, rafturi, etc.;
- lenjerie, prosoape, articole de igienă personală;
- produse de curățarea și întreținerea spațiilor și mobilierului, detergenți, etc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie, gaze naturale:

Alimentarea cu apă

Sursa de apă:

- *sursă principală*: un izvor de coastă amplasat de cca. 100 m vest față de cabană, în versantul drept al râului Târgului;
- *sursă rezervă*: un puț săpat ($H=6$ m, $D_n=1000$ m, $NH_s=-2$ m), alimentat în caz de avarie, amplasat la 65 m față de cabană și 24 m față de malul drept al râului Târgului, echipat cu o electropompă ($Q=10$ mc/h, $H=35$ mCA);

Aducțiunea apei:

- aducțiunea apei de la puț la rezervorul de înmagazinare (R1) se realizează printr-o conductă cu $L=85$ m, izvorul de coastă fiind captat direct în rezervorul de înmagazinare (R1);

Înmagazinarea apei:

- 1 rezervor R1 ($V=10$ mc) din beton, semiîngropat, executat lângă izvorul de coastă, prevăzut cu conductă de preplin pentru surplusul de apă;
- 1 rezervor tricompartimentat ($V=4,5$ mc/rezervor) amplasat în camera tehnică din interiorul cabanei, în care este asigurată rezerva de apă pentru situații de avarie;

Distribuția apei:

- distribuția apei din rezervorul R1 către cabană se realizează gravitațional printr-o conductă cu $L=cca. 100$ m;
- în caz de avarie, distribuția apei din rezervorul tricompartimentat, în rețeaua interioară a cabanei.

Evacuarea apelor uzate:

- apele pluviale se scurg liber la suprafața terenului;
- apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare și cele de la bucătărie, epurate local printr-un separator de grăsimi ($Q=2$ l/s) sunt colectate și transportate în stația de epurare printr-o rețea de canalizare ($L=4$ m).

Stația de epurare mecano-biologică are capacitatea de 20 l.e. și debitul de apă influent $Q=3$ mc/zi.

Receptorul apelor evacuate:

- evacuarea apelor uzate menajere din stația de epurare către emisar se face printr-o conductă îngropată cu $L=40$ m, într-un torent captat prin intermediul unui șanț betonat. Torrentul



care preia efluentul stației de epurare este afluent necadastrat de mal drept al râului Târgului.

Energia electrică:

- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua existentă în zonă.

Energia termică:

- încălzirea imobilului se realizează cu ajutorul unei centrale termice ($P=244$ kW, $H=16$ m) cu funcționare pe combustibil solid.

4. Descrierea activității:

- alimentație publică (restaurant): aprovizionare cu mărfuri alimentare și nealimentare, preparare mâncăruri, comercializare preparate realizate sau aprovizionate, întreținere, curățenie, inventarierea obiectelor din acest sector;
- prestări servicii (hotel): cazare clienți, activități mini - bar, servire în cameră, întreținere, curățenie, aprovizionarea cu mărfuri alimentare și nealimentare, produse alcoolice și nealcoolice, vânzarea de produse alimentare;

Nr. locuri de cazare: 90;

Nr. locuri în restaurant: 100.

5. Produsele obținute: preparate alimentare;

6. Datele referitoare la centrala termică (dotare, combustibili utilizați):

- o centrală termică ($P=244$ kW, $H=16$ m) cu funcționare pe combustibil solid;

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

8. Programul de funcționare:

- pentru prestarea serviciilor turistice de alimentație publică: 15 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;
- pentru prestarea serviciilor turistice de cazare: non stop;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

AER:

- coș centrală termică având $H=16$ m;
- hotă pentru evacuarea noxelor de la bucătărie cu $H=3$ m;

APĂ:

- separator de grăsimi ($Q=2$ l/s) montat înainte de evacuarea apelor uzate de la bucătărie;
- 1 rezervor R1 ($V=10$ mc) din beton, semîngropat, executat lângă izvorul de coastă, prevăzut cu conductă de preplin pentru surplusul de apă;
- 1 rezervor tricompartimentat ($V=4,5$ mc/rezervor) amplasat în camera tehnică din interiorul cabanei, în care este asigurată rezerva de apă pentru situații de avarie;
- stație de epurare mecano-biologică cu capacitatea de 20 l.e. și debitul de apă influent $Q=3$ mc/zi.

SOL:

- întreaga incintă a societății este betonată;

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.042023
Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



- spațiu amenajat și împrejmuit unde sunt amplasate containerele înscrispionate pe tipuri de deșeuri.
- platformă betonată pentru parcare autoturismelor;

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului: -

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot:

AER:

- emisiile în aer rezultate în urma funcționării centralei termice nu vor depăși valorile limită de emisie ale poluanților specifici stabilite în tabelul următor:

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori Limită de Emisie
Coș aferent centralei termice proprii funcțională cu combustibil solid (lemn)	monoxid de carbon (CO)	250 mg/Nmc
	oxizi de azot (NO _x)	500 mg/Nmc
	oxizi de sulf (SO _x)	2000 mg/Nmc
	pulberi	100 mg/Nmc

APA:

Apele uzate evacuate în emisar vor respecta valorile maxime admise impuse prin Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 24/30.01.2023, emisă de A.B.A. – Argeș Vedea, astfel:

Nr. Crt.	Indicatorul de calitate	U.M.	Valori max. admise
1.	pH	unitati pH	6,5-8,5
2.	Materii totale in suspensie	mg /l	60
3.	Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)	mgO2/l	25
4.	Consum chimic de oxigen CCO-Cr	mgO2/l	125
5.	Azot amoniacal (NH ₄)	mg /l	3
6.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg / l	20
7.	Detergenți sintetici	mg / l	0,5
8.	Reziduu filtrabil uscat la 105°C	mg / l	2000

- alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele maxime prevăzute de NTPA 001, aprobat prin HG nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

ZGOMOT:

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

III. Monitorizarea mediului

Conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să realizeze controlul emisiilor de poluanți în mediu, prin analize efectuate – la solicitarea autorităților competente de mediu;
- să raporteze autorităților de mediu rezultatele monitorizării la termenele solicitate;
- să transmită la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate, să asiste și să pună la dispoziție datele necesare pentru desfășurarea controlului

Autorizație de Mediu nr. 60.....din 03.04.....2023
 Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
 Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricăror informații pentru verificarea respectării prevederilor autorizației;

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală.

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența:

AER: - **anual** se vor efectua buletine de analiză privind poluanții rezultati de la centrala termică;
punct de prelevare – coșul de evacuare.

APA:

Monitorizarea emisiilor în apă se va efectua conform prevederilor tabelului următor:

Indicator	Punct de emisie	Frecvența de monitorizare	Metoda de analiză
pH	A1- gura de evacuare în receptor	semestrială	Conform standardelor în vigoare
Materii totale în suspensie			
Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)			
Consum chimic de oxigen CCO-Cr			
Azot amoniacal (NH4)			
Substanțe extractibile cu solvenți organici			
Detergenți sintetici			
Reziduu filtrabil uscat la 105°C			

ZGOMOT : Nivelul de zgomot la limita incintei unitatii va fi monitorizat **anual**;

2. Raportări la autoritățile pentru protecția mediului și periodicitatea acestora:

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>):

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar nr. 4 PRODDes

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

Aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri, care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri;

- Operatorul are obligația delimitării clare și marcării zonelor de depozitare a deșeurilor, iar containerele vor fi înscrisurate;
- Titularul va efectua operațiuni de valorificare/eliminare a deșeurilor numai cu operatori autorizați, în conformitate cu legislația în vigoare;

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.042023

Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)

Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



- Transportul deșeurilor în vederea valorificării/eliminării se va face numai de societăți autorizate, fără a afecta în sens negativ mediul;
- Operațiunile și practicile de management al deșeurilor se vor consemna într-un registru special, care va fi pus în orice moment la dispoziția autorităților de mediu;
- Se vor respecta prevederile legale în vigoare în domeniul deșeurilor și recomandările celor mai bune tehnici disponibile.

1. Deșuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/an	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	8,02 t	solidă	europubelă
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	desfășurarea activității	0,5 t	solidă	europubelă
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	desfășurarea activității	0,15 t	solidă	europubelă
4.	15 01 07	ambalaje de sticlă	desfășurarea activității	0,1 t	solidă	europubelă
5.	20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucătărie	50 l	lichidă	recipient din plastic sau metal
6.	15 01 04	ambalaje metalice	desfășurarea activității	0,2 t	solidă	europubelă
7.	10 01 01	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)	funcționarea centralei termice	0,2 t	solidă	container metalic

2. Deșuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/eliminare

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.04. 2023
 Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
 Amplasamen: comuna Lerești, județul Argeș



1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	8,02 t	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	desfășurarea activității	0,5 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	desfășurarea activității	0,15 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 07	ambalaje de sticlă	desfășurarea activității	0,1 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
5.	20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucătărie	50 l	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
6.	15 01 04	ambalaje metalice	desfășurarea activității	0,2 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
7.	10 01 01	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)	funcționarea centralei termice	0,2 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Notă:

a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.

b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere și asimilabile sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și depozitate la un depozit autorizat.

4. Modul de transport al deșeurilor

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.

Autorizație de Mediu nr. 60 din 03.04.2023
 Titular activitate: SC Muscelul SA (cabana Voina)
 Amplasament: comuna Lerești, județul Argeș



5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

6. Ambalaje folosite/rezultate, modul de gospodărire

Din desfășurarea activității rezulta următoarele tipuri de ambalaje care se valorifică prin unități autorizate: ambalaje de hârtie, folie de plastic, sticlă, metal (doze aluminiu).

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice și periculoase: -

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

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

Prezenta autorizație 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.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în 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 nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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, 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.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p. ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Adina-Florina BICĂ



ȘEF SERVICIU
Calitatea Factorilor de Mediu,
dr.ec. Sorina Cristina MARIN

p. ȘEF SERVICIU
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PĂTRU