



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr: 12474 din 11.07.2023
Către: SC MACRO SUIN SA
Referitor la: Revizuire Autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr.278** din **17.07.2013 (rev.06.0.2016)** revizuită în data de 11.07.2023 emisă pentru activitățile „Prelucrarea și conservarea cărnii (abator porci)– cod CAEN 1011, Depozitări – cod CAEN 5210”, desfășurate la punctul de lucru din oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș.

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



/ Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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 ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.278 din 17.07.2013 (rev.06.0.2016)

Revizuită în data de 11.07.2023

Titularul activității: **SC MACRO SUIN SA**
Adresa: oras Costesti, str. Luncilor, nr. 12, jud. Arges
Locația activității: oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Arges
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
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii (abator porci)	27	1511	Producția și conservarea cărnii >=1 t/zi materie primă
5210	Depozitări (rezervor motorină pentru uz propriu)	273	6312	Depozitări

Emisă de: **APM Argeș**

Ca urmare a cererii adresate de **SC MACRO SUIN SA**, cu sediul în oras Costesti, str. Luncilor, nr. 12, jud. Arges înregistrată la APM Arges cu nr.12474 din 22.05.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43 din 16 ianuarie 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, 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 Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

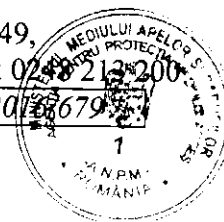


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru SC MACRO SUIN SA, cu punctul de lucru din oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Autorizației de mediu nr. 278 din 17.07.2013 revizuită în data de 06.01.2016;
- **In urma evaluării condițiilor de operare:**
- amplasarea de containere frigorifice mobile (6) – 4 pentru produse congelate destinate consumului uman și 2 produse congelate destinate pentru SNCU ctg. 3 ;
- modificare lista de deseuri conform prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1069 din 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman;
- introducerea categoriei noi de deșeu generat din activitate (15 01 02 ambalaje plastic – nave uzate);
- Ordinului nr.1150/2021 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;

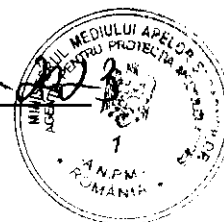
Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- Decizie nr.546/14.08.2018, emisă de APM Argeș privind transferul AM 278/17.07.2013 revizuită în data de 06.01.2016, de la SC Avicola Costești SA către SC Macro Suin SA;

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 161430;
- Certificat constatator, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 24.05.2022;
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr.3735 din 27.06.2005.
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.242 din 30.07.2020, emisă de Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea, cu termen de valabilitate 31.07.2025.
- Autorizație Sanitară veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală nr.13048/14.06.2022 eliberată de Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Argeș.
- Autorizație ISU nr.1283/18/SU-AG din 07.12.2018;
- Contract prestări servicii de salubritate nr.527/05.04.2017 și anexa la acesta, încheiat cu SC Financiar Urban SA;
- Contract de colectare SNCU nr.BH/03.01.2022, încheiat cu SC ZATEK IMPEX SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.74/11.05.2022, încheiat cu SC Devalex SRL privind preluarea de deseuri reciclabile;
- Contract furnizare gaze naturale;

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



- Adresa, eliberată de SC MACRO SUIN SA – Fermă reproducție și îngrășare porci, privind preluarea de nămol de la stația de epurare abator SC MACRO SUIN SA .
- Accept nr.23/01.04.2023 pentru incinerare deseuri animaliere (cod 02 02 02 – deșeuri de tesuturi animale) provenite din activitatea SC Macro Suin SA – Prelucrarea și conservarea cărnii – cod CAEN 1011, desfasurata in oras Costesti, str.Industriei, nr.12A, in incineratorul deseuri animaliere detinut de SC Macro Suin SA si autorizat prin autorizatia integrata de mediu nr.148/03.05.2011 actualizata in data de 21.06.2022;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație.
- Rapoarte încercare apă uzată, poluanți în emisie din arderea combustibililor;
- Fișă cu date de securitate pentru motorină;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări / bunuri / dotări / servicii / instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordându-se o atenție specială locuitorilor din proximitatea amplasamentului.
- Operatorul activității trebuie să se asigure că o persoană responsabilă cu protecția mediului va fi în orice moment disponibilă pe amplasament. În conformitate cu prevederile O.U.G nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008, conducerea S.C. MACRO SUIN S.R.L., prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, va asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității, precum și prelevarea de probe. Va asigura de asemenea, accesul persoanelor împuternicite la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora.
- 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

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
 Titular – S.C MACRO SUIN SA
 amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- f) 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”.
- g) Se interzice aruncarea sau introducerea în orice mod în albiile cursurilor de apă, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel.
- h) Se interzice evacuarea în cursurile de apă a oricărui tip de ape uzate.
- i) Este interzisă desfășurarea în locuri neautorizate a altor activități decât cele pentru care a fost emisă prezenta autorizație de mediu.
- j) *Se vor lua toate măsurile necesare privind recepția, descărcarea, depozitarea și livrarea materiilor prime, a materialelor auxiliare pentru a se preveni efectele negative asupra mediului, în special poluarea aerului, solului, apei de suprafață și subterane, precum și mirosurile, zgomotele și riscurile directe asupra sănătății populației.*
- k) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- l) Orice modificare a tipului materiilor prime, materii auxiliare și a substanțelor utilizate va fi notificată autorității competente pentru protecția mediului.
- m) Respectarea prevederilor Autorizației de Gospodărire a Apelor nr.242 din 30.07.2020, emisă de Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea, cu termen de valabilitate 31.07.2025.
- n) Operatorul are obligația de a exploata corespunzător instalația de epurare prin respectarea cu strictețe a regulamentului de exploatare și încadrarea indicatorilor de calitate ai apelor evacuate în limitele maxim admise autorizate.
- o) Managementul eficient al activității (ex stabilire program aprovizionare cu materii prime, livrare produse finite etc.) astfel încât să se evite crearea de disconfort pentru zonele locuite din proximitate.
- p) Folosirea de mijloace de transport adecvate căii de acces către amplasamentul societății, astfel încât să nu genereze disconfort vecinătăților.
- q) Este interzisă desfășurarea activității de abatorizare în oricare din spațiile și dotările existente pe amplasament.
- r) Deșeurile industriale vor fi colectate separat și valorificate în conformitate cu legislația în vigoare:
- s) Operatorul trebuie să ia măsuri astfel încât toate activitățile ce se desfășoară pe amplasament să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a factorilor de mediu din afara limitelor acestuia.
- t) Se interzice desfășurarea activității pe amplasament în timpul nopții.
- u) Se vor lua toate măsurile ca în perioada anotimpului cald activitățile desfășurate pe amplasament să nu genereze fenomene de poluare a mediului sau vecinătăților.
- v) *În situația în care se vor dovedi neplăceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili se vor aplica următoarele:*

Emisiile de mirosuri vor fi monitorizate periodic prin utilizarea:

- *Standardelor EN (de exemplu prin olfactometrie dinamică în conformitate cu standardul EN 13725 pentru a determina concentrația de mirosuri).*
- *în cazul în care se aplică metode alternative pentru care nu sunt disponibile standarde EN (de exemplu prin măsurarea/estimarea gradului de expunere la mirosuri, prin estimarea impactului mirosurilor), se pot utiliza standarde ISO, standarde naționale sau alte standarde internaționale care asigură furnizarea de date de o calitate științifică echivalentă.*

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



w) În momentul apariției unor sesizări legate de neplăceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili, la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului (GNM — CJ Argeș și APM Argeș), operatorul va întocmi planul de gestionare a disconfortului olfactiv.

x) Operatorul trebuie să notifice APM Argeș și GNM – CJ Argeș prin fax și electronic, dacă este posibil, imediat ce se confruntă cu oricare din următoarele situații:

- orice imisie în aer, semnificativă pentru mediu, de la orice punct potențial de emisie;
- orice funcționare defectuoasă a echipamentului de control care poate duce la pierderea controlului oricărui sistem de reducere a poluării de pe amplasament;
- orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer sau sol sau necesită un răspuns urgent din partea agenției;
- orice emisie care nu se conformează cu cerințele autorizației.

Notificarea va cuprinde: data și ora incidentului, detalii privind natura oricărei emisii și a oricărui risc creat de incident și măsurile luate pentru minimizarea emisiilor și evitarea reparației.

În cazul oricărui incident sau situație de urgență, persoanele autorizate de operator vor anunța, după caz, și alte autorități, în cel mai scurt timp posibil:

- în cazul contaminării solului, apelor subterane, apelor de suprafață: Administrația Națională „Apele Române” Direcția Apelor Argeș - Vedea ;
- în cazul incendiilor: Inspectoratul pentru Situații de Urgență Argeș.

y) În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
- ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

z) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:

- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
- se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.

aa) Orice modificare pe care producătorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.

bb) La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.

cc) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.

dd) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



- ee) Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- ff) 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.
- gg) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- hh) Se va urmări desfășurarea activității astfel încat procesul tehnologic să nu genereze fenomene de poluare a mediului sau vecinătăților.
- ii) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.
- jj) Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor/actelor de reglementare emise de alte autoritati, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- kk) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- ll) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- mm) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor în condițiile neafectării mediului.
- nn) Evitarea formării stocurilor de deseuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- oo) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- pp) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- qq) Se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- rr) Stocarea se va efectua în spații corespunzătoare amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- ss) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- tt) Nu este permisă evacuarea nici unei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia.
- uu) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- vv) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ww) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deseurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonelor de interes special.
- xx) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



yy) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

zz) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.

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

bbb) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

ccc) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.

ddd) Respectarea prevederilor Legii nr. 123/2020 din 10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului (Legea mirosurilor)

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

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

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr. 74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordin M.A.P.M. nr. 1146/2002 pentru aprobarea Normativului privind obiectivele de referință pentru clasificarea calității apelor de suprafață.
- Ordin nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- SR 10009/2017 Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

Autorizație de Mediu nr. 278 din 17.07.2013 revizuită în data de

Titular – **S.C MACRO SUIN SA**

amplasament – oraș Costești, str. Industriei, nr. 12A, jud. Argeș



- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Ordinul nr.1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002.
- H.G.nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuarilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr. 621 din 7 iulie 2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România.
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind modul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr.161/2006 privind clasificarea calitatii apelor de suprafață.
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Lege nr. 123/2020 din 10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului (Legea mirosurilor).
- 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.

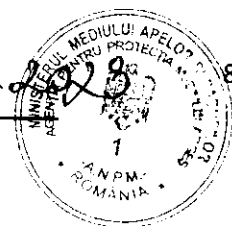
În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
 Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
 amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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

I. Activitatea autorizată

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

Abatorul este amplasat pe teritoriul Orasului Costesti, str. Industriei, nr. 12 A, jud. Argeș, pe un teren proprietate privata, dobandit in baza Contractului de Vanzare-Cumparare autentificat cu nr. 3735/27.06.2005 de Biroul Notarului Public Ana Stan din Pitesti. Terenul are urmatoarele vecinatati :

- la N: proprietate S.C. MACRO SUIN S.A.;
- la S: proprietate S.C. MACRO SUIN S.A.;
- la E: proprietate S.C. MACRO SUIN S.A.;
- la V: str. Industriei și terenuri agricole ;

A. Corp abatorizare P+1E parțial cu suprafața construită de 1210 m² cu următoarele structuri funcționale:

1. Parter-

- spații recepție și adăpostire animale vii cu următoarele dotări:
 - boxă recepție, spațiu control sanitar – veterinar, boxă animale bolnave, padocuri, vestiar, birou medic veterinar;
- spații abatorizare cu următoarele dotări:
 - sală asomare/sângerare/opărire/depilare carcasă;
 - spălare/depozitare ustensile;
 - sală eviscerare/despicare/toaletare carcasă;
 - golire masă gastro- intestinală;
 - depozit mațe, depozit sare;
 - prelucrare organe, depozit organe;
 - carcasă suspectă, carcasă confiscată;
 - birou medic veterinar, laborator trichina, cameră obscură, birou cântărire.
- spații depozitare și expediție cu următoarele dotări - prerăcire carcace porcine, depozit refrigerare carcace porcine, sală expediție.
- spații pentru personal – ecluză igienică pentru accesul general în abator – zona curată;
- spații tehnice – tablou electric, centrală aer comprimat, centrală frig, centrală termică

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2013
Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



Pentru răcirea spațiilor de lucru și a depozitelor de produse refrigerate se folosește o instalație frigorifică, cu compresie mecanică de vapori cu detentă directă și utilizează ca agent de răcire freonul R404A.

2. Etaj – culoar și spațiu tehnic.

B.Boxă spălare auto- zona curată și spălătorie - cu suprafața construită de 122,05 m² dotată cu cameră de spălare auto.

C. Boxă spălare auto- zona murdară - cu suprafața construită de 109,50 m² dotată cu cameră de spălare auto.

D.Clădire deșeuri și platformă de gunoi - cu suprafața construită de 87,05 m², dotată cu depozit deșeuri, depozit tanc răcire, depozit pâr.

E.Containere frigorifice mobile (6 buc) :

- 2 containere maritime frigorifice mobile, cu funcționare cu energie electrică(380V), utilizând freon R-134a și 2 containere auto frigorifice mobile (modificate), cu funcționare cu energie electrică (380V), utilizând freon R-404a, pentru congelare carne(carcase);

- 2 containere maritime frigorifice mobile pentru congelare, cu funcționare cu energie electrică(380V), utilizând freon R-134a, pentru depozitare temporară SNCU ctg. 3;

Date constructive containere frigorifice mobile :

- Lungime interioară : 11.840 m; lățimea interioară: 2.286 m; înălțimea interioară : 2.120 m; lățimea usii: 2.286 m; înălțimea usii : 2.195 m; Capacitate : 60 m³

Rezervor de combustibil metalic cilindric orizontal

F.Rezervorul de combustibil este un container mobil pentru depozitarea combustibililor Diesel, folosit pentru uz intern.

Rezervorul este cilindric cu axa orizontală, amplasat pe un suport conceput pentru prevenirea rasturnării, construit din tabla de oțel-carbon S235JR sudat, cu perete simplu, acoperit cu un strat anticoroziv și un strat de vopsea, verificat în privința etanșeității.

Rezervorul este compus din:

a). Un rezervor metalic cilindric orizontal cu o capacitate geometrică de 9000 l, prevăzut cu gura de vizitare cu capac și cu racorduri.

Capacitatea rezervorului

- capacitatea geometrică reală - 9054 l;

- volumul maxim de umplere permis - 90%;

- capacitatea cuvei de retenție - 4545 l.

G.Alte instalații :

- centrala termică pentru producerea apei calde, dotată cu un cos de fum metalic, cu H=10m și Dn=300mm, cu funcționare pe gaz natural. Cosul este prevăzut la partea inferioară cu robineti de evacuare condens, precum și cu clapeta antiexplozie. Puterea = 493kw ;

- cazan pentru producerea aburului tehnologic, dotat cu cos din metal preizolat, cu H=9,5m și Dn=250mm, cu funcționare pe gaz natural. Puterea=379 kw ;

- instalație de ventilație pentru zona de expediție, asomare, eviscerare și transare, prevăzută cu centrala de tratarea aerului și aport de aer proaspăt ; evacuarea aerului viciat se realizează prin intermediul a 12 ventilatoare ;

H.Construcții auxiliare :

-Gospodăria de apă – este construcție supraterană –compusă dintr-o cameră - stația de pompe și un rezervor de asemenea suprateran, din tabla, izolat, cu o capacitate de 200 mc.

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



-**Statie de epurare** – aceasta are urmatoarele componente: canal deshidrator solide, bazin receptie ape uzate, separator de grasimi, bazin de denitrificare, bazin de egalizare, bazin de oxidare, nitrificare, bazin de sedimentare finala, bazin de dezinfectie.

- **Lucrari exterioare** – in care sunt cuprinse : alei acces, platforme si retele exterioare;
- **Cabine poarta;**
- **Corp administrativ;**
- **Depozit ;**
- **Rampa ;**
- **Spatii sociale ;**

Unitatea are in dotare mai multe vestiare si anume:

- un vestiar filtru pentru zona "curata" a abatorului, pentru barbati si femei;
- un vestiar filtru pentru zona "murdara" a abatorului, pentru barbati si femei ce lucreaza in aceasta zona;

Pe amplasament exista 2 containere maritime frigorifice mobile, 2 containere frigorifice auto mobile (modificate) pentru congelare carne si 2 containere maritime frigorifice mobile pentru depozitare temporara SNCU categoria a 3- a (mațe, grăsime porc, organe, burta, vezica, funduri porc, slung porc, sange, oase cap porc, oase) precum si rampe si birouri livrare.

Mijloace de transport din dotare :

- Autoutilitara IVECO 3,5t - 5 buc ;
- Autoutilitara RENAULT 3,5 t -1 buc;
- Autoutilitara IVECO 7,2t - 3 buc;
- Autotren frigorific MERCEDES BENZ 27 t - 1 buc;

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

1) Materii prime:

- suine(porci) – cca. 600 buc./zi ;

2) Materiale auxiliare :

- detergenți – pentru igienizarea spatiilor de productie;
- ambalaje plastic(folie de polietilena, folie cu bule(stretch), navete) - 5,0 t/an ;
- ambalaje hartie/carton(coltare) – 0,6 t/an;
- motorina – pentru consum parc auto propriu (100t/an);

3. Utilități - apă, canalizare, energie

1. Alimentarea cu apă – se face din foraj de adâncime cu H = 150 m. Apa este folosită în scop menajer și în procesul tehnologic de abatorizar. Inmagazinarea apei se face în rezervor metalic cu V = 200 m³, suprateren care asigură și rezerva de incendiu (V = 162 m³) și rezerva de apă tehnologică.

2. Evacuarea apelor uzate se face în sistem separativ:

2.1 Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate printr- o rețea PVC (Dn = 100 – 300 mm și L = 200 m) și dirijate către un cămin de ape uzate situat lângă stația de epurare.

2.2 Apele uzate tehnologice provenite din spatiile de productie sunt colectate cu ajutorul unei rețele de canalizare din polipropilena , al unor sifoane si rigole din inox Reteaua interioara de canalizare tehnologica (Dn 50-300 mm) este alcatuita din conducte de polipropilena si este

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită in data de 11.07.2013
Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



prevazuta cu rigole si sifoane de pardoseala realizata din Otel inox . Reteaua de canalizare exterioara este din PVC, $l=210$ m , $D_n=100-400$ mm. Apele tehnologice sunt evacuate in acelasi camin de ape uzate cu apele menajere si de aici in statia de epurare.

2.3 Apele pluviale ($Q_c = 79,18$ l/s) sunt colectate printr-o retea de canalizare din PVC ($D_n = 150-400$ mm, $L = 340$ m) si sunt evacuate intr-un canal betonat de unde impreuna cu apele uzate epurate sunt evacuate intr-o rigola pluviala iar de aici sunt evacuate in r.Teleorman.

2.4 Instalatii de precurare a apelor uzate:

Apele uzate menajere si tehnologice sunt epurate la trecerea printr-o statie de epurare mecano-biologica ($Q_{zi,max} = 240$ mc/zi) cu doua linii biologice , care are in componenta:

- filtrarea solidelor;
- bazin de primire ape uzate ($V_{util} = 24$ mc) echipat cu 1+1 electropompe submersibile ($Q=20$ mc/h , $H=8$ m);
- bazin de separare grasimi ($V_{util}=44,80$ mc);
- doua bazine de denitrificare ($V_{util}=42$ mc, $V_{total}=115$ mc) echipate cu mixere submersibile;
- bazin de egalizare- pre-oxidare (V_{util} mc), instalatie de aerare, electropompa submersibile ($Q=6$ mc/h, $H=8$ m) si regulator cu deversor ;

Apele uzate epurate impreuna cu apele pluviale sunt colectate intr-un canal betonat adiacent limitei sud-estice si sunt evacuate prin intermediul unei conducte PVC ($D_n= 600$ mm, $L- 112$ m) intr-o rigola pluviala situata la cca.10 m de limita nord vestica a proprietatii si de aici evacuate in r.Teleorman.

Namolul in exces este depozitat in batalul existent al fermei de crestere si selectie a porcilor proprietate a SC Macro Suin SA situata in apropierea amplasamentului.

Alimentarea cu energie electrică se face printr- un bransament la rețeaua de tensiune prin intermediul unui post de transformare uscat, cu capacitatea de 630 kVA.

Alimentarea cu gaze naturale se face din Sistemul național de distribuție.

Combustibili utilizați – motorină (pentru consum intern), stocată în rezervor cilindric aerian cu capacitatea de 9.000 litri.

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

a) **Recepția animalelor vii** – recepția porcilor se face în spațiul special amenajat.Descărcarea, cântărirea și cazarea porcilor se face cu atenție pentru a se evita accidentarea și stresarea acestora.

Controlul sanitar – veterinar se face in cadrul receptiei animalelor, într- o zonă special amenajată, cu urmărirea stării de sănătate a animalelor.In cazul în care se constată animale suspecte de boală, acestea sunt izolate în boxa special destinată (prevăzută cu drenaj separat de restul rețelei de scurgeri din celelalte boxe dinpadoc) și sunt sacrificate separat, la sfârșitul zilei de tăiere.

b) **Abatorizarea** –presupune următoarele operațiuni:

- **asomarea** (se face în boxe de asomare), **sângerarea** (sângele este colectat într- un bazin amplasat în construcție adiacentă);
- **opărirea și depilarea** se realizează în spațiu amenajat, cu posibilitatea de colectare a părului și a altor resturi.După opărire și depilare,porciisunt spălați și apoi sunt ridicați pe li8nia aeriană și intră astfel în zona "curată" a abatorului, unde se face imediat îndepărtarea ochilor și a urechii medii;

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită in data de 11.07.2015

Titular – **S.C MACRO SUIN SA**

amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



- eviscerarea –operațiune prin care se extrag organele din cavitatea toracică și abdominală, sunt identificate și supuse controlului sanitar – veterinar. Cele corespunzătoare sunt dirijate către prelucrare și depozitare, în incintele anexe(sală prelucrare organe și depozit organe).Organele se agață pe carlige și sunt transferate prin conveier în zona de prelucrare.Organele confiscate sunt depozitate în recipiente închise și marcați cu dungă portocalie. Intestinele sunt golite (conținutul gastro- intestinal este considerat deșeu categoria a II-a și este colectat și evacuat conform normelor în vigoare) și prelucrate (în secția mătărie), apoi sunt depozitate în depozit special destinat, anexat acestei zone.In această zonă este prevăzut și un depozit de sare și o zonă de livrare al butoaielor cu mațe.
 - despicarea carcasei și controlul sanitar – veterinar al acesteia;
 - deșeurile și confiscatele – sunt colectate în depozit (0-4°C), dotata cu containere speciale.Pentru carcasele confiscate este prevăzut depozit separat.
 - fasonarea și spălarea carcasei prin care se îndepărtează seul moale, plaga de sangerare, etc, resturile de sânge, praf de os. Spălarea se face prin sistem de dușuri cu apă, la presiune moderată sau chiar scăzuta pentru a se preveni contaminarea încrucișată.
 - controlul final, înainte de introducerea carcasei în depozitul de răcire.
- c) răcirea și depozitarea;
- d) spălare și depozitare containere și ustensile;
- e) livrare, igienizare spații de producție.

5. Produsele și subprodusele obținute

- carcasa porc – 40 t/zi ;

Subproduse :

- Material de categoria 3 - subproduse de origine animala , care nu sunt destinate consumului uman – [conf Reg.(CE) 1069/2009; art.14, lit. d), alin(iii) si lit. e);] - 250t/an, predate in vederea reutilizarii catre SC ZATEK IMPEX SRL ;
- Material de categoria 2 - materii care nu se pretează consumului sau procesării (conținut stomacal din masa gastro-intestinala) - [conf Reg.(CE) 1069/2009; art 13, lit e), alin(ii), lit f);] - 100 t/an, depozitare temporara in batalul apartinand SC Macro Suin SA, fiind utilizat apoi ca ingrasamnat natural pe terenuri agricole;

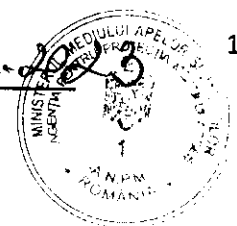
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu este cazul.

- centrala termica pentru producerea apei calde, dotat cu un cos de fum metalic, cu H=10m si Dn=300mm, cu functionare pe gaz natural. Cosul este prevazut la partea inferioara cu robineti de evacuare condens, precum si cu clapeta antiexplozie. Puterea = 493kw ;
- cazan pentru producerea aburului tehnologic, dotat cu cos din metal preizolat, cu H=9,5m si Dn=250mm, cu functionare pe gaz natural. Puterea=379 kw ;
- instalatie de ventilare pentru zona de expeditie, asomare, eviscerare si transare, prevazuta cu centrala de tratarea aerului si aport de aer proaspat ; evacuarea aerului viciat se realizeaza prin intermediul a 12 ventilatoare;

7. Programul de funcționare

- 10 ore/zi, 6 zile/saptamana, 300 zile/an.

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
 Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
 amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

AER:

- coș de fum din tablă oțel – inox cu H = 10 m și Dn = 300 mm la centrala termică pentru producerea apei calde. Coșul este prevăzut cu robinete de evacuare condens la partea inferioară și clapetă antiexplozie.
- coș din metal preizolat, cu H = 9,5 m și Dn = 250 mm la cazanul pentru producerea aburului tehnologic;
- instalație de ventilare pentru zona de expediție, asomare, eviscerare și tranșare, prevăzută cu centrală de tratare a aerului și aport de aer proaspăt. Evacuarea aerului viciat se face prin intermediul a 12 ventilatoare.

APĂ: stație epurare mecano- biologică (Qzi.max = 240 mc/zi) cu doua linii biologice.

SOL:

- incinta complexului este în proporție de 80% betonată;
- spațiile în care se desfășoară activitățile sunt acoperite;
- containere tip europubelă pentru colectarea deșeurilor menajere și asimilabile.

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

2.1 AER:

- valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului (gaze naturale) la centrala termică nu vor depăși valorile limită ale poluanților specifici, prevăzuți în Ordinul MAPPM nr. 462/1993 și anume:

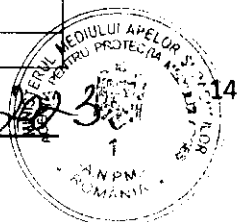
Nr. crt.	Punct emisie	Poluant	Valori limită de emisie (mg/Nmc)
1.	- 1 coș de fum din tablă oțel – inox cu H = 10 m și Dn = 300 mm	Pulberi	5
2.		Oxid de carbon (CO)	100
3.		Oxizi de sulf (SO ₂)	35
4.		Oxizi de azot (NO ₂)	350

2.2 Apă uzată:

Indicatorii de calitate ai apelor evacuate în râul Teleorman se vor încadra în următoarele limite maxime admise conform prevederilor NTPA 001, aprobat prin HG nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

Nr.crt	Indicatori de calitate	Limita admisă (mg/l)
1.	pH	6,5 -8,5
2.	Materii totale în suspensie	35
3.	Substanțe extractibile	20
4.	Detergenți	0,5
5.	Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5)	25
6.	Consum chimic de oxigen (CCOCr)	125
7.	Azot amoniacal	2
8.	Fosfor total	1,0
9.	Cloruri	500
10.	Azotiți	1
11.	Azotați	25
12.	Reziduu filtrat la 105°	2000

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2014
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



Alți indicatori nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA – 001.

Se interzice evacuarea apelor uzate neepurate în cursuri de apă de suprafață sau subterane.

2.3 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

2.4 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

III. Monitorizarea mediului

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

- **Factorul de mediu aer – anual** se va efectua un buletin de analiză pentru indicatorii prevăzuți la pct.2 (2.1 AER).
- **Factorul de mediu apă: - ape uzate epurate – lunar** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorii prevăzuți la pct.2 (2.2 APA). Secțiunea de control - din rigola pluviala, ape epurate și pluviale;

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- rezultatele monitorizării de la cap III, pct.1 se vor înainta la APM Argeș și GNM – CJ Argeș conform frecvenței stabilite;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;

Raportare SIM

Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
Statistica deșeurilor: Chestionar PRODES - completat de producătorii de deșeuri	Anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar 4: GD- PRODES
Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	conform termenului transmis de APM Argeș	Anual	SIM – PA F2

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – **S.C MACRO SUIN SA**
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar

Nr. crt	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	3,5 t/an	europubelă
2.	02 02 02	deșeuri de țesuturi animale	abatorizare	150tone/an	depozitare frigorifica
3.	15 01 02	ambalaje materiale plastice (navete uzate)	ambalare produse	2 tone/an	container
4.	15 01 01	ambalaje hartie carton	activitate	100 kg/an	container
5.	02 02 04	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	stație de epurare	100 m ³ /an	bazin acumulare nămol

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr. crt	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei UE 2000/532/2014	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri unicipal amestecate	întreaga unitate	3,5 t/an	SC Financiar Urban SRL
2.	02 02 02	deșeuri de țesuturi animale	abatorizare	150tone/an	SC Devalex SRL
3.	15 01 02	ambalaje materiale plastice (navete uzate)	Ambalare produse	2 tone/an	incinerare in incineratorul aparținand SC Macro Suin SA - ferma de reproducție și ingrasare porci
4.	15 01 01	ambalaje hartie carton	activitate	100 kg/an	SC Devalex SRL
5.	02 02 04	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	stație de epurare	100 m ³ /an	batalul existent al fermei de crestere și selectie a porcilor proprietate a SC Macro Suin SA situata în apropierea amplasamentului, fiind utilizat ca fertilizant pentru terenurile agricole din zona

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2013
 Titular – S.C MACRO SUIN SA
 amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform OUG nr.92/2021: tipul deșeurului și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

5. Ambalaje utilizate-mod de gospodărire:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate estimata	UM	Operatie
Ambalaj hartie/ carton	Coltare din carton pentru ambalare	0,6	t/an	Sustinere ambalaj de plastic pe pachetii asezati pe paletii din lemn
Ambalaj plastic	Folie PVC, folie cu bule, saci plastic, navete	5,0	t/an	Ambalare carcasa porc,carne transata,intestine(mate),organe,etc.
Ambalaj de lemn	Paleti de lemn de unica folosinta	3,0	t/an	Ambalare pentru transport produse comercializate

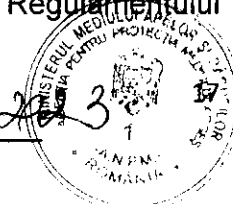
V. Modul de gospodărire a substantelor si preparatelor periculoase chimice

Nr. crt.	Denumirea comerciala a substantei	Stare fizica	Fraze de pericol	Clasificare	Cantitate	Mod stocare/ ambalare
1	Motorina pentru consum intern	lichid	H226 H304 H315 H332 H351 H373 H411	H226 Lichid și vapori inflamabili. H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. H315 Provoacă iritarea pielii. H332 Nociv în caz de inhalare. H351 Susceptibil de a provoca cancer(oral). H373 Poate provoca leziuni ale organelor (plămâni, piele) în caz de expunere prelungită sau repetată (prin inhalare, în contact cu pielea). H411 Toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată.	100t/an	Rezervor metalic 9000 l

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Regulamentului (UE) 2015/830 AL COMISIEI din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului

Autorizație de Mediu nr.278 din 17.07.2013 revizuită în data de 11.07.2023
Titular – S.C MACRO SUIN SA
amplasament – oraș Costești, str.Industriei, nr.12A, jud.Argeș



(CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

Titularul activității are obligația:

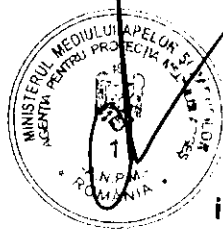
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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

Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU

Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU