



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 246 din 09.10.2013
revizuită la data de 29.03.2019

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **S.C. GEORGIA BUSINESS COMPANY S.R.L.**, înregistrată la APM Galați sub nr. 24923/ 16.11.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiză Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 05.03.2019, în baza H.G. nr. 1000/2012, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2005, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului MMDD nr. 1798/2007, privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, și Ordinului 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. GEORGIA BUSINESS COMPANY S.R.L.** la sediul secundar din **Tecuci, str. Gheorghe Petrașcu nr. 38B, 38C (Construcții industriale și edilitare), județul Galați**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN rev. 2):

- 2433 – Producția de profile obținute la rece (cod CAEN rev.1 – 2733, 2811)
- 2511 – Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice (cod CAEN rev.1 – 2811 >10 t/ lună)
- 2529 – Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice (cod CAEN rev. 1 – 2821)
- 2562 – Operațiuni de mecanică generală (cod CAEN rev.1 – 2852)
- 2712 – Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității (cod CAEN rev.1 – 3120)
- 2830 – Fabricarea mașinilor și utilajelor pentru agricultură și exploatarea forestieră (cod CAEN rev.1 – 2931, 2932, 2953)
- 2893 – Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului (cod CAEN rev.1 – 2953)
- 3311 – Repararea articolelor fabricate din metal (cod CAEN rev.1 – 2811, 2821, 2863, 2821, 2875, 3420)
- 3312 – Repararea mașinilor (cod CAEN rev.1 – 2924, 2932, 2931, 2956)
- 3320 – Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale (cod CAEN rev.1 – 3330)



DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII:

Titular: S.C. GEORGIA BUSINESS COMPANY S.R.L.

Sediu social: București, Sectorul 2, str. Țepeș Vodă nr. 100, subsol, camera 23,

Pct. de lucru: Tecuci, str. Gheorghe Petrașcu nr. 38B, 38C (Construcții industriale și edilitare), județul Galați

CUI: 16184511

Nr. de ordine în registrul comerțului: J40/ 3052/ 2004

Telefon/ fax: 0744888571/ 0336 814624

Email: georgia_business@yahoo.com

Motivul revizurii :

- finalizarea proiectului „Relocare utilaje” (în hala de producție cu S=1414,42mp) pentru care APM a emis Decizia etapei de încadrare nr. 480/04.06.2018; SC Georgia Business Company SA detine Proces verbal de recepție nr. 464/14.11.2018 la finalizarea proiectului.

Documentația conține:

- cerere pentru revizuirea autorizației de mediu înregistrată la APM Galați sub nr. 24923/ 16.10.2018;
- Decizia etapei de încadrare nr. 480/04.06.2018 emisă de APM Galați pentru proiectul „Relocare utilaje” pe amplasamentul din Tecuci, str. Gheorghe Petrașcu nr. 38B, județul Galați,
- Proces verbal de recepție finală a investiției „Relocare utilaje” realizat Tecuci, str. Gheorghe Petrașcu nr. 38B, județul Galați, încheiat în data de 14.11.2018,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;
- plan de amplasament; plan de încadrare în zonă;
- plan de situație;
- autorizația de mediu nr. 246/ 09.10.2013 revizuită la data de 18.02.2015, emisă de APM Galați pentru SC Georgia Business Company SRL, în copie;
- contract de vânzare-cumpărare teren și construcții nr. 6465/ 28.09.2004, încheiat cu SC Vitimas SA;
- act de adjudecare imobil întocmit în data de 06.12.2016 ce constituie titlu de proprietate pentru adjudecatorul SC Georgia Business Company SRL;
- contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare de pe raza județului Galați nr. 14988A/ 15.10.2013, încheiat cu SC Apă Canal SA Galați;
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 11179049/ 24.01.2014, încheiat cu SC Electrica Furnizare SA;
- contract de furnizare reglementată a gazelor naturale nr. 3000351882/ 01.01.2015, încheiat cu SC GDF SUEZ Energy Romania SA;
- contract de prestări servicii de salubritate nr. 1S/ 18.01.2018, încheiat cu Compania de utilități publice Tecuci SRL;
- contract de prestări servicii preluare și transport deșeuri nr. 317/ 03.12.2014, încheiat cu SC Sporting Impex SRL;
- fișele de securitate ale substanțelor chimice utilizate în procesul de producție ;
- proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat la APM Galați cu nr. 25180/21.11.2018;
- dovada de plată a tarifului de emisie a autorizației de mediu revizuite-OP nr. 1058/ 14.11.2018;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI 2/ 12

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....

- dovada că s-a făcut publică solicitarea în ziarul Viata Libera din data de 05.11.2018;
- adresele APM Galați pentru solicitare completări nr. 25595/ 28.11.2018, 1861/ 23.01.2019;
- completări depuse la APM Galați sub nr. 578/10.01.2019, 5082/ 20.02.2019;
- decizia de emitere nr. 228/06.03.2019 a autorizației de mediu nr. 246 din 09.10.2013 revizuită,
- anunț emitere autorizație de mediu postat pe site și afișat la sediul A.P.M. Galați în data de 07.03.2019

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 523862 din 24.10.2018;
- certificat de înregistrare seria B nr. 3474137, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- punct de vedere de la DSP Galați nr. 1657/07.02.2019 ca Notificarea pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr.1/21.01.2015 emisă de Direcția de Sanatate Publică a Județului Galați, își păstrează valabilitatea,
- punct de vedere emis de ISU nr. 3219397/19.02.2019 cu privire la faptul că SC Georgia Business Company SA nu are obligația solicitării și obținerii avizului/și sau autorizației de Securitate la incendiu

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată la punctul de lucru din Tecuci, str. Gheorghe Petrașcu nr. 38 B, 38C (Construcții industriale și edilitare), județul Galați se va încadra în prevederile legislației de mediu europene și naționale în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor APM Galați, formulate în condițiile legii,
- titularul activității are obligația de a achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - de a asigura colectarea separată a deșeurilor și de a nu amesteca aceste deșuri;
 - să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate din activitate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu modificările ulterioare și să o transmită anual la APM Galați;
 - să încadreze diferitele tipuri de deșuri generate în conformitate cu Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
 - la cererea autorităților competente să furnizeze documentele justificative conform cărora



Balauș

- operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - titularul activității are obligația să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii și poluare accidentală a factorilor de mediu;
 - titularul activității are obligația să solicite și să obțină de la producători/furnizori fișele cu date de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate/comercializate;
 - **titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Galați în cazul atingerii valorii de prag de 5t/an pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV utilizați în activitatea de acoperire a suprafețelor metalice,**
 - titularul activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate/ comercializate pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
 - titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie,
 - titularul activității are obligația să încheie contracte ferme cu firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului care vor prelua deșeurile pe bază de contract în vederea valorificării /eliminării acestora,
 - se va desemna în mod obligatoriu un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;
 - titularul activității va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și ale proceselor verbale de control pe linie de mediu;
 - titularul activității va achita, după caz, taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
 - titularul activității are obligația să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului și să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
 - titularul activității are obligația de a se asigura permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și de a lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
 - titularul activității are obligația în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
 - titularul activității are obligația să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activității pe amplasament;
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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;**
 - **titularul activității are obligația să notifice APM Galați 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, conf. legii;**
 - titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ



De la

asupra mediului;

- titularul activității în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului și va lua măsuri de punere în siguranță a echipamentelor, etc., de pe amplasament;
- titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- titularul activității are obligația ca ori de câte ori va exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu să solicite revizuirea acesteia, conform art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;

Conform prevederilor art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**

Prezenta autorizație este valabilă din data de 29.03.2019, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, (autorizația dvs. este emisă în data de 09.10.) în conformitate cu prevederile Ordinului nr.1171/05.11.208 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

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.

Litigiile generate de emiterie, 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.

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă de către titular, face parte din autorizația de mediu.

I. Activitatea autorizată:

Societatea desfășoară activități de fabricare confecții metalice, rezervoare și containere metalice, silozuri de depozitare cereale, diverse mașini și utilaje, asamblare tablouri electrice etc.

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

-pe amplasament există dotările necesare desfășurării activității susmenționate:

- hală de producție S=550,89 mp,
- hală de asamblare repere metalice depozitare S=282mp,
- hala de producție S=1414,42mp,
- hală de depozitare diverse materii prime S=313,29mp,



Galați

Utilaje/ instalații:

- strung orizontal CNC Challenger BNC 2680- 1 buc,
- centrul vertical de prelucrare cu CNC Profimach VCM-1100-1 buc,
- presă cu excentric Pressmach EPC -800- 1buc,
- instalație automată cu tratament termic prin inducție IHM-600-1buc,
- foarfece ghilotina tip HC 825 - 1 buc
- presă îndoit tablă tip PIT 60t/ forță - 1 buc
- foarfecă combinată tip FP14 - 1 buc
- presă hidraulică 200 tf - 1 buc
- mașină de roluit 11 kw – 1 buc
- mașină de perforat tip Euromac – 1 buc
- aparate de sudură diferite - 6 buc
- aparat de tăiat cu jet de plasmă -1 buc
- strung normal SN400 - 1 buc
- strung SN 560 - 1 buc
- strung SNB420 – 1 buc
- freză universală FU36 - 1 buc
- freză sculerie FUS200 -1 buc
- freză de danturat FD500 – 1 buc
- mașină de găurit radială -1 buc
- mașină de găurit G13 - 2 buc
- mașină de ondulat tablă – 1 buc
- mașină de îndreptat tablă - 1 buc;
- mașină de rectificat MRU350 - 1 buc
- polizor PD500 - 1 buc
- polizor PD300 - 2 buc
- mașină debitat cu disc abraziv -1 buc
- abkant servo electric – 1buc
- motostivuitoare - 1 buc
- aparat marcat Telesis - 1 buc
- mașina Euromac Stantat -1 buc
- linie siloz – compusă din : foarfecă ghilotină și mașină de planat,
- pistol de vopsit- 2 buc
- echipamente, scule, dispozitive de măsurare metrologice (polizor portabil-2 buc, șublere 0-300 mm-2 buc, raportor optic-1 buc, cumpănă -1 buc)
- aerotermă tip Kroll Monoblock Ske -1 buc., coș de evacuare gaze arse Ø=200 mm, h=4,5 m, alimentată cu gaze naturale

Mijloace de transport: autoturisme – 7 buc.

Întreținerea mijloacelor de transport se face de către societăți specializate autorizate.

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

Materii prime:

- tablă neagră de diferite grosimi – cca.50 t/ an
- echipamente electrice, electromotoare, tablouri electrice – cca.6 t/ an
- organe de asamblare și organe de mașini (șuruburi, buloane, reductoare, etc) – cca.5 t/ an
- bandă din cauciuc de diferite grosimi și mărimi – cca.10 t/ an
- electrozi și sârmă de sudură – cca.4 t/ an
- grund anticoroziv – cca.720 kg/ an



Balazs

- vopsea email alchidic – cca.650 kg/ an
- diluant – cca.180 l/ an
- ulei tehnic și unsori
- argon – cca.10 mc/ lună
- oxigen tehnic – cca.20- 30 mc/ lună,

Combustibili: motorină pentru motostivuator folosit ocazional- cca. 300l/an.

Alimentarea cu carburanți a motostivuatorului și a autovehiculelor se realizează de la unități Peco autorizate.

3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Tecuci, în baza contractului încheiat cu SC Apă Canal SA Galați. Cantitatea de apă consumată este de cca. 30 mc/ lună.

Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Tecuci, în baza contractului încheiat cu SC Apă Canal SA Galați.

Alimentarea cu energie electrică se realizează în baza contractului de furnizare a energiei electrice, încheiat cu SC Electrica Furnizare SA. Cantitatea de energie electrică consumată este de 75 MWh/ an.

Alimentarea cu gaze naturale se realizează în baza contractului de furnizare a gazelor naturale, încheiat cu SC GDF SUEZ Energy Romania SA. Cantitatea de gaze naturale consumată pentru alimentarea unei centrale termice cu tiraj forțat și aerotermei este de 1500 Nmc/ lună.

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

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:

- debitarea materiilor prime cu foarfeca ghilotină pentru tablă, și cu aparate de tăiat cu plasmă, aparate de tăiat oxigaz pentru profile laminate,
- debavurarea marginilor prin polizare,
- prelucrarea mecanică (prin aschiere, strunjire, frezare, găurire, polizare, ascuțire, debitare, etc)
- deformarea reperelor la rece cu presele hidraulice,
- sudarea electrică pentru asamblarea părților metalice,
- montarea echipamentelor electrice și realizarea conexiunilor,
- fixarea și asamblarea părților metalice prin sudură electrică și prin îmbinări demontabile filetate pe bază de surub cu piulițe,
- vopsirea suprafețelor metalice ale utilajelor cu pistolul de vopsit, sporadic, având în vedere faptul că se folosește în general tablă zincată și subansamble zincate la cald,
- recepția produselor finite,
- predarea către beneficiari

5.Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- utilaje și instalații agricole – cca. 300 - 400 t/ an
- tablouri electrice – 5-6 buc/ an
- fabricare sau reparare utilaje și mașini agricole de tipul : mașini de curățat semințe de cereale/tarar, calibrat și condiționat semințe, site vibratoare, etc.

6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

- centrală termică cu tiraj forțat, alimentată cu gaze naturale, pentru încălzirea spațiilor administrative din hală de producție cu S=550,89 mp – 1 buc
- aerotermă tip Kroll Monoblock Ske -1 buc, alimentată cu gaze naturale, pentru încălzirea spațiilor de producție din hala cu S=550,89 mp, coș de evacuare gaze arse Ø=200 mm și h=4,5 m.
- centrale termice cu tiraj forțat - 2 buc cu P=30kw fiecare, alimentate cu gaze naturale, pentru încălzirea spațiilor administrative din hala de producție cu S=1414,42mp,

7.Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu



intră pe procedura de autorizare): 4661 – Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor, **4669** – Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente.

8.Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

Nr. salariați: 60 persoane.

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):

- pentru **factorul de mediu aer:** coș de evacuare a gazelor arse provenite de la aerotermă $\varnothing=200$ cm și $h=4,5$ m
- pentru **factorul de mediu sol :** activitatea se desfășoară în hale betonate

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

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

- pentru **factorul de mediu aer (emisii de la aerotermă):** indicatorii de calitate se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normei Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare. Valori limită de emisie: CO - 100 mg/Nmc, oxizi de sulf (exprimați în SO₂) - 35 mg/Nmc, oxizi de azot (exprimați în NO_x) - 350 mg/Nmc, pulberi- 5 mg/Nmc. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%.
- pentru **nivelul de zgomot** - se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, LaeqT - 65 dB.

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Buletinele de analiză vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

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

- pentru **factorul de mediu aer (emisii de la aerotermă)** – la coșul de dispersie, se vor efectua analize pentru următorii indicatori: CO, oxizi de sulf (exprimați în SO₂), oxizi de azot (exprimați în NO₂), pulberi.

Loc de prelevare: la coșul de evacuare a gazelor arse.

Coșul de evacuare trebuie să fie prevăzut cu orificii de măsură, astfel încât să poată fi realizate măsurări neperturbate tehnic și reprezentative, conform prevederilor Ordinului MAPPM nr. 462/1993, Norme Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor în vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calității și a celor de protecția muncii, după cum urmează:

Metoda de prelevare/ analiză/referință: pulberi -Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 9096/2005; SR EN 13284-1:2018; monoxid de carbon - Ordinul MAPPM 462/1993; SE EN 15058:2017; oxizi de sulf (exprimați în SO₂) - Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791/2017; SR ISO 11632/2005; oxizi de azot (exprimați în NO₂)- Ordinul MAPPM 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005.



Balazs

Utilizarea altor metode de măsurare decât metoda de referință se poate face cu condiția demonstrării echivalenței rezultatelor obținute cu cele furnizate de metoda de referință.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității: SR EN 15259:2008; SR CEN/TS 15675/2009.

Frecvența măsurărilor – anual

- pentru **nivelul de zgomot**: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Metoda de analiză: SR ISO 1996-2:2018 - Acustică. Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului ambiant. Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot ambiant

Loc de măsurare: la limita spațiilor funcționale (limita proprietății). Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

Frecvența măsurărilor - anual.

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

- analizele factorilor de mediu, conform frecvenței stabilite la pct.1;
- **rapoarte de încercare aer (emisii de la aerotermă) -raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterea raportului de încercare,**
- **rapoarte de încercare zgomot: raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la emiterea raportului de încercare,**
- pentru factorul de mediu aer (emisii de COV): bilanțul de produse cu conținut de solvenți organici utilizate în procesul tehnologic, **raportare anuală până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior**, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Denumire produs cu conținut de solvent organic (ex. vopsea, diluant, grund, aracet, chit, etc.)	Activitatea în care s-a folosit produsul cu conținut de solvent organic (ex. acoperire suprafațe metalice, acoperire suprafețe din lemn, plastic, adezivare, etc.)	Cantitatea de produse utilizate (exprimată în Kg)

- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisii lor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați,
- se va ține **lunar** evidența tuturor deșeurilor generate din activitate - **se va raporta anual la APM Galați, până la 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior, atât pe suport de hârtie, cât și electronic,**
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate, la solicitarea APM Galați,
- evidența substanțelor și preparatelor chimice utilizate în activitate- **raportare anuală la APM Galați, până la 31 ianuarie a fiecărui an, pentru anul anterior,**
- evidența substanțelor și preparatelor periculoase utilizate - **raportare anuală la APM Galați, până pe 31 ianuarie pentru anul anterior ;**
- chestionarul statistic privind deșeurile – **anual**, în baza de date SIM, la solicitarea A.P.M. Galați;
- alte date, la solicitarea APM Galați;
- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului



[Handwritten signature]

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale amestecate – cod 20 03 01, cca. 1,2 t/ an
- deșeuri de ambalaje din carton/cutii electrozi – cod 15 01 01, cca. 0,060 t/ an
- deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (bidoane de material plastic de la vopsea, grund, diluant) – cod 15 01 10*, cca. 0,010 t/ an,
- deșeuri metalice fier și oțel – cod 17 04 05, cca. 4 t/ an
- deșeuri metalice fier și oțel – cod 20 01 40, cca. 4 t/ an
- pilitură și span feros – cod 12 01 01, cca. 0,100 t/ an
- deșeuri de la sudură – cod 12 01 13, cca. 0,020 t/ an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deșeurile municipale amestecate sunt stocate temporar în puștele amplasate în spații special amenajate, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate.

Deșeurile de ambalaje sunt stocate temporar separat în spații special amenajate, de unde vor fi predate periodic la societăți specializate autorizate.

Deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (bidoane de material plastic de la vopsea, grund, diluant) sunt stocate temporar în spații special amenajate, pentru evitarea contaminării solului, în vederea preluării de către societăți specializate autorizate.

Deșeurile metalice sunt stocate temporar în spații special amenajate, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate.

Deșeurile de la sudură sunt stocate temporar în spații special amenajate, în vederea predării către societăți specializate autorizate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje și deșeurile metalice sunt valorificate prin societăți specializate autorizate.

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

Deșeurile generate din activitatea proprie vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile municipale amestecate sunt preluate de societatea de salubritate, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: cutii din carton, bidoane din material plastic

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se va asigura gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje în conformitate cu prevederile HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate



Falouf

(categoriile, cantități):

- grund anticoroziv – cca.720 kg/ an
- vopsea email alchidic – cca.650 kg/ an
- diluant – cca.180 l/ an
- ulei tehnic și unsori
- argon – cca.10 mc/ lună
- oxigen – cca.30 mc/ lună

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje proprii
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor
- **depozitare:** în spații special amenajate
- **folosire/comercializare:** se utilizează în procesul de producție; nu se comercializează; substanțele periculoase vor fi însoțite obligatoriu de fișele de securitate

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se va ține evidența strictă a ambalajelor care conțin substanțe periculoase: cantitativ, calitativ, modul de eliminare în conformitate cu prevederile HG nr. 621/2005, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

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

- personalul va fi instruit privind modul de intervenție în caz de accident cu substanțe periculoase;
- societatea are obligația asigurării mijloacelor și dotărilor în caz de intervenție la poluări accidentale (stingătoare portabile cu praf și CO₂, stingătoare portabile cu spumă chimică, nisip, argilă, etc);
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

VI. Program de conformare - nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

MENTIUNI:

Activitățile se vor desfășura obligatoriu în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative:

1. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare.
2. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare,
3. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
4. Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
5. Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
6. SR 10009-2017 – Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
7. Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normei Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse



staționar.

8. Ordinul MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

9. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

10. O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea 105/2006, cu completările și modificările ulterioare.

11. O.U.G. nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea 19/29.02.2008, cu completările și modificările ulterioare.

12. Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare,

13. Ordinului 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu revizuită conține 12 (douăsprezece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Carmen SANDU**



Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit, Cristina Balaiș/2ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI 12/ 12
Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322
E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnatura.....