



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.144 din 06.12.2022

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ELSACO ELECTRONIC S.R.L.**, cu sediul în municipiul Botoșani, str. Pacea nr.41A, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului cu nr.9482 din 12.08.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice 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 OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru obiectivul **PUNCT DE LUCRU CĂTĂMĂREȘTI DEAL**, situat în satul Cătămărești-Deal, str.Mihai Eminescu nr.85, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani, pentru desfășurarea următoarelor activități: fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice cod **CAEN rev.2- 2511** (cod CAEN rev.1- 2811), fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație cod **CAEN rev.2-2651** (cod CAEN rev.1-3162), fabricarea aparatelor de control și distribuție a electricității cod **CAEN rev.2- 2712** (cod CAEN rev.1- 3120), conform Ordinului INS 337/2007.

Documentația conține:

- cerere înregistrată la A.P.M. Botoșani pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular;
- dovada achitării tarifului;
- dovada că s-a făcut publică solicitarea de emitere a autorizației de mediu;
- decizia nr.128 din 26.08.2022 privind emiterea autorizației de mediu;
- procesul verbal din data de 18.08.2022 privind verificarea activității;
- plan de situație și de încadrare în zonă;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de Înregistrare la Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani seria B nr. 402294 din 14.02.2020;
2. Certificat Constatator, nr.730217 din 10.08.2022 eliberat de către Oficiul Național al Registrului Comerțului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

3. Contract de vânzare-cumpărare din data de 02.05.2006 încheiat între SC VICTOR CONSTRUCT S.R.L și S.C. ELSACO ELECTRONIC S.R.L.
4. Contract de vânzare-cumpărare din data de 07.09.2012 încheiat între Societatea Cooperativa Meșteșugărească Artizanatul și S.C. ELSACO ELECTRONIC S.R.L.
5. Contract de vânzare-cumpărare pentru deșeuri metalice (feroase/ neferoase) și/ sau nemetalice nr.36 BT din 08.02.2022, dintre S.C. Remat Invest S.R.L și SC ELSACO ELECTRONIC S.R.L.;
6. Contract nr.9011/14.04.2021, pentru preluarea responsabilităților legale ce revin producătorului cu privire la gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice dintre S.C. ELSACO ELECTRONIC și ASOCIAȚIA RESPO DEEE;
7. Contract de vânzare-cumpărare nr.2762 din 21.09.2018 dintre SC ELSACO ELECTRONIC S.R.L. și SC Vrancart SA Adjud;
8. Contract din 25.08.2017, pentru predarea-preluarea responsabilității în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare, precum și în vederea îndeplinirii obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje dintre S.C. ELSACO ELECTRONIC S.R.L. și GREENPOINT MANAGEMENT SA.
9. Contract nr. 9888 - cod: 912/ 20.03.2018 cu S.C. URBAN SERV S.A. Botoșani - pentru prestări servicii de salubritate privind pre colectarea, colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor solide municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate selectiv.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, 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;
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității;
- 3) Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
- 4) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 5) În calitate de producător de EEE-uri va respecta prevederile următoarelor acte normative:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Ordinul MM nr.269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

- OUG nr.5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, referitoare la ratele de colectare minime, conform art.17 și la obligațiile producătorilor care introduc în fabricație EEE, conform art.8.

- HG nr.322 din 29 mai 2013 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.

- HG nr.113282008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare.

- Ordinul MM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori.

6) Să respecte prevederile *OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la:

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

- asigurarea valorificării și eliminării deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni;

- desemnarea unei persoane, din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform *OG nr.129/2000 privind formarea profesională a adulților*, cu modificările și completările ulterioare.

- asigurarea evidenței cronologice lunare tabelare a deșeurilor generate, care va fi pusă la dispoziția APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării (art.48);

- evidența gestiunii deșeurilor se va pastra cel puțin 3 ani;

- abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

- incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect este interzisă.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

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

8) Să achite contravaloarea taxei pentru fondul de mediu conform OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare, art. 9, pct. 1 lit. d;

9) Titularul are obligația să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată, actualizată, și ale Ordinului nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje, astfel:

- titularul este responsabil pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje de la consumatorii/utilizatorii finali și îndeplinirea obiectivelor de reciclare și valorificare stabilite în anexa nr.5, pentru ambalajele (primare, secundare și terțiare) aferente produselor ambalate achiziționate intracomunitar/importate și a produselor proprii introduse pe piața internă;

- operatorul trebuie să-și îndeplinească obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului astfel:

a) individual - prin gestionarea ambalajelor aferente produselor, introduse pe piața națională, provenite din import și a produselor comercializate pe piața internă și/sau

b) prin intermediul unei organizații care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului, autorizate conform legii;

- marcarea ambalajelor pentru identificare în vederea recuperării și reciclării deșeurilor de ambalaje, se face aplicând sistemul de marcă și identificare prevăzut în anexa nr. 3;

- dacă într-un an calendaristic operatorul nu își îndeplinește individual obiectivele prevăzute în anexa nr.5, acesta este obligat să își îndeplinească obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului prin intermediul unei organizații autorizate în acest sens;

- operatorul trebuie să se înregistreze la Administrația Fondului pentru Mediu;

- operatorul trebuie să aibă o evidență cantitativă pentru ambalajele introduse pe piața națională, pe tip de material și pe tip de ambalaj, primar, secundar și pentru transport;

- circulația ambalajelor reutilizabile între operatorii economici se face prin schimb, cu respectarea prevederilor Legii contabilității nr.82/1991, republicată, și ale Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal, modificate și completate. Pentru ambalajele declarate reutilizabile introduse pe piața națională odată cu produsele, societatea are obligația să





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

organizeze preluarea lor astfel încât să realizeze un procentaj de returnare de minimum 80%, conform art.10, alin(4) din lege;

- societatea va raporta către APM Botoșani, anual, datele privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, pentru cantitățile pentru care nu s-a predat responsabilitatea unei organizații specializate;

10) Se vor respecta prevederile *HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*. În calitate de expeditor, operatorul va asigura însoțirea tuturor transporturilor de deșeuri, de documentele specifice (Anexa 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurii).

11) Titularul va respecta obligațiile rezultate din art.24 și cele aplicabile titularilor de activități din art.57-61 din *Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*.

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

13) Să ia măsuri privind întreținerea și înfrumusețarea clădirilor a împrejurimilor acestora, precum și a spațiilor verzi aferente obiectivului.

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

15) Activitatea pe amplasament va respecta *Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare*.

16) Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate prin operatorul care asigură salubritatea în zonă;

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

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

Titularul activității este obligat să respecte următoarele acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin *Legea nr.265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin *Legea nr. 105/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- OUG nr.5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul MM nr.269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art.27 alin.(6) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
- Hotararea nr.322 din 29 mai 2013 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice
- HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și actualizată;
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinului MM nr.749/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător.*
- Ordinul nr.462/1993 *pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.*
- STAS 12574/1987 *Aer din zonele protejate. Condiții de calitate.*
- SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, (conform Ordinului MMAP nr.1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizatiei integrate de mediu).

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice cod CAEN rev.2- 2511 (cod CAEN rev.1- 2811), fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație cod CAEN rev.2-2651 (cod CAEN rev.1- 3162), fabricarea aparatelor de control și distribuție a electricității cod CAEN rev.2-2712 (cod CAEN rev.1- 3120), desfășurată prin obiectivul Punct de lucru Cătămărești Deal, situat în satul Cătămărești-Deal, str. Mihai Eminescu nr.85, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani, beneficiar S.C. ELSACO ELECTRONIC S.R.L.

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu structurat astfel:

Hala-1 și birouri, S=864mp

Ateliere, vestiare, magazine, grup sanitar, S=416mp

Birouri și grup sanitar, S=224mp

Metrologie, PT și CT, S=144mp

Magazie produse metalice S=240mp

Atelier electric S=96 mp

Magazie S=48mp

Spațiu verde S=1300 mp

Platforme betonate S=2211mp

Suprafețe pietruite S=3500 mp

Unitatea are în dotare următoarele utilaje, mașini, aparate și instalații:

Atelierul mecanic:

-Strung paralel universal- 2buc.

- Mașina de găurit -1 buc.

- Freză-1 buc.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Polizor PDP-3 buc.
- Mașina de filetat țevi-1 buc.
- Aparare sudură-4 buc.
- Instalație de ventilație-1 buc.
- Instalație aer comprimat-1 buc.
- Instalație debitare cu plasmă-1 buc.

Atelierul electric:

- Mașina de găurit fixă Proma-1 buc.
- Mașina de debitat Makita-1 buc.
- Polizor de banc Einhell-1 buc.
- Polizor unghiular Bosch-1 buc.
- Mașina mobilă de găurit Bosch-1 buc.
- Pendular Bosch-1 buc.
- Pendular Hilti-1 buc.
- Suflantă aer cald Steinel-1 buc.

Mijloace de transport și utilaje : autoturisme =72buc, autoutilitare =9buc, camioane =3buc, tractoare = 2 buc, buldoexcavator =2 buc, macara =3 buc.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime:

- țevă oțel diverse dimensiuni 8 tone/ lună
- flanșe oțel 10 buc/ lună
- profile laminate 0,5 tone/ lună
- tablouri electrice
- conductori electrici
- jgheab PVC și metalic
- cutii metalice
- aparataj electric (siguranțe, contactori, relee, separatoare, reglatoare, convertizoare)

Materii auxiliare:

- Electrozi sudură 300 kg/ lună
- Vopsele 70 kg/ lună
- Diluanți 50 kg/ lună
- Pânză flex 100 buc./ lună
- Organe de asamblare 50 buc./ lună

Cantitățile sunt în funcție de comenzi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Combustibili: gaz metan în cantitate estimată de 635,938 MWh/ an

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

3.1. Alimentarea cu apă a obiectivului se face prin racord la rețeaua localității, cantitatea aproximativă de apă utilizată fiind de 70 m³/ lună. Apa se utilizează doar în scop menajer.

3.2. Apele uzate. Din activitate rezultă numai ape uzate menajere. Obiectivul este racordat la sistemul de canalizare al localității.

3.3. Energia electrică este furnizată prin bransament la postul de transformare amplasat în corpul 3 al obiectivului.

Parte din energia electrică este asigurată prin panouri fotovoltaice montate pe acoperiș. Numărul panourilor este de 240 buc, 450W/ buc., puterea instalată fiind de 100 KW.

3.4. Energia termică. Încălzirea spațiilor este asigurată de un cazan termic Termostahl EN 400 alimentat cu gaz metan.

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

A. Realizarea confecțiilor metalice:

a) Trasarea materialului prin imprimare pe suprafața materialelor metalice, a conturului de prelucrare a viitoarei piese.

b) Debitarea cu plasmă se folosește în cazul metalelor greu de tăiat prin procedeele obișnuite. Se bazează pe efectul combinat termic și electrochimic. Materialul piesei este încălzit până la topirea unui strat, după care se suflă din tăietură cu jetul de plasmă.

c) Sudare electrică. Descărcarea electrică topește piesele de sudat și electrodul în baia de metal topit.

d) Ajustare – polizare. Îmbunătățirea calității suprafețelor prelucrate prin înlăturarea, cu ajutorul unor scule abrazive, a unui strat de metal sub formă de aşchii.

e) Asamblari demontabile care permit montarea și demontarea repetată a pieselor fără deteriorarea lor.

f) Vopsire prin aplicare semiautomată cu pistolul de vopsire sau manuală cu pensonul
Etapile vopsirii sunt:

- îndepărtarea oxizilor metalici
- degresarea și desprăfuirea suprafeței înainte de vopsire
- aplicare 1-2 straturi de grund anticoroziv
- aplicare 1-2 straturi de vopsea sau email

g) Ambalare

Ambalarea produselor/ subansamblelor se realizează prin așezarea acestora pe paleți de lemn de diverse dimensiuni și greutateți (funcție de dimensiunea și greutatea produsului finit) și protejarea cu folie stretch.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B. Etapele principale ale realizării tablourilor electrice:

- a) proiectarea tabloului;
- b) verificare stocului de materiale (jgeab, pini, cablu, relee, presetupe);
- c) pregătirea pentru execuția tabloului;
- d) trasarea contrapanoului (montaj jgeaburi);
- e) cablaj circuite forță;
- f) trasare găuri pentru butoane, becuri semnalizare, aparate măsură și găurirea plăcii pentru presetupe;
- g) cablaj circuit comandă - automatizarea din tablou;
- h) introducerea contrapanoului în cutia metalică;
- i) cablaj circuit comandă - automatizarea de pe ușă;
- j) verificare la rece a circuitelor de forță și a circuitelor de comandă;
- k) alimentare la tensiune (230/380 V) a tabloului și verificarea sub tensiune a circuitelor de forță și comandă;
- l) ambalarea în cutii de carton și depozitarea tablourilor în magazie.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- confecții metalice
- tablouri de automatizări

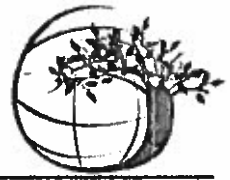
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați

(compoziție, cantități), producție:- cazan termic Termostahl EN 400 pe gaz metan cu un debit de 52,45 m³N/h amplasat într-o încăpere separată în corpul C, înălțimea coșului de evacuare H=15 m, D= 315mm, P=465kw.

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

- 4321 - Lucrări de instalații electrice
- 4322 - Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat
- 4651 - Comerț cu ridicata al calculatoarelor, echipamentelor periferice și software-ului
- 4674 - Comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire
- 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri
- 5210 - Depozitări
- 5224 – Manipulări
- 6201 - Activități de realizare a soft-ului la comandă (software orientat client)
- 7120 - Activități de testare și analize tehnice
- 9511 - Repararea calculatoarelor și a echipamentelor periferice





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

8. Programul de funcționare – Activitatea se desfășoară: 8 h/zi, 5 zile/săptămână, cca. 260 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Cazanul termic Termostahl EN 400 pe gaz metan este prevăzut cu un coș de evacuare cu dimensiunile H=15 m, D= 315mm.

Atelierul mecanic este prevăzut cu o instalație de exhaustare compusă din hotă, ventilator axial cu P=1,5kw, filtru și coș de evacuare a emisiilor cu D=300mm și H=3m.

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

Pentru depozitarea deșeurilor există spații de depozitare special amenajate - magazii cu pardoseală betonată.

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

3.1. Aer:

Cantitățile de emisii evacuate în atmosferă, rezultate de la cazanul termic Termostahl, nu vor depăși concentrațiile impuse prin Ordinul MAPPM nr.462/1993 astfel:

- pulberi: 5 mg/mc;

- monoxid de carbon: 100 mg/mc;

- oxizi de sulf: 35 mg/mc;

- oxizi de azot: 350 mg/mc;

- valori raportate la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volum

Ajustură și asamblare prin sudură, VLE conform Ordin 462/1993:

- pulberi totale: 50 mg/m³, dacă debitul masic $\geq 0,5$ kg/h și diametrul mediu al pulberilor sub 5nm

3.2. Apele uzate menajere, provenite din instalațiile igienico- sanitare, se vor încadra în limitele prevăzute în Normativul NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr.352/2005, cu modificările și completările ulterioare.

3.3. Nivelul de presiune acustică LaeqT nu va depăși 65 dB la limita spațiului funcțional, conform SR10009:2017 *Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.*

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului – imisii: se vor monitoriza imisiile la cerere, în caz de reclamații/la solicitarea GNM sau APM, respectând STAS 12574-87 și Legea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

nr.104/2011. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

Monitorizarea aerului – emisii: se vor monitoriza emisiile la cerere, în caz de reclamații/la solicitarea GNM sau APM respectând Ordinul nr. 462/1993. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

Monitorizarea nivelului de zgomot

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita amplasamentului, la cerere, în situația în care există reclamații/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani. Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

La limita incintei nu se va depăși valoarea admisă a nivelului de zgomot echivalent conform standardului SR 10009/2017, respectiv conform Ordin 994/2018, art. 16, în cazul în care este instituită zonă de protecție. Pentru măsurătorile efectuate la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani, perioada de mediere și punctul de monitorizare se stabilesc conform SR ISO 1996-2/2018.

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

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:

Deșeurile generate sunt stocate temporar în spații special amenajate.

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

Deșeurile rezultate în urma activităților:

- deșeuri municipale amestecate - cod 20 03 01, cca. 1mc/lună
- fier și oțel pilitură și span feros - cod 12 01 01, cca. 3 tone/an
- tuburi fluorescente și alte DEEE cu conținut de substanțe periculoase- cod 20.01.35*- cca. 50kg/an
- deșeuri de ambalaje de plastic- cod 15 01 02 - cca.75 kg/an
- deșeu de ambalaje de hârtie și carton- cod 15 01 01 - cca.1tonă/an
- DEEE fără conținut de substanțe periculoase, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35, cod 20 01 36 cca 800kg/an
- deșeu de cupru, bronz, alamă - cca 20kg/an

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

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Deșeurile produse sunt stocate temporar într-un spațiu amenajat, pe o platformă betonată, acoperită și îngrădită, astfel:

- deșeurile municipale sunt colectate în containere metalice și sunt preluate de operatorul de salubritate;
- deșeurile metalice și nemetalice sunt depozitate în containere și sunt valorificate prin unități autorizate;
- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton, folie plastic sunt stocate temporar într-un spațiu de depozitare special amenajat și sunt preluate de către firme autorizate;
- deșeurile tip DEEE sunt depozitate provizoriu în spații special amenajate și apoi predate la un operator autorizat.

4. Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de valorificare a deșeurilor.

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

- Deșeurile municipale amestecate, sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului de salubritate.
- Deșeurile rezultate din activitatea de producție (valorificabile și cele tehnologice) sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților autorizate care preiau aceste deșuri.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșuri generate, conform Anexei 1 a H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, utilizând codificarea din Decizia 2014/995/UE.

Se va transmite anual la APM Botoșani, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, situația privind evidența gestiunii tuturor tipurilor de deșuri (cantitatea de deșuri generate/valorificate/eliminate/stocuri);

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- Ambalaje primare: cutii carton - cca.100 kg/ lună
folie stretch - cca.5 kg/ lună
- ambalaje pentru transport –paleți - cca.10 buc/ lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele utilizate în procesul de producție (folia, cutii de carton și paleții) sunt depozitate în magazia special destinată ambalajelor.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Ambalajele rezultate de la materiile prime, sunt depozitate în magazine special amenajate și apoi valorificate prin societăți specializate.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

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

Sunt folosite în procesul tehnologic următoarele substanțe chimice:

- Vopsea email superlucios Satin 40 kg/ lună
- Grund pentru metal 30 kg/ lună
- Diluant D509 50 kg/ lună

Substanța chimică cantități	Fraza de precauție	Mod de ambalare
Vopsea email superlucios Satin	P102; P210; P260; P262; P270; P273; P280; P301 +P330 +P331; P312; P302 +P352; P333+P313 P304 + P340	recipienți metalici de 1litru
Grund pentru metal	P102; P210; P260; P262; P270; P273; P280; P301 +P330+P331;P310; P304 + P340	recipienți metalici de 1litru
Diluant D 509	P210; P260; P280; P273; P301+P310; P331; P304+P340;P314	recipienți metalici de 1litru

2. Modul de gospodărire:

Ambalare. Diluantul este ambalat în recipiente metalice (bidoane metalice) cu capacitatea de 5 litri. Vopsea email și grundul sunt ambalate în recipiente metalice.

Depozitare - depozitate în magazia de materiale prevăzută cu platformă betonată;

Transportul substanțelor chimice utilizate se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor.

Folosirea substanțelor periculoase se face cu respectarea indicațiilor din fișele de securitate ale substanțelor, în procesul de producție.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Ambalajele rezultate după golire sunt valorificate prin societăți colectoare specializate.

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

Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de sănătate și securitate în muncă, prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice, utilizate în activitatea de producție.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

-Se va tine evidenta substanțelor și amestecurilor periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația anual la A.P.M. Botoșani;

-Se va transmite la APM Botosani copiile actelor de predare a deșeurilor de ambalaje de la substanțele periculoase, către societati autorizate si copiile dupa formularul de expeditie/transport, conform Anexei 2 la HG 1061/2008.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: – nu este cazul;

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor	anual	La cererea APM	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hartie cat si electronic (conform prevederilor OUG nr, 92/2021 art.48 alin.1)	anual	15 martie	APM Botoșani
3.	Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase	anual	15 martie	
4.	Gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje ¹⁾	anual	Pana la 25 februarie	Anexa 1 – operatori economici care introduc pe piața națională produse ambalate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

5.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
6.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
7.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

¹⁾ cantitățile de ambalaje pentru care nu s-a predat responsabilitatea

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATCIUC



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

Întocmit: cons. Lucian Roată-Parasca



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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