



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 22979/ 11.12.2017
Către: S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L.,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 164 emisă la data de 11.12.2017 pentru desfășurarea activității de „operatiuni de mecanica generala- cod CAEN 2562; Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a. – cod CAEN 2849; Fabricarea altor echipamente de utilizare generală - cod CAEN 2829; Repararea echipamentelor electrice – cod CAEN 3314; Producția de aparatură și instrumente de măsură, verificare și control (cu excepția echipamentelor de măsură, reglare și control pentru procesele industriale) - Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale - cod CAEN 3320” in sat Geamana, comuna Bradu, Drumul DN 65B, nr.30, județul Argeș.

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



p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA





Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 164 din data de 11.12.2017

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L.**, cu sediul în sat Geamana, comuna Bradu, Drumul DN 65B, nr.30, Județul Argeș, telefon: 0769076253, e-mail: office@electric-control.ro., codul unic de înregistrare: 16851143, , cu privire la solicitarea de obtinere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Argeș cu numărul 22979/13.10.2017,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor din subordine, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 si a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completarile si modificarile ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L., cu amplasamentul în sat Geamana, comuna Bradu, Drumul DN 65B, nr.30, județul Argeș;

care prevede: activitati de mecanica generala, montare si reparare echipamente electrice;

în scopul: „operatiuni de mecanica generala– cod CAEN 2562; Fabricarea altor mașini-unelte n.c.a. – cod CAEN 2849; Fabricarea altor echipamente de utilizare generală - cod CAEN 2829; Repararea echipamentelor electrice – cod CAEN 3314; Producția de aparatură și instrumente de măsură, verificare și control (cu excepția echipamentelor de măsură, reglare și control pentru procesele industriale) - Instalarea mașinilor si echipamentelor industriale - cod CAEN 3320;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L.**; și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 16851143/18.10.2007;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, eliberat la data de 24.08.2017;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; 0746248530

Fax 0248 213 200; 0248401993

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



- Contract de vanzare-cumparare, incheiere de autentificare 2815/10.06.2015
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 65783/07.07.2015, incheiat cu SC APA CANAL 2000 SA + anexe;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1449/14.04.2017, incheiat cu SC Salubris SA;
- Contract nr. 1838/18.02.2016 prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici , incheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Contract pentru colectarea DEEE-urilor si DBA-urilor nr. 4282/03.04.2017, incheiat cu SC CCR Logistics Systems RO SRL si CCR REBAT RO SRL +anexa nr. 1;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 10/14.03.2017, incheiat cu SC Electro GHETAS SRL +anexa nr. 1;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 19/15.03.2017, incheiat cu SC Vrancart SA Adjud +anexa nr. 1;
- Plan de situatie si incadrare in zona;
- Fisa cu date de securitate pentru dioxid de carbon

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia unor modificari ale activitatii;
- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;

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 APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2017
 titular proiect – **S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L**
 Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



Autorizația emisă de APM 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.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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 pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- 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 amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Ordin nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

I. ACTIVITATE AUTORIZATA.

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

S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L. este amplasată în sat Geamana, comuna Bradu, Drumul DN 65B, nr.30, Județul Argeș.

Suprafața totală a terenului este de 872 mp, din care suprafața construită este de 533 mp, compartimentată în birouri cu diverse destinații (directori, proiectare, secretariat), grupuri sanitare, sala de mese, holuri de trecere, casa scârilor și vestiare și următoarele spații de producție

Nr. crt.	Denumire spațiu	Suprafața [mp]	Destinație și dotări
Corp C1: Hala + Birouri (S_{tot}=398 mp)			
1.	Atelier CNC	66,15	Activități de prelucrare prin așchiere:

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2014
titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L
Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



	(la parter)		- Strung - Freza - Mașina de găurit in coordonate
2.	Atelier construcții metalice (la parter)	147,30	Activități de mecanica generala: - Mașina de găurit de banc - Abkant manual îndoire tabla - Echipamente de sudura MMA (electrozi înveliți) - Echipamente de sudura MAG (sarma si gaz de sudare) - Polizor unghiular - Foarfeca manuala de tabla - Mașini de găurit cu acumulator - Truse de scule (chei, șurubelnițe, ciocan, pile, etc) - Mese de lucru - Ventilator centrifugal de acoperiș
3.	Atelier electric (la etaj)	68,37	Activități in domeniu electric: - Aparat de lipit fire - Truse de scule electricieni - Aparate de măsură - Panou montare tablouri electrice
Corp C2: Magazie ($S_{tot}=30 mp$)			
C2.1.	Magazie	30,00	Spațiu depozitare materiale consumabile (electrozi si sarma de sudare, discuri debitare, piulițe, șuruburi, etc): - Rastele/rafturi depozitare
Corp C3: Atelier construcții metalice ($S_{tot}=105 mp$)			
C3.1	Atelier construcții metalice	105,00	Spațiu depozitare materii prime (profile metalice: țevi, bare, tabla, etc), materiale si produse finite: - Rastele/rafturi depozitare - Ventilator centrifugal de acoperiș

SC ELECTRIC CONTROL SRL are in dotare următoarele autovehicule pentru deplasarea personalului și echipamentelor:

- 8 berline marca LOGAN pentru deplasarea personalului
- 1 camioneta marca Logan (cu 2 locuri) pentru transport marfa si personal
- 1 camion 3,5 tone marca FIAT (cu 5 locuri) pentru transport marfa si personal

2. Materiale utilizate, combustibili si ambalaje folosite – mod de depozitare , cantități :
- pentru activitățile de mecanica generala se folosesc:

Denumire produse	Cantitatea utilizata estimata/an	Cantitatea produsa estimata/an
Teava	708 ml	676 ml

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2017
titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L
Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



Tabla	2106 kg	1500 kg
Discuri polizat	500 buc	320 buc
Electrozi	60 kg	50 kg
Sarma sudura	15 kg	14 kg
Gaz sudura	1 tub	1 tub
Jgheab metalic	670 ml	590 ml
Otel fier beton	34 kg	30 kg
Platbanda	254 kg	208 kg
Otel rotund	833 kg	723 kg
Cilindrii pneumatici	125 buc	100 buc
Tub pneumatic	900 ml	800 ml
Conector	1500 buc	1400 buc
Burghie	50 buc	45 buc

- pentru activitati cu specific electric se folosesc:

Denumire produse	Cantitatea utilizata estimata/an	Cantitatea produsa estimata/an
Tablouri electrice	25 buc	20 buc
Senzori (inductivi)	375 buc	320 buc
Elemente de semnalizare	50 buc	48 buc
Buton de comanda	50 buc	47 buc
Cabluri	10 000 ml	8950 ml
Surse de curent	25 buc	21 buc
Motoare electrice	15 buc	10 buc
Senzori de miscare	38 buc	30 buc
Centrala de efracție	10 buc	8 buc
Canal PVC	200 ml	180 ml
Camere video	35 buc	28 buc
DVR	10 buc	8 buc
Sistem SEKA SMS	15 buc	15 buc
Centrala de incendiu	10 buc	7 buc
Senzori de fum	163 buc	89 buc

3. Utilități :

Alimentarea cu apă potabilă a imobilului se face din exterior, de la rețeaua comunală existentă în zonă conform contractului nr. 65783/ 07.07.2015, iar apa caldă menajeră este preparată în centrala proprie pe gaz. Apa este utilizată în scop menajer/igienico – sanitar.

Apa menajera uzata este evacuata in rețeaua de canalizare a localitatii, in baza contractului de prestari servicii ce se va incheia cu societatea „Apa Canal 2000 SA”

Încălzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice de 35 kw racordata la gaz si la rețeaua de apa, destinata producerii apei calde pentru uz casnic- cosul de evacuare gaze arse diametrul D= 100 cm, inaltimea h= 3 m, lungime tub=1 m;

Autorizatie de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2017
 titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L
 Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



Alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin bransament la reseaua electrica a zonei.

4. Descrierea activității :

- Pentru montarea echipamentelor electrice (tablouri electrice pentru alimentare cu energie electrica si/sau de control-comanda) se parcurg urmatoarele etape:
- achiziționarea materiilor prime, auxiliare, materialelor si echipamentelor necesare;
- depozitarea lor temporara in spatii special amenajate (pe rastele/rafturi metalice in Corp C1 pentru materiale si echipamente electrice, pneumatice si hidraulice);
- control, încercare si efectuare teste de funcționare prin care se asigura conformitatea produsului în fiecare etapă succesivă a procesului de fabricație și ca produs final;
- livrare produse finite;

- Confecții metalice

- achiziționarea materiilor prime, auxiliare, materialelor si echipamentelor necesare ;
- depozitarea lor temporara in spatii special amenajate (pe rastele/rafturi metalice in Corp C3 pentru materiale metalice);
- prelucrarea materiei prime prin procedee de așchiere (debitare, frezare, strunjire si polizare), forfecare (debitare), îndoire si asamblare mecanice prin sudare (numai pentru materia prima metalica sudare cu electrozi înveliți si cu sarma si gaz activ) si prin taiere-a materialului textil;
- asamblarea semifabricatelor, a materialelor si echipamentelor prin procedee de asamblare mecanica (sudare, lipire, șuruburi, capsare);
- controlul, încercările si testele de funcționare prin care se asigura conformitatea produsului în fiecare etapă succesivă a procesului de fabricație și ca produs final.

Acoperirea de suprafața (cadmiere si vopsire) a componentelor metalice se realizează in afara amplasamentului, la diferiti furnizori autorizați de astfel de servicii.

- Alte activități care se desfasoara pe amplasament:

- lucrări în instalații electrice: proiectare si execuție de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV;
- proiectare, execuție, montaj, punere in funcțiune si întreținere „Sisteme de control si de automatizare a proceselor tehnologice din domeniile: mecanic, electronic, electrotehnic”;
- proiectare, instalare, punere in funcțiune si întreținere „Sisteme si instalații de semnalizare, alarmare si alertare in caz de incendiu, sisteme de alarmare si semnalizare la efracție, sisteme de supraveghere video”;
- comercializare echipamente, materiale si accesorii electrice si electronice

5. Produsele obținute:

- dispozitive, utilaje si mașini-unelte
- confecții metalice
- tablouri electrice pentru alimentare cu energie electrica si/sau de control-comanda;
- piese metalice si plastic

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2017
titular proiect – **S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L**
Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



6. Datele referitoare la centralele termice:

- 1 centrala termica de 35 kw racordata la gaz si la reseaua de apa, destinata producerii apei calde pentru uz casnic - cosul de evacuare gaze arse diametrul D= 100 cm, inaltimea h= 3 m, lungime tub=1 m;

7. Programul de functionare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 255 zile/ an

8. Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare : cod CAEN 8020 – Activitati de servicii privind sistemele de securizare; cod CAEN 2511 – Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice;

II. Instalațiile, masurile si condițiile de protecția mediului

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

- *factorul de mediu – aer:*

- cosul de evacuare gaze arse diametrul D= 100 cm, inaltimea h= 3 m, lungime tub=1 m aferent centralei termice cu functionare pe gaze naturale

- *factorul de mediu - sol:* depozitarea deșeurilor rezultate se face pe platforme betonate, cai de rulare sunt betonate in totalitate spatii de parcare betonate;

- *zgomot:* activitatea se desfășoara in zona industrială, se învecineaza cu reprezentanta autovehicule (Opel, Skoda).

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

- platformă betonată;

- recipiente pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere, deșeurilor tehnologice rezultate din activitate, in vederea eliminării lor către unități autorizate;

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

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

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea activității destinată protecției mediului:

1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș si APM Argeș despre orice poluare accidentală;

- **anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul si codul acestuia, cantitatea colectata / produsa, stocata temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2014
titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L
Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deșeurile de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor :

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

1.1. Deșeurile nepericuloase și periculoase :

Nr. crt.	Cod deșeu conform	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeurile menajere și asimilabile	întreaga unitate	48 mc /an	europubele
2.	15 01 01	deșeurile de ambalaje de hartie și carton	Activitate	200 kg./an	Cutie din carton
3.	20 01 01	hârtie și carton	Activitate	100 kg /an	Cutie din carton
4.	17 04 05	Fier și inox	Activitate	600 kg/an	Cutie din lemn
5.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	50 kg/an	Cutie din carton
6.	12 01 01	pilitură și șpan feros	Activitate	200 kg/an	container metalic
7.	12 01 03	pilitură și șpan neferos	Activitate	240 kg/an	container metalic
8.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Activitatea administrativă	24 buc /an	Spatiu cu rafturi pt depozitare și cutii din lemn
9.	20 01 21 *	tuburi fluorescente și alte deșeurile cu conținut de mercur	Activitatea desfășurată	5 buc./an	Cutii de carton

2. Deșeurile valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. crt.	Cod deșeu	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeurile menajere și asimilabile	întreaga unitate	48 mc /an	Unitati autorizate in eliminare
2.	15 01 01	deșeurile de ambalaje de hartie și carton	Activitate	200 kg./an	Unitati autorizate in valorificare
3.	20 01 01	hârtie și carton	Activitate	100 kg /an	Unitati

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2014
 titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L
 Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



					autorizate in valorificare
4.	17 04 05	Fier si inox	Activitate	600 kg/an	Unitati autorizate in valorificare
5.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate	50 kg/an	Unitati autorizate in valorificare
6	12 01 01	pilitură și șpan feros	Activitate	200 kg/an	Unitati autorizate in valorificare
7	12 01 03	pilitură și șpan neferos	Activitate	240 kg/an	Unitati autorizate in valorificare
8	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Activitatea administrativa	24 buc /an	Unitati autorizate in valorificare
9	20 01 21 *	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Activitatea desfasurata	5 buc./an	Unitati autorizate in valorificare

3. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire substanta	Cantitati consumate/depozitate estimate	Fraze de pericol	Mod se stocare temporara
1	Gax pentru sudura CO2	1 tub	H280	in depozit special amenajat

Autorizatie de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2014
 titular proiect – **S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L**
 Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș



Modul de gospodărire :

- **Ambalare :** in ambalajele originale: tub
- **Transport :** cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- **Depozitare :** depozit special amenajat, ferit de umiditate si de expunere directa la soare;
- **Folosire:** in procesul de spalare/degresare piese metalice.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident : conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producatorii/utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform Fiselor cu Date de securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei.
- Informării in scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă de la 11.12.2017 data emiterii, până la 11.12.2022.

Prezenta autorizație conține 10 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

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

p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



Întocmit,

chim. Mădălina PLEȘA

Autorizație de Mediu nr. 164 din data de 11.12.2017
titular proiect – S.C. ELECTRIC CONTROL S.R.L

Amplasament: sat Geamana, comuna Bradu, Dn 65B, nr. 30, jud. Argeș