



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.52.... din 24.11.2017

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr.14806.....
IEȘIRE	
Ziua..24	Luna....11..... 2017

Titularul activității: S.C. BAUSTRUCTUR S.R.L.

Adresa: mun. Tulcea, Str. Mihail Kogalniceanu, nr.3, bl.30, sc.B, ap.10, camera 3

Punct de lucru: Sectie lacatuserie ,strungarie ,sudura si operatiuni de mecanica generala

Locația activității: mun. Tulcea, str. Taberei, nr.2

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Tulcea

Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Tulcea:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 24.11.2017

Data expirării: 24.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BAUSTRUCTUR S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Tulcea, Str. Mihail Kogalniceanu, nr.3, bl.30, sc.B, ap.10, camera 3 , înregistrată la APM Tulcea cu nr.12393/09.11.2016, și a completărilor depuse la APM Tulcea cu nr. 1837/20.02.2017, 4295/10.04.2017, 6976/09.06.2017, 9891/11.08.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. BAUSTRUCTUR S.R.L. , cu punctul de lucru din mun. Tulcea, str. Taberei, nr.2

Documentația conține:

Cerere de emitere autorizație de mediu, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 12393 din 09.11.2016, fișă de prezentare și declarație, dovada mediatizării anuntului public, rapoarte de teren pentru emiterea autorizației de mediu înregistrate cu nr. 12954 din 25.11.2016 și cu nr. 2428/02.03.2017, dovada achitării tarifului – chitanța nr. 996 din 09.11.2016, contract de prestare a serviciului de salubritate a localității nr. 05.12.2016 încheiat cu SC SERVICII PUBLICE , contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 8889/21.11.2016 încheiat cu SC AQUASERV SA, certificat constatator nr. 20447/31.10.2016, certificat de înregistrare, statutul societății baustur SRL , încheiere de rectificarea nr. 3774 din 11/07.2008, plan de amplasament, contract de vânzare cumpărare între SC FABRICA AMBIENT SRL și SC DANICO PREST SRL, contract de închiriere nr. 560/07.10.2016 încheiat între SC DANICO PREST SRL Tulcea și SC BAUSTRUCTUR SRL Tulcea , contract de comodat auto nr. 07129.09.2014 încheiat între SC DANICO PREST SRL și SC BAUSTRUCTUR SRL, două contracte de împrumut de folosință – comodat încheiate în 17.10.2016 între SC CSM STEEL&MORE SRL Tulcea și SC BAUSTRUCTUR SRL Tulcea, contract de livrare gaze tehnice nr. 0507 AMG/18-10-16 încheiat cu SC ACTIV METAL GAZ SRL, adrese APM Tulcea cu nr. 12393/29.11.2016, 1837/09.03.2017, 4295/11.05.2017, 6976/23.06.2017, 7879/29.06.2017, 9040/10.08.2017 privind completarea documentației, adrese titular înregistrate la APM Tulcea cu nr. 1837/20.02.2017, 4295/10.04.2017, 6976/09.06.2017 , 9040/25.07.2017 privind depunerea completărilor la documentație, puncte de vedere serv.CFM cu nr. 2628/06.03.2017, 7735/27.06.2017, 9678/08.08.2017, 10158/21.08.2017, referate interne serv. A.A.A. înregistrate la APM Tulcea cu nr. 2301/28.02.2017, 7478/22.06.2017 , 9203/27.07.2017, 9891/11.08.2017, 10009/17.08.2017, contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 259/05.12.2016 încheiat cu SC SERVICII PUBLICE SA, contract de vânzare –cumpărare comercială nr. 205/09.11.2016 încheiat cu SC REMAT COOPER STEEL SRL, fișe de prezentare și declarație refacute, fișe de securitate pentru substanțele utilizate în procesul tehnologic, decizie nr. 505/25.08.2017 privind emiterea autorizației de mediu , adresa APM Tulcea înregistrată cu nr. 10498/28.08.2017 privind decizia de emitere a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Nu este cazul.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

-Titularul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, sau să delege această obligație unei terțe persoane.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Persoanele desemnate, trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deseurilor, inclusiv a deseurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

- Titularul va tine lunar evidenta gestiunii deseurilor produse/valorificate/eliminate conform Anexei nr.1 din HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase, cu modificarile ulterioare;

-întretinerea în bună stare de functionare a instalatiilor si dotărilor de protectie a mediului;

-colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;

-depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);

-se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);

-menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

-echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;

-este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;

-este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident;

în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

-este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;

- întreținerea echipamentelor de colectare, preepurare, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare

-titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin functionarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit.

-anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident;

în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență

-luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor sau preparate periculoase utilizate pe amplasament;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



-reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiuni sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

- Să își oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului .

- Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.

- Depozitarea temporară a deșeurilor se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

- Deșeurile periculoase se vor depozita și utiliza în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.

- Ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;

- Este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;

- Se vor respecta condițiile și recomandările din fișa tehnică de securitate a fiecărui produs chimic utilizat, privind depozitarea, manipularea, utilizarea și neutralizarea;

- În cazuri accidentale acestea sunt colectate în recipiente metalice inscripționate și sunt predate către societăți autorizate pentru preluarea/valorificarea acestor tipuri de deșeuri;

- Titularul va lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluărilor accidentale și limitarea efectului acestora și remedierea poluării produse.

- Depozitarea corespunzătoare a produselor utilizate, în recipientele originale, bine închise;

- Se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;

- Limitele nivelului de zgomot la limita incintei unității se va încadra în STAS 10009/2017.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- Autorizația se păstrează la punctul de lucru pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților abilitate;
- Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe sau materiale ;
- Materiile prime și auxiliare, utilizate în procesul de producție vor fi aprovizionate de la societăți specializate, însoțite de certificat de calitate și fișe tehnice de securitate;
- Se vor respecta condițiile și recomandările din fișa tehnică de securitate a fiecărui produs chimic utilizat, privind depozitarea, manipularea, utilizarea și neutralizarea ;
- Se va asigura în permanență igienizarea incintei și a zonei limitrofe spațiului de lucru;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



În conformitate cu art. 8 alin.1 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, aveți obligația de a solicita emiterea unei noi autorizații de mediu, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al acesteia;

În conformitate cu art.16 al.(4) din OUG nr.164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii lor, autoritatea competentă decide, pe baza notificării titularului, menținerea sau revizuirea actelor de reglementare.

În cazul în care titularul activității 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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.

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

- Legea nr.226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia 2014/955/CE 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 .
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a DIRECTIVELOR 67/548/CE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2005), aprobată și modificată prin HG nr. 352/2005;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- SR 10009-2017 Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban;
- Ordin nr.462/1993 al MAPPM pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei;
- HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- Legea Apelor nr. 107/1996 modificată și completată cu Legea nr. 310/2004 și Legea nr.112/2006;
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare.

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.

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

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

I. Activitatea autorizată

.....

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2370	Taiere, fasonare si finisare piatra	10.000,00	Metru pătrat/an

.....

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

Cladiri : - conform contract de inchiriere 560/07.10.2016 si 13/12.1.2017 .

- Corp birouri : 30 MP
- Grup sanitar : 20 MP
- Magazii : 120 MP
- Hala : 200 MP
- Cale Acces : 180 MP + 250 MP
- Birou Facturare : 20 MP
- Strungarie 1 : 110 MP
- Tarc Materiale : 100 MP
- Lacatuserie 2 : 100 MP
- Strungarie 2 : 80 MP
- Strungarie 3 : 62 MP
- Strungarie 4 CNC : 60 MP
- Strungarie 5 : 35 MP
- Lacatuserie 1 : 112 MP
- Sectie debitare : 294 MP

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Mijloace de transport :

1. Autoutilitara VW LT 35;
2. Motostivuitoar
3. Autocamion IVECO
4. Autoutilitara DACIA Pick - UP

Mijloacele de transport si utilaje : macara , automacara , macara senilata se vor inchiria in functie de comenzile primite .

Activitatea este structurata pe domenii , desfasurandu-se in ateliere separate :

SECTIA DE STRUNGARIE : In aceasta sectie se prelucreaza piese din metal pe strunguri clasice si cu comanda numerica , prin aschiere , piese de dimensiuni diferite corespunzatoare echipamentelor tehnologice .

- *Echipamente tehnologice :*

Societatea are in dotare urmatoarele masini si utilaje , conform contractelor de comodat :

STRUNGARIE 1 :

- Centru vertical
- Abkant CNC
- Strung CNC Heyligenstaedt

STRUNGARIE 2 :

- Freza FV 36 – 2 buc.
- F.U. Marghita 4 buc.
- Freza FU 32 2 buc.
- Masina danturat 2 buc.
- Morteza
- Strung SARO 2 buc.
- Strung Bulgaria 2 buc.
- Strung OPTIMUM
- Strung SN 400
- Strung SN 320
- Strung SN 502

STRUNGARIE 3 :

- Borverg AF 100
- Fierastrau cu banda
- Strung SN 400 2 buc.
- Strung SN 503
- Strung SN 600

STRUNGARIE 4 CNC :

- Centru vertical CHALLENGER MICRO CUT
- Centru vertical WAGNER
- Strung CHALLENGER LT 52
- Fierastrau cu banda OPTIMUM

STRUNGARIE 5 :

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



- Borverg AF 85
- Freza orizontala FU 36
- Masina rectificat orizontal
- Masina rectificat plan
- Masina ascutit

ATELIER SUDURA :

- Aparat de metalizat
- Aparat de sudura EWM
- Aparat de sudura REHM 2 buc.
- Aparat de sudura SELCO 2 buc.
- Butelie aer
- Freza FV 36

DEBITARE :

- Masina debitat oxi-gaz si plasma CNC

LACATUSERIE 1 :

- Strung Carusel
- Presa 200T
- Presa 100T 2 buc.
- Presa 40T 2 buc.
- Masina radiala de gaurit
- Polizor cu banda
- Ghilotina Abkant
- Ghilotina Combinata
- Aparat sudura KMX 350
- Aparat sudura EWM Mega 401
- Aparat debitare manual plasma JACKLE
- Aparat sudura EWM WEGA DRIVE 41L
- Masina gaurit MG40

LACATUSERIE 2 :

- Abkant
- GHILOTINA
- Masina gaurit 2 buc.
- Masina filetat prin rulare
- Ciocan pneumatic
- Forja
- Masina roluit tabla 2 buc.
- Aparat sudura MIG - MAG 3 buc.
- Presa
- Polizor cu banda

Atelierul de lacatuserie are prevazut in fata un sopron cu banc de lucru , masini de debitat si gaurit , cu o suprafata betonata , unde lacatusii isi desfasoara activitatea afara atunci cand conditiile meteorologice permit acest lucru .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Tabla navala	Materie prima	600	to/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Profile diferite tipuri si dimensiuni	Materie prima	300	t/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Tevi diferite tipuri	Materie prima	100	t/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Gaze tehnice (propan, oxigen, CO2, argon)	Materie auxiliară	5400	mc/an	-	În activitatea desfășurată	Recipiente originale, sigilate, inchise etans	Periculos
Alte materii	Electrozi	Materie auxiliară	500	kg/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Sarma sudura	Materie auxiliară	2700	kg/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Vopsele si grunduri	Materie auxiliară	500	kg/luna	-	În activitatea desfășurată	Recipiente originale	Periculos
Alte materii	Suruburi, saibe, nituri	Materie auxiliara	7500	buc/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	nepericulos
Alte materii	Materiale abrazive	Materie auxiliară	2000	buc/an	-	În activitatea desfășurată	Spatiu amenajat	Nepericulos
Alte materii	Motorina	Combustibil	10000	l/an	produs petrolier	În activitatea desfășurată	Statii Peco	Inflamabil
Alte materii	Energie electrică	Altele	250000	kWh/an	-	În activitatea desfășurată	-	-
Alte materii	Apa	Altele	20000	l/an	-	În activitatea desfășurată	-	-

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Alimentarea cu energie electrica este asigurata prin bransament la rețeaua electrica ENEL din zona.

Alimentarea cu apa este asigurata prin bransament la rețeaua apa a societatii Aquaserv SA din zona .

Apelor uzate sunt evacuate in rețeaua de canalizare a Aquaserv SA din zona .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	Energie electrica	250000	kMWh/an
Apa	Apa pentru consum potabil si menajer	20000	l/an
Canalizare	Apa uzata menajera	16000	l/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea are ca obiect principal de activitate - «Operatiuni de Mecanica Generala», anume :

Piese si subansamble metalice , pentru industria navala , metalurgica , agricultura si industria alimentara , aici enumerand : flanse , filtre , bride , conectori , pene , vinciuri , clesti prindere sina , guri de vizita , discuri inox , casete scurgere apa , duze alama , duze textolit , placute gravate otel , gratare , cap gat lebada , bratară alarma preaplin , suport prindere sina , gura tub sonda , suruburi si piulite diverse dimensiuni , clapete fluture , ventile tip baioneta , fiare plug , pinioane , axe , cuzineti , etc .

Prelucrari de precizie (frezat , strunjit , gaurit , alezat , rectificat) precum si prelucrari combinate , executia de piese metalice cu o precizie mare , conform documentatiei si comenzilor clientilor ;

- Strunjirea : **Strunjirea** este operația tehnologică de prelucrare prin aşchiere a unui material cu ajutorul unui strung. Mișcarea principală relativă dintre piesă și unealtă este mișcarea de rotație. Specific pentru strunjire, spre deosebire de alte prelucrări prin aşchiere este rotirea piesei de prelucrat, nu a sculei (uneltei). Așchiera se obține prin acțiunea continuă a uneltei, care este un cuțit de strung. Piesa efectuează mișcarea de *rotație* iar cuțitul efectuează o mișcare de avans, care poate fi paralelă cu axa arborelui strungului, perpendiculară pe ea sau oblică, corespunzător celor trei sănii ale strungului, sania longitudinală, sania transversală și sania portcuțit . Firma executa strunjiri a pieselor cu diameter cuprinse între $\varnothing 10$ și $\varnothing 300$ și lungimi între 10mm și 4000 mm .

- Frezarea : Frezarea este operația tehnologică de prelucrare prin aşchiere a unui material cu ajutorul unui utilaj numit freza . In cazul frezării , miscarea principala de aşchiere este executata de scula , iar miscarea de avans este executata de catre piesa de prelucrat (mai rar de catre scula) . Firma executa frezari de piese ale caror dimensiuni se incadreaza între max. 600×600×1000 mm .

- Rectificarea : Rectificarea este operația tehnologică de prelucrare prin aşchiere a unui material cu ajutorul unui utilaj numit masina de rectificat , unde piesa este adusa la cote de precizie cu ajutorul unei pietre speciale care slefuieste suprafata piesei . Prelucrarea suprafetelor prin rectificare se aplica atunci cand se impun conditii de precizie si calitate ridicate, care nu pot fi obtinute prin alte procedee, sau in cazul cand materialul piesei, avand o duritate ridicata, impune folosirea acestui procedeu. De obicei, rectificarea se aplica pieselor tratate termic sau care au fost executate din materiale dure. La procedeul de prelucrare cu piesa fixa , discul abraziv executa toate miscarile necesare realizarii procesului de aşchiere .

Prelucrarile prin aşchiere se executa prin procedee clasice si moderne pe masini unelte si masini unelte automate cu comanda numerica (CNC) .

- Gaurire : Gaurirea este operația tehnologică de prelucrare prin aşchiere care are ca scop obtinerea unor gauri (alezaje) in material plin , prelucrarea putand fi executata pe masini de gaurit, masini de frezat sau strunguri. Dupa burghiere gaurile mai pot fi prelucrate prin: tesire , largire , alezare , adancire sau filetare .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



In urma procedeelor de strunjire enumerate mai sus , se produc aproximativ 500 kg de span din otel pe an si aproximativ 400 kg deseuri din cupru , aluminiu sau bronz pe an .

- Sudare : Unirea , împreunarea a două obiecte , din materiale de obicei metalice sau termoplastice , utilizând căldura sau presiunea - cu sau fără ajutorul unor materiale de adaos .

- Confecții Metalice : Operații tehnologice de confecționare a elementelor de structură și de asamblare a confecțiilor metalice, operații tehnologice de confecționare a elementelor de structură . Confecțiile metalice se executa prin deformare la rece si la cald (ambutisare , matritare si forjare) , debitarea semifabricatelor prin procedee mecanice (foarfeca combinata) , debitare cu plasma si debitare oxi-gaz .

Sudarea subansamblelor se face prin procedeele clasice , cu electrod fuzibil, dar si prin procedee moderne , in mediu protector .

In urma procedeelor de confecții metalice si sudare , se produc aproximativ 580 kg deseuri din otel pe an si aproximativ 100 kg deseuri din cupru , aluminiu sau bronz pe an .

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate.

Nu este cazul .

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs	Piese otel	810	t/an	comercializare
Produs	Neferoase	20	t/an	Comercializare

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

Nu este cazul.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (KW)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul .

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 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)

....

Aer

Sursele de poluare provenite de la societate sunt gazele tehnice folosite la debitară oxiacetilenice, care sunt depozitate într-un tarc închis cu grilaj metalic . Calitatea aerului în zonele aflate în vecinătatea perimetrului se va încadra în limitele prevăzute de STAS 12574/1987, privind emisiile de poluanți în atmosferă.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul .

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Denumire	Detalii

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Denumire	Detalii

Sol

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



- Substanțele periculoase sunt gestionate în conformitate cu fișele de securitate, nu sunt evacuate în sol sau în ape ;
- Reparatiile capitale la utilaje se realizează numai în unități autorizate;
- Deseurile sunt colectate selectiv și depozitate temporar pe o platformă special amenajată, astfel încât să se evite poluarea solului.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul .

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

- platforme betonate pentru depozitarea materiei prime și a produselor finite;
- platforme betonate pentru depozitarea selectivă a deșeurilor;

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

În timpul desfășurării activităților la punctul de lucru, se vor asigura mijloacele adecvate de limitare a nocivităților, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare.

Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele admise de SR nr. 10009/2017 și Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației .

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Indicatorii de calitate se vor încadra în limitele stabilite de Ordinul nr. 462/1993 Condiții de calitate privind protecția atmosferei , Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului nr 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatate publica privind mediul de viata al populatiei.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Calitatea apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare a S.C. AQUASERV S.A. se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de Normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005, anexa 2.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul .

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Nu este cazul .

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

III. Monitorizarea mediului

Nu este cazul.

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

Nu este cazul .

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul .

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul .

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
12 01 01	Pilitura și span feros	din activitatea desfășurată	500	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 13	Deseuri de la sudura	din activitatea desfășurată	50	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	din activitatea desfășurată	30	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



12 01 03	Pilitura si span neferos	din activitatea desfășurată	400	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	din activitatea desfășurată	40	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	din activitatea desfășurată	60	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri municipal amestecate	din activitatea desfășurată	40	mc/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri comercializate

Nu este cazul .

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Nu este cazul .

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul .

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul .

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul .

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul .

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

Eliminarea și transportul deșeurilor de pe amplasament se va face cu o firmă specializată și autorizată în acest sens, pe bază de contract.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor Conform cap. VII.

7. Ambalaje folosite Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Propan	CAS 000074-98-6 CAS 215-477-2	1000	mc/an	R12, R5	H220, H280
Vopsea	CAS 64742-88-7 CAS96-29-7 CAS136-52-7	300	kg/an	P101,P102,P210,P280, P303+P361+P353, P370+P378,P501	H226, H372
Grund	CAS 64742-88-7	300	kg/an	P101, P210, P264, P280, P303+P361+P353, P370+P378, P501	H412, H226, H372
Diluant	CAS 1130-20-7 CAS 71-36-3	400	l/an	P101, P102, P103, P280, P303+P361+P353 3, P304+P340, P305+P351+P338, P370+P378, P501	H312+H332, H318, H226, H315
Motorina	CAS 649-224-00-6 CAS68334-30-5 CAS269-822-7	10000	l/an	P202, P210,P261, P280, P301+P310, P331, P501	H226, H304, H315, H332, H351, H373

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



2. Modul de gospodărire

Buteliile sunt depozitate în curtea societății, în spații special amenajate, împrejmuite cu grilaj de protecție, separat cele pline de cele utilizate, însemnate corespunzător.

Vopselurile și grundurile sunt depozitate în ambalajele metalice originale, în spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-30 grade.

Motorina este achiziționată de la stațiile de alimentare, în rezervoarele utilităților ce o folosesc.

- **ambalare:** în ambalaje originale, omologate de către producători;
- **transport:** aprovizionarea cu produse chimice se face de către furnizori care le transportă până la punctul de lucru unde sunt depozitate temporar în spațiu amenajat.
- **depozitare:** în ambalajul original, sigilat în încăperi uscate, destinate produselor chimice, ferite de acțiunea directă a razelor de soare și a căldurii
- **folosire/comercializare:** utilizate în procesul de producție și se manipulează în conformitate cu fișele de securitate anexate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele rezultate de la substanțele chimice periculoase sunt returnate furnizorilor, manipularea și transportul lor fiind făcute conform Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată de Legea nr. 263/2005.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

- instruirea personalului de deservire cu privire la gestiunea produselor periculoase.
- respectarea prevederilor fișelor de securitate ale produselor periculoase.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail: office@apmtl.anpm.ro

Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax: 0240510621



Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente
Nu este cazul .

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- gestionarea se realizează de personal specializat, evidența gestiunii se va ține într-un registru special conform prevederilor legale;
- să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și utilizării substanțelor periculoase .

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

- Evidența gestiunii deșeurilor conform art.49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor , cu modificările și completările ulterioare)-**anual** – termen 31 martie;
- Se va transmite chestionarul PRODDDES, în perioada 1 februarie – 15 iunie – **anual**;
- Raportarea gestiunii substanțelor periculoase – la solicitarea APM Tulcea

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost eliberată în 3. exemplare.

/ DIRECTOR EXECUTIV,

Chim. Mirela Aurelia RAICU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Camelia MICU

Intocmit, Consilier superior
Ing. Elizabeth Varzaru

Nr. A.A.A. 4846 / 24 11 2017

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621