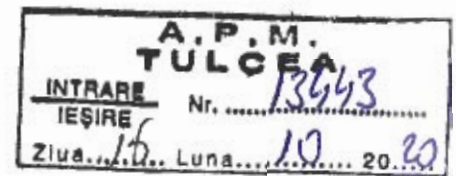




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
 Nr. 8066 din 26.10.2010  
 Revizuită în 15.10.2020



Titularul activității: S.C. ENERGOTERM S.A.

Adresa sediu: mun. Tulcea, str. Isacei, nr.73, jud. Tulcea

Punct de lucru: Secția Termoficare: Rețele primare de transport energie termică;  
 Stație intermediară de repompăre – str. Spitalului; Puncte termice: nr. 4 – Aleea Alunișului bl. H, nr. 5 – Str. Spitalului bl. B1 nr. 8 – Str. Podgoriilor, nr. 9 – Str. Isacei bl. Pelican, nr. 24 – Str. Eternității bl. R2, nr. 27 – Aleea Albatros bl. C3, nr. 28 – Str. Plevnei bl. D7, nr. 31 – Aleea Cristina, nr. 32 – Str. Câmpului, nr. 53 – Str. Babadag zona Peco.

Locația activității: mun. Tulcea, jud. Tulcea

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
3530	Furnizarea de abur și aer condiționat	107	4030	Producția și distribuția energiei termice și a apei calde		

Emisă de: APM Tulcea

Data emiterii: 26.10.2010

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,,

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii de emiterie a autorizației de mediu adresate de S.C. ENERGOTERM S.A., cu punctul de lucru în mun. Tulcea, Secția Termoficare: Page 1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Rețele primare de transport energie termică; Stație intermediară de repompăre – str. Spitalului; Puncte termice: nr. 4 – Aleea Alunișului bl. H, nr. 5 – Str. Spitalului bl. B1 nr. 8 – Str. Podgoriilor, nr. 9 – Str. Isacței bl. Pelican, nr. 24 – Str. Eternității bl. R2, nr. 27 – Aleea Albatros bl. C3, nr. 28 – Str. Plevnei bl. D7, nr. 31 – Aleea Cristina, nr. 32 – Str. Câmpului, nr. 53 – Str. Babadag zona Peco, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 11736/07.09.2020 a completărilor înregistrate la APM Tulcea cu nr. 11867/09.09.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării pe teren, în baza 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 S.C. ENERGOTERM S.A.**, cu punctul de lucru în mun. Tulcea, jud. Tulcea, Secția Termoficare: Rețele primare de transport energie termică; Stație intermediară de repompăre – str. Spitalului; Puncte termice: nr. 4 – Aleea Alunișului bl. H, nr. 5 – Str. Spitalului bl. B1 nr. 8 – Str. Podgoriilor, nr. 9 – Str. Isacței bl. Pelican, nr. 24 – Str. Eternității bl. R2, nr. 27 – Aleea Albatros bl. C3, nr. 28 – Str. Plevnei bl. D7, nr. 31 – Aleea Cristina, nr. 32 – Str. Câmpului, nr. 53 – Str. Babadag zona Peco.,

**Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu inițială conține:**

- cerere, fișă de prezentare și declarație, dovada mediatizării solicitării, plan de încadrare în zonă, plan de situație, dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației, autorizația expirată nr. 7012/2005

**Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține:**

- cerere revizuire autorizație de mediu nr. 8066/26.10.2010; fișă de prezentare și declarație; dovada achitare tarif; anunț public afișat la primăria mun. Tulcea înregistrat cu nr. 25704/07.09.2020, mediatizare în ziarul „Delta” din 09.09.2020; certificate constatatoare emis de ORC; autorizația de mediu nr. 8066/26.10.2010, plan de încadrare în zonă; contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.14902/09.12.2009, încheiat cu S.C. AQUASERV S.A. cu anexele 1,2,3,4; contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 606/19.05.2008 încheiat cu SC SERVICII PUBLICE SA cu anexa 1; contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 364/20.08.2020; raport de teren nr. 12241/17.09.2020; decizie emitere autorizație de mediu nr. 33 din 02.10.2020,

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

**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. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
- Să asigure lunar evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002;
- Să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- Se vor reactualiza toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu;
- Beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot, miros sau alte disconforturi locuitorii din vecinătate;
- Să asigure colectarea separată a deșeurilor (hârtie, metal, plastic și sticlă) și să nu amestece aceste deșeuri conform art. 14 din legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Titularul are obligația conformării la prevederile LEGII Nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere;
- 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;
- Emisiile se vor încadra în limitele impuse prin ORDIN Nr. 462 din 1 iulie 1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, respectiv LEGII Nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere;
- Limitele nivelului de zgomot se vor încadra în SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va efectua numai în spațiile special 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.
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la APM Tulcea, și GNM- SCJ Tulcea;
- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

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

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificările și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574 -87 Aer din zonele protejate. Condiții de calitate
- SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți de la instalații medii de ardere.

**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 TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;

- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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.

- În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit.a) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

- Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.

- 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.

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

**I. Activitatea autorizată**

**TRANSPORT, REPOMPARE ȘI DISTRIBUȚIE ENERGIE TERMICĂ**

Cod CAEN - Rev.1 – 4030- Producția și distribuția energiei termice și a apei calde

Rev.2 – 3530- Furnizarea de abur și aer condiționat

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

- **SECȚIA TERMIFICARE cuprinde:**

A. Rețele primare de transport energie termică



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

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







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Rețea primară magistrală (punct măsură- U.M. Jandarmi -str. Combustibilului-baza S.C. Cimont S.A.-traversare cale ferată-zona Vest-str. Spitalului);
- Rețea primară magistrală sud (str. Spitalului - bloc 1 str. Spitalului – bloc 2 str. 1848 – Liceul Grigore Moisil – Parc Victoria – bloc 10 str. Podgoriilor);
- Rețea primară magistrală nord (str. Spitalului – domeniu public – U.M. Marină – bloc MAPN – Aleea Cristina – traversare str. 1848 – str. Oițelor – str. Libertății – str. Rezervorului cu ramificația: traversare str. Babadag – str. Comerțului – traversare str. Gavrilov Corneliu – str. Rozmarin – cartier Gavrilov Corneliu bloc N8 – bloc R2 și E2.

Rețeaua primară de termoficare transportă apa fierbinte pe o lungime de 11,6 km având conducte din oțel cu diametre cuprinse între 150mm-800mm, montate parțial suprateran și parțial subteran în canale din beton.

**B.** Stație intermediară de repompăre – str. Spitalului și are în dotare: 3 pompe de recirculare tip AN 65/40-250, 3 pompe de adaos tip AN 65/40, instalație de dedurizare (4 filtre 25 mc/h, un rezervor tampon 40 mc, 2 pompe saramură), tablou de forță și comandă, dulap de automatizare.

**C.** 10 Puncte termice:

nr. 4 – Aleea Alunișului bl. H, nr. 5 – Str. Spitalului bl. B1 nr. 8 – Str. Podgoriilor, nr. 9 – Str. Isaccei bl. Pelican, nr. 24 – Str. Eternității bl. R2, nr. 27 – Aleea Albatros bl. C3, nr. 28 – Str. Plevnei bl. D7, nr. 31 – Aleea Cristina, nr. 32 – Str. Câmpului, nr. 53 – Str. Babadag zona Peco.

În fiecare punct termic sunt instalate 3 grupuri de pompăre, echipate cu pompe tip Grundfos, având caracteristicile: debitul între 19,7 m<sup>3</sup>/h și 160 m<sup>3</sup>/h, înălțimea de pompăre cuprinsă între 9,5 m.c.a. și 20 m.c.a. și motoare electrice cu puteri cuprinse între 1,1 kW și 7,5 kW iar turația între 1500 rot./min. și 3000 rot./min., destinate circulației agentului termic secundar.

Pentru pompărea apei calde, în fiecare punct termic sunt instalate 2 grupuri de pompăre Cerna, cu următoarele caracteristici: Q=50÷100 mc/h; P=7,5÷11 kW; n=1140÷3000 rot./min.

Pentru prepararea agentului termic secundar sunt instalate în punctul termic 2 schimbătoare de căldură tip Alfa Laval cu putere termică între 1,5 și 2 Gcal/h.

Apa caldă menajeră se prepară cu ajutorul a 2 schimbătoare de căldură tip Schmidt Sigma 37- NCL.

Module de încălzire și preparare apă caldă menajeră în număr de 75, în următoarele locații: modul 1A str. Ciocârliei, modul 2A Aleea Lanului, modul 3A str. Constructorilor, modul 1 Aleea Metalurgiștilor, modul 2 Aleea Metalurgiștilor, modul 3 str. Alunișului, modul 4 str. Spitalului, modul 5 Aleea Cristina, modul 6 str. Ciocârliei, modul 6a str. Ciocârliei, modul 7 str. Ciocârliei, modul 8 str. 1848, modul 9 str. 1848, modul 10 Aleea Cristina, modul 11 str. 1848, modul 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Constructorilor, modul 13 str. 1848, modul 14 str. Câmpului, modul 15 str. Ciocârliei, modul 16 str. Ciocârliei, modul 17 str. Constructorilor, modul 18 str. Ciocârliei, modul 19 str. C. Gavrilov, modul 20 str. Albatrosului, modul 21 str. Comerțului, modul 22 str. Albatrosului, modul 23 str. Albatrosului, modul 24 str. Rozmarin, modul 25 str. Rozmarin, modul 26 str. Eternității, modul 27 str. I. L. Caragiale, modul 28 str. I. L. Caragiale, modul 29 str. I. L. Caragiale, modul 30 str. Miron Costin, modul 31 str. Miron Costin, modul 32 str. Eternității, modul 33 str. Eternității, modul 34 str. Eternității, modul 35 str. Eternității, modul 36 str. Alunișului, modul 37 str. Metalurgiștilor, modul 38 str. Constructorilor, modul 39 str. Vărăriei, modulul 40 str. Constructorului, modul 41 str. Isaccei, modul 42 str. Spitalului, modul 43 str. Spitalului, modul 44 str. Spitalului, modul 45 str. I. L. Caragiale, modul 46 str. 1848, modul 47 str. 1848, modul 48 str. 1848, modul 49 str. I. L. Caragiale, modul 50 str. Podgoriilor, modul 51 str. Viitorului, modul 52 str. Viitorului, modul 53 str. Viitorului, modul 54 Aleea Cristina, modul 55 Aleea Frasinului, modul 56 Al. Trifoiului, modul 57 str. I. L. Caragiale, modul 58 Intrarea Magnolia, modul 59 Aleea Merișor, modul 60 str. I. L. Caragiale, modul 61 str. I.L. Caragiale, modul 62 Aleea Trifoiului, modul 63 str. I.L. Caragiale, modul 64 str. Isaccei, modul 65 Eternității, modul 66 Aleea Frasinului, modul 67 Aleea Cicoarei, modul 68 Aleea Cicoarei, modul 69 str. Isaccei, modul 70 str. Comerțului, modul 71 str. 1848.

Modulele de încălzire și preparare apă caldă menajeră seria P-H/DHW-SCHMIDT sunt compacte și complet automatizate având performanțe ridicate și asigurând o economie de energie considerabilă.

Modulul asigură producerea agentului termic pentru încălzire într-un schimbător cu plăci și prepararea apei calde menajere într-un al doilea schimbător legat în schemă în paralel, fără acumulare.

Tot ansamblul ce include sistemul hidraulic, sistemul de măsură și sistemul de automatizare este montat pe postament metalic.

Pe intrările și ieșirile circuitelor primar și secundar sunt montate vane care permit izolarea completă a circuitelor modulului față de instalația din punctul termic.

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

- energie electrică cca. 1038 MW/an
- sare de dedurizare – 40 to /an
- consum apă – 92243 m<sup>3</sup>/an

## 3. Utilități – apă, canalizare, energie.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie electrica	Alimentarea se realizeaza din rețeaua localității.	1038	MW/an





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Apă	Racord de la rețeaua publică	92243	m <sup>3</sup> /an
Energie termică	sursa – racord la cazanul de apă fierbinte (al Primăriei Municipiului Tulcea) care utilizează combustibil gaz natural, amplasat în incinta S.C. ALUM S.A.	47704	Gcal/an

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

- agentul termic provenit de la cazanul de apă fierbinte C.A.F. ajunge în stația de repompă care asigură presiunea, apoi în punctele termice, respectiv modulele termice, unde este direcționat spre schimbătoarele de căldură, în scopul atingerii parametrilor de furnizare pentru energie termică și apă caldă la consumatori;

- în stația intermediară de repompă se preia agentul termic primar căruia i se ridică presiunea cu 2 atm, distribuindu-l punctelor termice și se prepară apa dedurizată cu ajutorul a 4 filtre cationice. Apa dedurizată este colectată într-un rezervor metalic de 40 mc de unde, prin intermediul a două pompe, este preluată și pompată în sistemul de termoficare ca agent de adaos. Apa dedurizată are un circuit închis între C.A.F. și stația de repompă. Modulele de încălzire asigură producerea agentului termic pentru încălzire într-un schimbător cu plăci și prepararea apei calde menajere într-un al doilea schimbător legat în schemă în paralel, fără acumulare.

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

Amplasamentul nu este în arie naturală protejată.

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Energie termică: cca. 47704 Gcal/an.

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

Nu e cazul.

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

**8. Programul de funcționare**

Regim de lucru: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 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-** Nu este cazul.

**Apă-** o instalație de dedurizare apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax: 0240510621

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







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

**Sol-** Nu este cazul. Punctele termale sunt cu pardoseală betonată prevăzută cu sifon de pardoseală și racord la rețeaua de canalizare a orașului

**Alți factori de mediu (după caz)-** Nu este cazul.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** -Nu este cazul.

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

Nivelul zgomotului produs se va încadra în prevederile SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**Valori limită ale emisiilor în aer, în condiții de funcționare normale-** Emisiile se vor încadra în limitele impuse prin ORDIN Nr. 462 din 1 iulie 1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică, respectarea Legii nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți de la instalații medii de ardere.

**Alte condiții de funcționare decît cele normale:**

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

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

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

**Concentrații maxime admise pentru apa evacuată-** Se vor încadra în Normativul NTPA 002 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană-** Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol –** Nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

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

**Monitorizarea emisiilor în aer –** Nu este cazul.

**Monitorizarea apei –** Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane –** Nu este cazul.

**Monitorizarea solului –** Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

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
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	De la personalul angajat	0,72	to/an	eliminare	D 5	Depozite special amenajate
17 04 05	Deșeu de fier și oțel	Activitatea desfășurată	100	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	20	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate - Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20.03.01	Deseuri municipale amestecate	0,72	to/an	Pubela
17 04 05	Deșeu de fier și oțel	100	kg/an	pubelă etichetată cu numele și codul deșeului
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	20	kg/an	pubelă etichetată cu numele și codul deșeului

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate -Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Transportul, valorificarea/eliminarea deșeurilor de pe amplasament se va face cu agenți economici specializați și autorizați, pe bază de contract.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Conform prevederilor Legii 211/2011 art. 49 alineatul (1), privind evidența deșeurilor titularul, are obligația de a raporta anual **evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat.**

**7. Ambalaje folosite: Nu este cazul.**

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu este cazul.**

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: Nu este cazul.**

**2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** nu este cazul.
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** nu este cazul.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: –Nu este cazul.**

**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).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase –Nu este cazul.**







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

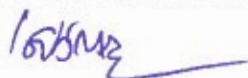
- Evidența gestiunii deșeurilor conform art.49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare – **anual – termen 31 martie**;
- La solicitarea APM Tulcea, anual se va completa în SIM chestionarul PRODDDES.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Chinș Mirela Aurelia RAICU**



Avizat: Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ing. Simona CONSTANTINESCU



Întocmit: Ecol. SUSAN Ruxandra / 15.10.2020 ora: 15:09

A.A.A. 4732 / 15.10.2020



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

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