



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 92 din 19.12.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU ENERGIE TERMICĂ DROBETA TURNU SEVERIN (S.P.A.E.T.)**, cu sediul în Drobeta-Turnu Severin, str. Serpentina Roșiori, Nr. 1-3, județul Mehedinți, înregistrată la nr.13322/24.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza

-Hotărârii nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor

-H.G. nr.1000/2012 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia

-O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare

-O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

-O.M. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru desfășurarea activității «Furnizarea de abur și aer condiționat» - COD CAEN 3530, în municipiul Drobeta-Turnu Severin, județul Mehedinți

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.

Titularul activității solicită aplicarea vizei anuale în conformitate cu O.M. nr.1150/2020, cu completările și modificările ulterioare, în termen 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.

Scopul aplicării vizei anuale este acela de a confirma faptul că titularul desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări care să afecteze condițiile stabilite prin actele de reglementare

Documentația conține: cerere; Fișa de prezentare și declarație; dovada plății tarifului de emitere a autorizației de mediu: O.P. nr.1704 din 24.10.2023 - 500 lei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Proces verbal ședință CAT nr.13693/02.11.2023; Decizie de emiteră a autorizației de mediu nr.13732/03.11.2023 postată pe site-ul APM Mehedinți în data de 03.11.2023

și următoarele avize prelabile emise de alte autorități:

•Hotărârea Consiliului Local al municipiului Drobeta Turnu Severin nr.34/31.03.2015 pentru aprobarea înființării Serviciului Public de Alimentare cu Energie Termică în municipiul Drobeta Turnu Severin

•Hotărârea Consiliului Local al municipiului Drobeta Turnu Severin nr.69/29.04.2015 pentru modificarea și completarea H.C.L. nr.34/31.03.2015

•Hotărârea Consiliului Local al municipiului Drobeta Turnu Severin nr.66/29.04.2015 pentru aprobarea modificării formei de gestiunea serviciului public în municipiul Drobeta Turnu Severin, din gestiune delegată așa cum a fost stabilită prin H.C.L. nr.2/10.01.2004, în gestiune directă realizată la nivelul municipiului prin Serviciul Public de Alimentare cu Energie Termică constituit prin H.C.L. nr.34/31.03.2015

•Decizia nr.55/11.08.2015 emisă de Curtea de Apel Craiova, Secția Contencios Administrativ și Fiscal privind obligarea RAAN Sucursala ROMAG TERMO în predarea bunurilor de retur prevăzute de Contractul de concesiune nr.353/19.01.2003 încheiat între Consiliul Local al municipiului Drobeta Turnu Severin în calitate de concendent și RAAN Sucursala ROMAG TERMO în calitate de concesionar, începând cu data de 17.08.2015

•Contract privind furnizarea, prestarea serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.6 – IN/03.11.2015, încheiat cu S.C. SECOM S.A.

•Decizie de impunere taxă de salubritate nr.MHDTS 2656/09.01.2023 – Primăria Drobeta Turnu Severin

•Contract cadru de vânzare nr.20/15.03.2018 (deșeuri metalice feroase și neferoase) încheiat cu REMATHOLGING Co S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1.Autorizația de mediu este valabilă și activitatea autorizată se poate desfășura numai în baza Licenței emise de către A.N.R.E.

2.Toate categoriile de deșeuri generate din activitatea de mentenanță a rețelelor de transport, distribuție și furnizare energie termică precum și a punctelor și stațiilor termice, vor fi colectate selectiv și vor fi stocate temporar, în recipiente și spații conforme, în vederea colectării și valorificării/eliminării acestora; se vor încheia contracte de preluare a deșeurilor cu operatorii economici autorizați pentru aceste activități.

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

1.O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare

2.H.G. nr.352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate



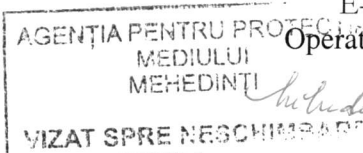
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

2

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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



- H.G. nr.352/2005, NTPA 002: condiții de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare

3.O.U. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu completări și modificări prin Legea nr.17/2023

4.H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase

5.Legea nr.51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare

6.Legea nr.325/2006 privind serviciul public de alimentare cu energie termică, cu modificările și completările 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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

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

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

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

Veti notifica Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți în următoarele situații:

-dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;

-urmează să se deruleze o procedură 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

I. Activitatea autorizată:

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

- sistemul de transport al agentului termic:
- rețelele de transport agent termic: 22,41 km rețele supraterane și 51,17 km rețele subterane
- terenul din lungul circuitului primar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI

Mehedinți

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Rețelele de transport au o configurație arborescentă alcătuită dintr-o magistrală principală (magistrala 1) între CET Drobeta și limita Municipiului (Podul Gruii) și două magistrale limitrofe orașului, una spre zona de Sud - Est (magistrala 2) și una spre Sud - Vest (magistrala 3):

Magistrala 1 (principală) este formată din conducte (tur-retur) 2x Dn 1100 în amplasare supraterană la medie înălțime, între CET Drobeta și limita Municipiului (Zona PodulGruii), de unde se ramifică astfel:

Magistrala 2 - între Podul Gruii, pe un traseu paralel cu ogașul Crihala, spre estul Municipiului - este în amplasare supraterană la medie înălțime până la sensul giratoriu din Calea Craiovei, acesta fiind subtraversat în canal nevizitabil, apoi în continuare suprateran prin incinta fostei CET CPL și subteran pe strada Calomfirescu până în zona Hotelului Traian. Această magistrală este formată din conducte 2x Dn 800 din punctul de ramificație, care se reduc la 2 x Dn 600 pe strada Calomfirescu până la str. M.Eminescu, de unde se continuă cu conducte 2 x Dn 500 până la intersecția cu str.Avrăm Iancu, urmând ca pe str. Calomfirescu diametrele conductelor să scadă până la 2 x Dn 150 (alimentarea punctului termic PT 60).

Magistrala 2 x Dn 600 este prevăzută să închidă breteaua de legătură de pe strada Avram Iancu cu Magistrala 2 de pe str. Calomfirescu, creându-se o mărire a gradului de siguranță în alimentarea cu căldură a consumatorilor urbani în cazul producerii unor incidente.

Magistrala 3 - se dezvoltă spre vestul Municipiului - este în totalitate în amplasare supraterană la medie înălțime și este formată din conducte 2x Dn 800 până în zona Spitalului Drobeta Turnu Severin unde se ramifică în conducte 2 x Dn 700 spre consumatorii amplasați în zona B-dul Aluniș (PT ANL, PT 71 Policlinica ANL, PT 72 U.M.) și în conducte 2 x Dn 600 spre consumatorii urbani din zona de nord și centrală a Municipiului.

Rețeaua primară subterană este amplasată în canale termice din beton prefabricat, iar rețeaua primară supraterană este amplasată pe stâlpi. Izolația termică este clasică, de tip cu înfășurare, cu saltele din vată minerală având grosimi de 50-90 mm pentru conductele amplasate suprateran și de 40-80 mm pentru conductele amplasate subteran, protejată cu carton asfaltat.

- 428 substații termice (branșamente termice) de transformare proprii (module termice) pentru alimentarea cu energie termică a 350 abonați casnici, 1 asociație de proprietari, 49 agenți economici, 17 instituții publice și 11 instituții bugetare

• sistemul de distribuție al agentului termic este un ansamblu care cuprinde:

- rețeaua de distribuție agent termic (subterană): 265,77 km, cuprinzând 2 fire tur+retur pentru apă caldă menajeră și 2 fire tur-retur pentru încălzire

- terenurile din lungul traseului conductelor de distribuție, dintre punctele termice și branșamentele de la consumatori

- clădirile în care sunt amplasate punctele termice și instalațiile din interiorul acestor clădiri

- terenurile pe care sunt amplasate punctele termice

- 55 puncte termice (PT) de transformare-distribuție pentru alimentarea cu energie termică a consumatorilor urbani (asociații de proprietari din blocuri de locuințe, case



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

particulare, agenți economici, instituții publice, instituții bugetare); asigură distribuția energiei termice pentru 22.962 apartamente grupate în 248 asociații de locatari + 445 abonați casnici + 66 agenți economici + 31 instituții publice + 63 instituții bugetare

În cadrul punctelor termice sunt prevăzute:

- a) instalație de preparare apă caldă, compusă din: schimbătoare cu plăci în contra curent; electropompe apă rece; electrovane; armături; manometre; termometre; senzori de presiune și temperatură
- b) instalație de preparare a agentului termic secundar - încălzire, compusă din: schimbătoare cu plăci în contra curent; electropompe de circulație; electrovane; armături; manometre; termometre; senzori de presiune și temperatură;
- c) instalație de dedurizare apă potabilă
- d) tablou electric de comanda și control.

• sisteme de măsură, control și automatizare

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, de depozitare, cantități:

-agent termic (abur) furnizat de producător;

-materiale, piese, echipamente, necesare în activitatea de reparație la rețelele de transport, în punctele termice, în stațiile termice: conducte, rulmenți pentru pompe, vane, robineti, țevi, electrovane, manometre, termometre, contori de energie termică, schimbătoare cu plăci, hidrofor pentru apă rece; depozitare la PT1 (punct termic).

Cantitățile de materiale și piese de schimb nu se pot cuantifica, ele sunt în funcție de numărul de verificări și cel de intervenții și reparații care intervin.

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

Se folosește apă în cadrul punctelor termice: alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate se realizează din/în rețeaua municipală centralizată; titularul are încheiat contract cu operatorul SECOM S.A.

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

activități specifice serviciilor publice de alimentare cu energie termică utilizată pentru încălzire, respectiv transportul, distribuția și furnizarea energiei termice în sistem centralizat:

-transportul energiei termice - activitatea de transmitere a energiei termice de la producător la rețelele termice de distribuție sau la utilizatorii racordați direct la rețelele termice de transport

-distribuția energiei termice - activitatea de transmitere a energiei termice de la producător sau rețeaua de transport către utilizator, inclusiv transformarea parametrilor agentului termic, realizată prin utilizarea rețelelor termice de distribuție;

-furnizarea energiei termice - activitatea prin care se asigură, pe baze contractuale, comercializarea energiei termice între producători și utilizatori

-întreținerea și repararea rețelelor de transport, distribuție și furnizare energie termică precum și a echipamentelor din punctele și stațiile termice

Activitatea de intervenții în carosabil, refaceri asfaltice și reparații izolații termice nu se execută în regim propriu, pentru aceste tipuri de intervenții se încheie contract cu societăți autorizate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Email: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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

5

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA

MEDIULUI
MEHEDINȚI

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

5. **Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație:** nu este cazul
 6. **Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul
 7. **Alte date specifice activității:** nu este cazul
 8. **Programul de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** permanent

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. **Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediul din dotare (pe factori de mediu):**

- apă, aer: nu este cazul
- sol: nu este cazul, punctele termice și stațiile termice sunt încăperi betonate
- alte surse de poluare: zgomot- carcase se protecție și carcase fonoizolante pentru zgomotul produs de utilajele, echipamentele care formează punctele termice (surse statice)
- alți factori de mediu (după caz): containere, recipiente pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitatea de mentenanță, amplasate în magazie

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

3. **Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:** nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul

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

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Ancheta statistică, Anexa 1 din HG 856/2002	Annual, pentru anul anterior	până la 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportarea menționată la art. 48, alin. 1 din O.U. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor	Annual, pentru anul anterior	până la 15 martie	-

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor

1. **Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
17 04 01; 17 04 05	cupru, bronz, alamă; fier și oțel	activitate de întreținere și reparații			magazie	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane , nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

AGENCIJA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;
 Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

17 04 02; 17 04 03	aluminiu; plumb	activitate de întreținere și reparații			magazie	
17 04 07	amestecuri metalice	activitate de întreținere și reparații			magazie	
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	activitate de întreținere și reparații			magazie	
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	activitate de întreținere și reparații			recipienți, în magazie	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate de întreținere și reparații			magazie	
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate de întreținere și reparații			magazie	
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur				magazie	
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	recipienți materii prime, auxiliare și recipienți stocare deșeuri			magazie	
15 02 03	absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	activități de reparații și întreținere			magazie	
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	activități de întreținere și reparații			magazie	
20 01 21	Termometre	activități de reparații și întreținere			magazie	
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitatea angajaților			europubele	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

VIZAT SPRE NESCIMBARE

Cantitățile de deșuri nu se pot cuantifica, ele sunt în funcție de numărul de verificări și cel de intervenții și reparații care intervin.

2.Deșuri colectate: nu este cazul

3.Deșuri stocate temporar: deșeurile generate, enumerate mai sus

4.Deșuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

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

- mijloace auto ale operatorilor economici autorizați pentru activitățile de colectare, transport, valorificare, reciclare, după caz

- toate categoriile de deșuri generate, vor fi colectate selectiv și vor fi stocate temporar, în recipiente și spații conforme, în vederea colectării și valorificării/eliminării acestora; se vor încheia contracte de preluare a deșeurilor cu operatorii economici autorizați pentru aceste activități.

2.Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul

3.Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): toate tipurile de deșuri de la pct.1, conform tabel

4.Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu este cazul

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

mijloacele de transport al operatorilor autorizați pentru activitatea de colectare, transport, valorificare

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

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidența deșeurilor se va ține conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- cantitățile de deșuri gestionate se vor raporta conform Capitol III, punctul 2.

8.Ambalaje folosite și rezultate-tipuri și cantități:

ambalaje din hârtie, carton, materiale plastice în care se achiziționează piesele de schimb; ele devin deșuri de ambalaje, urmând a se preda operatorilor economici autorizați pentru activitatea de colectare

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): nu se valorifică ambalaje pe amplasament; toate categoriile de deșuri de ambalaje generate, se preiau de către operatori economici autorizați

V. Mod de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

VI. Programul de conformare: nu este cazul

Prezenta autorizație conține 8 pagini și a fost emisă în 3 exemplare.



Șef Serviciu A.A.A.
Claudia LOHON



Director Executiv,
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Întocmit,
Mariana LUDU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel/Fax. 0252. 320396; 0252. 306018;

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