



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 16640 din 11.04.2022

Catre,

SC TERMO CALOR CONFORT S.A.
Municipiul Pitesti, str. Calea Bucuresti, bl.U4, judetul Arges

Va inaintam alaturat AUTORIZATIA de MEDIU nr.166 din data de 26.04.2012 revizuita in data de 11.04.2022, emisa pentru : „Furnizarea de abur si aer conditionat-cod CAEN 3530”, desfasurata in municipiul Pitesti, str.Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, jud.Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena SURDU



p. SEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII,
Ecolog Georgeta Denisa MARIA





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 166 din 26.04.2012, revizuită în data de 11.04.2022

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **SC TERMO CALOR CONFORT SA**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Calea București, bl. U4, județ Argeș, office@termopitești.ro, mediu@termopitești.ro, înregistrată la APM Argeș cu nr. 16640/20.07.2021,

în urma analizării documentelor transmise și parcurgerii etapelor procedurale,
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 funcționarea: SC Termo Calor Confort SA – CT 810 în municipiul Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, județul Argeș.

care prevede:

- **Furnizarea de abur și aer condiționat - cod CAEN 3530**

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- În baza autorizației de mediu nr. 166 din 26.04.2012;
- În urma evaluării condițiilor de operare
- În baza Ordinului M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare
- În baza 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
- În baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului modificarea valabilității.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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

Documentația care a stat la baza obtinerii Autorizației de mediu nr.166/26.04.2012 revizuita conține:

- Cerere solicitare de modificare a valabilității Autorizației de mediu nr. 166 din 26.04.2012;
- Declarație pe propria răspundere a titularului privind desfășurarea activității în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu;
- Adresa Primăriei Municipiului Pitești nr.7931 /26.02.2021 privind atribuirea numerelor postale Puncte termice;
- Raport de încercare nr.54 E/03.02.2021, nr.55E/03.02.2021, nr.56E/03.02.2021 privind măsurarea noxelor provenite din instalațiile de ardere;
- Raport de încercare nr. 57Z/03.02.2021 privind măsurarea nivelului de zgomot;
- Hotărârea privind admiterea recepției la punerea în funcțiune a obiectivului de investiții „Centrala termică PT 810”emisa de Consiliul Local municipiului Pitești;
- Proces Verbal de recepție a punerii în funcțiune nr. 7894/23.02.2012 întocmit de Primăria Pitești;
- Declarația de conformitate nr.10P din 31.01.2012 emisa de PRO TC GRUP SRL;
- Declarația de conformitate nr.14P din 30.01.2012 emisa de PRO TC GRUP SRL;
- Declarația de conformitate nr.12P din 31.01.2012 emisa de PRO TC GRUP SRL;

Documentația care a stat la baza obtinerii Autorizației de mediu nr.166/26.04.2012 conținea:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de S.C. Termo Calor Confort S.A.
- Hotărâre privind participarea municipiului Pitești ca acționar la constituirea operatorului regional SC Termo Calor Confort SA;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 27374805/10.09.2012;
- Certificat de urbanism nr. 270/18.03.2011 pentru proiectul transformare punct termic în centrala termică;
- Autorizația de construire nr.626/22.08.2011 emisă de Primăria municipiului Pitești pentru proiectul „Transformare punct termic în centrală termică”;
- Contract de vânzare-cumpărare energie electrică la clienți eligibili nr. E 1786E din 24.11.2011 încheiat cu SC CEZ Vânzare SA;
- Decizia etapei de încadrare nr.825/01.09.2011 emisa de ARPM Pitești;
- Contract nr. 61/23.11.2010 încheiat cu SC Apă Canal 2000 SA privind furnizarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 1120/1/19.11.2010, încheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Contract de distribuție a gazelor naturale nr.164/22.12.2011 încheiat cu SC Distrigaz Sud Retele SRL;
- Aviz Ministerul Sanatatii nr.2492/06.05.2010 emis de DSP Argeș;
- Aviz nr.372935/14.06.2010 emis de ISU Argeș;
- Anexa la Raport inspectie nr. 252-049/16.02.2011 emis de CNCIR – Sucursala Pitești;
- Anexa la Raport inspectie nr. 252-050/16.05.2011 emis de CNCIR – Sucursala Pitești;
- Anexa la Raport inspectie nr. 252-051/16.02.2012 emis de CNCIR – Sucursala Pitești;
- Plan de situație;

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- b) respectarea Regulamentului de funcționare – exploatare;
- c) întreținerea în stare de funcționare a instalațiilor de reținere poluanți;
- d) introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- e) respectarea prevederilor OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- f) colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- g) colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- h) folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- i) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor se va realiza conform HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- j) Titularul activității trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale naționale
- k) Nedepozitarea deșeurilor de orice tip pe canalele de scurgere a apelor pluviale;
- l) Se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau amestecarea deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase;
- m) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- n) interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- o) se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- p) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- q) Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- r) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- s) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- t) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
- u) Stocarea deșeurilor se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



- v) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului
- w) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- x) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- y) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- z) Conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care a fost emisă.

În situația modificărilor actelor normative menționate în prezenta autorizație, *titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii*, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere *principiului stabilității și securității raporturilor juridice* și nici *principiului tempus regit actum – timpul guvernează actul*.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de:

- **Furnizarea de abur și aer condiționat - cod CAEN 3530**

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

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

Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Titularul activității este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bumuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Centrala Termică 810 este o centrală de cartier care produce agent termic primar și este amplasată în incinta Punctului termic PT 810.

Centrala este dotată astfel:

- 3 cazane functionand pe gaze naturale (3x700 KW)
- Vas de acumulare apă caldă de consum;
- Stație de dedurizare cu regenerare automată;
- Pompe și vane;

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

Pentru tratarea apei calde de adaos se folosește o stație de dedurizare cu doua coloane prevazuta cu regenerare automata. Coloanele cu rasini schimbatoare de ioni sunt regenerare alternativ, astfel incat permanent o coloana este in actiune, iar cealalta in regenerare asu stand-by.

Această operație folosește ca agent de regenerare sarea tabletă (Na Cl) cu o puritate 99,9%, care se aprovizionează în saci de cate 25 kg. Este necesară o cantitate de aproximativ 7 kg sare la o regenerare.

Diluția corespunzătoare se face cu apă brută, iar apele uzate sunt conduse în sistemul de canalizare convențional curată a orașului.

Consumul mediu de apă brută în regim de iarnă este de 30 mc, iar în regim de vară de 2 mc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Apa rece pentru producerea agentului termic este preluată din rețeaua urbană prin intermediul bransamentului existent în zona.

Alimentarea cu energie electrică a CT 810 este realizată de SDFEE Pitesti.

Alimentarea centralei cu gaze naturale se realizează prin intermediul unei Stații de Reducere Măsurare Gaze racordată la conducta de distribuție presiune redusă din zona.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Apa rece necesară procesului de producție este preluată din rețeaua urbană prin intermediul bransamentului existent. Prepararea agentului termic se realizează în 3 cazane cu o putere nominala de 700 KW fiecare, prevazute cu arzatoare Low Nox care funcioneaza pe gaze naturale. Cazanele sunt destinate producerii agentului pentru incalzire si a apei calde de consum.

Pentru aerisirea instalației, în punctele cele mai înalte s-au montat dezaeratoare automate. Pentru golirea instalației s-au montat robineti de golire în instalația de canalizare din centrală care la rândul ei este racordată la canalizarea orașului.

Pentru supravegherea instalatiei, pe racordul cazanelor s-au montat manometre si termometre.

Asigurarea protectiei la eventuale scurgeri de gaz in centrala termica se face prin intermediul unui senzor care comanda oprirea alimentarii generale cu combustibil si semnalizarea de avarie la dispecerat.

5. Produsele și subprodusele obținute (cantități, destinație): agent termic primar

6. Datele referitoare la centrala termică (dotări, combustibili utilizați):

Centrala termică este dotată cu 3 cazane cu următoarele caracteristici:

- putere termică nominală 700 kW fiecare
- tipul combustibilului gaz metan
- arzător combustibil gazos low NOx
- presiune nominală 5 bari
- temperatura de funcționare 90 °C/70°C

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, **CT 810**, județ Argeș



7. Activități care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:

8. Programul de funcționare:

- Permanent.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

AER: - evacuarea gazelor se face prin coșuri de fum, fiecare cazan având câte un coș;
- arzătoare cu emisii reduse NOx;

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

- container pentru colectarea deșeurilor menajere;
- platforme betonate, pentru desfășurarea activității;

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

AER: - valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului (gaze naturale) la centrala termică nu vor depăși valorile limită ale poluanților specifici, prevăzuți în Ordinul MAPPM nr. 462/1993, și anume:

Nr. crt	Instalația	Punct emisie	Poluant	Valori limită de emisie (mg/Nmc)
1.	Cazanele centrale termice	3 coșuri evacuare gaze arse	Pulberi	5
2.			Oxid de carbon (CO)	100
3.			Oxizi de sulf (SO ₂)	35
4.			Oxizi de azot (NO ₂)	350

APĂ: - parametrii calitativi ai apelor uzate evacuate în canalizarea orășenească se vor încadra în limitele impuse prin Normativului NTPA 002/2002.

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988;

III. Monitorizarea mediului:

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să transmită la GNM- Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate;

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- **Aer - emisii :** - **anual** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorii CO, NOx, SOx, pulberi; **punct de prelevare** – coșuri cazane.
- **Zgomot-** nivelul de zgomot la limita incintei unitatii va fi monitorizat anual, la limita incintei fata de cea mai apropiata locuinta.

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



2. Datele ce vor fi raportate autorităţii pentru protecţia mediului şi periodicitatea.

- a) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora; se va anunţa APM Argeş şi GNM - Comisariatul Judeţean Argeş despre orice poluare accidentală;
- b) cele solicitate de APM Argeş în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecţia mediului: conform **Cap. III pct. 1;**
- c) **anual, până la 15 martie** - situaţia gestiunii deşeurilor rezultate: cantitatea de deşeuri, sursa - provenienţa acestora, mijloace de transport utilizate, destinaţia deşeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deşeu); conform formularelor şi termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeş;
- d) introducerea datelor în aplicaţiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvenţă de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicaţii SIM
1.	Statistica deşeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deşeuri.	Anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deşeuri.

În situaţia modificării prevederilor actelor de reglementare menţionate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităţilor teritoriale pentru protecţia mediului şi periodicitate”, titularul activităţii are obligaţia să ia la cunoaştinţă modificările şi să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deşeurilor şi a ambalajelor

1. Deşeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod depozitare):

Nr. crt.	Cod deşeu Conform Deciziei 2014/955/UE	Denumire deşeu	Instalaţie /secţie	Cantitatea generată estimată	Stare fizica	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deşeuri menajere	Întreaga unitate	1,5 mc/lună	Solidă	Container metalic

2. Deşeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinaţia):

Nr. crt.	Cod deşeu conform Deciziei 2014/955/UE	Denumire deşeu	Instalaţie /secţie	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	Deşeuri menajere	Întreaga unitate	1,5 mc/luna	Solidă	Operatori economici autorizaţie

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizaţie de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Piteşti, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, judeţ Argeş



Notă:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, iar în cazul generării, acestea se vor valorifica sau elimina, respectându-se principiul ierarhiei deșeurilor, conform Legii 211/2011, evitându-se impactul asupra mediului.

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

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

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Titularul activității are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

SC TERMO CALOR CONFORT SA

Autorizație de Mediu nr. 166 din 26.04.2012, revizuită la data de 11.04.2022

Amplasament – mun. Pitești, str. Bibescu Voda, nr.5A, CT 810, județ Argeș



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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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



**p. Sef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Georgeta Denisa MARIA.

**p. Sef Serviciu,
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Vicentiu Alin Ion PATRU.

**Intocmit,
ing. Veronica Minodora BADULESCU**

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Veronica Minodora BADULESCU.