



PROIECT DE HOTĂRÂRE NR. 306/22.07.2024

privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor bunuri mobile și mijloace fixe care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța

Consiliul local al municipiului Constanța, întrunit în ședința ordinară din data de \_\_\_\_\_ 2024;

Având în vedere:

- referatul de aprobare al domnului primar Vergil Chițac înregistrat sub nr. 140848/22.07 2024;

- raportul de specialitate al Serviciului patrimoniu – Direcția patrimoniu din cadrul Direcției generale urbanism și patrimoniu înregistrat sub nr. 140860/22.07 2024;

- avizul Comisiei de specialitate nr. 1 - de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe și administrarea domeniului public și privat al municipiului Constanța;

- avizul Comisiei de specialitate nr. 5 - pentru administrație publică, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățeanului;

În conformitate cu prevederile:

- art. 2 din Ordonanța Guvernului nr.112/2000 pentru reglementarea procesului de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale care alcătuiesc domeniul public al statului și al unităților administrativ-teritoriale;

- art. 21 și art. 22 din Ordonanța Guvernului nr. 81/2003 privind reevaluarea și amortizarea activelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice cu modificările ulterioare;

Luând în considerare:

- H.C.L. nr.49/2021 privind aprobarea contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică a municipiului Constanța și a anexelor aferente prin atribuire directă către Termoficare Constanța;

- H.C.L. nr.240/2022 privind aprobarea scoaterii din funcțiune, în vederea valorificării sau, după caz, casării unor mijloace fixe ce aparțin domeniului privat al municipiului Constanța;

- H.C.L. nr.290/2022 pentru modificarea H.C.L. nr.240/2022 privind aprobarea scoaterii din funcțiune, în vederea valorificării sau, după caz, casării unor mijloace fixe ce aparțin domeniului privat al municipiului Constanța;

- H.C.L. nr.220/2023 privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor mijloace fixe ce aparțin domeniului privat al municipiului Constanța;

- anexa nr.6 la H.C.L. nr.554/2019 privind completarea și actualizarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța;

- H.C.L. nr. \_\_\_\_\_ privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Constanța, în vederea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor bunuri mobile care aparțin municipiului Constanța;

- adresele societății Termoficare Constanța S.R.L. nr. 9087/25.06.2024 și nr.6217/22.04.2024, înregistrate la Primăria municipiului Constanța sub nr.123017/25.06.2024 și nr.88161/25.04.2024;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2), lit.c), alin. (14) și art. 196 alin.(1) lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

#### HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – Se aprobă scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea a unor bunuri mobile, aparținând domeniului privat al UAT municipiul Constanța, rezultate în urma execuției lucrărilor din cadrul proiectului "Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară - Etapa IV" conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 – Se aprobă scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea a unor mijloace fixe, aparținând domeniului privat al UAT municipiul Constanța, rezultate în urma execuției lucrărilor din cadrul proiectului "Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța" conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3 – Scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea bunurilor mobile și mijloace fixe prevăzute în anexă la prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către Societatea Termoficare Constanța SRL cu respectarea prevederilor O.G. nr.112/2000 și O.G. nr.81/2003.

Art. 4 – Compartimentul secretariat, relații consiliul local și administrația publică și fond funciar va comunica prezenta hotărâre Direcției patrimoniu din cadrul Direcției generale urbanism și patrimoniu, Direcției financiare, societății Termoficare Constanța S.R.L. în vederea ducerii la îndeplinire și Instituției prefectului - județul Constanța, spre știință.

Prezenta hotărâre a fost votată de consilierii locali astfel: \_\_\_\_\_pentru, \_\_\_\_\_împotrivă, \_\_\_\_\_abțineri.

La data adoptării sunt în funcție \_\_\_\_\_consilieri din 27 membri.

INIȚIATOR,  
PRIMAR  
VERGIL CHIJAC





**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL CONSTANȚA**  
**MUNICIPIUL CONSTANȚA**  
**PRIMAR**  
NR. 40848 / 22.07 . 2024

## REFERAT DE APROBARE

Prin H.C.L. nr.49/2021 s-a aprobat contractul de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică a municipiului Constanța și a anexelor aferente prin atribuire directă către Termoficare Constanța.

Operatorul în calitate de administrator al acestui patrimoniu face propuneri de casare ale bunurilor mobile și mijloace fixe, iar odată cu realizarea casării se va diminua și valoarea inventarului patrimoniului aflat în administrarea societății Termoficare Constanța S.R.L. cu valoarea bunurilor mobile care au făcut obiectul casării .

Prin adresa nr. 9087/25.06.2024, înregistrată la Primăria municipiului Constanța cu nr.123017/25.06.2024, societatea Termoficare Constanța S.R.L. solicită promovarea unei hotărâri de consiliu local privind casarea, dezafectarea și valorificarea deșeurilor rezultate în urma dezafectării rețelelor termice secundare actuale existente. Cele solicitate sunt necesare pentru demararea proiectului "Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară-Etapa IV".

ca pentru realizarea proiectului "Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară-Etapa IV".

În baza H.C.L. nr.240/2022, H.C.L. nr.290/2022 și H.C.L. nr.220/2023 s-a aprobat scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea unor mijloace fixe care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța rezultate în urma executării lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din proiectul "Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța" dar nu au fost cuprinse și ansamblurile de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice, deși erau parte a acestor proiecte.

Prin adresa nr.6217/22.04.2024, înregistrată la Primăria municipiului Constanța cu nr.88161/25.04.2024, societatea Termoficare Constanța S.R.L. transmite lista mijloacelor fixe constând în ansambluri de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice ce fac obiectul lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din proiectul "Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța".

Mijloacele fixe constând în ansambluri de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice ce fac obiectul prezentei hotărâri constituie domeniu privat al municipiului Constanța, conform anexei nr.6 la H.C.L. nr.554/2019 privind completarea și actualizarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța.

Temeiul legal care fundamentează procesul de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale este dat de O.G. nr.112/2000 și O.G. nr.81/2003 privind reevaluarea și amortizarea mijloacelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice.

În temeiul prevederilor art. 136 alin. (1) și alin. (8) lit. a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, inițiez proiectul de hotărâre privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor bunuri mobile care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța.

**PRIMAR**

VERGIL CHIȚAC







**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL CONSTANȚA**  
**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CONSTANȚA**  
**DIRECȚIA GENERALĂ URBANISM ȘI PATRIMONIU**  
**DIRECȚIA PATRIMONIU**  
**SERVICIUL PATRIMONIU**  
NR. 9087/25.06.2024

### **RAPORT DE SPECIALITATE**

privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor bunuri mobile și mijloace fixe care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța

Prin H.C.L. nr.49/2021 s-a aprobat contractul de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică a municipiului Constanța și a anexelor aferente prin atribuire directă către Termoficare Constanța.

Operatorul în calitate de administrator al acestui patrimoniu face propuneri de casare ale bunurilor mobile și mijloace fixe, iar odată cu realizarea casării se va diminua și valoarea inventarului patrimoniului aflat în administrarea societății Termoficare Constanța S.R.L. cu valoarea bunurilor mobile care au făcut obiectul casării .

Prin adresa nr. 9087/25.06.2024, înregistrată la Primăria municipiului Constanța cu nr.123017/25.06.2024, societatea Termoficare Constanța S.R.L. solicită promovarea unei hotărâri de consiliu local privind casarea, dezafectarea și valorificarea deșeurilor rezultate în urma dezafectării rețelelor termice secundare actuale existente. Cele solicitate sunt necesare pentru demararea proiectului "Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară-Etapa IV".

ca pentru realizarea proiectului "Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară-Etapa IV".

În baza H.C.L. nr.240/2022, H.C.L. nr.290/2022 și H.C.L. nr.220/2023 s-a aprobat scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea unor mijloace fixe care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța rezultate în urma executării lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din proiectul "Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța" dar nu au fost cuprinse și ansamblurile de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice, deși erau parte a acestor proiecte.

Prin adresa nr.6217/22.04.2024, înregistrată la Primăria municipiului Constanța cu nr.88161/25.04.2024, societatea Termoficare Constanța S.R.L. transmite lista mijloacelor fixe constând în ansambluri de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice ce fac obiectul lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din proiectul "Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța".

Mijloacele fixe constând în ansambluri de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice ce fac obiectul prezentei hotărâri constituie domeniu privat al municipiului Constanța, conform anexei nr.6 la H.C.L. nr.554/2019 privind completarea și actualizarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța.

Temeiul legal care fundamentează procesul de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale este dat de O.G. nr.112/2000 și O.G. nr.81/2003 privind reevaluarea și amortizarea mijloacelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice.

Față de cele prezentate, în temeiul prevederilor art. 136 alin. (8), lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, supunem spre analiză și dezbateră plenului Consiliului Local al municipiului Constanța proiectul de hotărâre privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării a unor bunuri mobile care aparțin domeniului privat al municipiului Constanța.

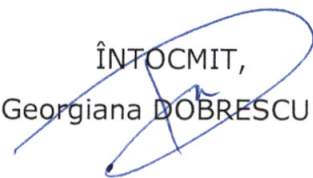
DIRECTOR EXECUTIV ADJUNCT,  
Carmen Mihaela ISPAS



ȘEF SERVICIU,  
Irina Roxana PÎNZARIU



ÎNTOCMIT,  
Georgiana DOBRESCU



Avizat de legalitate – Serviciul Juridic

*Iuliana Răduțan*  




ROMÂNIA  
JUDEȚUL CONSTANȚA  
MUNICIPIUL CONSTANȚA  
CONSILIUL LOCAL

ANEXA nr.1 la HCL ..... / .....

| <b>Nr<br/>Crt</b> | <b>Denumire Reper</b>  | <b>Valoare initiala<br/>cf HCL<br/>182/2021</b> | <b>Reevaluare</b> | <b>Total Valoare</b> |
|-------------------|------------------------|---|-------------------|----------------------|
| <b>1</b>          | Retea secundara PT 142 | 318,694.52                                      | 8,283.43          | 326,977.95           |
| <b>2</b>          | Retea secundara PT 135 | 201,944.73                                      | 3,484.68          | 205,429.41           |
| <b>3</b>          | Retea secundara PT 92  | 255,512.42                                      | 32,087.51         | 287,599.93           |
| <b>4</b>          | Retea secundara PT 138 | 173,477.55                                      | 16,710.09         | 190,187.64           |
| <b>5</b>          | Retea secundara PT 211 | 527,563.08                                      | 13,224.96         | 540,788.04           |
| <b>6</b>          | Retea secundara PT 207 | 544,033.64                                      | 35,780.55         | 579,814.19           |
| <b>7</b>          | Retea secundara PT 155 | 443,975.88                                      | 23,914.47         | 467,890.35           |
| <b>8</b>          | Retea secundara PT 140 | 232,955.20                                      | 7,828.73          | 240,783.93           |
| <b>9</b>          | Retea secundara PT 91  | 257,400.54                                      | 29,170.56         | 286,571.10           |
| <b>10</b>         | Retea secundara PT 120 | 241,882.80                                      | 20,904.63         | 262,787.43           |
| <b>11</b>         | Retea secundara PT 75  | 465,951.15                                      | 26,745.74         | 492,696.89           |
| <b>12</b>         | Retea secundara PT 150 | 1,760,832.21                                    | 5,821.71          | 1,766,653.92         |
|                   | <b>Total :</b>         | <b>5,424,223.72</b>                             | <b>223,957.06</b> | <b>5,648,180.78</b>  |

**PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ,**

CONTRASEMNEAZĂ  
**SECRETAR GENERAL,**  
FULVIA-ANTONELA DINESCU





ROMÂNIA  
JUDEȚUL CONSTANȚA  
MUNICIPIUL CONSTANȚA  
CONSILIUL LOCAL

ANEXA nr.2 la HCL ..... / .....

| Nr Crt | Număr de Inventar | Denumire Mijloc Fix  | Data PIF   | Cod Clasificare | Valoare   |
|--------|-------------------|--|------------|-----------------|-----------|
| 1      | 8807331           | CONDUCTE DE TERMOFICARE F7-PT CHIMPEX (8807331)                        | 01.11.2020 | 1.9.2.1         | 1,222.94  |
| 2      | 8807331           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE F7-PT CHIMPEX (8807331)               | 01.06.1970 | 1.9.2.1         | 1,481.29  |
| 3      | 8807332           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE FIL.SIRBU (8807332)         | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 15,083.54 |
| 4      | 8807335           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE RAC.IPMC (8807335)          | 01.04.1971 | 1.9.2.1         | 7,150.57  |
| 5      | 8807339           | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.TOMIS II (8807339)               | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 14,455.50 |
| 6      | 8807339           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.TOMIS II (8807339)      | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 5,732.22  |
| 7      | 8807340           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.CELULOZ (8807340)       | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 1,384.70  |
| 8      | 8807341           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.ENERGIA (8807341)        | 01.12.1971 | 1.9.2.1         | 1,571.04  |
| 9      | 8807342           | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.A.VLAICU (8807342)                | 01.11.2020 | 1.9.2.1         | 502.89    |
| 10     | 8807342           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.A.VLAICU (8807342)       | 01.12.1971 | 1.9.2.1         | 4,495.95  |
| 11     | 8807343           | Primarie REȚELE TERMICE IN CANALE OB.23 (8807343)                      | 01.04.1972 | 1.9.2.1         | 3,932.51  |
| 12     | 8807347           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C15-CIV CII-C VII (8807347) | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 15,675.08 |
| 13     | 8807348           | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE CIV-CV CV-CVII (8807348)             | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 16,842.09 |
| 14     | 8807348           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE CIV-CV CV-CVII (8807348)    | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 7,796.59  |
| 15     | 8807349           | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C12-C12A (8807349)                   | 01.06.2021 | 1.9.2.1         | 619.85    |
| 16     | 8807349           | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C12-C12A (8807349)          | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 2,931.85  |



|    |         |  |            |         |            |
|----|---------|--|------------|---------|------------|
| 17 | 8807350 | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C2B-CC21 OB 30 (8807350)           | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 15,847.75  |
| 18 | 8807350 | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C2B-CC21 OB 30 (8807350)  | 01.10.1972 | 1.9.2.1 | 14,560.71  |
| 19 | 8807353 | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE PT 147 146 OB37 (8807353) | 01.03.1973 | 1.9.2.1 | 5,121.84   |
| 20 | 8807358 | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB 39 (8807358)           | 01.11.1973 | 1.9.2.1 | 7,825.80   |
| 21 | 8807362 | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB 38 SC.NR. 22 (8807362) | 01.02.1974 | 1.9.2.1 | 2,456.65   |
| 22 | 8807365 | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB26 (8807365)                     | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 119,630.78 |
| 23 | 8807365 | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB26 (8807365)            | 01.04.1973 | 1.9.2.1 | 43,387.54  |
| 24 | 8807368 | Primarie TRONSON 1-B MG. F1-2 RAMIF. FIL.SIRBU (8807368)             | 01.12.1976 | 1.9.2.1 | 9,413.44   |
| 25 | 8807370 | TRONSON 3-A RAMIF.SI RACORD LA GRUP SC.DNM (8807370)                 | 01.09.2020 | 1.9.2.1 | 14,733.87  |
| 26 | 8807370 | Primarie TRONSON 3-A RAMIF.SI RACORD LA GRUP SC.DNM (8807370)        | 01.12.1975 | 1.9.2.1 | 5,501.07   |
| 27 | 8807371 | TRONSON 5-A RAMIF.SI RACORD LA PT.68 POL CFR (8807371)               | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 22,142.28  |
| 28 | 8807371 | Primarie TRONSON 5-A RAMIF.SI RACORD LA PT.68 POL CFR (8807371)      | 01.12.1975 | 1.9.2.1 | 6,324.05   |
| 29 | 8807375 | TRONSON 12-A MAG.II CAMIN C15C-RAMIF L (8807375)                     | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 25,321.37  |
| 30 | 8807375 | Primarie TRONSON 12-A MAG.II CAMIN C15C-RAMIF L (8807375)            | 01.12.1975 | 1.9.2.1 | 10,207.82  |
| 31 | 8807376 | RAMIF.TERMOF.IN MICRO F6 SI RACORD PT 47+49 (8807376)                | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 23,021.88  |
| 32 | 8807376 | Primarie RAMIF.TERMOF.IN MICRO F6 SI RACORD PT 47+49 (8807376)       | 01.08.1976 | 1.9.2.1 | 7,742.59   |
| 33 | 8807377 | RACORD TERMOF. PT 59 OB.11 (8807377)                                 | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 4,198.48   |
| 34 | 8807377 | Primarie RACORD TERMOF. PT 59 OB.11 (8807377)                        | 01.08.1976 | 1.9.2.1 | 2,887.52   |
| 35 | 8807382 | RACORD TERMOF. IM NAVALA (8807382)                                   | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 4,221.75   |
| 36 | 8807382 | Primarie RACORD TERMOF. IM NAVALA (8807382)                          | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 2,217.96   |
| 37 | 8807383 | Primarie RACORD TERMOF. PT 49 OB3 (8807383)                          | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 2,403.13   |
| 38 | 8807384 | RACORD TERMOF. PT 107 OB.6 (8807384)                                 | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 3,685.72   |

|    |         |   |            |         |            |
|----|---------|---|------------|---------|------------|
| 39 | 8807384 | Primarie RACORD TERMOF. PT 107 OB.6 (8807384)         | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 1,557.65   |
| 40 | 8807388 | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 101 OB.5 (8807388)  | 01.04.1979 | 1.9.2.1 | 659.74     |
| 41 | 8807389 | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 76 OB.12D (8807389) | 01.04.1979 | 1.9.2.1 | 1,303.74   |
| 42 | 8807396 | RACORD LA PT 33 (8807396)                             | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 44,335.92  |
| 43 | 8807396 | Primarie RACORD LA PT 33 (8807396)                    | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 95,304.85  |
| 44 | 8807397 | RACORD LA PT14-15 (8807397)                           | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 40,288.17  |
| 45 | 8807397 | Primarie RACORD LA PT14-15 (8807397)                  | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 46,126.82  |
| 46 | 8807398 | Primarie RACORD LA PT13 (8807398)                     | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 7,314.86   |
| 47 | 8807399 | RACORD LA PT86 (8807399)                              | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 1,832.03   |
| 48 | 8807399 | Primarie RACORD LA PT86 (8807399)                     | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 113,230.92 |
| 49 | 8807406 | RACORD TERMOFICARE PT.187 (8807406)                   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 8,009.91   |
| 50 | 8807406 | Primarie RACORD TERMOFICARE PT.187 (8807406)          | 01.12.1981 | 1.9.2.1 | 15,273.82  |
| 51 | 8807407 | RACORD TERMOFICARE PT.12 (8807407)                    | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 357.37     |
| 52 | 8807407 | Primarie RACORD TERMOFICARE PT.12 (8807407)           | 01.12.1981 | 1.9.2.1 | 25,456.94  |
| 53 | 8807411 | RACORD PT35 (8807411)                                 | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 2,379.84   |
| 54 | 8807411 | Primarie RACORD PT35 (8807411)                        | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 3,705.33   |
| 55 | 8807412 | RACORD PT37 (8807412)                                 | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 24,640.80  |
| 56 | 8807412 | Primarie RACORD PT37 (8807412)                        | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 44,441.63  |
| 57 | 8807413 | RACORD PT38 (8807413)                                 | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 2,180.22   |
| 58 | 8807413 | Primarie RACORD PT38 (8807413)                        | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 31,412.42  |
| 59 | 8807414 | Primarie RACORD PT215 (8807414)                       | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 8,698.62   |
| 60 | 8807416 | Primarie RACORD PT63 OB5 (8807416)                    | 01.09.1983 | 1.9.2.1 | 368.56     |
| 61 | 8807417 | Primarie RACORD PT40 5 (8807417)                      | 01.11.1983 | 1.9.2.1 | 9,679.69   |
| 62 | 8807418 | Primarie RACORD PT108 (8807418)                       | 01.11.1983 | 1.9.2.1 | 9,835.78   |
| 63 | 8807419 | RACORD PT20 (8807419)                                 | 01.01.2021 | 1.9.2.1 | 210.03     |
| 64 | 8807419 | Primarie RACORD PT20 (8807419)                        | 01.10.1983 | 1.9.2.1 | 10,323.83  |
| 65 | 8807423 | Primarie RACORD PT29 (8807423)                        | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 5,144.15   |
| 66 | 8807424 | Primarie RACORD PT23 (8807424)                        | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 1,139.80   |
| 67 | 8807425 | Primarie RACORD PT141 (8807425)                       | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 14,364.87  |



|    |         |  |            |         |            |
|----|---------|--|------------|---------|------------|
| 68 | 8807426 | Primarie RACORD PT19<br>(8807426)                                      | 01.01.1984 | 1.9.2.1 | 5,972.91   |
| 69 | 8807427 | RACORD PT22 (8807427)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 35,258.29  |
| 70 | 8807427 | Primarie RACORD PT22<br>(8807427)                                      | 01.01.1984 | 1.9.2.1 | 14,303.79  |
| 71 | 8807429 | RACORD PT 30 (8807429)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7,055.71   |
| 72 | 8807429 | Primarie RACORD PT 30<br>(8807429)                                     | 01.06.1985 | 1.9.2.1 | 11,192.53  |
| 73 | 8807432 | RACORD PT 21 (8807432)   | 01.01.2021 | 1.9.2.1 | 607.78     |
| 74 | 8807432 | Primarie RACORD PT 21<br>(8807432)                                     | 01.09.1985 | 1.9.2.1 | 12,831.80  |
| 75 | 8807433 | RACORD PT 31 (8807433)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 28,820.10  |
| 76 | 8807433 | Primarie RACORD PT 31<br>(8807433)                                     | 01.09.1985 | 1.9.2.1 | 72,144.79  |
| 77 | 8807434 | RACORD PT 67 PALAS<br>(8807434)  | 01.03.2021 | 1.9.2.1 | 770.69     |
| 78 | 8807434 | Primarie RACORD PT 67 PALAS<br>(8807434)                               | 01.03.1986 | 1.9.2.1 | 5,097.27   |
| 79 | 8807439 | RACORD PT 24 (8807439)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 48,461.75  |
| 80 | 8807439 | Primarie RACORD PT 24<br>(8807439)                                     | 01.12.1986 | 1.9.2.1 | 13,504.20  |
| 81 | 8807443 | RACORD LA PT 247<br>(8807443)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 101,936.84 |
| 82 | 8807443 | Primarie RACORD LA PT 247<br>(8807443)                                 | 01.02.1987 | 1.9.2.1 | 3,403.64   |
| 83 | 8807447 | RACORD LA PT 25-42<br>(8807447)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 41,578.80  |
| 84 | 8807447 | Primarie RACORD LA PT 25-42<br>(8807447)                               | 01.03.1988 | 1.9.2.1 | 13,928.07  |
| 85 | 8807448 | Primarie RACORD LA PT 40<br>(8807448)                                  | 01.03.1988 | 1.9.2.1 | 9,540.66   |
| 86 | 8807449 | RACORD LA PT 18 (8807449)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7,192.69   |
| 87 | 8807449 | Primarie RACORD LA PT 18<br>(8807449)                                  | 01.07.1988 | 1.9.2.1 | 26,730.77  |
| 88 | 8807450 | Primarie RACORD<br>TERMOFICARE PT 60<br>(8807450)                      | 01.03.1989 | 1.9.2.1 | 57,949.65  |
| 89 | 8807454 | Primarie RACORD LA PT 215B<br>(8807454)                                | 01.07.1991 | 1.9.2.1 | 56,990.87  |
| 90 | 8807456 | DUBLARE RACORD TOMIS I II<br>III (8807456)                             | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 1,397.57   |
| 91 | 8807456 | Primarie DUBLARE RACORD<br>TOMIS I II III (8807456)                    | 01.07.1991 | 1.9.2.1 | 121,747.48 |
| 92 | 8807457 | Primarie RACORD<br>TERMOF.PT.169 (8807457)                             | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 11,079.19  |
| 93 | 8807459 | DUBLARE RACORD<br>TERMOF.TOMIS V (8807459)                             | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7,071.13   |
| 94 | 8807459 | Primarie DUBLARE RACORD<br>TERMOF.TOMIS V (8807459)                    | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 84,438.28  |
| 95 | 8807460 | Primarie DUBLARE RACORD<br>ZONA TOMIS NORD<br>PT.140,141,142 (8807460) | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 70,954.28  |
| 96 | 8807461 | RACORD TERMOF. PT.70<br>(8807461)                                      | 01.03.2021 | 1.9.2.1 | 185.79     |
| 97 | 8807461 | Primarie RACORD TERMOF.<br>PT.70 (8807461)                             | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 27,508.85  |

|     |         |  |            |         |           |
|-----|---------|--|------------|---------|-----------|
| 98  | 8807463 | Primarie CONDUCTA LA PT ANTERIOR TOMIS NORD (8807463)                  | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 3.94      |
| 99  | 8807464 | Primarie DUBLARE RACORD PT.18 SI 60 (8807464)                          | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 1,652.64  |
| 100 | 8807465 | Primarie DUBLARE RACORD FALEZA SUD OBOR TOMIS V (8807465)              | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 1,377.20  |
| 101 | 8807467 | Primarie RACORD LA PT 39 (8807467)                                     | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 67,925.78 |
| 102 | 8807473 | Primarie RACORD LA PT26 (8807473)                                      | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 9,203.60  |
| 103 | 8807474 | Primarie RACORD LA PT19 BIS (8807474)                                  | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 8,255.30  |
| 104 | 8807479 | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 162 (8807479)                        | 01.12.1996 | 1.9.2.1 | 28,788.57 |
| 105 | 8807492 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807492) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 106 | 8807493 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807493) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 107 | 8807494 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807494) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 108 | 8807495 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807495) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 109 | 8807496 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807496) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 110 | 8807497 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807497) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 111 | 8807499 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807499) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 112 | 8807500 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807500) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 113 | 8807501 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807501) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 114 | 8807502 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU ACCESORII (8807502)  | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 115 | 8807503 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807503) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 116 | 8807504 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807504) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |
| 117 | 8807505 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807505) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45  |



|     |         |  |          |         |          |
|-----|---------|--|----------|---------|----------|
| 118 | 8807506 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807506) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 119 | 8807507 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807507) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 120 | 8807508 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807508) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 121 | 8807509 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807509) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 122 | 8807510 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807510) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 123 | 8807511 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807511) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 124 | 8807512 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807512) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 125 | 8807513 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807513) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 126 | 8807516 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807516) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 127 | 8807517 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807517) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 128 | 8807518 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807518) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 129 | 8807519 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807519) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 130 | 8807520 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807520) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 131 | 8807521 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807521) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 132 | 8807522 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807522) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 133 | 8807523 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807523) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 134 | 8807524 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807524) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 135 | 8807525 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807525) | 9/1/1998 | 2.2.4.2 | 1,361.45 |

|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 136 | 8807526 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807526) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 137 | 8807527 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807527) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 138 | 8807528 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807528) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 139 | 8807529 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807529) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 140 | 8807530 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807530) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 141 | 8807531 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807531) | 9/1/1998   | 2.2.4.2 | 1,361.45 |
| 142 | 8807552 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807552) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 143 | 8807553 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807553) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 144 | 8807554 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807554) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 145 | 8807555 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807555) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 146 | 8807556 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807556) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 147 | 8807557 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807557) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 148 | 8807558 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807558) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 149 | 8807559 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807559) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 150 | 8807560 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807560) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 151 | 8807561 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807561) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 152 | 8807562 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807562) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 153 | 8807563 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807563) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |



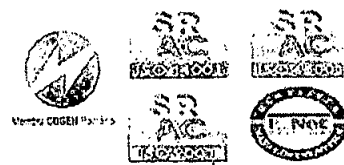
|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 154 | 8807564 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807564) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 155 | 8807568 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807568) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 156 | 8807569 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807569) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 157 | 8807570 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807570) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 158 | 8807571 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807571) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 159 | 8807572 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807572) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 160 | 8807573 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807573) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 161 | 8807574 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807574) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 162 | 8807575 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807575) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 163 | 8807576 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807576) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 164 | 8807577 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807577) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 165 | 8807578 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807578) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 166 | 8807579 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807579) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 167 | 8807580 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807580) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 168 | 8807581 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807581) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 169 | 8807590 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807590) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 170 | 8807591 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807591) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 171 | 8807592 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807592) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |

|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 172 | 8807593 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807593) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 173 | 8807594 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807594) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 174 | 8807595 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807595) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 175 | 8807596 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807596) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 176 | 8807597 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807597) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 177 | 8807598 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807598) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 178 | 8807599 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807599) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 179 | 8807600 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807600) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 180 | 8807601 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807601) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 181 | 8807602 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807602) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 182 | 8807603 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807603) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 183 | 8807604 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807604) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 184 | 8807605 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807605) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 185 | 8807606 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807606) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 186 | 8807607 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807607) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 187 | 8807608 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807608) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 188 | 8807609 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807609) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |
| 189 | 8807610 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807610) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84 |

|                |         |  |            |         |                     |
|----------------|---------|--|------------|---------|---------------------|
| 190            | 8807611 | Primarie ANSAMBLU DE<br>MASURA A ENERGIEI TERMICE<br>CU COMPONENTE (8807611) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1,981.84            |
| <b>Total :</b> |         |  |            |         | <b>2,187,657.93</b> |

**PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ,**

CONTRASEMNEAZĂ  
**SECRETAR GENERAL,**  
FULVIA-ANTONELA DINESCU



Nr.9087/25.06.2024

Către: **Primăria municipiului Constanța**  
Direcția Patrimoniu  
În atenția: doamnei Carmen Ispas – Director executiv adjunct



Având în vedere:

- demararea proiectului „Reabilitarea rețelelor termice secundare și contorizare la nivel de scară – Etapa IV” ;
- prevederile art.108 din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale OUG nr.112/2000 pentru reglementarea procesului de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale care alcătuiesc domeniul public al statului și al unităților administrativ-teritoriale aprobată prin Legea nr. 246/2001;
- prevederile HCL nr.49/2021 privind aprobarea contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică a municipiului Constanța și a anexelor aferente prin atribuire directă către Termoficare Constanța.

Luând în considerare faptul că în perioada următoare vor începe lucrările la Etapa IV la proiectul mai sus menționat va comunicăm lista cu rețelele termice secundare care intra în modernizare pe acest proiect pentru a fi promovată o hotărâre de consiliu local privind casarea,dezafectarea și valorificarea deșeurilor rezultate în urma dezafectării rețelelor termice secundare actuale existente, proprietate publică aflate în administrare Termoficare Constanța S.R.L.

### Reabilitare rețele secundare etapa IV

| Nr Crt | Denumire Reper         | Valoare initiala cf HCL 182/2021 | Reevaluare | Total Valoare |
|--------|------------------------|----------------------------------|------------|---------------|
| 1      | Retea secundara PT 142 | 318 694.52                       | 8 283.43   | 326 977.95    |
| 2      | Retea secundara PT 135 | 201 944.73                       | 3 484.68   | 205 429.41    |
| 3      | Retea secundara PT 92  | 255 512.42                       | 32 087.51  | 287 599.93    |
| 4      | Retea secundara PT 138 | 173 477.55                       | 16 710.09  | 190 187.64    |

poj 145

021.451

1675

1673

1645

1676



|      |    |                        |                     |                   |                     |
|------|----|------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| 1409 | 5  | Retea secundara PT 211 | 527 563.08          | 13 224.96         | 540 788.04          |
| 1408 | 6  | Retea secundara PT 207 | 544 033.64          | 35 780.55         | 579 814.19          |
| 1686 | 7  | Retea secundara PT 155 | 443 975.88          | 23 914.47         | 467 890.35          |
| 1678 | 8  | Retea secundara PT 140 | 232 955.20          | 7 828.73          | 240 783.93          |
| 1644 | 9  | Retea secundara PT 91  | 257 400.54          | 29 170.56         | 286 571.10          |
| 1662 | 10 | Retea secundara PT 120 | 241 882.80          | 20 904.63         | 262 787.43          |
| 1642 | 11 | Retea secundara PT 75  | 465 951.15          | 26 745.74         | 492 696.89          |
| 1685 | 12 | Retea secundara PT 150 | 1 760 832.21        | 5 821.71          | 1 766 653.92        |
|      |    | <b>Total :</b>         | <b>5 424 223.72</b> | <b>223 957.06</b> | <b>5 648 180.78</b> |

Cu deosebită considerație,

Director General,  
Popa Liviu E.



Director Economic,  
Tănase Ioana

1) ...  
2) ...  
3) ...  
...  
...

**SOCIETATEA TERMIFICARE CONSTANȚA S.R.L.**

Sediul social în Mun. Constanța, Str. Badea Cârțan, Nr. 14A, 900507

J13/418/2021, CUI:RO43709449

Tel: 0341.461.234;

Fax: 0241.616.937;

e-mail:office@termoficare-constanta.ro

website:www.termoficare-constanta.ro

Nr. 6214/22.04.2024



Membri COGEN România



Către: **Primăria municipiului Constanța**

Direcția Patrimoniu

În atenția: doamnei Carmen Ispas – Director executiv adjunct

*SP - proiect  
HCL Patrimoniu  
10.05.2024*



Având în vedere:

- demararea proiectului „Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din municipiul Constanța- Etapa I, II și III” ;
- prevederile art.108 din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale OUG nr.112/2000 pentru reglementarea procesului de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale care alcătuiesc domeniul public al statului și al unităților administrativ-teritoriale aprobată prin Legea nr. 246/2001;
- prevederile HCL nr.220/2022, HCL nr.240/2022 și HCL nr.290/2023<sup>2</sup> privind aprobarea scoaterii din funcțiune, casării și valorificării unor mijloace fixe care aparțin domeniului privat al Municipiului Constanța, prin care s-a dispus ca societatea Termoficare Constanța SRL va proceda la scoaterea din funcțiune, casarea, dezafectarea și valorificarea unor mijloace fixe aparținând domeniului privat al Municipiului Constanța, rezultate în urma executării lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din Proiectul “Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din Municipiul Constanța”;

luând în considerare faptul că în listele înaintate cu propunerile de casare aferente HCL-uri menționate mai sus nu au fost cuprinse și ansamblurile de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice, deși acestea sunt parte a proiectelor de modernizare,

vă solicităm ca în ședința ordinară a Consiliului local municipal Constanța să supuneți spre dezbatere și aprobare scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea acestora.

Anexat prezentei vă transmitem lista cu mijloacele fixe constând în ansambluri de măsurare a energiei termice amplasate în punctele termice ce fac obiectul lucrărilor aferente Etapelor I, II și III din Proiectul “Reabilitarea rețelelor termice primare/transport a energiei termice din Municipiul Constanța”, pe care le avem în administrare.

Cu deosebită considerație,

Director General,  
Popa Liviu



Director Economic,  
Tănase Ioana

**Mijloace fixe din Reteau de Transport aflate in administrarea Termoficare  
Constanta  
Propuse pentru casare**

| Nr Crt | Numar de Inventar | Denumire Mijloc Fix  | Data PIF   | Cod Clasificare | Valoare    |
|--------|-------------------|--|------------|-----------------|------------|
| 1      | 8807331 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE F7-PT CHIMPEX (8807331)                        | 01.11.2020 | 1.9.2.1         | 1 222.94   |
| 2      | 8807331 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE F7-PT CHIMPEX (8807331)               | 01.06.1970 | 1.9.2.1         | 1 481.29   |
| 3      | 8807332 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE FIL.SIRBU (8807332)         | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 15 083.54  |
| 4      | 8807335 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE RAC.IPMC (8807335)          | 01.04.1971 | 1.9.2.1         | 7 150.57   |
| 5      | 8807339 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.TOMIS II (8807339)               | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 14 455.50  |
| 6      | 8807339 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.TOMIS II (8807339)      | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 5 732.22   |
| 7      | 8807340 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MAG.CELULOZ (8807340)       | 01.10.1971 | 1.9.2.1         | 1 384.70   |
| 8      | 8807341 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.ENERGIA (8807341)        | 01.12.1971 | 1.9.2.1         | 1 571.04   |
| 9      | 8807342 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.A.VLAICU (8807342)                | 01.11.2020 | 1.9.2.1         | 502.89     |
| 10     | 8807342 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE MG.A.VLAICU (8807342)       | 01.12.1971 | 1.9.2.1         | 4 495.95   |
| 11     | 8807343 ✓         | Primarie RETELE TERMICE IN CANALE OB.23 (8807343)                      | 01.04.1972 | 1.9.2.1         | 3 932.51   |
| 12     | 8807347 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C15-CIV CII-C VII (8807347) | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 15 675.08  |
| 13     | 8807348 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE CIV-CV CV-CVII (8807348)             | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 16 842.09  |
| 14     | 8807348 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE CIV-CV CV-CVII (8807348)    | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 7 796.59   |
| 15     | 8807349 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C12 C12A (8807349)                   | 01.06.2021 | 1.9.2.1         | 619.85     |
| 16     | 8807349 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C12-C12A (8807349)          | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 2 931.85   |
| 17     | 8807350 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C2B-CC21 OB 30 (8807350)             | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 15 847.75  |
| 18     | 8807350 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE C2B-CC21 OB 30 (8807350)    | 01.10.1972 | 1.9.2.1         | 14 560.71  |
| 19     | 8807353 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE PT 147 146 OB37 (8807353)   | 01.03.1973 | 1.9.2.1         | 5 121.84   |
| 20     | 8807358 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB 39 (8807358)             | 01.11.1973 | 1.9.2.1         | 7 825.80   |
| 21     | 8807362 ✓         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB 38 SC.NR. 22 (8807362)   | 01.02.1974 | 1.9.2.1         | 2 456.65   |
| 22     | 8807365 ✓         | CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB26 (8807365)                       | 01.06.2020 | 1.9.2.1         | 119 630.78 |
| 23     | 8807365 ?         | Primarie CONDUCTE DE TERMOFICARE IN CANALE OB26 (8807365)              | 01.04.1973 | 1.9.2.1         | 43 387.54  |
| 24     | 8807368 ✓         | Primarie TRONSON 1-B MG. F1-2 RAMIF. FIL.SIRBU (8807368)               | 01.12.1976 | 1.9.2.1         | 9 413.44   |
| 25     | 8807370 ✓         | TRONSON 3-A RAMIF.SI RACORD LA GRUP SC.DNM (8807370)                   | 01.09.2020 | 1.9.2.1         | 14 733.87  |
| 26     | 8807370 ?         | Primarie TRONSON 3-A RAMIF.SI RACORD LA GRUP SC.DNM (8807370)          | 01.12.1975 | 1.9.2.1         | 5 501.07   |

|    |         |   |  |            |         |            |
|----|---------|---|--|------------|---------|------------|
| 27 | 8807371 | ✓ | TRONSON 5-A RAMIF.SI RACORD LA PT.68<br>POL CFR (8807371)          | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 22 142.28  |
| 28 | 8807371 | ? | Primarie TRONSON 5-A RAMIF.SI RACORD LA<br>PT.68 POL CFR (8807371) | 01.12.1975 | 1.9.2.1 | 6 324.05   |
| 29 | 8807375 | ✓ | TRONSON 12-A MAG.II CAMIN C15C-RAMIF L<br>(8807375)                | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 25 321.37  |
| 30 | 8807375 | ? | Primarie TRONSON 12-A MAG.II CAMIN C15C-<br>RAMIF L (8807375)      | 01.12.1975 | 1.9.2.1 | 10 207.82  |
| 31 | 8807376 | ✓ | RAMIF.TERMOF.IN MICRO F6 SI RACORD PT<br>47+49 (8807376)           | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 23 021.88  |
| 32 | 8807376 | ? | Primarie RAMIF.TERMOF.IN MICRO F6 SI<br>RACORD PT 47+49 (8807376)  | 01.08.1976 | 1.9.2.1 | 7 742.59   |
| 33 | 8807377 | ✓ | RACORD TERMOF. PT 59 OB.11 (8807377)                               | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 4 198.48   |
| 34 | 8807377 | ? | Primarie RACORD TERMOF. PT 59 OB.11<br>(8807377)                   | 01.08.1976 | 1.9.2.1 | 2 887.52   |
| 35 | 8807382 | ✓ | RACORD TERMOF. IM NAVALA (8807382)                                 | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 4 221.75   |
| 36 | 8807382 | ? | Primarie RACORD TERMOF. IM NAVALA<br>(8807382)                     | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 2 217.96   |
| 37 | 8807383 | ✓ | Primarie RACORD TERMOF. PT 49 OB3<br>(8807383)                     | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 2 403.13   |
| 38 | 8807384 | ✓ | RACORD TERMOF. PT 107 OB.6 (8807384)                               | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 3 685.72   |
| 39 | 8807384 | ? | Primarie RACORD TERMOF. PT 107 OB.6<br>(8807384)                   | 01.12.1977 | 1.9.2.1 | 1 557.65   |
| 40 | 8807388 | ✓ | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 101<br>OB.5 (8807388)            | 01.04.1979 | 1.9.2.1 | 659.74     |
| 41 | 8807389 | ✓ | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 76<br>OB.12D (8807389)           | 01.04.1979 | 1.9.2.1 | 1 303.74   |
| 42 | 8807396 | ✓ | RACORD LA PT 33 (8807396)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 44 335.92  |
| 43 | 8807396 | ? | Primarie RACORD LA PT 33 (8807396)                                 | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 95 304.85  |
| 44 | 8807397 | ✓ | RACORD LA PT14-15 (8807397)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 40 288.17  |
| 45 | 8807397 | ? | Primarie RACORD LA PT14-15 (8807397)                               | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 46 126.82  |
| 46 | 8807398 | ✓ | Primarie RACORD LA PT13 (8807398)                                  | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 7 314.86   |
| 47 | 8807399 | ✓ | RACORD LA PT86 (8807399)   | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 1 832.03   |
| 48 | 8807399 | ? | Primarie RACORD LA PT86 (8807399)                                  | 01.01.1981 | 1.9.2.1 | 113 230.92 |
| 49 | 8807406 | ✓ | RACORD TERMOFICARE PT.187 (8807406)                                | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 8 009.91   |
| 50 | 8807406 | ? | Primarie RACORD TERMOFICARE PT.187<br>(8807406)                    | 01.12.1981 | 1.9.2.1 | 15 273.82  |
| 51 | 8807407 | ✓ | RACORD TERMOFICARE PT.12 (8807407)                                 | 01.11.2020 | 1.9.2.1 | 357.37     |
| 52 | 8807407 | ? | Primarie RACORD TERMOFICARE PT.12<br>(8807407)                     | 01.12.1981 | 1.9.2.1 | 25 456.94  |
| 53 | 8807411 | ✓ | RACORD PT35 (8807411)  | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 2 379.84   |
| 54 | 8807411 | ✓ | Primarie RACORD PT35 (8807411)                                     | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 3 705.33   |
| 55 | 8807412 | ✓ | RACORD PT37 (8807412)  | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 24 640.80  |
| 56 | 8807412 | ? | Primarie RACORD PT37 (8807412)                                     | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 44 441.63  |
| 57 | 8807413 | ✓ | RACORD PT38 (8807413)  | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 2 180.22   |
| 58 | 8807413 | ? | Primarie RACORD PT38 (8807413)                                     | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 31 412.42  |
| 59 | 8807414 | ✓ | Primarie RACORD PT215 (8807414)                                    | 01.12.1982 | 1.9.2.1 | 8 698.62   |
| 60 | 8807416 | ✓ | Primarie RACORD PT63 OB5 (8807416)                                 | 01.09.1983 | 1.9.2.1 | 368.56     |
| 61 | 8807417 | ✓ | Primarie RACORD PT40 5 (8807417)                                   | 01.11.1983 | 1.9.2.1 | 9 679.69   |
| 62 | 8807418 | ✓ | Primarie RACORD PT108 (8807418)                                    | 01.11.1983 | 1.9.2.1 | 9 835.78   |
| 63 | 8807419 | ✓ | RACORD PT20 (8807419)  | 01.01.2021 | 1.9.2.1 | 210.03     |
| 64 | 8807419 | ? | Primarie RACORD PT20 (8807419)                                     | 01.10.1983 | 1.9.2.1 | 10 323.83  |
| 65 | 8807423 | ✓ | Primarie RACORD PT29 (8807423)                                     | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 5 144.15   |
| 66 | 8807424 | ✓ | Primarie RACORD PT23 (8807424)                                     | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 1 139.80   |
| 67 | 8807425 | ✓ | Primarie RACORD PT141 (8807425)                                    | 01.11.1984 | 1.9.2.1 | 14 364.87  |
| 68 | 8807426 | ✓ | Primarie RACORD PT19 (8807426)                                     | 01.01.1984 | 1.9.2.1 | 5 972.91   |
| 69 | 8807427 | ✓ | RACORD PT22 (8807427)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 35 258.29  |
| 70 | 8807427 | ? | Primarie RACORD PT22 (8807427)                                     | 01.01.1984 | 1.9.2.1 | 14 303.79  |
| 71 | 8807429 | ✓ | RACORD PT 30 (8807429)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7 055.71   |
| 72 | 8807429 | ? | Primarie RACORD PT 30 (8807429)                                    | 01.06.1985 | 1.9.2.1 | 11 192.53  |
| 73 | 8807432 | ✓ | RACORD PT 21 (8807432)   | 01.01.2021 | 1.9.2.1 | 607.78     |
| 74 | 8807432 | ✓ | Primarie RACORD PT 21 (8807432)                                    | 01.09.1985 | 1.9.2.1 | 12 831.80  |
| 75 | 8807433 | ✓ | RACORD PT 31 (8807433)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 28 820.10  |



|     |         |   |  |            |         |            |
|-----|---------|---|--|------------|---------|------------|
| 76  | 8807433 | ? | Primarie RACORD PT 31 (8807433)  | 01.09.1985 | 1.9.2.1 | 72 144.79  |
| 77  | 8807434 | ✓ | RACORD PT 67 PALAS (8807434)   | 01.03.2021 | 1.9.2.1 | 770.69     |
| 78  | 8807434 | ? | Primarie RACORD PT 67 PALAS (8807434)                                  | 01.03.1986 | 1.9.2.1 | 5 097.27   |
| 79  | 8807439 | ✓ | RACORD PT 24 (8807439)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 48 461.75  |
| 80  | 8807439 | ? | Primarie RACORD PT 24 (8807439)  | 01.12.1986 | 1.9.2.1 | 13 504.20  |
| 81  | 8807443 | ✓ | RACORD LA PT 247 (8807443)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 101 936.84 |
| 82  | 8807443 | ? | Primarie RACORD LA PT 247 (8807443)                                    | 01.02.1987 | 1.9.2.1 | 3 403.64   |
| 83  | 8807447 | ✓ | RACORD LA PT 25-42 (8807447)   | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 41 578.80  |
| 84  | 8807447 | ? | Primarie RACORD LA PT 25-42 (8807447)                                  | 01.03.1988 | 1.9.2.1 | 13 928.07  |
| 85  | 8807448 | ? | Primarie RACORD LA PT 40 (8807448)                                     | 01.03.1988 | 1.9.2.1 | 9 540.66   |
| 86  | 8807449 | ✓ | RACORD LA PT 18 (8807449)  | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7 192.69   |
| 87  | 8807449 | ? | Primarie RACORD LA PT 18 (8807449)                                     | 01.07.1988 | 1.9.2.1 | 26 730.77  |
| 88  | 8807450 | ✓ | Primarie RACORD TERMOFICARE PT 60 (8807450)                            | 01.03.1989 | 1.9.2.1 | 57 949.65  |
| 89  | 8807454 | ✓ | Primarie RACORD LA PT 215B (8807454)                                   | 01.07.1991 | 1.9.2.1 | 56 990.87  |
| 90  | 8807456 | ✓ | DUBLARE RACORD TOMIS I II III (8807456)                                | 01.07.2020 | 1.9.2.1 | 1 397.57   |
| 91  | 8807456 | ? | Primarie DUBLARE RACORD TOMIS I II III (8807456)                       | 01.07.1991 | 1.9.2.1 | 121 747.48 |
| 92  | 8807457 | ✓ | Primarie RACORD TERMOF.PT.169 (8807457)                                | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 11 079.19  |
| 93  | 8807459 | ✓ | DUBLARE RACORD TERMOF.TOMIS V (8807459)                                | 01.06.2020 | 1.9.2.1 | 7 071.13   |
| 94  | 8807459 | ? | Primarie DUBLARE RACORD TERMOF.TOMIS V (8807459)                       | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 84 438.28  |
| 95  | 8807460 | ✓ | Primarie DUBLARE RACORD ZONA TOMIS NORD PT.140,141,142 (8807460)       | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 70 954.28  |
| 96  | 8807461 | ✓ | RACORD TERMOF. PT.70 (8807461)   | 01.03.2021 | 1.9.2.1 | 185.79     |
| 97  | 8807461 | ? | Primarie RACORD TERMOF. PT.70 (8807461)                                | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 27 508.85  |
| 98  | 8807463 | ✓ | Primarie CONDUCTA LA PT ANTERIOR TOMIS NORD (8807463)                  | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 3.94       |
| 99  | 8807464 | ✓ | Primarie DUBLARE RACORD PT.18 SI 60 (8807464)                          | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 1 652.64   |
| 100 | 8807465 | ✓ | Primarie DUBLARE RACORD FALEZA SUD OBOR TOMIS V (8807465)              | 01.06.1992 | 1.9.2.1 | 1 377.20   |
| 101 | 8807467 | ✓ | Primarie RACORD LA PT 39 (8807467)                                     | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 67 925.78  |
| 102 | 8807473 | ✓ | Primarie RACORD LA PT26 (8807473)                                      | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 9 203.60   |
| 103 | 8807474 | ✓ | Primarie RACORD LA PT19 BIS (8807474)                                  | 01.06.1993 | 1.9.2.1 | 8 255.30   |
| 104 | 8807479 | ✓ | Primarie RACORD TERMOFICARE LA PT 162 (8807479)                        | 01.12.1996 | 1.9.2.1 | 28 788.57  |
| 105 | 8807492 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807492) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 106 | 8807493 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807493) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 107 | 8807494 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807494) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 108 | 8807495 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807495) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 109 | 8807496 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807496) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 110 | 8807497 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807497) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |
| 111 | 8807499 | ✓ | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807499) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45   |

|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 112 | 8807500 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807500) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 113 | 8807501 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807501) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 114 | 8807502 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU ACCESORII (8807502)  | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 115 | 8807503 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807503) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 116 | 8807504 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807504) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 117 | 8807505 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807505) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 118 | 8807506 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807506) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 119 | 8807507 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807507) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 120 | 8807508 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807508) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 121 | 8807509 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807509) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 122 | 8807510 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807510) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 123 | 8807511 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807511) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 124 | 8807512 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807512) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 125 | 8807513 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807513) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 126 | 8807516 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807516) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 127 | 8807517 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807517) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 128 | 8807518 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807518) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 129 | 8807519 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807519) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 130 | 8807520 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807520) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 131 | 8807521 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807521) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 132 | 8807522 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807522) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |

|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 133 | 8807523 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807523) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 134 | 8807524 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807524) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 135 | 8807525 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807525) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 136 | 8807526 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807526) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 137 | 8807527 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807527) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 138 | 8807528 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807528) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 139 | 8807529 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807529) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 140 | 8807530 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807530) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 141 | 8807531 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807531) | 01/09/1998 | 2.2.4.2 | 1 361.45 |
| 142 | 8807552 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807552) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 143 | 8807553 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807553) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 144 | 8807554 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807554) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 145 | 8807555 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807555) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 146 | 8807556 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807556) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 147 | 8807557 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807557) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 148 | 8807558 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807558) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 149 | 8807559 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807559) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 150 | 8807560 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807560) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 151 | 8807561 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807561) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 152 | 8807562 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807562) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 153 | 8807563 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807563) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |

|     |         |  |            |         |          |
|-----|---------|--|------------|---------|----------|
| 154 | 8807564 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807564) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 155 | 8807568 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807568) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 156 | 8807569 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807569) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 157 | 8807570 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807570) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 158 | 8807571 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807571) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 159 | 8807572 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807572) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 160 | 8807573 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807573) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 161 | 8807574 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807574) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 162 | 8807575 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807575) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 163 | 8807576 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807576) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 164 | 8807577 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807577) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 165 | 8807578 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807578) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 166 | 8807579 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807579) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 167 | 8807580 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807580) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 168 | 8807581 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807581) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 169 | 8807590 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807590) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 170 | 8807591 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807591) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 171 | 8807592 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807592) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 172 | 8807593 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807593) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 173 | 8807594 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807594) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |
| 174 | 8807595 | ✓ Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807595) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84 |



|                |         |  |            |         |                     |
|----------------|---------|--|------------|---------|---------------------|
| 175            | 8807596 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807596) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 176            | 8807597 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807597) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 177            | 8807598 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807598) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 178            | 8807599 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807599) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 179            | 8807600 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807600) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 180            | 8807601 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807601) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 181            | 8807602 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807602) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 182            | 8807603 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807603) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 183            | 8807604 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807604) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 184            | 8807605 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807605) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 185            | 8807606 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807606) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 186            | 8807607 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807607) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 187            | 8807608 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807608) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 188            | 8807609 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807609) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 189            | 8807610 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807610) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| 190            | 8807611 | Primarie ANSAMBLU DE MASURA A ENERGIEI TERMICE CU COMPONENTE (8807611) | 01.12.1997 | 2.2.4.2 | 1 981.84            |
| <b>Total :</b> |         |  |            |         | <b>2 187 657.93</b> |



10

Intocmit,  
Responsabil compartiment Contabilitate  
Graur Mircea