

## **HOTĂRÂRE**

privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al Municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice, casarea, și după caz, valorificarea acestora, în condițiile legii

Consiliul local al municipiului Bistrița întrunit în ședință ordinară în data de \_\_\_\_\_;

având în vedere:

nota de fundamentare nr.85458/09.09.2024 a Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița;

referatul de aprobare nr.86969/12.09.2024 al Primarului municipiului Bistrița;

raportul comun nr.87296/12.09.2024 al Serviciului public municipal "Direcția Patrimoniu" și al Direcției Juridică, Resurse Umane, Achiziții Publice;

avizul \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_ al Comisiei economice;

avizul \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_ al Comisiei juridice și administrație publică;

prevederile Hotărârii Consiliului local al municipiului Bistrița nr.34/22.02.2007 privind încetarea activității de furnizare a energiei termice în sistem centralizat și stabilirea unor măsuri în vederea reorganizării și restructurării Serviciului public municipal „Direcția de Termoficare a municipiului Bistrița”;

prevederile Hotărârii Consiliului local al municipiului Bistrița nr.89/26.04.2007 privind modificarea Hotărârii nr.120/07.09.2006 a Consiliului local al municipiului Bistrița privind aprobarea Caietului de sarcini și a Regulamentului serviciului public municipal de servicii energetice de interes local privind alimentarea cu energie termică în municipiul Bistrița, a organigramei, a statului de funcții și a Regulamentului de organizare și funcționare ale serviciului public de termoficare, cu modificările și completările ulterioare;

prevederile Hotărârii Consiliului local al municipiului Bistrița nr.56/23.02.2022 privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Bistrița a imobilelor-construcții aferente fostei centrale de producere energie termică, situată în strada Zefirului nr.1, ca urmare a dezafectării de la utilitatea publică;

prevederile Hotărârii Guvernului României nr.527/2010 pentru modificarea anexei nr.2 la Hotărârea Guvernului nr.905/2002 privind atestarea domeniului public al județului Bistrița-Năsăud, precum și al municipiului, orașelor și comunelor din județul Bistrița-Năsăud, cu modificările ulterioare - CAP.X. Sisteme de alimentare cu energie termică, puncte termice și terenurile aferente;

prevederile art.555–art.557 alin.(2), art.858 și art.864 din Legea nr.287/2009 privind Codul civil, cu modificările și completările ulterioare;

în conformitate cu:

prevederile Hotărârii Guvernului nr.841/1995 privind procedurile de transmitere fără plată și de valorificare a bunurilor aparținând instituțiilor publice, cu modificările și completările ulterioare;

prevederile Ordonanței 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, aprobată prin Legea nr.246/2001, cu modificările și completările ulterioare;

prevederile art.87 alin.(5), art.129 alin.(1), alin.(2) lit.c) și alin.14, art.139 alin.(3) lit.g), art.354, art.355 și art.361 alin.(2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

## HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.(1)** – Se aprobă trecerea din domeniul public în domeniul privat al Municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice în municipiul Bistrița, având datele de identificare prevăzute în Anexa nr.1 la prezenta hotărâre, ca urmare a dezafectării de la utilitatea publică odată cu încetarea activității de furnizare a energiei termice în sistem centralizat în municipiul Bistrița.

**(2)** - Se aprobă casarea și după caz, valorificarea mijloacelor fixe trecute în domeniul privat al Municipiului Bistrița, prevăzute în Anexa nr.1, cât și cele prevăzute în Anexa nr.2, care fac parte integrantă din prezenta hotărâre, în condițiile legii.

**ART.2.** – Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița, prin serviciile de specialitate, va opera modificările aduse regimului juridic al bunurilor în evidențele financiar-contabile ale direcției și va întreprinde toate demersurile necesare casării și după caz, valorificării ulterioare a bunurilor prevăzute în cele două anexe, în condițiile legii.

**ART.3.** – După finalizarea procedurilor de casare și valorificare, în baza documentelor justificative, Anexa "Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al municipiului Bistrița" atestată prin Hotărârea Guvernului României nr.527/2010, va fi modificată prin radierea acestora din inventar, conform procedurii prevăzută de Codul Administrativ.

**ART.4.** – Primarul municipiului Bistrița, prin Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița și Direcția Patrimoniu vor aduce la îndeplinire prezenta hotărâre.

**ART.5.** – Prezenta hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al municipiului Bistrița în ședința ordinară cu respectarea prevederilor art.139 alin.(3) lit.g) din Ordonanța de urgență a Guvernului României nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, respectiv cu un număr de \_\_\_\_ voturi "pentru", \_\_\_\_ "împotrivă" și \_\_\_\_ "abțineri".

**ART.6.** – Secretarul general al municipiului Bistrița prin Compartimentul pregătire documente va comunica prezenta hotărâre:

- Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița;
- Direcției Patrimoniu;
- Direcției Juridică, Resurse Umane, Achiziții Publice;
- Primarului municipiului Bistrița;
- Instituției Prefectului - județul Bistrița - Năsăud.

PROIECT DE HOTĂRÂRE INIȚIAT DE

PRIMAR  
IOAN TURC

AVIZAT DE LEGALITATE  
SECRETARUL GENERAL  
DUMITRU MATEI CINCEA

Bistrița, la \_\_\_\_\_  
Nr. \_\_\_\_\_

Hotărârea se adoptă cu majoritatea absolută a consilierilor locali în funcție.  
A.I./2ex.

**ANEXA NR.1**  
**la Hotărârea nr. \_\_\_\_\_**  
**a Consiliului local al municipiului Bistrița**

**Elemente de identificare**  
**ale mijloacelor fixe propuse să fie trecute în domeniul privat al Municipiului Bistrița**  
**ca urmare a dezafectării de la utilitatea publică**

**X. Sisteme de alimentare cu energie termică, puncte termice și terenurile aferente**

Secțiunea I Bunuri imobile							
Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elementele de identificare	Anul dobândirii sau, după caz, al dării în folosință	Valoarea de inventar (lei)	Situația juridică actuală	Situația juridică viitoare
0	1	2	3	4	5	6	7
1	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 103-104-PT5, str. Plopilor diametru 200 mm, lungime 191 m subtraverseaza: PT2, str.Ghiocelului, PT5	1981	8.267,30	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
2	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 104-114-PT14, str. Bistricioarei diametru 150 mm, lungime 610 m subtraverseaza: PT5, str.Crinilor-1 Decembrie- PT14	1981	12.376,85	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
3	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 105-PT12, SC RAPID diametru 100 mm, lungime 35 m Magistrala – Protectia Plantelor – SC RAPID	1981	2.731,27	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
4	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 108-109-PT6, Aleea Ineu diametru 200 mm, lungime 355 m PT8, subtraverseaza str. A. Muresanu, Aleea Ineu, PT6	1981	3.023,94	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
5	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 108-109-PT7, Aleea Heniu diametru 300 mm, lungime 220 m PT7- str.Cerbului	1981	5.706,13	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
6	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 109-110-PT13, Aleea Merilor diametru 250 mm, lungime 340 m Subtraverseaza str.1 Decembrie, Aleea Merilor	1981	5.555,52	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
7	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 110-111-PT11, str. Granicerilor diametru 200 mm, lungime 670 m Subtraverseaza Spitalul Judetean str.Calea Moldovei	1981	11.694,01	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat



8	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 111-112-PT32, str. G-ral Gr. Balan diametru 200 mm, lungime 550 m Subtraverseaza Aleea Greuceanu, str. G-ral Gr. Balan, St. cel Mare PT32	1981	5.774,76	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
9	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 112-PT29, str. Stefan cel Mare bl.24 diametru 150 mm, lungime 180 m Subtraverseaza str. T. Vladimirescu, str. V. Lupu, PT29	1981	10.273,14	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
10	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 112-PT31, str. Stefan cel Mare bl.27 diametru 150 mm, lungime 185 m Subtraverseaza Aleea Pandurilor, Aleea Parcalabului, PT31	1981	7.729,11	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
11	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 134-212-PT30, str. C.R.Vivu diametru 200 mm, lungime 300 m Subtraverseaza C.R.Vivu, PT30	1981	8.423,38	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
12	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 106-107-113, PT10, str. Sucevei diametru 200 mm, lungime 450 m str.Colibitei – subtraverseaza str. A.Muresanu – PT10	1981	15.456,99	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
13	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 114-PT3, Al. Trandafirilor diametru 150 mm, lungime 80 m subtraverseaza str. Artarilor – PT3	1981	4.838,31	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
14	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 115-116 PT1, Lalelelor diametru 300 mm, lungime 260 m Aleea Trandafirilor, subtraverseaza B-dul Decebal, PT1	1981	28.174,88	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
15	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 116-117 PT28, str. M. Eminescu diametru 200 mm, lungime 320 m subtraverseaza str.Lalelelor, str.Lacramioarelor, str. M. Eminescu	1981	14.717,95	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
16	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 117-PT19, str. N. Balcescu diametru 150 mm, lungime 400 m str. M. Eminescu - subtraverseaza str.Gara - str. N. Balcescu - PT 19	1981	13.945,03	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
17	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 117-118-PT34, str.Lupeni diametru 150 mm, lungime 450 m subtraverseaza str. M. Eminescu str. Lupeni - PT34	1981	16.183,46	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
18	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 118-119-120-PT33, str. Odobescu diametru 250 mm, lungime 280 m str. M. Eminescu subtraverseaza str.Gh. Sincai, str. Dogarilor-PT33	1981	18.914,79	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
19	1.9.2.1.	Retea subterana de transport	Tronson 120-121- PT35, str.A. Berger diametru 150 mm, lungime 505 m	1981	42.551,79	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat

		energie termica	str.Dogarilor- Casa de cultura" G. Cosbuc"				
20	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 121- PT36, str. Parcului diametru 150 mm, lungime 250 m subtraverseaza parcul municipal –PT36	1981	10.724,34	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
21	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 120-122- PT25, B-dul Independentei diametru 200 mm, lungime 475 m	1981	31.189,43	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
22	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 122 – PT26, str.Alba Iulia diametru 150 mm, lungime 320 m	1981	11.111,04	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
23	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 123 – PT21, str.Al. Turturelelor diametru 150 mm, lungime 200 m	1981	7.313,67	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
24	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 122-123- PT24, Intrarea Ciresului diametru 150 mm, lungime 270 m	1981	18.758,69	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
25	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 331-130 –PT15, P-ta Viisoara Nord diametru 300 mm, lungime 160 m	1981	9.457,39	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
26	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 331-PT23, Intr. Clopoteilor diametru 150 mm, lungime 50 m	1981	7.621,20	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
27	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 127-PT22, str.Axente Sever diametru 100 mm, lungime 150 m	1981	12.962,10	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
28	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 128-127-PT27, str.P. Maior diametru 150 mm, lungime 640 m	1981	20.351,52	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
29	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 134-PT4, Al. Trandafirilor diametru 150 mm, lungime 20 m	1981	761,33	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
30	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 114-115- 134-PT37, str. Rodnei diametru 350 mm, lungime 450 m	1981	4.096,95	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
31	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 211-133-PT20, str. Carpati diametru 150 mm, lungime 220 m	1981	3.505,65	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
32	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 131-132-133-PT18, str.Dumbravei diametru 300 mm, lungime 300 m	1981	8.467,03	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
33	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 131-PT16, str. Rodnei (Liceul Mecanic) diametru 150 mm, lungime 200 m	1981	8.579,46	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
34	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 129-130-PT17, str. O.Goga diametru 250 mm, lungime 460 m	1981	15.983,74	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat

35	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 129-129-PT15, P-ta Viisoara Nord diametru 200 mm, lungime 250 m	1981	9.949,37	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
36	1.9.2.1.	Retea subterana de transport energie termica	Tronson 102-103-PT2, B-dul Decebal nr.46 diametru 200 mm, lungime 430 m	1981	19.091,34	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
37	1.9.2.1.	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.1, str.Lalelelor subtraverseaza spatiile verzi si strazile B-dul Decebal, str. Zambilelor str. Lacramioarelor si str. Lalelelor diametru 1,25 - 4,00, lungime 1640 m	1983	2.188,29	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
38	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr. 2, str. Decebal bl.46 subtraverseaza spatiile verzi si strazile A. Muresanu, str. Crinilor, str. Lt. Călin, str. I.Slavici, str. Brandusei, str. Artarilor, B-dul Decebal	1997	146.286,26	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
39	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.3, str.Trandafirilor subtraverseaza spatiile verzi diametru 1,25 - 4,00", lungime 1120 m	1995	130.599,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
40	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.4, str.Garii si Aleea Trandafirilor subtraverseaza Aleea Trandafirilor, str. Artarilor, str.Garii, spatiile verzi diametru 1,25 - 4,00" , lungime 878 m	1982	15.525,33	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
41	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.5, Al. Plopilor subtraverseaza Aleea Plopilor, str. Ghiocelului, str. Margaretelor, str.Ursului, str.P. Rares, - spatiile verzi diametru 1,25 - 4,00", lungime 1020 m	1984	13.608,35	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
42	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.6, str.Ineu subtraverseaza str.Ineu, str.A.Muresanu, str. Nasaudului str. Cerbului, str. Rotunda, str. P.Ispirescu, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1504 m	1983	22.092,09	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
43	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.7, str. Heniu subtraverseaza str. Nasaudului, Calea Moldovei, str.E. Garleanu, str.Heniu, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 1494 m	1975	2.881,49	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
44	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.8, str. Florilor subtraverseaza str. A.Muresanu, str.Florilor, str. Tihuta, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1730 m	1975	19.079,69	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
45	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.9, str.Mesteacanului subtraverseaza str.Mesteacanului, str.Colibitei, str.A.Muresanu, str.Florilor, str. Sucevei, Aleea Fantanele, spatiile verzi	1983	16.651,30	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat

			si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1182 m				
46	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.10, str. Sucevei subtraverseaza str.Sucevei, str. A Muresanu, str.Bargaului Calea Moldovei, str.E.Garleanu, Aleea Pinului, Aleea Fagului, str. Muncelului, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1190m	1983	11.495,39	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
47	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.11, str.Granicerilor subtraverseaza str. Granicerilor si Calea Moldovei, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 1160 m	1994	7.056,44	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
48	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.13, Aleea Merilor subtraverseaza Aleea Basmului, Aleea Paraiasului, Aleea Merilor, Aleea Greuceanu, Aleea Voinicului spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 1320 m	1981	534,21	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
49	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.14, str. Bistricioarei subtraverseaza str.P. Rares, 1Decembrie, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 616 m	1981	14.719,40	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
50	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.15, Piata Viisoarei subtraverseaza str.I. Vulcan, AleeaTineretului, str.Imp.Traian, Aleea Soimilor, Aleea Salciilor, B-dul Independentei, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 2100 m	1984	50.922,30	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
51	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.16, str.Rodnei, Liceul Mecanic subtraverseaza str.Imp.Traian, str.Dr. Voda, str. Rodnei, str. Pietrosul, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 1410 m	1984	40.565,29	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
52	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.17, Scoala Gen. nr.1, str.Solomon Halita subtraverseaza str.Solomon Halita, str.O.Goga, str.I. Vulcan, str.Imp.Traian, B-dul Independentei, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 842 m,	1984	22.746,80	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
53	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.18, str. Dumbravei subtraverseaza str.Pietrosul, str.Rodnei, str. Dumbravei, str. Calimani, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 640 m	1983	8.751,54	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
54	1.9.2.1	Retea de distributie	Bistrita, PT nr.19, str.N. Balcescu subtraverseaza str.N. Balcescu,	1983	32.589,68	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat

		energie termica	str.Imp.Traian, B-dul Independentei, str. Infratirii spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1060 m				
55	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.20, str. Carpati subtraverseaza str.Rodnei, str.Carpati, str.Somesului, str.Imp.Traian, str. Calimani, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 333 m	1983	61.731,07	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
56	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.21, str.Turturelelor subtraverseaza str.Rodnei, str.Carpati, str.Somesului, str.Imp.Traian, str. Calimani, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00" , lungime 485 m	1983	1.274,69	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
57	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.22, str.Pescarilor subtraverseaza P-ta Marasti, str.Pescarilor, str.Garoafei, str.A.Sever, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 950 m	1979	357,95	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
58	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.23, str.Garoafei subtraverseaza B-dul Independentei, Aleea Toporasului, str.Garoafei, Aleea Clopoteilor, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 660 m	1987	34.491,77	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
59	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.24, Aleea Ciresului subtraverseaza B-dul Independentei, str. St.O.Iosif, str. P.Cerna, str. Violetelor, str. Ciresului, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 870 m	1984	14.249,70	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
60	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.25, Sc."Sfanta Maria", B-dul Independentei subtraverseaza teren aferent constructiei si incinta scolii. diametru 1,25 - 4,00" , lungime 665 m	1985	23.643,43	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
61	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.26, Alba Iulia, Spital Judetean, Sectia Contagioase Otel - diametru 1,25 - 4,00", lungime 390 m	1988	19.253,17	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
62	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.27, str.P. Maior subtraverseaza Aleea Privighetorilor, str.1Mai, str.Sg. Maj.O. Popa, str. P. Maior, str. Pescarilor, str. A. Sever, str.Gh. Pop Debasesti, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 780 m	1989	2.877,73	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
63	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr. 28, str. M. Eminescu subtraverseaza B-dul Decebal, str.M.Eminescu, str. Gh. Sincai, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 530 m	1993	1.739,81	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat



64	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr. 29, str. St. cel Mare subtraverseaza str.C.R.Vivu, str.St. cel Mare, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 880 m	1985	10.257,88	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
65	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.30, str. C.R.Vivu subtraverseaza str.C.R.Vivu, str. I. Minulescu, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 780 m	1988	26.333,92	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
66	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.31, str. St. cel Mare subtraverseaza str.C.R.Vivu, str.St. cel Mare, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 740 m	1985	119.824,56	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
67	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr. 32, str. Stefan cel Mare subtraverseaza str. Stefan cel Mare, str. G-ral Gr. Balan, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1030 m	1983	27.904,87	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
68	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr. 33 subtraverseaza str.Dogarilor, str.Tiblesului, str.Odobescu, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 315 m	1983	29.691,66	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
69	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.35 subtraverseaza str.Dogarilor, str.M.Kogalniceanu, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 365 m	1983	70.267,22	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
70	1.9.2.1	Retea de distributie energie termica	Bistrita, PT nr.36 subtraverseaza str. E. Teodoroiu, str. V. Alecsandri, P-ta Morii, spatiile verzi si alei, diametru 1,25 - 4,00", lungime 1261 m	1988	50.859,68	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
71	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 1	2012	48.032,42	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
72	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 2	2012	176.034,20	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
73	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 3	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
74	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 4	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
75	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 5	2012	14.658,98	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
76	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 7	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
77	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 8	2012	224.660,47	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
78	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 9	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat
79	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 10	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița domeniul privat

80	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 11	2012	17.367,99	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
81	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 13	2012	14.658,98	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
82	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 15	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
83	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 16	2012	415.678,68	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
84	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 17	2012	179.567,88	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
85	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 20	2012	17.367,99	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
86	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 21	2012	14.658,98	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
87	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 22	2012	404.167,04	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
88	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 23	2012	17.368,00	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
89	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 24	2012	17.367,99	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
90	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 27	2012	17.367,99	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
91	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 28	2012	207.464,70	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
92	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 29	2012	14.658,97	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
93	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 31	2012	14.658,97	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
94	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 32	2012	14.658,98	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
95	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 33	2012	54.212,63	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
96	2.1.17.1.1.	Modul termic	Modul termic – PT 36	2012	41.930,98	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
97	2.1.17.1.1.		PT 41 Racord Primarie	2012	250.320,05	Municipiul Bistrița, domeniul public	Municipiul Bistrița, domeniul privat
<b>TOTAL</b>					<b>3.786.385,69</b>		

\* Bunurile se află în administrarea Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița – Serviciul Exploatare Centrale Termice Instalații

oooOOOooo

**ANEXA NR.2**  
**la Hotărârea nr. \_\_\_\_\_**  
**a Consiliului local al municipiului Bistrița**

**Elemente de identificare**  
**ale bunurilor - mijloace fixe proprietate privată a Municipiului Bistrița propuse pentru casare**  
**ca urmare a dezafectării de la utilitatea publică**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Nr. inv.</b>	<b>Denumire mijloc fix</b>	<b>Valoare înreg. în contabilitate</b>	<b>Data înregistrării în contabilitate</b>	<b>Cod clasificare</b>	<b>Situație juridică actuală</b>
1	712007	Retea termică exterioară (104)	1.373,00	1999	1.9.2.2.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
2	712009	Retea termică exterioară (104)	4.821,00	1999	1.9.2.2.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
3	712022	Retea de distributie energie termică PT 1 (104)	124.253,00	2001	1.9.2.2.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
4	712058	Micropunct termic Rodnei 22 (104)	16.798,00	2001	2.1.17.3.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
5	712059	Micropunct termic compact Sc. Gen. nr.3 Avram Iancu (104)	27.646,00	2004	2.1.17.3.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
6	712089	Statie hidrofor (104)	2.307,00	1988	2.1.22.6.2.	Municipiul Bistrița, domeniul privat
<b>TOTAL</b>			<b>177.198,00</b>			

\* Bunurile se află în administrarea Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița – Serviciul Exploatare Centrale Termice Instalații

oooOOOooo

**REFERAT DE APROBARE**

a Proiectului de hotărâre privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice, casarea, și după caz, valorificarea acestora, în condițiile legii

Prin nota de fundamentare nr.85458/09.09.2024, Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița solicită aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al Municipiului Bistrita a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere si distributie a energiei termice în municipiul Bistrița, casarea, fără valorificare și scoaterea acestora din evidentele contabile.

Bunurile aferente fostei centrale de producere a energiei termice din strada Zefirului nr.1, atât construcțiile, punctele termice, cât și rețele de transport și distribuție a energie termice și terenurile aferente au făcut parte din proprietatea publică a Municipiului Bistrița, fiind cuprinse în Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al municipiului Bistrița, atestat prin Hotărârea Guvernului României nr.527/2010, la CAP.X "Sisteme de alimentare cu energie termică, puncte termice și terenurile aferente". Acestea s-au aflat în administrarea și evidențele contabile ale fostei Direcții de Servicii Publice, în prezent în administrarea și evidențele financiar contabile ale Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița.

Producerea, transportul, furnizarea si distribuirea energiei termice în sistem centralizat a fost suspendată în municipiul Bistrita, începând cu data de 15.04.2007, în baza Hotărârii nr.34/22.02.2007 a Consiliului local al municipiului Bistrita.

Bunurile aferente fostei centrale termice nu au mai fost utilizate cu această destinație încă din anul 2007 când sistemul centralizat de termoficare a încetat să mai funcționeze în municipiul Bistrița, astfel atât construcțiile aferente centralei termice, punctele termice, cât și rețele de transport și distribuție a energie termice aferente și-au încetat uzul și interesul public încă din acea perioadă, majoritatea aflându-se în stare avansată de degradare. De-a lungul timpului, prin hotărâri ale consiliului local, mijloacele fixe care deserveau sistemul de producere si distributie a energiei termice au fost casate, fiind aprobată trecerea în domeniul privat al municipiului Bistrița, inclusiv a construcțiilor aferente centralei termice, din strada Zefirului nr.1 și a punctelor termice din municipiul Bistrița.

Conform prevederilor Ordonanței 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, *"activele corporale care alcătuiesc domeniul public al statului sau al unităților administrativ-teritoriale de natura mijloacelor fixe, cu durata normală de utilizare consumată sau neconsumată, a căror menținere în funcțiune nu se mai justifică, se scot din funcțiune, se valorifică și se casează în condițiile prezentei ordonanțe"* (art.1), iar *"Pentru scoaterea din funcțiune, în vederea valorificării și, după caz, casării, activele corporale prevăzute la art.1 vor fi trecute în domeniul privat al statului sau al unităților administrativ-teritoriale, potrivit reglementărilor privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia."* (art.2)

Prin nota de fundamentare sus menționată, Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița solicită trecerea în domeniul privat a unui număr de 97 mijloace fixe, rețele subterane de transport și de distribuție a energiei termice și module termice, în valoare de 3.786.385,69 lei, inclusiv a 6 bunuri care deja figurează în domeniul privat, în valoare de 177.198 lei, casarea acestora, fără valorificare și scoaterea acestora din evidențele contabile.

Aceste bunuri sunt în canale termice subterane (situate în spații verzi și străzi asfaltate), canale termice din beton acoperite cu dale, lungimea totală a lor fiind de aproximativ 29 km, fapt care face deosebit de costisitoare recuperarea fierului vechi, fier pe care se poate obține maxim 1,05 lei/kg și din 1 metru linear de rețea termică subterană se poate recupera o cantitate de aproximativ 48 kg fier vechi, echivalentul a 50,04 lei. De asemenea, se menționează că aceste conducte sunt izolate cu vată de sticlă și carton bituminat (deseuri periculoase pentru care trebuie plătită o firmă autorizată în neutralizarea lor). Refacerile după aceste lucrări de recuperare a fierului vechi, ar crea un disconfort mare în municipiul Bistrița implicând săpături în majoritatea zonelor, unele dintre ele modernizate, iar costurile ar fi infinite mai mari decât sumele obținute din valorificarea acestor mijloace.

Raportat la cele precizate, propun trecerea bunurilor propuse de administrator, ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice și au fost scoase din funcțiune, în domeniul privat al Municipiului Bistrița, în vederea casării, și după caz, valorificării acestora, în condițiile legii.

Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița, în calitate de administrator, prin serviciile de specialitate, va opera modificările aduse regimului juridic al bunurilor în evidențele financiar-contabile ale direcției și va întreprinde toate demersurile necesare casării și unei eventuale valorificări ulterioare a bunurilor, cu respectarea prevederilor legale aplicabile.

Potrivit prevederilor art.129 alin.2 din Codul Administrativ, Consiliul local are atribuții cu privire la administrarea domeniului public și privat al municipiului și asigură, potrivit competențelor sale și în condițiile legii, cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes local.

Conform art.361 alin.2 din Codul Administrativ *“Trecerea unui bun din domeniul public al unei unități administrativ-teritoriale în domeniul privat al acesteia se face prin hotărâre a consiliului județean, respectiv a Consiliului General al Municipiului București ori a consiliului local al comunei, al orașului sau al municipiului, după caz, dacă prin lege nu se dispune altfel.”*

Raportat la cele menționate mai sus, în temeiul prevederilor Codului Administrativ, aprobat prin Ordonanța de urgență nr.57/2019, cu modificările și completările ulterioare, propun adoptarea Proiectului de hotărâre privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice, casarea, și după caz, valorificarea acestora, în condițiile legii în forma prezentată.

**Primarul municipiului Bistrița,**

**Ioan TURC**

A.I./2ex.



**DIRECȚIA PATRIMONIU**  
**DIRECȚIA JURIDICĂ, RESURSE UMANE, ACHIZIȚII PUBLICE**  
**NR. 87296/12.09.2024**

**R A P O R T**

la Proiectul de hotărâre privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice, casarea, și după caz, valorificarea acestora, în condițiile legii

Prin nota de fundamentare nr.85458/09.09.2024, Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița solicită aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al Municipiului Bistrita a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere si distributie a energiei termice în municipiul Bistrița, casarea, fără valorificare și scoaterea acestora din evidentele contabile.

Bunurile aferente fostei centrale de producere a energiei termice din strada Zefirului nr.1, atât construcțiile, punctele termice, cât și rețele de transport și distribuție a energie termice și terenurile aferente au făcut parte din proprietatea publică a Municipiului Bistrița, fiind cuprinse în Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al municipiului Bistrița, atestat prin Hotărârea Guvernului României nr.527/2010, la CAP.X "Sisteme de alimentare cu energie termică, puncte termice și terenurile aferente". Acestea s-au aflat în administrarea și evidențele contabile ale fostei Direcții de Servicii Publice, în prezent în administrarea și evidențele financiar contabile ale Direcției de Infrastructură și Servicii Bistrița.

Prin Hotărârea nr.34/22.02.2007 a Consiliului local al municipiului Bistrita, producerea, transportul, furnizarea si distribuirea energiei termice în sistem centralizat a fost suspendată în municipiul Bistrita, începând cu data de 15.04.2007. Implicit, prin Hotărârea nr.89/26.04.2007 a Consiliului local al municipiului Bistrita s-au modificat Regulamentul, Oganigrama și Statul de functii pentru Serviciul public de termoficare al municipiului Bistrita, care gestiona activitățile de producere și distribuție a energiei termice și care urmează a avea principal obiectiv activitatea de monitorizare, întreținere si exploatare a centralelor termice montate la institutiile din subordinea Consiliului local, atributii de compartiment energetic, prestari servicii catre terti.

Bunurile aferente fostei centrale termice nu au mai fost utilizate cu această destinație încă din anul 2007 când sistemul centralizat de termoficare a încetat să mai funcționeze în municipiul Bistrița, astfel atât construcțiile aferente centralei termice, punctele termice, cât și rețele de transport și distribuție a energie termice aferente și-au încetat uzul și interesul public încă din acea perioadă, majoritatea aflându-se în stare avansată de degradare. De-a lungul timpului, prin hotărâri ale consiliului local, mijloacele fixe care deserveau sistemul de producere si distributie a energiei termice au fost casate, fiind aprobată trecerea în domeniul privat al municipiului Bistrița, inclusiv a construcțiilor aferente centralei termice, din strada Zefirului nr.1 cât și a punctelor termice din municipiul Bistrița.

Conform prevederilor Ordonanței 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, *"activele corporale care alcătuiesc domeniul public al statului sau al unităților administrativ-teritoriale de*

*natura mijloacelor fixe, cu durata normală de utilizare consumată sau neconsumată, a căror menținere în funcțiune nu se mai justifică, se scot din funcțiune, se valorifică și se casează în condițiile prezentei ordonanțe” (art.1), iar ”Pentru scoaterea din funcțiune, în vederea valorificării și, după caz, casării, activele corporale prevăzute la art.1 vor fi trecute în domeniul privat al statului sau al unităților administrativ-teritoriale, potrivit reglementărilor privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia.” (art.2)*

Prin nota de fundamentare sus menționată, Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița solicită trecerea în domeniul privat a unui număr de 97 mijloace fixe, rețele subterane de transport și de distribuție a energiei termice și module termice, în valoare de 3.786.385,69 lei, inclusiv a 6 bunuri care déjà figurează în domeniul privat, în valoare de 177.198 lei, casarea acestora, fără valorificare și scoaterea acestora din evidențele contabile.

Se menționează că aceste mijloace fixe sunt în canale termice subterane (situate în spații verzi și străzi asfaltate), canale termice din beton acoperite cu dale, lungimea totală a lor fiind de aproximativ 29 km. Acest fapt face deosebit de costisitoare recuperarea fierului vechi, fier pe care se poate obține maxim 1,05 lei/kg și din 1 metru linear de rețea termică subterană se poate recupera o cantitate de aproximativ 48 kg fier vechi, echivalentul a 50,04 lei. De asemenea, se menționează că aceste conducte sunt izolate cu vată de sticlă și carton bituminat (deseuri periculoase pentru care trebuie plătită o firmă autorizată în neutralizarea lor). Refacerile după aceste lucrări de recuperare a fierului vechi, ar crea un disconfort mare în municipiul Bistrița implicând săpături în majoritatea zonelor, unele dintre ele modernizate, iar costurile ar fi infinite mai mari decât sumele obținute din valorificarea acestor mijloace.

Direcția de Infrastructură și Servicii Bistrița, în calitate de administrator, prin serviciile de specialitate, va opera modificările aduse regimului juridic al bunurilor în evidențele financiar-contabile ale direcției și va întreprinde toate demersurile necesare casării și unei eventuale valorificări ulterioară a bunurilor cuprinse în proiect, cu respectarea prevederilor legale aplicabile.

Potrivit prevederilor art.129 alin.2 din Codul Administrativ, Consiliul local are atribuții cu privire la administrarea domeniului public și privat al municipiului și asigură, potrivit competențelor sale și în condițiile legii, cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes local.

De asemenea, conform art.361 alin.2 din același act normativ *”Trecerea unui bun din domeniul public al unei unități administrativ-teritoriale în domeniul privat al acesteia se face prin hotărâre a consiliului județean, respectiv a Consiliului General al Municipiului București ori a consiliului local al comunei, al orașului sau al municipiului, după caz, dacă prin lege nu se dispune altfel.”*

Art.864 din Codul civil prevede că *„dreptul de proprietate publică se stinge dacă bunul a pierit sau a trecut în domeniul privat, dacă a încetat uzul și interesul public, cu respectarea condițiilor prevăzute de lege”.*

După finalizarea lucrărilor de casare și valorificare, în baza documentelor justificative, Anexa ”Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al municipiului Bistrița” la Hotărârea Consiliului local al municipiului Bistrița nr.187/30.09.2009, cu modificările și completările ulterioare, atestată prin Hotărârea Guvernului României nr.527/2010, se va modifica în mod corespunzător, prin radierea acestora din inventar.

Raportat la cele menționate mai sus, în temeiul prevederilor Codului Administrativ, aprobat prin Ordonanța de urgență nr.57/2019, cu modificările și completările ulterioare și ale Legii nr.278/2009 privind Codul Civil, cu modificările și completările ulterioare, considerăm că sunt îndeplinite condițiile legale pentru ca Proiectul de hotărâre privind aprobarea trecerii din domeniul public în domeniul privat al municipiului Bistrița a mijloacelor fixe ce au deservit sistemul de producere și distribuție a energiei termice, casarea, și după caz, valorificarea acestora, în condițiile legii, în forma prezentată de inițiator, să fie supus analizei și dezbaterii Consiliului local al municipiului Bistrița.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Vasile MARINA**



**DIRECTOR EXECUTIV,  
Luciana Maria HRISCU**



**SEF SERVICIU,  
Alina IONESCU**

