

HOTĂRÂRE

REFERITOR LA: trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al Municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz

AVÂND ÎN VEDERE:

- Referatul de aprobare nr. 24072/22.04.2021 al Primarului municipiului Caracal;
 - Raportul de specialitate nr. 24107/22.04.2021 al Direcției Administrare Patrimoniu din cadrul Primăriei Municipiului Caracal;
 - Hotărârea Consiliului Local nr. 149/31.10.2019 referitoare la aprobarea inventarului domeniului privat al municipiului Caracal;
 - Protocolul nr. 9214/04.10.2002 încheiat între S.C. Romvag S.A. Caracal și Primăria Municipiului Caracal;
 - Hotărârea Consiliului Local nr. 93/31.10.2002, referitoare la transferul cu titlu gratuit a Centralei Termice de Zonă din proprietatea S.C. Romvag S.A. Caracal în proprietatea publică a Consiliului Local Caracal;
 - Hotărârea Consiliului Local nr. 68/31.05.2019, referitoare la desființarea sistemului de alimentare centralizată cu energie termică aflat în patrimoniul municipiului Caracal;
 - Ordonanța de Guvern nr. 112/31.08.2000, pentru reglementarea procesului de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale care alcătuiesc domeniul public al statului și unităților administrativ-teritoriale;
 - Prevederile art. 129 alin. 1 și alin. 2 lit. c, art. 286 alin. 4, art., art. 361 alin. 2, 3, 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019, privind Codul administrative, cu modificările și completările ulterioare;
 - Raportul de avizare al Comisiei pentru activități de amenajare a teritoriului, urbanism, agricultură, protecția mediului și turism, a Consiliului Local al Municipiului Caracal;
- În temeiul art. 136 alin. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

PRIMARUL MUNICIPIULUI CARACAL

**propune următorul
PROIECT DE HOTĂRÂRE**

ART. 1. Consiliul local al Municipiului Caracal aprobă trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al acestuia a Centralei Termice de Zonă, conform anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 2. (1) Bunurile prevăzute în anexa la prezenta hotărâre urmează să fie scoase din funcțiune, casate sau valorificate, după caz, potrivit actelor normative în vigoare.

(2) Sumele rezultate din valorificarea activelor corporale, după deducerea cheltuielilor aferente, se fac venit la bugetul local.

ART. 3. Prevederile Hotărârii Consiliului Local nr. 149/31.10.2019 privind aprobarea inventarului domeniului privat al municipiului Caracal se vor completa în mod corespunzător.

ART. 4. Direcțiile din cadrul Primăriei Municipiului Caracal vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

ART. 5. Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului Județului Olt, Primarului Municipiului Caracal și direcțiilor din cadrul Primăriei Municipiului Caracal.

PRIMAR,
ION DOLDUREA



AVIZAT
PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL
AL MUNICIPIULUI CARACAL,

VIOREL EMIL RĂDESCU

**BUNURI TRANSFERATE DIN DOMENIUL PUBLIC AL MUNICIPIULUI CARACAL ÎN DOMENIUL PRIVAT AL
MUNICIPIULUI CARACAL**

Nr. Crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elementele de identificare	Anul dobândirii și/sau al dării în folosință	Valoare de inventar	Situația juridică actuală
0	1	2	3	4	5	6
1222	1.1.12	Coș fum H 60M	Centrală Termică de Zonă. 1 buc	2002	16394	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1223	2.1.16.1	Cazan apă fierbinte CAF 6-25Gcal	Centrală Termică de Zonă. 1 buc	2002	69616	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1224	2.1.16.1	Cazan apă fierbinte CAF 6-25Gcal	Centrală Termică de Zonă. 1 buc	2002	54638	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1225	2.1.16.1	Cazan pt.aburi CTF1 114/4	Centrală Termică de Zonă. 1 buc	2002	307	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1226	2.1.17.1.1.2	Inst.Pompe. Transvazat păcură	Centrală Termică de Zonă. 1 buc	2002	252	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1227	1.8.6	Racord macro-racord apă îngropat	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	2222	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1228	1.9.22	Racorduri termotehnice îngropat	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	4660	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1229	1.8.7	Racord canalizare îngropat	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	1312	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1230	2.1.17.1.1.1	Electropompă NK. 150-315/260/380V	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	12457	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002

1231	2.1.17.1.1.1	Electropompă NK. 150-315/260/380V	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	12457	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1232	2.1.17.1.1.1	Pompă NK 125-250/243/90	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	3721	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1233	2.1.17.1.1.1	Pompă NK 125-250/243/90	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	3721	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1234	2.1.17.1.1.1	Agregat pompe preîncălzire păcură	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	168	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1235	2.1.17.1.1.2	Agregat pompe preîncălzire păcură	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	170	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1236	2.1.17.1.1.3	Agregat pompe preîncălzire păcură	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	215	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1237		Separator impurități PN 16	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1238		Celulă electrică MT	Centrală Termică de zonă. 2 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1239		Celulă electrică MT	Centrală Termică de zonă. 4 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1240	2.1.17.1.1.1	Pompă recirculare fără motor HP 250	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1241	2.1.17.4	Bazin apă tratată 16 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1242	2.1.17.5	Bazin condens 20 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002

1243		Degazor CR30	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1244	2.1.17.4	Bazin vertical 20 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1245		Expandor CR30	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1246		Filtru NaCl	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1247		Filtru HCL	Centrală Termică de zonă. 2 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1248	2.1.17.4	Bazin condens agregate	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1249	2.1.17.4	Rezervor păcură suprateran 500 mc	Centrală Termică de zonă. 2 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1250	2.1.17.4	Rezervor păcură suprateran 750 mc	Centrală Termică de zonă. 2 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1251	1.1.10	Rampă descărcare păcură	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1252	1.1.12	cosuri de fum metalice de la cazanele CR 30	Centrală Termică de zonă. 2 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1253	1.1.3	Stație pompare păcură	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	2674	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1254	1.1.1	Sala cazanelor	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	6961	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002

1255	1.6.5.	Clădire	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1256	1.7.1.2	Trafo 1640 KVA	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1257	1.7.1.2	Stație conexiune	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1258		Filtru groser CAF 25	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1259	2.1.17.4	Bazin păcurină 20 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1260	2.1.17.4	Bazin păcurină 4 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1261	2.1.17.4	Rezervor paralelipipedic 10 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1262	2.1.17.4	Rezervor paralelipipedic	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1263	2.1.17.1.1.1	Pompă cu pinioane DL2	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1264	2.1.17.1.1.1	Pompă Oz 80 CR 30 fără motor	Centrală Termică de zonă. 3 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1265	2.1.17.1.1.1	Pompă recirculare fără motor HP 250	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1266		Boiler apă caldă	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002

1267	2.1.17.1.1.1.1	Pompă GR 4-190	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	1227	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1268	2.1.17.1.1.1.1	Pompă recirculare apă fierbinte fara motor	Centrală Termică de zonă. 3 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1269	2.1.17.1.1.1.1	Pompă adaos apă tratată fara motor	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1270	1.6.5.	Laborator operatori (clădire)	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1271	2.1.17.1.1.1.1	Pompă saramură Lotru 65 mc fara motor	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1272	2.1.17.1.1.1.1	Pompă Sadu 65 apă tratată fără motor	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1273	2.1.17.4	Rezervor păcură subteran 500 mc	Centrală Termică de zonă. 1 buc	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1274		Teren	Centrală Termică de zonă. Suprafață= 20868,46 mp	2002	973284	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002
1275	1.1.10	Cale ferată uzinală acces Rampă păcură	Centrală Termică de zonă	2002	0.00	Protocol nr. 9214/04.10.2002; HCL nr. 93/31.10.2002

REFERAT DE APROBARE

La proiectul de hotărâre referitor la trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al Municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz

Deoarece rețelele de transport și distribuție energie termică, instalațiile tehnologice și părțile componente aflate în patrimoniul Municipiului Caracal nu mai fac obiectul serviciului de producere, transport, distribuție și furnizare a energiei termice, ca urmare a desființării sistemului de alimentare centralizată cu energie termică, este necesară trecerea Centralei Termice de Zonă din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al acestuia în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz.

Activele corporale care alcătuiesc domeniul public al Municipiului Caracal a căror menținere în funcțiune nu se mai justifică, se scot din funcțiune, se casează sau se valorifică în condițiile legii.

Propun spre aprobare proiectul de hotărâre referitor la Trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al Municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz.



RAPORT DE SPECIALITATE

La proiectul de hotărâre referitor la trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al Municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz

Prin referatul de aprobare nr. 24072/22.04.2021, primarul municipiului Caracal propune un proiect de hotărâre cu privire la trecerea din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al Municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz.

În anul 2002 prin H.C.L. nr. 93/2002 și Protocolul nr. 9214/04.10.2002 a fost transferată cu titlu gratuit Centrala Termică de Zonă din proprietatea S.C. Romvag S.A. Caracal în domeniul public al Municipiului Caracal.

Prin H.C.L. nr. 68/31.05.2019 s-a aprobat desființarea sistemului de alimentare centralizată cu energie termică aflat în patrimoniul Municipiului Caracal.

Întrucât componentele sistemului de alimentare cu energie termică aflat în patrimoniul Municipiului Caracal nu mai fac obiectul serviciului de producere, transport, distribuție și furnizare a energiei termice, este necesară trecerea Centralei Termice de Zonă din domeniul public al Municipiului Caracal în domeniul privat al acestuia în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz.

În conformitate cu prevederile O.G. nr. 112 din 31.08.2000, pentru reglementarea procesului de scoatere din funcțiune, casare și valorificare a activelor corporale care alcătuiesc domeniul public al statului și unităților administrativ-teritoriale, "*activele corporale care alcătuiesc domeniul public 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 legii.*

Pentru scoaterea din funcțiune, în vederea valorificării și, după caz, casării, activele corporale prevazute mai sus vor fi trecute în domeniul privat al unităților administrativ-teritoriale, potrivit reglementărilor privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia.

- După scoaterea din funcțiune a mijloacelor fixe se va proceda la valorificarea și, după caz, casarea acestora potrivit prevederilor legale privind procedurile de transmitere fără plată și de valorificare a bunurilor aparținând instituțiilor publice și reglementărilor specifice, în cazul mijloacelor fixe care privesc apărarea țării, ordinea publică și siguranța națională, precum și al celor din dotarea misiunilor diplomatice din străinătate.

- Sumele rezultate din valorificarea activelor corporale, după deducerea cheltuielilor aferente, se fac venit la bugetul de stat sau la bugetele comunelor, oraselor sau județelor, după caz."

Conform prevederilor art. 286 alin. 4 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare "*Domeniul public al municipiului este alcătuit din bunurile prevazute în anexa nr. 4, precum și din alte bunuri de uz sau de interes public local, declarate ca atare*

prin hotarare a consiliului local, daca nu sunt declarate prin lege ca fiind bunuri de uz sau de interes public national ori judetean.”

Potrivit prevederilor art. 361 alin. 2 din O.U.G. nr. 57/2019, privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare *”Trecerea unui bun din domeniul public al unei unitati administrativ-teritoriale in domeniul privat al acesteia se face prin hotarare a consiliului local al municipiului, daca prin lege nu se dispune altfel.”*

Având în vedere cele expuse propunem să analizați și să decideți cu privire la adoptarea proiectului de hotărâre referitor la *”Trecerea din domeniul public al municipiului Caracal în domeniul privat al municipiului Caracal a Centralei Termice de Zonă în vederea scoaterii din funcțiune, casării sau valorificării, după caz”*.

**Compartiment Evidență Patrimoniu
Public și Privat**

Valeria Mariana Voicu

