

HOTĂRÂREA NR.11

privind acordarea unui mandat special domnului primar Coiculescu Aristică-Daniel în Adunarea Generală a Acționarilor „A.D.I.A.” GORJ pentru aprobarea caietului de sarcini al serviciului de alimentare cu apă și canalizare în Unitățile Administrativ Teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare operatorului regional S.C. APAREGIO S.A.

Consiliul Local al Comunei Arcani, Județul Gorj,
întrunit în ședința ordinară din data de 24 februarie 2023

Având în vedere:

- Proiectul de hotărâre nr.11/16.02.2023 privind acordarea unui mandat special domnului primar Coiculescu Aristică-Daniel în Adunarea Generală a Acționarilor „A.D.I.A.” Gorj S.A., pentru aprobarea caietului de sarcini al serviciului de alimentare cu apă și canalizare în Unitățile Administrativ Teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare operatorului regional S.C. APAREGIO S.A.-inițiat de Primarul comunei Arcani, județul Gorj – domnul Coiculescu Aristică-Daniel;
- Raportul de specialitate nr.710/16.02.2023 la proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat special pentru domnul primar Coiculescu Aristică-Daniel în Adunarea Generală a Acționarilor A.D.I.A. GORJ pentru aprobarea caietului de sarcini al serviciului de alimentare cu apă și canalizare în Unitățile Administrativ Teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare operatorului regional S.C. APAREGIO S.A.-întocmit de Mihart Marian, consilier superior în cadrul Compartimentului Urbanism și Amenajarea Teritoriului al aparatului de specialitate al primarului comunei Arcani, județul Gorj;
- Referatul de aprobare nr.711/16.02.2023 la proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat special pentru domnul primar Coiculescu Aristică-Daniel în Adunarea Generală a Acționarilor A.D.I.A. GORJ pentru aprobarea caietului de sarcini al serviciului de alimentare cu apă și canalizare în Unitățile Administrativ Teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare operatorului regional S.C. APAREGIO S.A., întocmit de domnul primar Aristică-Daniel Coiculescu;
- Adresa Asociației de Dezvoltare Intercomunitară A.D.I.A. Gorj nr.95/15.02.2023 și înregistrată la Primăria comunei Arcani, județul Gorj sub nr.690/16.02.2023;
- Hotărârea nr.57 privind aderarea UAT Comuna Arcani la Asociația de Dezvoltare Intercomunitară A.D.I.A. Gorj, adoptată de Consiliul Local al comunei Arcani la data de 29.09.2017;
- Prevederile Legii nr.241/2006 a serviciului de alimentară cu apă și de canalizare, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Art.21, alin.(1) din Statutul A.D.I.A. Gorj;
- Art.129, alin. (2) lit.d) și alin. (7) lit.n), art.132 din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

- Avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al comunei Arcani, județul Gorj;

În temeiul art.139 alin.(1) art.196 alin.(1), lit.a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE

Art.1 Se aprobă acordarea unui mandat special domnului primar Coiculescu Aristică-Daniel, reprezentant de drept al U.A.T. comuna Arcani, județul Gorj în Adunarea Generală a Acționarilor a A.D.I.A. Gorj S.A., în vederea exercitării dreptului de vot cu privire la aprobarea caietului de sarcini al serviciului de alimentare cu apă și canalizare în Unitățile Administrativ Teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare operatorului regional S.C. APAREGIO S.A., conform Anexei nr.1 ce face parte din prezenta hotărâre;

Art.2 Prevederile hotărârii vor fi duse la îndeplinire de domnul Coiculescu Aristică-Daniel - primarul comunei Arcani, județul Gorj, reprezentantul comunei Arcani, județul Gorj în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „A.D.I.A.” Gorj S.A..

Art.3 (1) Hotărârea se va comunica, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevăzut de reglementările legale în vigoare, Instituției Prefectului - Județul Gorj, în scopul exercitării controlului de legalitate, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „A.D.I.A.” Gorj S.A. și primarului Comunei Arcani, județul Gorj.

(2) Hotărârea se va aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul instituției, pe pagina de internet www.comuna-arcani.ro și în Monitorul Oficial Local.

Hotărârea a fost adoptată în ședința ordinară a Consiliului Local Arcani din data de 24 februarie 2023 cu un număr de 9 voturi pentru, 0 voturi împotriva, 0 abțineri, exprimate din numărul total de 9 consilieri prezenți la ședință și din totalul de 9 consilieri în funcție.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
MATEIȚĂ ILIE**



**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL
ARSENIE IRINA-ELENA**

ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ ADIA GORJ

CAIET DE SARCINI

AL SERVICIULUI DE ALIMENTARE CU APA ȘI

CANALIZARE,

JUDETUL GORJ

Prezentul caiet de sarcini stabilește modul de funcționare și exploatare a infrastructurii tehnico-edilitare aferente sistemelor de alimentare cu apă, canalizare și epurare apă menajera din localitățile membre A.D.I. ADIA Gorj, conform Contractului de Delegare.

Cuprins :

Cap. 1. Obiectul caietului de sarcini

Cap. 2. Cerințe organizatorice minimale

Cap. 3. Serviciul de alimentare cu apă

Secțiunea 1. Captarea apei brute

Secțiunea a 2-a. Tratarea apei brute

Secțiunea a 3-a. Transportul apei potabile

Secțiunea a 4-a. Înmagazinarea apei

Secțiunea a 5-a. Distribuția apei potabile

Cap. 4 Serviciul de canalizare

Secțiunea 1 Colectarea, transportul și evacuarea apelor uzate de la utilizatori

Secțiunea a 2-a Epurarea apelor uzate

CAP. I OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

Art. 1

Prezentul caiet de sarcini stabilește condițiile de desfășurare a activităților specifice serviciului de alimentare cu apa și de canalizare, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării acestui serviciu în condiții de eficiență și siguranță.

Art. 2

Prezentul caiet de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentație de referință în vederea stabilirii condițiilor specifice de desfășurare a serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare în unitățile administrativ teritoriale care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare operatorului regional Aparegio Gorj S.A.

Art. 3

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația necesară desfășurării activităților de : captare și tratarea apei brute, transportul apei potabile, înmagazinarea apei potabile, distribuția apei potabile, colectarea și epurarea apelor uzate și constituie ansamblul cerințelor tehnice de baza.

Art. 4

(1) Prezentul caiet de sarcini conține specificațiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

(2) Specificațiile tehnice se referă, de asemenea, la modul de executare a activităților, la verificarea, inspecția și condițiile de recepție a lucrărilor, precum și la alte condiții ce deriva din actele normative și reglementările în vigoare, în legătura cu desfășurarea serviciului de alimentare cu apa și de canalizare.

(3) Caietul de sarcini precizează reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul desfășurării activităților de captare și tratarea apei brute, transportul apei potabile, înmagazinarea apei potabile, distribuția apei potabile, colectarea și epurarea apelor și care sunt în vigoare.

Art. 5

Serviciul public de alimentare cu apa și de canalizare trebuie să asigure prestarea serviciului în regim de continuitate, asigurând presiunea de serviciu minimă 7 mCA și debitele necesare pentru toți utilizatorii din aria de prestare:

| Nr. crt. | Unitatea administrativ teritorială | Q_{med} l/s | Q_{med} mc/zi | Q mii mc/an |
|----------|-------------------------------------|---------------|-----------------|-------------|
| 1. | U.A.T. Județul Gorj- Spital Dobrita | 2,67 | 230,99 | 84,31 |
| 2. | U.A.T. Municipiul Targu Jiu | 321,76 | 27800,0 | 10147 |
| 3. | U.A.T. Municipiul Motru | 34,80 | 3007,0 | 1097,56 |
| 4. | U.A.T. Oras Targu Carbunesti | | | |
| | Oras Targu Carbunesti | 8,63 | 745,85 | 272,2 |

| | | | | |
|-----|---|-------|---------|--------|
| | Sat Carbonești | 1,09 | 94,8 | 34,6 |
| | Sat Cojani | 4,00 | 345,84 | 126,23 |
| | Sat Cretești | 0,36 | 31,20 | 11,39 |
| | Sat Curteana | 0,32 | 27,60 | 10,07 |
| | Sat Florești | 0,53 | 45,03 | 16,44 |
| | Sat Măceșu | 0,22 | 18,60 | 6,79 |
| | Sat Pojogeni Centru | 1,09 | 93,60 | 34,16 |
| | Sat Pojogeni-Valea Rea | 0,26 | 22,20 | 8,10 |
| 5. | U.A.T. Oras Bumbesti –Jiu | | | |
| | Oras Bumbesti –Jiu | 21,36 | 1845,16 | 673,48 |
| | Organizatia sociala Tetila | 0,48 | 36,00 | 13,14 |
| 6. | U.A.T. Oras Ticleni | | | |
| 7. | U.A.T. Oras Rovinari | | | |
| 8. | U.A.T. Oras Turceni | | | |
| 9. | U.A.T. Oras Novaci | | | |
| | Oras Novaci | 9,74 | 841,62 | 307,19 |
| | Zona turistica Ranca, Sat Cernadie | 6,53 | 564,2 | 205,94 |
| 10. | U.A.T. Oras Tismana | | | |
| | Oras Tismana | 7,12 | 615,0 | 224,48 |
| | Sat Sohodol | 1,67 | 144,00 | 52,56 |
| 11. | U.A.T. Comuna Scoarta | | | |
| | Satele :Scoarta, Copacioasa, Lintea, Pistestii din Deal, Budieni-Vale | 3,00 | 267,12 | 97,50 |
| | Satele:Mogosani, Lazuri, Bobu, Colibasi, Campu Mare | 2,63 | 226,80 | 82,78 |
| | Sat Ceratu de Copacioasa | 0,5 | 43,10 | 15,73 |
| 12. | U.A.T. Comuna Danesti | | | |
| | Sat Bratua | 2,03 | 175,30 | 63,99 |
| | Satele:Bucureasa, Botorogi, Barza, Danesti, Vacarea, Ungureni | 2,54 | 219,18 | 80,00 |
| | Satele: Danesti, Sasa | 1,32 | 114,03 | 41,62 |
| 13. | U.A.T. Comuna Runcu | | | |
| | Satele:Bilte, Biltisoara, Valea Mare | 3,15 | 271,90 | 99,25 |
| | Satele: Dobrita, Suseni | 2,73 | 235,96 | 86,12 |
| | Satele: Runcu, Rachiti | 2,12 | 183,24 | 66,88 |
| 14. | U.A.T. Comuna Pestisani | | | |
| 15. | U.A.T. Comuna Lelesti | | | |
| 16. | U.A.T. Comuna Turcinesti | | | |
| 17. | U.A.T. Comuna Arcani | | | |
| 18. | U.A.T. Comuna Baia de Fier | | | |
| 19. | U.A.T. Comuna Glogova | | | |
| 20. | U.A.T. Comuna Licurici | | | |

Art. 6

Operatorul se angajează sa contracteze și sa mențină următoarele tipuri de asigurări:

- a) asigurare împotriva pagubelor materiale, ce va acoperi toate riscurile cu privire la pierderi fizice sau daune, aduse sistemului public de alimentare cu apa și de canalizare;
- b) asigurare de răspundere civilă (inclusiv obligațiile generale fata de terți în caz de deces, vătămări corporale sau pierderi ori daune ale proprietății);
- c) asigurări pentru acoperirea obligațiilor către angajați și pentru accidente personale, conform prevederilor legale.

Art. 7

Termenii, expresiile și abrevierile utilizate în caietul de sarcini sunt cele din Regulamentul-cadru al serviciului public de alimentare cu apa și de canalizare.

CAP. II CERINȚE ORGANIZATORICE MINIMALE

Art. 8

Aparegio Gorj S.A va asigura:

- a) respectarea legislației, normelor, prescripțiilor și regulamentelor privind igiena muncii, protecția muncii, gospodărirea apelor, protecția mediului, urmărirea comportării în timp a construcțiilor, prevenirea și combaterea incendiilor;
- b) exploatarea, întreținerea și reparația instalațiilor și utilajelor cu personal autorizat, în funcție de complexitatea instalației și de specificul locului de munca;
- c) respectarea indicatorilor de performanță și calitate stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii sau prin hotărârea de dare în administrare a serviciului și precizati în regulamentul serviciului de alimentare cu apa și de canalizare;
- d) furnizarea autorității administrației publice locale, respectiv A.N.R.S.C., a informațiilor solicitate și accesul la documentațiile pe baza cărora prestează serviciul de alimentare cu apa și de canalizare, în condițiile legii;
- e) producerea, transportul, înmagazinarea și distribuția apei potabile, respectiv preluarea, epurarea și evacuarea apelor uzate;
- f) exploatarea sistemelor de alimentare cu apa, respectiv a sistemelor de canalizare în condiții de siguranță și eficiență tehnico-economică, cu respectarea tehnologiilor și a instrucțiunilor tehnice de exploatare;
- g) instituirea, supravegherea și întreținerea, corespunzător dispozițiilor legale, a zonelor de protecție sanitară, a construcțiilor și instalațiilor specifice sistemelor de alimentare cu apa potabilă, de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- h) monitorizarea strictă a calității apei potabile distribuite prin intermediul sistemelor de alimentare cu apa, în concordanță cu normele igienico-sanitare în vigoare;
- i) captarea apei brute, respectiv descărcarea apelor uzate orășenești în receptorii naturali, numai cu respectarea condițiilor impuse prin acordurile, avizele și autorizațiile de mediu și de gospodărire a apelor;

j) întreținerea și menținerea în stare permanentă de funcționare a sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare;

k) contorizarea cantităților de apă captate, înmagazinate, transportate, distribuite și, respectiv, facturate;

l) creșterea eficienței și a randamentului sistemelor în scopul reducerii tarifelor, prin eliminarea pierderilor în sistem, reducerea costurilor de producție, a consumurilor specifice de materii prime, combustibili și energie electrică și prin reechiparea, reutilizarea și re tehnologizarea acestora;

m) limitarea cantităților de apă potabilă distribuită prin rețelele publice, utilizată în procesele industriale, și diminuarea consumurilor specifice prin recircularea, refolosirea și reutilizarea acesteia în cadrul stațiilor de tratare și epurare;

n) respectarea angajamentelor luate prin contractele de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;

o) furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare la toți utilizatorii din raza de operare pentru care are hotărâre de dare în administrare sau contract de delegare a gestiunii;

p) aplicarea de metode performanțe de management, care să conducă la reducerea costurilor de operare;

q) elaborarea planurilor anuale de întreținere, revizii, reparații capitale și modernizări, executate cu forțe proprii și cu terți;

r) realizarea unui sistem de evidență a sesizărilor și reclamațiilor și de rezolvare operativă a acestora;

s) evidență orelor de funcționare a utilajelor;

t) ținerea unei evidențe distincte pentru fiecare activitate, având contabilitate separată pentru fiecare tip de serviciu și/sau localitate de operare în parte;

u) personalul necesar pentru prestarea activităților asumate prin contractul de delegare a gestiunii sau prin hotărârea de dare în administrare și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul;

v) conducerea operativă prin dispecerat și asigurarea mijloacelor tehnice și a personalului de intervenție;

w) o dotare proprie cu instalații și echipamente specifice necesare pentru prestarea activităților asumate prin contractul de delegare a gestiunii sau prin hotărârea de dare în administrare;

x) alte condiții specifice stabilite de Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj .

Art. 9

Obligațiile și răspunderile personalului de operare al Aparegio Gorj S.A sunt cuprinse în Regulamentul serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, întocmit pe baza Regulamentului-cadru al serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

Art. 10

Condițiile de realizare a investițiilor, precum și a altor cheltuieli pe care le va face operatorul, modul de aprobare și decontare a acestora în cadrul relațiilor contractuale dintre autoritatea publică locală și operator, se vor realiza conform legislației în vigoare.

Art. 11

Între, partile : Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ADIA GORJ, în numele și pe seama a 20 de unități administrativ-teritoriale membre, formând împreună AUTORITATEA DELEGANTA, având calitatea de DELEGATAR și Societatea Comercială APAREGIO GORJ SA, denumită „Operatorul”, având calitatea de DELEGAT, s-a încheiat CONTRACTUL DE DELEGARE a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare.

Operatorul regional licențiat APAREGIO GORJ S.A., asigură în prezent servicii de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate pe teritoriul următoarelor Unități administrativ-teritoriale din județul Gorj: Consiliul Județean Gorj, Municipiul Targu Jiu, Municipiul Motru, orasele: Bumbesti-Jiu, Rovinari, Turceni, Targu-Carbunesti, Ticleni, Novaci, Tismana și comunele: Runcu, Pestisani, Lelesti, Arcani, Danesti, Scoarta, Turcinești, Baia de Fier.

Art. 12

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, este reprezentantul a 41 din 71 de unități teritoriale administrative din județul Gorj, din care o parte au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare :

| Nr. crt. | Unități Administrativ Teritoriale din județul Gorj membre în A.D.I. "ADIA" Gorj | Unitati Administrativ-Teritoriale, care au delegat serviciile de apa si canalizare la SC APAREGIO GORJ S.A. | | U.A.T. cu serviciile de apa si canalizare delegate | |
|----------|---|---|-----------------|--|-------|
| | | Apa | Canalizare | Apa | Canal |
| 1 . | Judetul Gorj – Spital Dobrita | Delegare serv. | Delegare serv. | 1 . | 1 . |
| 2 . | Targu Jiu | Delegare serv. | Delegare serv. | 2 . | 2 . |
| 3 . | Motru | Delegare serv. | Delegare serv. | 3 . | 3 . |
| 4 . | Targu Carbunesti | Delegare serv. | Delegare serv. | 4 . | 4 . |
| 5 . | Bumbesti Jiu | Delegare serv. | Delegare serv. | 5 . | 5 . |
| 6 . | Ticleni | Delegare serv. | Delegare serv. | 6 . | 6 . |
| 7 . | Novaci | Delegare serv. | Delegare serv. | 7 . | 7 . |
| 8 . | Turceni | Delegare serv. | Delegare serv. | 8 . | 8 . |
| 9 . | Rovinari | Delegare serv. | Delegare serv. | 9 . | 9 . |
| 10 | Tismana | Delegare serv. | Delegare serv. | 10. | 10. |
| 11 | Scoarta | Delegare serv. | Delegare serv. | 11. | 11. |
| 12 | Pestisani | Delegare serv. | | 12. | |
| 13 | Balanesti | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 14 | Bumbesti Pitic | Serv. propriu A | | | |
| 15 | Farcasesti | Apa | Canal | | |
| 16 | Runcu | Delegare serv. | Delegare serv. | 13. | 12. |
| 17 | Lelesti | Delegare serv. | Delegare serv. | 14. | 13. |
| 18 | Cruset | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 19 | Danesti | Delegare serv. | Delegare serv. | 15. | 14. |
| 20 | Polovragi | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |

| | | | | | |
|----|-------------------|-----------------|-----------------|-----|-----|
| 21 | Baia de Fier | Delegare serv. | | 16. | 15. |
| 22 | Bengesti-Ciocadia | Serv. propriu A | | | |
| 23 | Stoina | Apa | Canal | | |
| 24 | Arcani | Delegare serv. | Delegare serv. | 17. | 16. |
| 25 | Danciulesti | Apa | Canal | | |
| 26 | Schela | Apa | | | |
| 27 | Catunele | Apa | Canal | | |
| 28 | Glogova | Delegare serv | | 19. | |
| 29 | Albeni | Apa | | | |
| 30 | Barbatesti | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 31 | Negomir | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 32 | Sacelu | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 33 | Licurici | Delegare serv | | 20. | |
| 34 | Urdari | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 35 | Turcinești | Delegare serv. | Delegare serv. | 18. | |
| 36 | Stanesti | Apa | Canal | | |
| 37 | Ionesti | Apa | Canal | | |
| 38 | Vagiulesti | Serv. propriu A | Serv. propriu C | | |
| 39 | Logresti | Apa | Canal | | |
| 40 | Calnic | Apa | Canal | | |
| 41 | Ciuperceni | Apa | | | |

Art. 13

Programul de reabilitare și extindere a sistemului de alimentare cu apa este prezentat în Master Planul Județean pentru sistemele de alimentare cu apa și canalizare.

Art. 14

Sistemele de alimentare cu apa și canalizare, aparținând Unităților Administrativ-Teritoriale, care sunt membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj și care au delegat gestiunea serviciilor publice de alimentare cu apa și canalizare la Operatorul Regional licențiat APAREGIO GORJ S.A., clasificate conform formei de organizare și funcționare a operatorului, sunt următoarele :

- **Centrul de explatare și distribuție Targu Jiu** include: Municipiul Targu Jiu și localitățile componente, Comuna Turcinești.
- **Centrul de explatare și distribuție Motru** include: Municipiul Motru și localitățile componente, Comuna Glogova.
- **Centrul de explatare și distribuție Bumbesti Jiu** include: Oraș Bumbesti Jiu și localitățile componente.
- **Centrul de explatare și distribuție Targu Carbunesti** include: Oraș Targu Carbunesti și localitățile componente, Comuna Scoarta, Comuna Licurici.
- **Centrul de explatare și distribuție Ticleni** include: Oraș Ticleni și localitățile componente, Comuna Danesti.
- **Centrul de explatare și distribuție Rovinari** include: Oraș Rovinari și localitățile componente.
- **Centrul de explatare și distribuție Turceni** include: Oraș Turceni și localitățile componente.

- **Centrul de explatare si distribuție Novaci** include: oraș Novaci si localitatile componente, Comuna Baia de Fier.
- **Centrul de explatare si distribuție Tismana** include: Oras Tismana si localitatile componente.
- **Centrul de explatare si distribuție Runcu** include: Spital Dobrita- consiliul Judetean si comunele: Runcu, Pestisani, Lelesti, Arcani.

CAP. III SERVICIUL DE ALIMENTARE CU APA

Art. 15

Caracteristicile principale ale stațiilor electrice ce deservesc sistemul de alimentare cu apă sunt prezentate în *anexa nr. 1*.

Datele cu privire la caracteristicile principale ale stațiilor electrice ce deservesc sistemul de alimentare cu apă se transmit Aparegio Gorj S.A. de fiecare unitate administrativ- teritorială în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public si privat delegat.

Art. 16

Datele privind rețelele electrice de forță și de iluminat se transmit Aparegio Gorj S.A. de fiecare unitate administrativ-teritorială în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public si privat delegat.

Art. 17

Caracteristicile centralelor termice ce deservesc componentele sistemului de alimentare cu apă sunt prezentate în *anexa nr. 2*.

Caracteristicile centralelor termice ce deservesc componentele sistemului de alimentare cu apă se transmit Aparegio Gorj S.A. de fiecare unitate administrativ - teritorială în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public si privat delegat.

Art. 18

Caracteristicile rețelelor de aer comprimat, gaze naturale, combustibil lichid, apă-canalizare sunt prezentate în *anexa nr. 3*.

Caracteristicile rețelelor de aer comprimat, gaze naturale, combustibil lichid, apă-canalizare se transmit Aparegio Gorj S.A. de fiecare unitate administrativ teritorială in momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public si privat delegat.

Art. 19

Descrierea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare din prezentul caiet de sarcini s-a realizat pentru obiectele principale aflate in functiune, care necesita operatiuni de exploatare si intretinere.

SECȚIUNEA 1 - Captarea apei brute

Art. 20

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de *captare a apei*, în unitatile administrativ-teritoriale membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, în următoarele arii administrativ-teritoriale:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 14. | Comuna Pestisani |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 16. | Comuna Turcinesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |
| 19. | Comuna Glogova |
| 20. | Comuna Licurici |

Art. 21

Sursele de apă folosite pentru alimentarea cu apă se situează în intravilanul respectiv în unele cazuri în extravilanul localităților precizate la Art. 20.

Art. 22

Situația surselor de apă de adâncime este cea prezentată în *anexa nr. 4*, anexa la prezentul caiet de sarcini.

Art. 23

Situația surselor de apă de suprafață este cea prezentată în *anexa nr. 4*, anexa la prezentul caiet de sarcini.

Art. 24

Planurile de situație cu amplasarea tuturor puțurilor (de investigare, supraveghere, exploatare), a zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zona etc. sunt prezentate în *anexa nr.5*.

Planurile de situație cu amplasarea tuturor puțurilor (de investigare, supraveghere, exploatare), a

zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zonă se predau Aparegio Gorj SA, de fiecare unitate administrativ-teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public și privat delegat.

Art. 25

Instalațiile electrice aferente captării apei cu schemele monofilare: bransamente, instalații electrice de iluminat și de forță, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsura și control, sunt prezentate în *anexa nr. 1*.

Date cu privire la instalațiile electrice aferente captării apei cu schemele monofilare: bransamente, instalații electrice de iluminat și de forță, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsura și control, se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ-teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public și privat delegat.

Art. 26

În vederea determinării costurilor de exploatare și a personalului necesar, sunt prezentate următoarele:

- a) consumul propriu tehnologic de energie electrică, pentru asigurarea captării apei la debitul nominal, sunt prezentate în *anexa nr. 6*;
- b) descrierea instalațiilor, starea fizică și gradul de automatizare a acestora sunt prezentate în *anexa nr. 7*;
- c) lista aparatelor de măsură pentru determinarea cantității de apă captată și a cantității de apă livrată și caracteristicile acestora este prezentată în *anexa nr. 8*.
- d) schema stației de captare a apei, cu poziționarea utilajelor, construcțiilor și echipamentelor, planul de amplasare și poziția armaturilor în schema normală de funcționare, conform *anexei nr. 5*.

Art. 27

Prestarea activității de captare a apei se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a funcționării instalațiilor;
- b) corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității apei;
- d) întreținerea instalațiilor din stația de captare;
- e) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- f) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- g) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne;
- h) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- i) gradul de utilizare a capacității totale a stației de captare a apei la nivelul necesar pentru asigurarea continuității și calității apei potabile furnizate;
- j) desfășurarea activităților pe baza principiilor de eficiență economică având ca obiectiv reducerea costurilor;
- k) menținerea capacităților de producție și exploatarea eficientă prin urmărirea sistematică a comportării echipamentelor și a construcțiilor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor și reparațiilor curente;
- l) reabilitarea și re tehnologizarea în vederea creșterii eficienței în exploatare, încadrării în

normele naționale privind emisiile poluante și asigurării calității apei brute și potabile;

m) executarea numai în conformitate cu legislația privind achizițiile publice a lucrărilor de reparații/revizii/extinderi/modificări la instalații și echipamente;

n) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;

o) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de captare a apei, inclusiv a personalului de specialitate autorizat, și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul.

SECȚIUNEA a 2-a Tratarea apei brute

Art. 28

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de *tratarea apei brute*, în unitatile administrativ-teritoriale membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, în următoarele arii administrativ-teritoriale:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 14. | Comuna Pestisani |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 16. | Comuna Turcinesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |
| 19. | Comuna Glogova |
| 20. | Comuna Licurici |

Art. 29

Statiile de tratare a apei brute existente la ora actuala sunt amplasate dupa cum urmează:

| Nr. Crt. | Stația de tratare a apei brute | Unități administrativ teritoriale in care se | Amplasament |
|----------|--------------------------------|--|-------------|
|----------|--------------------------------|--|-------------|

| | | furnizeaza apă potabila tratata | |
|-----|--|---|--|
| 1. | Gospodaria de apa Dealul Targului | Municipiul Targu-Jiu | Localitatea Tg-Jiu |
| 2. | Gospodaria de apa Iezureni | Municipiul Targu-Jiu, Localitatea componenta Iezureni | Localitatea Iezureni |
| 3. | Gospodaria de apa Polata | Municipiul Targu-Jiu, Localitatea componenta Polata, Ursati si Barsesti | Localitatea Polata |
| 4. | Gospodaria de apa Preajba | Municipiul Targu-Jiu, Localitatea componenta Preajba si Dragoieni | Localitatea Preajba |
| 5. | Gospodaria de apa Lupoiaia | Municipiul Motru si localitatile componente | Localitatea Lupoiaia |
| 6. | Gospodaria de apa Sadu I | Orasul Bumbesti-Jiu si localitatile componente | SC ROMARM SA - U.M. SADU I |
| 7. | Statie de tratare apa Plesa | Orasul Bumbesti-Jiu, Localitatea Plesa | Localitatea Plesa |
| 8. | Gospodaria de apa Foraje SP2 | Orasul Bumbesti-Jiu si localitatile componente | Localitatea Curtisoara |
| 9. | Gospodăriei de apa Tetila. | Orasul Bumbesti-Jiu, Organizarea sociala Tetila-Valea Sadului | Organizarea sociala Tetila-Valea Sadului |
| 10. | Gospodăriei de apa Targu Carbunesti | Orasul Targu Carbunesti | Localitatea Targu Carbunesti |
| 11. | Statie de tratare apa Carbunesti-sat | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Carbunesti-sat | Localitatea Carbunesti-sat |
| 12. | Statie de tratare apa Cojani | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Cojani | Localitatea Cojani |
| 13. | Statie de tratare apa Cretesti | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Cretesti | Localitatea Cretesti |
| 14. | Statie de tratare apa Curteana | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Curteana | Localitatea Curteana |
| 15. | Statie de tratare apa Floresti | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Floresti | Localitatea Floresti |
| 16. | Statie de tratare apa Macesu | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Macesu | Localitatea Macesu |
| 17. | Statie de tratare apa Pojogeni centru | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Pojogeni | Localitatea Pojogeni |
| 18. | Statie de tratare apa Pojogeni-Valea Rea | Orasul Targu Carbunesti, Localitatea Pojogeni-Valea Rea | Localitatea Pojogeni-Valea Rea |
| 19. | Gospodaria de apa Socu | Orasul Ticleni | Comuna Barbatesti, localitatea Socu |

| | | | |
|-----|--|---------------------|--------------------------|
| 20. | Statie de tratare apa Dealul Comanda | Orasul Ticleni | Localitatea Ticleni |
| 21. | Gospodaria de apa Bratuia | Comuna Danesti | Localitatea Bratuia |
| 22. | Gospodaria de apa Vacarea | Comuna Danesti | Localitatea Vacarea |
| 23. | Gospodaria de apa Sasa | Comuna Danesti | Localitatea Sasa |
| 24. | Gospodaria de apa Merfulesti | Comuna Danesti | Localitatea Merfulesti |
| 25. | Gospodaria de apa Danesti | Comuna Danesti | Localitatea Danesti |
| 26. | Gospodaria de apa Bucureasa | Comuna Danesti | Localitatea Bucureasa |
| 27. | Gospodaria de apa Turceni | Oras Turceni | Localitatea Turceni |
| 28. | Statie de tratare Spitalul Orasenesc | Oras Turceni | Localitatea Turceni |
| 29. | Statie de tratare Sectia de Psihiatrie | Oras Turceni | Localitatea Turceni |
| 30. | Gospodaria de apa Rovinari | Oras Rovinari | Localitatea Rovinari |
| 31. | Statie de tratare Cerbul | Oras Novaci | Oras Novaci |
| 32. | Statie de tratare Bercesti | Oras Novaci | Localitatea Bercesti |
| 33. | Gospodaria de apa Cornesul Mare | Comuna Baia de Fier | Zona turistica Ranca |
| 34. | Gospodaria de apa Cornesul Mare | Oras Novaci | Zona turistica Ranca |
| 35. | Gospodaria de apa Musetoiu | Comuna Baia de Fier | Zona turistica Ranca |
| 36. | Gospodaria de apa Civini | Comuna Baia de Fier | Localitatea Baia de Fier |
| 37. | Gospodaria de apa Tismana | Oras Tismana | Localitatea Tismana |
| 38. | Statie de tratare Sohodol | Oras Tismana | Localitatea Sohodol |
| 39. | Inspalatie de clorinare Copacioasa SMA | Comuna Scoarta | Localitatea Copacioasa |
| 40. | Inspalatie de clorinare Copacioasa CFR | Comuna Scoarta | Localitatea Copacioasa |

| | | | |
|-----|--|-------------------|----------------------------------|
| 41. | Gospodaria de apa Mogosani | Comuna Scoarta | Localitatea Mogosani |
| 42. | Gospodaria de apa Lazuri | Comuna Scoarta | Localitatea Lazuri |
| 43. | Gospodaria de apa Ceratu de Copacioasa | Comuna Scoarta | Localitatea Ceratu de Copacioasa |
| 44. | Gospodarie de apa Negreni | Comuna Licurici | Localitatea Negreni |
| 45. | Gospodarie de apa Bilta | Comuna Runcu | Localitatea Bilta |
| 46. | Gospodarie de apa Suseni | Comuna Runcu | Localitatea Suseni |
| 47. | Gospodarie de apa Runcu | Comuna Runcu | Localitatea Runcu |
| 48. | Statie de tratare Toplita | Judetul Gorj | Localitatea Suseni |
| 49. | Statie de tratare Rugi | Comuna Turcinesti | Localitatea Rugi |
| 50. | Gospodaria de apa Jales | Comuna Arcani | Localitatea Sanatesti |
| 51. | Instalatie de tratare apa Rasovita | Comuna Lelesti | Localitatea Rasovita |
| 52. | Gospodaria de apa Lelesti | Comuna Lelesti | Localitatea Lelesti |
| 53. | Statie de tratare Pestisani | Comuna Pestisani | Localitatea Pestisani |
| 54. | Statie de tratare ST1 Iormanesti | Comuna Glogova | Localitatea Iormanesti |
| 55. | Statie de tratare ST2 Iormanesti | Comuna Glogova | Localitatea Iormanesti |

Art. 30

Planurile de situație cu amplasarea zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zonă etc. sunt prezentate în *anexa nr. 9*.

Date cu privire la Planurile de situație cu amplasarea zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zonă se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 31

Instalațiile electrice aferente stației de tratare a apei cu schemele monofilare: bransamente,

instalații electrice de iluminat și de forta, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsura și control, sunt prezentate în *anexa nr. 1*.

Date cu privire la instalațiile electrice aferente stației de tratare a apei cu schemele monofilare: bransamente, instalații electrice de iluminat și de forta, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsura și control se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ-teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 32

Componentele obiectelor stațiilor de tratare sunt prezentate în *anexa nr.10*.

Art. 33

În vederea determinării costurilor de exploatare și a personalului necesar, sunt prezentate următoarele:

- a) consumul propriu tehnologic de energie electrica pentru asigurarea tratării apei brute sunt prezentate în *anexa nr. 6*;
- b) descrierea instalațiilor, starea fizica și gradul de automatizare a acestora sunt prezentate în *anexa nr. 11*;
- c) lista aparatelor de măsura pentru determinarea cantității și calității apei brute și tratate, precum și caracteristicile acestora este prezentată în *anexa nr. 12*;
- d) lista dotărilor laboratorului chimic și metodele de analiza necertificate sunt cele din *anexa nr. 12*.
- e) schema stației de tratare a apei, cu poziționarea utilajelor și poziția armaturilor în schema normală de funcționare, conform *anexei nr. 13*.

Art. 34

Prestarea activității de tratare a apei se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a funcționării instalațiilor;
- b) adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității apei;
- d) întreținerea instalațiilor din stația de tratare;
- e) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- f) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- g) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne;
- h) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- i) gradul de utilizare a capacității totale a stației de tratare a apei la nivelul necesar pentru asigurarea continuității și calității apei potabile furnizate;
- j) desfășurarea activităților pe baza principiilor de eficiență economică având ca obiectiv reducerea costurilor;
- k) menținerea capacităților de producție și exploatarea eficientă prin urmărirea sistematică a comportării echipamentelor și a construcțiilor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor și reparațiilor curente;
- l) reabilitarea și re tehnologizarea în vederea creșterii eficienței în exploatare, încadrării în normele naționale privind emisiile poluante și a asigurării calității apei brute și potabile;
- m) executarea, numai în conformitate cu legislația privind achizițiile publice, a lucrărilor de

reparații/revizii/extinderi/modificări la instalații și echipamente;

n) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;

o) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de tratare a apei, inclusiv a personalului de specialitate autorizat, și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul.

SECȚIUNEA a 3-a

Transportul apei potabile și/sau industriale

Art. 35

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de **transport a apei potabile și/sau industriale**, în unitatile administrativ-teritoriale membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, în următoarele arii administrativ-teritoriale:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 14. | Comuna Pestisani |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 16. | Comuna Turcinesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |
| 19. | Comuna Glogova |
| 20. | Comuna Licurici |

Art. 36

Planul de situație cu amplasarea aducțiunii, zonele de protecție sanitară, lucrările hidrotehnice aferente și construcțiile anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zona etc. sunt prezentate în *anexa nr. 14*.

Date cu privire la Planul de situație cu amplasarea aducțiunii, zonele de protecție sanitară, lucrările hidrotehnice aferente și construcțiile anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zona etc. se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ –teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare-preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 37

Caracteristicile aducțiunii sunt prezentate în *anexa nr.15*.

Art. 38

În vederea determinării costurilor de exploatare și a personalului necesar, sunt prezentate următoarele:

a) lista aparatelor de măsură pentru determinarea cantității apei potabile/brute transportate, precum și caracteristicile acestora este prezentată în *anexa nr. 8*.

Art. 39

Prestarea activității de transport al apei potabile/brute se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a funcționării instalațiilor;
- b) corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității apei;
- d) întreținerea conductelor de transport;
- e) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- f) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- g) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne;
- h) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- i) desfășurarea activităților pe baza principiilor de eficiență economică având ca obiectiv reducerea costurilor;
- j) menținerea capacităților de producție și exploatarea eficientă prin urmărirea sistematică a comportării echipamentelor și a construcțiilor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor și reparațiilor curente;
- k) reabilitarea și re tehnologizarea în vederea creșterii eficienței în exploatare, încadrării în normele naționale privind emisiile poluante și asigurării calității apei brute și potabile;
- l) executarea numai în conformitate cu legislația privind achizițiile publice a lucrărilor de reparații/revizii/extinderi/modificări la instalații și echipamente;
- m) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;
- n) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de transport al apei, inclusiv a personalului de specialitate autorizat, și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul.

SECȚIUNEA a 4-a Înmagazinarea apei

Art. 40

Apăregio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de ***înmagazinarea apei***, în unitățile administrativ-teritoriale membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, în următoarele arii administrativ-teritoriale:

| | |
|-----|--------------------------------|
| Nr. | Aria administrativ teritorială |
|-----|--------------------------------|

| crt. | |
|------|-----------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 14. | Comuna Pestisani |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 16. | Comuna Turcinesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |
| 19. | Comuna Glogova |
| 20. | Comuna Licurici |

Art. 41

Rezervoarele de inmagazinare a apei potabile sunt amplasate în statiile de tratare sau pe rețelele de distribuție, prezentate în *anexa nr.16*.

Art. 42

Planul de situație cu amplasarea tuturor rezervoarelor de inmagazinare, a zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zona etc. sunt prezentate în **anexa nr.35**.

Date cu privire la Planurile de situație cu amplasarea tuturor rezervoarelor de inmagazinare, a zonelor de protecție sanitară, a lucrărilor hidrotehnice aferente și a construcțiilor anexe, limitele terenului, natura juridică a acestuia, căile de comunicație, sursele de poluare din zonă etc. se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare -preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 43

Instalațiile electrice aferente stației de inmagazinare a apei sunt prezentate în *anexa nr. 1*.

Date cu privire la instalațiile electrice aferente stației de inmagazinare a apei cu schemele monofilare: bransamente, instalații electrice de iluminat și de forta, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsura și control se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare -preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 44

Componenta obiectelor stației de inmagazinare a apei sunt prezentate în *anexa nr. 16*.

Art. 45

În vederea determinării costurilor de exploatare și a personalului necesar, sunt prezentate următoarele:

- a) consumurile de energie electrică sunt prezentate în *anexa nr. 2*;

Art. 46

Prestarea activității de inmagazinare a apei se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a funcționării instalațiilor;
- b) corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității apei;
- d) întreținerea instalațiilor;
- e) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- f) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- g) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne;
- h) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- i) asigurarea rezervei intangibile pentru stins incendiile;
- j) desfășurarea activităților pe baza principiilor de eficiență economică având ca obiectiv reducerea costurilor;
- k) menținerea capacităților de producție și exploatarea eficientă prin urmărirea sistematică a comportării echipamentelor și a construcțiilor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor și reparațiilor curente;
- l) reabilitarea și re tehnologizarea în vederea creșterii eficienței în exploatare, încadrării în normele naționale privind emisiile poluante și a asigurării calității apei brute și potabile;
- m) executarea numai în conformitate cu legislația privind achizițiile publice a lucrărilor de reparații/revizii/extinderi/modificări la instalații și echipamente;
- n) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;
- o) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de inmagazinare a apei, inclusiv a personalului de specialitate autorizat, și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul.

SECȚIUNEA a 5-a

Distribuția apei potabile și/sau industriale

Art. 47

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de ***distribuție apă potabilă și/sau industrială***, în condițiile legii, la tarifele reglementate, utilizatorilor amplasați pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale membre ale Asociației de Dezvoltare Intercomunitară ADIA Gorj, în următoarele arii administrativ-teritoriale:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 14. | Comuna Pestisani |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 16. | Comuna Turcinesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |
| 19. | Comuna Glogova |
| 20. | Comuna Licurici |

Art. 48

(1)Principalele date aferente utilizatorilor ce fac obiectul serviciului de distribuție a apei potabile și/sau industriale sunt cele din *anexa nr. 17*.

Datele cu privire la principalele date aferente utilizatorilor ce fac obiectul serviciului de distribuție a apei potabile și/sau industriale se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

(2) Datele aferente contoarelor de apă pe baza cărora se face facturarea cantității de apă furnizate sunt cele din *anexa nr.18*.

Datele aferente contoarelor de apă pe baza cărora se face facturarea cantității de apă furnizate se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat .

(3) Datele aferente utilizatorilor necontorizati sunt cele din *anexa nr. 19*.

Art. 49

Inventarul statiilor de pompare, repompare și a statiilor de pompare cu hidrofor amplasate în rețeaua de distribuție a apei este prezentat în *anexa nr.20*.

Art. 50

Inventarul hidrantilor și conductelor componente ale rețelei de distribuție a apei potabile și sau industriale este prezentat în *anexa nr.21*.

Art. 51

Bransamentele și elementele componente ale acestora sunt prezentate în *anexa nr. 22*.

Art. 52

Planurile reprezentând rețeaua de distribuție a apei sunt prezentate în *anexa nr.23*. Planurile reprezentând rețeaua de distribuție a apei se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ- teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 53

În vederea determinării costurilor de furnizare și a personalului necesar, în caietul de sarcini se vor trece și dezvolta ca articole distincte, după caz:

- a) graficul privind numărul de utilizatori bransati în ultimii 6 ani este prezentat în *anexa nr. 24*;
- b) graficele de variație a consumului de apă în ultimii 6 ani, sunt prezentate în *anexa nr. 24*;
- c) variația prețului de vânzare a apei în ultimii ani este prezentată în *anexa nr.25*;
- d) variația gradului de încălzire în ultimii 5 ani și perioada de încălzire a creanțelor în ultimii 7 ani este prezentată în *anexa nr.26*;
- e) graficul de variație a ratei de suportabilitate în ultimii 7 ani, este prezentat în *anexa nr.26*.

Art. 54

Prestarea activității de distribuție a apei potabile și/sau industriale se va efectua astfel încât să se realizeze:

- a) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unui serviciu de calitate;
- b) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne și actualizarea documentației;
- c) respectarea contractelor de furnizare/prestare întocmite conform prevederilor legale;
- d) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- e) urmărirea permanentă a parametrilor de furnizare;
- f) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;
- g) măsurarea cantității de apă intrată/livrată în/din aria de deservire, precum și exploatarea, întreținerea, repararea și verificarea contoarelor de apă în conformitate cu cerințele normelor și reglementările metrologice în vigoare;
- h) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților, inclusiv a personalului de specialitate autorizat metrologic și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul;
- i) furnizarea continuă a apei către următoarele instituții publice:
 - spitale;
 - policlinici;
 - cămine de bătrâni;
 - leagane de copii;
 - grădinițe;
 - creșe;
 - cămine pentru persoane cu handicap;
 - centre de resocializare a minorilor;
 - școli.

Art. 55

În activitatea sa Aparegio Gorj S.A. va asigura:

a) urmărirea și înregistrarea indicatorilor de performanță pentru serviciul de distribuție a apei potabile și/sau industriale aprobați. Urmărirea și înregistrarea indicatorilor de performanță se vor face pe baza unei proceduri specifice, prin compartimente specializate;

b) instituirea unui sistem prin care să poată primi informații sau să ofere consultanța și informații privind orice problema sau incident care afectează sau poate afecta siguranța, funcționalitatea și/sau alți indicatori de performanță ai serviciului;

c) ca factura emisă utilizatorului de către furnizor, în vederea încasării contravalorii cantității de apă furnizate, să conțină suficiente date pentru identificarea locului de consum și pentru justificarea valorii totale, respectând orice instrucțiune/cerința aplicabilă, emisă de autoritățile competente. Factura nu va conține contravaloarea altor servicii prestate de furnizor sau terți, acestea facturându-se separat;

d) aplicarea unui sistem de comunicare cu utilizatorii cu privire la reglementările noi ce privesc furnizarea apei și modificările survenite la actele normative din domeniu;

e) informarea utilizatorilor și a consumatorilor:

- planificarea anuală a lucrărilor de reparații capitale și modernizări ce se vor efectua la instalațiile de distribuție a apei, care pot avea ca efect diminuarea cantitativă sau calitativă a distribuției apei potabile;

- data și ora întreruperii furnizării apei;

- data și ora reluării furnizării apei;

f) verificarea și certificarea de către utilizatori a furnizării apei la parametrii calitativi și cantitativi stabiliți în contract, după:

- reparații planificate;

- reparații accidentale;

g) un sistem de înregistrare, investigare, soluționare și raportare privind reclamațiile făcute de utilizatori în legătură cu calitatea serviciilor, calcularea și/sau facturarea consumului;

h) realimentarea în cel mai scurt timp posibil a utilizatorilor afectați de incidentele care au produs întreruperea alimentării cu apă. În acest scop furnizorul asigură existența unor centre de preluare a reclamațiilor telefonice;

i) bilanțul de apă la intrarea și la ieșirea din sistemul de distribuție

CAP. 4 SERVICIUL DE CANALIZARE

Art. 56

Caracteristicile principale ale stațiilor electrice ce deservește sistemul de canalizare sunt prezentate în *anexa nr. 27*.

Date cu privire la caracteristicile principale ale stațiilor electrice ce deservește sistemul de canalizare se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 57

Datele privind rețelele electrice de forta și de iluminat se transmit Aparegio Gorj S.A ., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 58

Caracteristicile centralelor termice ce deservece componentele sistemului de canalizare sunt prezentate în *anexa nr. 2*. Caracteristicile centralelor termice ce deservece componentele sistemului de canalizare se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 59

Caracteristicile rețelelor de aer comprimat, gaze naturale, combustibil lichid, apă canalizare sunt prezentate în *anexa nr. 3*. Caracteristicile rețelelor de aer comprimat, gaze naturale, combustibil lichid, apă canalizare se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

SECȚIUNEA 1

Colectarea, transportul și evacuarea apelor uzate de la utilizatori

Art. 60

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de ***colectare, transport și evacuare a apelor uzate de la utilizatori***, în condițiile legii, la tariful reglementat, utilizatorilor amplasati pe raza teritorial-administrativă a:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Judetul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 15. | Comuna Lelesti |

| | |
|-----|---------------------|
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |

Art. 61

Principalele date aferente utilizatorilor care beneficiază de activitatea de colectare, transport și evacuare a apelor uzate sunt cele din *anexa nr.28*. Acestea se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art.62

Racordurile și elementele componente ale acestora sunt prezentate în *anexa nr. 29*.

Art. 63

Principalele caracteristici ale colectoarelor de transport al apei uzate și ale gurilor de scurgere sunt prezentate în *anexa nr. 29*.

Art. 64

Planuri reprezentând sistemele de canalizare sunt prezentat în *anexa nr.30*.

Planurile reprezentând sistemul de canalizare se predau Aparegio Gorj S.A, de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 65

Profilurile longitudinale ale rețelei de canalizare, pe tronsoane, se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului-verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 66

În vederea determinării costurilor de furnizare și a personalului sunt prezentate următoarele:

- a) graficul privind situația numărului de utilizatori racordati în ultimii 6 ani este prezentat în *anexa nr.31*;
- b) graficul de variație a cantității de ape uzate colectate de la populație în ultimii 6 ani, sunt prezentate în *anexa nr.31*;
- c) variația tarifului în ultimii ani este prezentată în *anexa nr. 25*;
- d) variația gradului de încălzire (perioada de încălzire a creanțelor) în ultimii 6 ani este prezentată în *anexa nr. 26*;

Art. 67

Prestarea activității de colectare, transport și evacuare a apelor uzate de la utilizatori se va efectua astfel încât sa se realizeze:

- a) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unui serviciu de calitate;
- b) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne și actualizarea documentației;
- c) respectarea contractelor-cadru de furnizare/prestare, aprobate de autoritatea competentă;
- d) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- e) urmărirea permanentă a parametrilor de furnizare;
- f) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;
- g) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților, inclusiv a personalului de specialitate și condițiile de

externalizare a activității, dacă este cazul;

Art. 68

În activitatea sa Aparegio Gorj S.A. va asigura:

a) urmărirea și înregistrarea indicatorilor de performanță pentru serviciul de canalizare aprobați. Urmărirea și înregistrarea indicatorilor de performanță se vor face pe baza unei proceduri specifice, prin compartimente specializate;

b) instituirea unui sistem prin care să poată primi informații sau să ofere consultanța și informații privind orice problema sau incidente care afectează sau pot afecta siguranța, funcționalitatea și/sau alți indicatori de performanță ai serviciului;

c) ca factura emisă utilizatorului de către furnizor, în vederea încasării contravalorii serviciului, să conțină suficiente date pentru identificarea locului de consum și pentru justificarea valorii totale, respectând orice instrucțiune/cerință aplicabilă, emisă de autoritățile competente. Factura nu va conține contravaloarea altor servicii prestate de furnizor sau terți; acestea se vor factura separat;

d) aplicarea unui sistem de comunicare cu utilizatorii cu privire la reglementările noi ce privesc activitatea și modificările survenite la actele normative din domeniu;

e) informarea utilizatorilor cu care se afla în relații contractuale despre:

- planificarea anuală a lucrărilor de reparații capitale și modernizare ce se vor efectua la instalațiile de colectare, transport și evacuare a apelor uzate, care pot afecta calitatea serviciului;

- data și ora întreruperii preluării apei uzate la canalizare;

- data și ora reluării serviciului;

f) un sistem de înregistrare, investigare, soluționare și raportare privind reclamațiile făcute de utilizatori în legătură cu calitatea serviciilor;

g) bilanțul de ape uzate la intrarea și la ieșirea din sistemul de transport al apelor uzate pentru care se realizează serviciul.

SECȚIUNEA a 2-a

Epurarea apelor uzate

Art. 69

Aparegio Gorj S.A. are permisiunea de a desfășura activitatea de **epurare a apelor uzate**, în condițiile legii, la tariful reglementat, utilizatorilor amplasați pe teritoriul administrativ în care sunt realizate stații de epurare, astfel:

| Nr. crt. | Aria administrativ teritorială |
|----------|--------------------------------|
| 1. | Județul Gorj-Spital Dobrita |
| 2. | Municipiul Targu Jiu |
| 3. | Municipiul Motru |
| 4. | Oras Targu Carbunesti |
| 5. | Oras Bumbesti -Jiu |
| 6. | Oras Ticleni |
| 7. | Oras Rovinari |

| | |
|-----|---------------------|
| 8. | Oras Turceni |
| 9. | Oras Novaci |
| 10. | Oras Tismana |
| 11. | Comuna Scoarta |
| 12. | Comuna Danesti |
| 13. | Comuna Runcu |
| 15. | Comuna Lelesti |
| 17. | Comuna Arcani |
| 18. | Comuna Baia de Fier |

Art. 70

Instalațiile electrice aferente stației de epurare sunt prezentate în *anexa nr. 27*. Datele cu privire la instalațiile electrice aferente stației de epurare cu schemele monofilare: bransamente, instalații electrice de iluminat și de forță, instalații de legare la pământ, instalații de automatizări, măsură și control se predau Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 71

Componenta părții mecanice a stației de epurare a apei uzate este prezentată în *anexa nr. 32*. Componenta părții mecanice a stației de epurare a apei uzate se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 72

Componenta părții biologice a stației de epurare a apei uzate este prezentată în *anexa nr. 32*. Componenta părții biologice a stației de epurare a apei uzate se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 73

Componenta stației de pompare a apelor uzate este prezentată în *anexa nr. 33*.

Art. 74

Caracteristicile bazinelor de retenție se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 75

Caracteristicile colectoarelor și gurilor de deversare în emisar a apelor convențional curate și a celor epurate se transmit Aparegio Gorj S.A., de fiecare unitate administrativ teritorială, în momentul încheierii procesului -verbal de predare - preluare a patrimoniului public delegat.

Art. 76

În vederea determinării costurilor de exploatare și a personalului necesar, sunt prezentate următoarele:

- a) graficul consumului energetic pe m³ de apă uzată epurată pentru ultimii 7 ani, *anexa nr. 34*;

- b) schema stației de epurare și de tratare a namolurilor cu poziționarea utilajelor și poziția armaturilor în schema normală de funcționare conform *anexei nr. 35*.
- c) descriere instalației, flux tehnologic și grad de automatizare *anexa nr. 36*.
- d) lista aparatelor de măsură și de analiză pentru determinarea cantității și calității apei uzate, epurate și a namolurilor, precum și caracteristicile acestora este prezentată în *anexa nr.37*;
- e) lista dotărilor laboratorului chimic, metodele de analiză necertificate sunt cele din *anexa nr.38*.

Art. 77

Prestarea activității de epurare a apelor uzate se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) verificarea și supravegherea continuă a funcționării instalațiilor;
- b) corectarea și adaptarea regimului de exploatare la cerințele utilizatorului;
- c) controlul calității apei epurate și a namolurilor supuse valorificării;
- d) întreținerea instalațiilor din stația de epurare;
- e) întocmirea sau reactualizarea, după caz, a documentației tehnice necesare realizării unei exploatare economice și în condiții de siguranță;
- f) respectarea instrucțiunilor furnizorilor de echipamente;
- g) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne;
- h) respectarea regulamentului de serviciu aprobat în condițiile legii;
- i) gradul de utilizare a capacității totale a stației de epurare a apei uzate la nivelul necesar pentru asigurarea continuității și calității deversate în emisar, a namolurilor supuse valorificării sau depozitarii;
- j) desfășurarea activităților pe baza principiilor de eficiență economică având ca obiectiv reducerea costurilor;
- k) menținerea capacităților de epurare și exploatarea eficientă prin urmărirea sistematică a comportării echipamentelor și a construcțiilor, întreținerea acestora, planificarea reparațiilor capitale, realizarea operativă și cu costuri minime a reviziilor și reparațiilor curente;
- l) reabilitarea și re tehnologizarea în vederea creșterii eficienței în exploatare și încadrării în normele naționale privind emisiile poluante;
- m) executarea numai în conformitate cu legislația privind achizițiile publice, a lucrărilor de reparații/revizii/extinderi/modificări, la instalații și echipamente;
- n) îndeplinirea indicatorilor de calitate specificați în normativele în vigoare;
- o) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient pentru îndeplinirea activităților ce fac obiectul serviciului de epurare a apei uzate, inclusiv a personalului de specialitate autorizat, și condițiile de externalizare a activității, dacă este cazul.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

MATEIȚĂ ILIE



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL,
ARSENIE IRINA-ELENA