

CAPITOLUL 1 - Etapa I
1. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SASCUT - VALEA SEACĂ (BC)
- Suprafața amenajată: 5.028 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Sascut;
• Stații de repompare: SRPA Sascut;
• Conducte: de refulare pentru SPA - SRPA Sascut - 125 ml; colector pentru SRPA Sascut - 1 buc.
2. INCINTA GRĂDIȘTEA - FĂUREI - JIRLĂU (BR)
- Suprafața amenajată: 14.605 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stația de pompare de bază: SB Vișani; SRP IV D
• Stațiile de repompare: SRP I, SRP II, SRP III, SRP V, SRP VA;
• Canale de aducțiune: CA1C, CA1G, CA1I, CA1H, CA 1F; L = 40.440 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: - 19 buc. (6 buc. stăvilare și 13 buc. podețe).
3. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CĂLMĂȚUI II (BR)
- Suprafața amenajată: 1.624 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km 190;
• Canale de aducțiune: CPA km 190; L = 1.250 m;
• Canale de distribuție: CD 1; CD 2; L = 3.600 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 6 buc. (3 buc. stăvilare; 3 buc. podețe).
4. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CĂLMĂȚUI V (BR)
- Suprafața amenajată: 1.105 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km 208;
• Canale de aducțiune: CPA km 208; L = 2.300 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc. (4 buc. stăvilare; 1 buc. podeț).
5. TERASA IALOMIȚA - CĂLMĂȚUI (BR, IL, BZ)
- Suprafața amenajată: 137.222 ha; - Nr. OUAL înființate: 23 (BR) + 24 (IL)= 47
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
5.1 Terasa IALOMIȚA - CĂLMĂȚUI, județul BR
- Suprafața amenajată: 57.429 ha;
- Nr. OUAL înființate: 23;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază SPA I.M. GHEORGHIU - 2 nave;
• Stația de repompare SRPA I + I Q SPIRU HARET; SRPA I A, LACU REZII, SRPA III, SRPA IIIA; SRPA IV; SRPA IVA; SRPA II+23;
• Canale aducțiune: CA Luncă, CA Terasă; L = 45.225 m;
• Canale de distribuție: CD1, CD2, CD3, CD3A, CD5, CD5G, CD4A, CD4A1, CD4, CD7, CD8, CD9, CD6, CD6A1, CD5H, CD5H1 pe o lungime L = 76.255 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 201 buc. (179 buc. stăvilare, 9 buc. căderi și 31 buc. podețe; 2 vane).
5.2 TERASA IALOMIȚA - CĂLMĂȚUI, județul IL
- Suprafața amenajată: 78.753 ha;
- Nr. OUAL înființate: 24;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare SRPA V; SRPA VI Bucșa; SRP VIIA, SRP VII B;
SRP VII C

<ul style="list-style-type: none"> • Canale de distribuție: CD 1, CD 2, CD 2A, CD 4B, CD 4C, CD 7; CD 5H, CD 5, CD 4A, CD 5A2, CD 5F, CD 5F1, CD 5F2, CD 5B, CD 5C, CD 7, CD 5A, CD 4A2, CD 4A1, CD 4D; CD 5 et. I, CD 5 et. II; L = 193.356 ml;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 194 buc. (64 buc. stăvilare, 39 buc. căderi, 62 buc. podețe, 24 buc. deversoare și 5 buc. goliri).
6. TERASA VIZIRU (BR)
- Suprafața amenajată: 32.658 ha;
- Nr. OUAI înființate: 23;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SPA km 221;
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de repompare: SRPA 01; SRPA 02; SRPA 03; SRPA 04;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de aducțiune: CA Luncă; L = 8.430 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de distribuție: CD1, CD2, CD2a, CD3, CD3a, CD4, CD5, CD5a, CD5b, CD6, CD6a, CD7, CD7a, CD9, CD9a; L = 68.192 ml;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale secundare: CS1, CS2, CS3, CS4, CS5, CS6, CS7, CS8, CS9, CS13; L = 25.923 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare și modernizare construcții hidrotehnice: 111 buc. (45 buc. stăvilare, 64 buc. podețe și 2 buc. căderi).
7. AMENAJAREA DE IRIGAȚII NĂMOLOASA MĂXINENI (BR, GL)
- Suprafața amenajată: 36.011 ha;
- Nr. OUAI înființate: 26;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
7.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII NĂMOLOASA MĂXINENI, județul BR
Nr. OUAI înființate: 21
Suprafața amenajată: 29.928 ha;
<ul style="list-style-type: none"> • Stații de pompare de bază: SPA Nămoaloasa, SPA Corbu Vechi;
<ul style="list-style-type: none"> • Stații de repompare: SRPA I, SRPA II;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de aducțiune: CA Nămoaloasa, CA Orezărie, CD 1, CA (canal antitanc) L = 40.478 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de distribuție: CD 1-1, CD 1-2, CD 2, CD 2-1, CD2-2, CD 3, CD 3-1, CD3-2, CD3-3, CD 4, CD1; L=54.425 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 91 buc. (37 buc. stăvilare, 50 buc. podețe, 1 buc. deversor, 1 buc. subtraversare).
7.2 AMENAJAREA DE IRIGAȚII NĂMOLOASA MĂXINENI, județul GL
- Suprafața amenajată: 6.083 ha;
- Nr. OUAI înființate: 5;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de aducțiune: CA (canal antitanc); L = 10.160 ml;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de distribuție: CD1; CD 2; CD 3; L = 20.915 ml
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 6 buc. (4 buc. stăvilare, 2 buc. subtraversare).
8. INCINTA INSULA MARE A BRĂILEI (BR)
- Suprafața amenajată: 64.660 ha;
- Nr. OUAI înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SPR Filipoiu, SPR Gemenele, SPR Bălaia Dig, SPR Maicanu Mic (Dig), SPR Chitcov (Titcov) Dig, SPR Stancea (Salcia) Dig;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale de aducțiune: CA 1, CA2, CA3, CA3-1, CA3-2, CA3-3, CA4, CA4-1, CA4-2, CA5 CA6, CA7, CA7,1, CA7-1a, CA7-2, CA7-3, CA7-4, CA8, CA8-1, CA8-1a, CA 8-1b, CA8-2:L = 138.869 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 269 buc. (6 buc. stăvilare, 27 buc. căderi, 186 buc. podețe, 25 buc. deversoare și 25 buc. goliri).
9. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA BRĂILEI (BR)
- Suprafața amenajată: 67.438 ha;
- Nr. OUAI înființate: 35;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SP 1 Gropeni; SPA km 166;
<ul style="list-style-type: none"> • Stații de repompare SRP D4, SRP D5, SP1A Gropeni, SRP1 Urleasca, SRP D6, SRP D 50, SRPD 51-2, SRPD 27A, SRPD 20-10, SRPD1c, SRP II Pisc;
<ul style="list-style-type: none"> • Canale aducțiune: CA Luncă; L = 2.500 m, CA 1, CA2; L = 65.400 m;

• Canale de distribuție 65 buc.; L = 328.203 m;
• Reabilitare și modernizare construcții hidrotehnice: 658 buc.(319 buc.stăvilare, 96 buc. căderi și 243 buc. podețe).
10. AMENAJAREA DE IRIGAȚII A.H.C. CÂMPIA BUZĂULUI - CANAL VEST (BZ, PH)
- Suprafața amenajată: 50.048 ha;
- Nr. OUAI înființate: 8 (BZ) + 4 (PH);
Obiective care se propun pentru reabilitare:
10.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII A.H.C. CÂMPIA BUZĂULUI - CANAL VEST, jud. BZ
Nr. OUAI înființate: 8
Suprafața amenajată: 24.338 ha;
• Canale de aducțiune: Canal Vest, L = 34.726 m; Canal CV2, L = 18.564 m ;
• Reabilitare conducte îngropate: Derivația 1 C Vest, Derivația 2 C Vest, Derivația 3 C Vest, Derivația 4 C Vest, L = 15.742 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 56 buc. (30 buc. stăvilare; 18 buc. podețe; 7 buc. subtraversări, 1 buc. cădere);
10.2 AMENAJAREA DE IRIGAȚII A.H.C. CÂMPIA BUZĂULUI - CANAL VEST, jud. PH
Nr. OUAI înființate: 4
Suprafața amenajată: 25.710 ha
Stații de repompare SRPA MIZIL
Canale de aducțiune: CV1 ; CV2 ; L = 34.093 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 40 buc
Reabilitare conducte îngropate : L = 1.810 m ;
11. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CÂMPU FRUMOS (CV)
Suprafața amenajată: 2.998 ha;
Nr. OUAI înființate: 3;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Ghidfalău;
Conducta principală: L = 3.960 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 1 buc. bazin compensator.
12. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GOSTINU GREACA ARGEȘ (CL, GR)
Suprafața amenajată: 26.426 ha;
Nr. OUAI înființate: 1 (CL) + 1 (GR);
Obiective care se propun pentru reabilitare:
12.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII GOSTINU GREACA ARGEȘ, județul CL
Nr. OUAI înființate: 1
Suprafața amenajată: 11.371 ha;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km 443, SPA km 448, SPA DUNĂRICA I și SPA DUNĂRICA II;
• Canale de aducțiune CA0 și CA1: 5.633 m;
• Construcții hidrotehnice: 4 buc. (1 podeț, 3 buc. stăvilare);
12.2 AMENAJAREA DE IRIGAȚII GOSTINU GREACA ARGEȘ, județul GR
Nr. OUAI înființate: 1
- Suprafața amenajată: 15.055 ha;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Dumescu;
• Stații de repompare: SRP Stăvârna, SRP Manta;
• Canale de aducțiune: CA0 Lunca și CA0 Stăvârna: L = 18.087 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 1 buc. stăvilar.
13. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BORCEA DE SUS (CL)
- Suprafața amenajată: 11.404 ha;
- Nr. OUAI înființate:4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de bază: SPA km 338, SPA km 64 + 200, SPR Baital;
• Canale de aducțiune: CA338, CA1-338, CA2-338, CA Nestatea, CA1-Borcea, CA2-Borcea; L=23.425m

<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 23 buc. (8 buc. stăvilare, 10 buc. podețe, 4 buc. deversoare și 1 buc. golire).
14. AMENAJAREA DE IRIGATII PIETROIU ȘTEFAN CEL MARE (CL, IL)
- Suprafața amenajată: 52.428 ha;
- Nr. OUAL înființate: 7 (CL) + 5 (IL);
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
14.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII PIETROIU ȘTEFAN CEL MARE, județul CL
Nr. OUAL înființate:7
<ul style="list-style-type: none"> • Suprafața amenajată: 21.922 ha; • Stație de pompare de bază: SPA Pietroiu; • Stații de repompare: SRP 1, SRP 6; • Canale de aducțiune: CA II, CA, CA1; L = 31.853 m; • Canale de distribuție: CD1, CD6; L = 21.535 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 58 buc. (27 buc. podețe; 27 buc. stăvilare; 1 buc. golire; 1 buc. deversor; 1 buc. cădere; 1 buc. pod casetat Ștefan cel Mare).
14.2. AMENAJAREA DE IRIGATII PIETROIU ȘTEFAN CEL MARE, județul IL
- Suprafața amenajată: 30.506 ha;
- Nr. OUAL înființate: 5;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stația de repompare SRP2, SRP3, SRP4, SRP 9; SRP10; • Canale aducțiune, CA1, CA2; L = 96.564 m; • Canale de distribuție: CD1 Pietroiu, CPE1 Pietroiu, CD2 Pietroiu, CD3, CD4, CD5; CD9, CD3a, CL; L = 58.612 m; • Reabilitare construcții hidrotehnice: 71 buc. (51 buc. stăvilare, 20 buc. podețe). • Reabilitare conducte îngropate: L = 536.526 m;
15. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BOIANU STICLEANU (CL)
- Suprafața amenajată: 19.298ha;
- Nr. OUAL înființate: 8;
OUAL BOGATA SPP1 BOIANU;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SPA km 388 (aducțiune și pentru Amenajarea Gălățui).
16. AMENAJAREA DE IRIGATII GĂLAȚUI CĂLĂRAȘI (CL, IL)
- Suprafața amenajată: 78.792 ha;
- Nr. OUAL înființate: 12 (CL);
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
16.1 AMENAJAREA DE IRIGATII GĂLAȚUI CĂLĂRAȘI, județul CL
- Suprafața amenajată: 75.197 ha;
Nr. OUAL înființate: 12
16.2 AMENAJAREA DE IRIGATII GĂLAȚUI CĂLĂRAȘI, județul IL
- Suprafața amenajată: 3.595 ha;
- Nr. OUAL înființate: - ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Canale aducțiune: L = 22.496 m; • Reabilitare construcții hidrotehnice: 16 buc. (8 buc. stăvilare, 8 buc. podețe). • Reabilitare conducte îngropate: L = 39.409 m;
17. AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA II (CL, IL, IF)
- Suprafața amenajată: 139.551 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2 (CL);
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
17.1 AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA II, județul CL
- Suprafața amenajată: 94.992 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SPA Verguleasa;

Stație de repompare : SRPA 12.13 Gubănești; SRPA 12.14 Șenoiu
Canale de aducțiune : CA 2.1 ; L = 14.600 m ;
Canale distributie : CD2.1.1, CD2.1.2, CD2.1.4, CD2.1.4.1, CD2.1.5, CD2.1.6; L = 74.448 m;
Conducte îngropate: L = 504.800 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 35 buc. (9.buc stăvilare;26 buc. podețe).
Reabilitare rețea electrică : 23 km
17.2 AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA II, județul IL
- Suprafața amenajată: 32.486 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare SRPA 5.5; SRPA 13.37; SRPA15.57, SRPA15.67;
• Canale aducțiune: L = 47.335 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 19 buc. (8 buc. stăvilare, 11 buc. podețe).
Reabilitare conducte îngropate: 443.056m;
17.3 AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA II, județul IF
- Suprafața amenajată: 12.073 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare SRPA 13.48; SRPA 13.16; SRPA13.27, SRPA 13.47;
• Canale aducțiune: CA3.3, CA3.1, CA 2.2; L = 24.726 m;
Canale de distributie: CD1-3; CD3-12; L = 4.489 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 19 buc. podețe.
Reabilitare conducte îngropate: 443.000 m;
18. AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA VI (CL, IL)
- Suprafața amenajată: 54.407 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1 (CL) + 3 (IL);
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
18.1 AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA VI, județul CL
- Suprafața amenajată: 38.663 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de repompare : SRPA 16.12 Făurei; SRPA 16.23; SRPA 16.34
Canale de aducțiune: CA 6; CA 6 Nord; CA 6 Sud ; L = 35.216 m ;
Canale distributie : CD 6 ,CD 6.1,CD 6.3, CD 6.4, CD 6.6; L = 59.164 m;
• Conducte îngropate: L = 169.090 ml;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 62 buc. (19.buc stăvilare;43 buc. podețe).
Reabilitare rețea electrică : 35 km
18.2.AMENAJAREA DE IRIGATII MOSTISTEA VI, județul IL
- Suprafața amenajată: 15.744 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stația de repompare SRPA 16.45;
• Canale aducțiune: L = 30.525 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 10 buc. (4 buc. stăvilare, 6 buc. podețe).
Reabilitare conducte îngropate: L =308.701 m;
19. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU GALEȘU (CT)
- Suprafața amenajată: 4.694 ha;
- Nr. OUAL înființate:1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Galeșu;
• Stații de repompare: SRP1 Galeșu;
• Canale de aducțiune: CA1 - Galeșu, CA2 - Galeșu; L = 17.133 m ;
• Canale de distribuție: CDI-1; CDI-2; L = 7.700 m ;
• Construcții hidrotehnice: 19 buc. stăvilare.

20. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU MOVILIȚA (CT)
- Suprafața amenajată: 8.041 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB aducțiune Poarta Albă;
• Stații de repompare SP Basarabi Pădure;
• Canale de aducțiune CA1 Movilița; CA 2 Movilița, Canal Negru Vodă; L = 66.956 m;
• Canale de distribuție CD1-7 Movilița; CD1-4 Movilița; CD1-8 Movilița; CD2-8 Movilița; CD2-7 Movilița; CD1-1; L = 18.138 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 53 buc. (9 buc. stăvilare, 37 buc. căderi, 7 buc. podețe);
21. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU CDMN/PAMN SUD (CT)
- Suprafața amenajată: 3.341 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SP Hinog; SPB Medgidia.
22.*) AMENAJAREA DE IRIGAȚII SADOVA CORABIA (DJ)
- Suprafața amenajată: 71.773 ha;
- Nr. OUAL înființate: 14;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB L1; SPB PN; SPB PS;
• Stații de repompare: L 2;
TRUP II:
• Canale de aducțiune: C0; C 2; L = 15.770 m ;
• Canale de distribuție: 18 buc.; L = 161.566 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 137 buc. (69 buc. stăvilare; 30 buc. podețe; 20 buc. căderi; 8 buc. goliri; 10 buc. alte CH).
23. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BRATEȘUL DE SUS (GL)
- Suprafața amenajată: 7.664 ha;
- Nr. OUAL înființate: 8;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Stoicani; SPR Șivița; SPR C. Văleni;
• Canale de aducțiune: CPA3; CPA Stoicani; L = 9.515 m;
• Canale de distribuție: CD1 Monofilare; CD2 Monofilare; CD Monofilare; CD1 Stoicani, L=11.649 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 11 buc. (8 buc. podețe; 1 buc. golire; 2 buc. stăvilare).
24. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CÂMPIA COVURLUI (GL)
- Suprafața amenajată: 115.318 ha;
- Nr. OUAL/FOUAL înființate: 42 OUAL/4 FOUAL;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Dunăre, SPA Barboși (aspirație); SPA Liești (aspirație), SPA Prut (aspirație);
• Stații de repompare: SRP 4; SRP 5; SRP 6; SRP 9; SRP 13; SRP 17; SRP 18; SRP 8 Negrea; SRP 49; SRP14; SRP2 T. Vladimirescu; SRP 16.
• Canale de aducțiune: CA Chineja; CA Barboș; CPA Prut; CML; CP 1; CP2; CP 3 tr.III; CP 3 tr.IV; CMT 2-1; CMT 2 - 2; CMT 2 - 3; CA 2; L = 93.934 ml;
• Sifoane pe aducțiune: Mălina, Lozova, Suhurlui, Valea Negrea, Valea Cocorașului, Valea Gerului, Valea Călmățui, Valea Rea CA2; L = 24.197 m;
• Stăvilare pe aducțiune: 14 buc.;
• Conducta de aducțiune CA Barboși; L = 7.470 m;
• Canale de distribuție: CD2-1 Lunca; L = 1.750 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 41 buc. (4 buc. stăvilare; 16 buc. podețe, 15 buc. poduri; 4 buc. deversoare; 1 buc. subtraversare; 1 buc. traversare);
25. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TABĂRA - TRIFEȘTI - SCULENI (IS, BT)
- Suprafața amenajată: 17.258 ha;
- Nr. OUAL înființate: 9;

- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Tabăra; SPA Soloneț;
• Stații de repompare: SRP 1;
• Canale de aducțiune: CA Nord Soloneț; CA Sud Soloneț; CA1C, CA2C, CA3C; L = 38.088 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 61 buc. (5 buc. stăvilare, 18 buc. podețe; 18 buc. clapeti, 11 buc. vane hidraulice automate, 3 buc. deversoare; 4 buc. goliri de fund, 2 buc. sifoane).
26. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BUCȘANI CIOROIU (județele OT, VL)
- Suprafața amenajată: 35.074 ha ;
- Nr. OUAL înființate: 7 (OT) + 4 (VL);
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
26.1. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BUCȘANI CIOROIU, județul OT
Suprafața amenajată: 28.424 ha
Nr OUAL înființate : 7
Stații de repompare SRP1; SRP2; SRP3; SRP4;
Priza Arcești, inclusiv rețea electrică;
Canale de aducțiune: CA1 Strejești; CAI - 1; CA I - 2; CA Oltișor Nord; CA Oltișor Sud; CA2, CA4; CA4-1; CA3a; CA Jugălia Impermeabilizată; CA SPP Existent; L = 36.748 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 28 buc. (11 buc. stăvilare; 1 buc. cădere; 16 buc. podețe).
26.2. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BUCȘANI CIOROIU, județul VL
Suprafața amenajată: 6.650 ha
Nr OUAL înființate : 7
Stații de bază: SB 104 MALCEA; SB 111 LUNCAVĂȚ; SB 204 VOICEȘTI; SB 205 ȘTEFĂNEȘTI; SB 206 STREJEȘTI.
27. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA CARACAL (OT)
Suprafața amenajată: 75.674 ha;
Nr. OUAL înființate: 7;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Fărcașele;
Stații de repompare: SRP1; SRP2; SRP3; SRP4; SRP5; SRP6; SRP7; SRP8; SRP9; SRP10; SRP11; SRP12; SRP/CD3; SRP/CD5;
Priza Drăgănești mal drept, inclusiv reabilitare rețea electrică;
Canale de aducțiune: CAL; CAT; CAT1; CAT2; L = 108.710 m ;
Canale de distribuție: CD1; CD2; CD2-2; CD3; CD3-1; CD3 ext; CD3-1.1; CD3-1.2; CD3-2; CD3-2.1; CD3-2 ext; CD4; CD5; CD5 ext; CD6; CD7; CD8; CD8-1; CD8-2; CD8-3; CD9; L = 125.450 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 178 buc. (30 buc. stăvilare; 12 buc. căderi; 75 buc. podețe; 23 buc. deversoare; 20 buc. goliri de fund; 14 buc. sifoane; 4 vane hidraulice).
28. AMENAJAREA DĂBULENI POTELU ADUCȚIUNE CE ALIMENTEAZĂ AMENAJAREA DE IRIGAȚII DĂBULENI POTELU CORABIA (OT)
Suprafața amenajată: 10.928 ha;
Nr. OUAL înființate: 3;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stații de repompare: SRP Răcari I; SRP C14;
Stații de pompare de evacuare: SPE CP 14, inclusiv rețea electrică;
Canale principale: L = 85.616 m;
Canal colector: CCP1; L = 17.146 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 32 buc. (29 buc. podețe; 3 buc. stăvilare).
29. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA ZIMNICEA (TR)
Suprafața amenajată: 2.930 ha;
Nr. OUAL înființate: 2;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stații de repompare: SPR1; SPR2;
Canale de aducțiune: CA; CM; CP3; CPA2; CPA5; CPA6; L = 21.970 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 67 buc. (6 buc. stăvilare; 14 buc. podețe, 26 vane și 21 clapeti).

30. AMENAJAREA DE IRIGAȚII VIIȘOARA (TR)
Suprafața amenajată: 96.480 ha;
Nr. OUAL înființate: 8;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Gârla Iancului; SPA Ruptoare;
Stații de repompare: SRP Viișoara; SRP2 Zimnicea; SRP1 Urlui; SRP4;
Canale de aducțiune: CPD; CML; CMT; CA1; CA2:L = 48.446 m;
Canale de distribuție: 26 CD-uri: L = 183.054 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 143 buc. (32 buc. stăvilare; 19 buc. deversoare; 74 buc. podețe; 18 buc. goliri).
31. AMENAJAREA DE IRIGAȚII OLT CĂLMĂȚUI (TR)
Suprafața amenajată: 46.593 ha;
Nr. OUAL înființate: 11;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Dunărea;
Stații de repompare: SRP 1; SRP 2 + 3;
Canale de aducțiune: CA1; CA2; CA3; CA3-1 CA4: L = 46.084 m;
Canale de distribuție: 10 CD-uri: L = 78.455 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 91 buc. (31 buc. stăvilare; 20 buc. căderi; 40 buc. podețe).
32. AMENAJAREA DE IRIGAȚII LIȚA OLT (TR)
Suprafața amenajată: 4.870 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPR Bercești;
Canal aducțiune Lita : L = 7.300 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc. (1 buc. stavilă; 4 buc. podețe).
33. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GIURGIU RĂZMIREȘTI ZONA B (GR + TR)
Suprafața amenajată: 36.898 ha;
Nr. OUAL înființate: 2 (GR) + 4 (TR)
Obiective care se propun pentru reabilitare:
33.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII GIURGIU RĂZMIREȘTI ZONA B, județul GR
Suprafața amenajată: 14.930 ha;
Nr. OUAL înființate: 2
Canale de distribuție: CD1; CD1-1; CD6; CD8: L = 35.835 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 31 buc. (10 buc. podețe; 10 buc. căderi; 7 buc. deversoare; 4 buc. goliri).
33.2 AMENAJAREA DE IRIGAȚII GIURGIU RĂZMIREȘTI ZONA B, județul TR
Suprafața amenajată: 21.968 ha;
Nr. OUAL înființate: 4
Stație de pompare de bază: SPA Pietrișu;
Stații de repompare: SRP1, SRP2; SRP3; SRP4;
Canale de aducțiune: CA1; CA2; CA3; CA4; L = 27.121 m;
Canale de distribuție: CD1; CD3; CD4; CD5; CD6; CD7; CD8; CD9:L = 35.719 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 40 buc. (4 buc. stăvilare; 5 buc. vane hidraulice; 20 buc. podețe; 6 buc. deversoare; 5 buc. goliri).
34. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BABADAG (TL)
Suprafața amenajată: 24.448 ha;
Nr. OUAL înființate: 10;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SP1 Babadag; SP 2 Babadag; SPA-SP3 Babadag
Stații de repompare: SRP1 Babadag; SRP2 Babadag, SRP3 Babadag, SRP Nalbant; SRP4 Babadag;
Canale de aducțiune: CA4, CA0 Babadag, CA1, CA5, CD1-5, CD1-8, CA0-SP2 Babadag, CA2 Babadag; CA3 B; L = 68.025 m;
Canale de distribuție : CD6 ; CD4; CD5; CD1; CD1a; CD2; CD3: L = 40.256 m

Reabilitare construcții hidrotehnice: 56 buc. (13 buc. stavilare, 14 buc.vane. 13 buc.podețe, 10 buc.deversoare, 5 buc.goliri, 4 buc.sifoane)
Reabilitare rețea electrică : 60 km
35. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BEIBUGEAC SARINASUF (TL)
Suprafața amenajată: 14.694 ha;
Nr. OUAL înființate: 7
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Colina;
Stații de repompare: SRP1 Mahmudia; SRP2 Mahmudia
Canale de aducțiune: CA0; CP1, CP2; CP5a; CP5b; CP6; CP3, CP4: L = 44.703 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 40 buc. (3 buc. stăvilare; 25 buc. podețe. 5 buc.vane, 3 buc.deversoare, 3 buc.goliri, 1 buc.sifoane).
36. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SINOE (CT, TL)
Suprafața amenajată: 60.459 ha;
Nr. OUAL înființate: 4 (CT) + 1 (TL);
Obiective care se propun pentru reabilitare:
36.1. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SINOE, județul CT
- Suprafața amenajată: 52.670 ha;
Nr. OUAL înființate: 4
Stație de pompare de bază: SPB Sinoe;
Stații de repompare: SRPA 1-2; SRPA 1-5; • SRPA 1 - 2 Sinoe; SRPA 2 - 2 Sinoe; SRPA 3 - 1 Sinoe, inclusiv reabilitare rețea electrică;
Canale de aducțiune: CA Sinoe; CA4-Sinoe; CA1 Sinoe; CA2 Sinoe; CA3A; CA 3B:L=70.321m;
Canale de distribuție: CD 2 Sinoe; CD 5 Sinoe: L = 6.744 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 45 buc. (20 buc. podețe, 9 buc. vane hidraulice, 10 buc. deversoare, 3 buc. stăvilare, 1 buc. sifon, 2 buc. goliri de fund).
36.2. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SINOE, județul TL
Suprafața amenajată: 7.789 ha;
Nr. OUAL înființate: 1
Stații de repompare: SRPA 2-1; SRPA 1-1; SRPA 5-9; SRPA 5-8;
Canale de aducțiune: CA4; CD7; L = 13.395 m;
Canale de distribuție: CD8; L = 440 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 9buc.(4 buc.vane hidraulice;3buc.podețe;2buc. deversoare).
37. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SUD RAZELM (TL)
Suprafața amenajată: 13.454 ha;
Nr. OUAL înființate: 9;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA 6 MARTIE;
Stații de repompare: SRPA 1-6 MARTIE;
Canale de aducțiune: CA0, CA; CA1; CA2; L = 23.229 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 21 buc. (3 buc. stăvilare; 1 deversor; 12 buc. podețe; 3 buc. goliri; 2 buc. sifoane).
38. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SARICHIOI (TL)
Suprafața amenajată: 7.011 ha;
Nr. OUAL înființate: 3;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SP 1 Sarichioi;
Stații de repompare: SRP 1 Sarichioi;
Canale de aducțiune: CA1, CA2, CA0-SP1 Sarichioi, CA; L = 6.699 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 6 buc. (1 buc. deversor, 3 buc. podețe, 1 buc. goliri, 1 buc. sifon metalic).
39. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ALBIȚA FĂLCIU (VS)
Suprafața amenajată: 16.937 ha;
Nr. OUAL înființate: 7;

Obiective care se propun pentru reabilitare:							
Stație de pompare de bază: SPR 1 Pogănești, SPR 3 Bumbăta, SPR 4 Bereveni, SPR 2 Săratu;							
Stații de repompare: SRP 1;							
Canale de aducțiune: CA existent; CA2; CA3; CA4; CA5; L = 48.033 m;							
Canale de distribuție: CS 38; CD1; CD2; CD3; L = 8.375 m;							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 15 buc. (3 buc. stăvilare; 12 buc. podețe).							
40. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CIORĂȘTI MĂICĂNEȘTI (VN)							
Suprafața amenajată: 10.434 ha;							
Nr. OUAL înființate: 8;							
Obiective care se propun pentru reabilitare:							
Stații de repompare: SRP A0; SRP A1;							
Canale de aducțiune: CA1; CA2; L = 6.750 m;							
Canale de distribuție: CD2; CD3; CD4; L = 17.230 m;							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 11 buc. (6 buc. stăvilare și 5 buc. podețe).							
41. AMENAJAREA DE IRIGAȚII NEDEIA MĂCEȘU (DJ)							
Suprafața amenajată: 55.384 ha;							
Nr. OUAL înființate: 13;							
Obiective care se propun pentru reabilitare:							
Stație de pompare de bază: SPA1 Plutitoare - Unitatea nr.2; SPA2 Nedeia; SRP1 Horezu; SRP2 Bârza; SRP3 Segarcea; SRP6 Bârca - restul agregatelor care nu au fost incluse în Etapa 1 de reabilitare;							
Stații de repompare: SRP 1 Horezu; SRP2 Barza; SRP 3 Segarcea; SRP6 Barca; SRP4, SRP5, SRP7;							
Canale de aducțiune: CA0; CA1; CA2; CA3; CA4; L = 45.750 m;							
Canale de distribuție: CDI, CDII, CDIII, CDIV, CDIVa, CDV, CDVa; L = 45.750 m;							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 114 buc. (22 buc. stăvilare, 41 buc. podețe; 19 buc. căderi; 10 buc. deversoare; 14 buc. goliri; 1 buc. sifoane).							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 6 buc. (1 stăvilă; 5 buc. podețe)							
Reabilitare conducte îngropate: 5.884 m							
Total amenajări Etapa I	Lucrări de reabilitare la:						
	Stații de bază (buc.)	Stații de repompare (buc.)	Conducte de refulare (m)	Conducte îngropate (m)	Reabilitare canale		Construcții hidrotehnice (buc.)
					Aducțiune (m)	Distribuție (m)	
41	71	149	125	1.634.221	1.929.289	2.320.686	3.335
CAPITOLUL 2 - Etapa a II-a							
42. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SEMLAC-PEREG (AR)							
Suprafața amenajată: 8.344 ha;							
OUAL înființate: 2;							
Obiective care se propun pentru reabilitare:							
Stație de pompare de bază: SPB Semlac;							
Canale de aducțiune: Canal Magistral; Canal CDG; L = 13.633 m;							
Canale de distribuție: CPA; CP1; L = 12.935 m;							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 128 buc. (13 buc. stăvilare, 5 buc. căderi, 15 buc. podețe și 95 buc. sifoane).							
43. AMENAJAREA DE IRIGAȚII FÂNTÂNELE ȘAGU (AR)							
Suprafața amenajată: 6.839 ha							
Nr. OUAL înființate: 2;							
Obiective care se propun pentru reabilitare:							
Stație de pompare de bază: SP Plutitoare Fântânele;							
Stație de repompare: SP Repompare Fântânele;							
Canale de aducțiune: CA I, CA II: L = 19.410 m;							
Canale de distribuție: CPA: L = 3.852 m;							
Reabilitare construcții hidrotehnice: 37 buc. (11 buc. stăvilare; 3 buc. căderi; 2 buc. deversoare; 11 buc. podețe; 10 buc. sifon).							

44. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ȘTEFĂNEȘTI LEORDENI (AG)
Suprafața amenajată: 5.675 ha;
Nr. OUAL înființate: 4;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Canale de aducțiune: CA : L = 26.700 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 91 buc. (5 buc. stavile; 25 buc. căderi; 6 buc. deversoare; 16 buc. podețe; 39 buc. sifoane).
45. AMENAJAREA DE IRIGAȚII FULGERIȘ (BC)
Suprafața amenajată: 465 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare amorsare: SPA Fulgeriș;
Conductă aducțiune SPA Fulgeriș:L = 900 m;
Reabilitare rețea electrică.
46. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ITEȘTI (BC)
Suprafața amenajată: 1.732 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Itești;
Stație de repompare: SRPA Itești;
Canal de aducțiune: CA 1 Itești: L = 5.800 m;
Conductă de refulare: SPA Itești - canal aducțiune; L = 300 m;
Conductă de refulare: SRPA Itești - SPP3 Itești; L = 2.500 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 3 buc. (3 buc. stăvilare);
Reabilitare rețea electrică.
47. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TAMAȘI (BC)
Suprafața amenajată: 319 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Tamași;
Conductă de refulare: CR: L = 1.100 m;
Reabilitare rețea electrică.
48. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GHEORGHE DOJA (BC)
Suprafața amenajată: 136 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Gh. Doja;
Conductă de refulare: L = 1.588 m;
Reabilitare rețea electrică.
49. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BUHOCI (BC)
- Suprafața amenajată: 699 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Buhoci;
• Conducte: de refulare pentru SPA- 2200 m; de aspirație -500m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: - 1buc. (1.buc priză apă).
Reabilitare rețea electrică: LEA 20 KV alimentare SPA Buhoci - 0,5 km; PT 20/0,4 KV
50. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SĂUCEȘTI (BC)
Suprafața amenajată: 440 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPA Săucești;
Canal de aducțiune : Săucești :L = 3.300 m ;

Conducte: de refulare pentru SPA- 1100 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: - 1buc. (1.buc priză apă).
Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alimentare SPA Săucești - 1.000 m;
PT 20/0,4 KV.
51. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RACOVA FILIPEȘTI (BC, NT)
Suprafața amenajată: 3.492 ha;
Nr. OUAL înființate: 2;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
51.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII RACOVA FILIPEȘTI, județul BC)
Suprafața amenajată: 2.438 ha
Stație de pompare de bază: SPA Racova-Filipești;
Conductă de refulare Dn 1200 mm:L = 2.700 m;
Canalul de aducțiune CA Pădureni: L = 2.500 m;
Conductă principală CP4: L = 4.140 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc. (2 buc. podețe, 3 vane);
51.2.AMENAJAREA DE IRIGAȚII RACOVA FILIPEȘTI, județul NT
Suprafața amenajată: 1.054 ha
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPP - SM1 Racova Filipești; SPP - SM2 Racova Filipești; SPP - SM3 Racova Filipești; SPP - SM4 Racova Filipești;
Conductă evacuare: L = 25 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 55 buc. (39 masive ancoraj; 12 buc. cămine, 3 buc.traversări; 1 buc.B.A./B.R.);
52. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MOVILENI HĂVÂRNA (BT)
Suprafața amenajată: 804 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Movileni;
Canale de aducțiune: CA; L = 35 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 2 buc. (1 buc. stavilă; 1 buc. grătar).
53. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CURTEȘTI (BT)
Suprafața amenajată: 437 ha;
Nr. OUAL înființate: 1;
Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Curtești;
Canale de aducțiune: 1 CA : L = 150 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 2 buc. (1 buc. stavilă; 1 buc. grătar).
54. AMENAJAREA DE IRIGAȚII INCINTA B.H. CĂLMĂȚUI (BR)
- Suprafața amenajată: 23.426 ha;
- Nr. OUAL înființate: 5;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare: SRPA 1 + 3; SRP 4; SRP A III;
• Canale de aducțiune: CA 1; CP 1 Orez: L = 33.635 m;
• Canale de distribuție: CD 7; CD 9; CD 4; CD 6; CP 1 - 2; CD 1 - 1; Cd 1 - 3; CD 1 - 4; L = 16.879 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 33 buc. (13 buc. stăvilare; 1 buc. cădere; 17 buc. podețe, 1 buc. vană automată, 1 buc. subtraversare).
55. AMENAJAREA DE IRIGAȚII LUNCA RÂU BUZĂU (BR)
- Suprafața amenajată: 6.453 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: CA; L = 42.298 m ;
• Canale de distribuție: CE 203 - A; L = 8.650 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 40 buc. (16 buc. stăvilare, 24 buc. podețe).
56. AMENAJAREA DE IRIGAȚII LATINU VĂDENI (BR)

- Suprafața amenajată: 13.099 ha;
- Nr. OUAL înființate: 8
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Vădeni; SPA Cotu Mihale; SPA Siliștea; SPA Cotu Lung; SPA Voinești;
• Stații de repompare: SRPA Baldovinești; SRPA Vădeni; SRPA Latinu; SRPA Oancea; SRP Latinu;
• Canale de aducțiune: CA 6 Cotu Lung; CD 7 Cotu Lung; CPA Baldovinești; CD 2 Orezărie; CD 12; CD 11; CD 9 - 1; CA 1 Magistral; CA Colector; CP 4; CA II Latinu; CA 3 - 2; CD 2; CD1; CA 1 Latinu; CD 5; CD 6; CD 7 - 1; CD 7 - 2; CD 4 - 2; CPA 3; L = 60.870 m;
• Canale de distribuție: CD 9; L = 3.897 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 233 buc. (179 buc. stăvilare; 2 buc. căderi; 52 buc. podețe).
57. AMENAJAREA DE IRIGAȚII IANCA SURDILA-GRECI (BR)
- Suprafața amenajată: 26.760 ha;
- Nr. OUAL înființate: 6;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: IM Gheorghiu;
• Stații de repompare: SRPA I Spiru Haret, SRPA I-A Lacu Rezii, SRPA IQ, SRP 1A, SRP 2-A, SRP 1-C, SRP 2-C, SRP 3-C, SRP 1 + 3, SRP 4;
• Canale de aducțiune: CA 1 A; CA1 B; CA 1 C; CA Mircea Vodă; CA1 D: L = 63.025 m;
• Canale de distribuție: CA Mircea Vodă; CA 1 - B, CA 1 - D, CA 1 - E:L = 69.405 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 66 buc. (16 buc. stăvilare, 2 buc căderi, 31 buc. podețe și 17 vane).
58. INCINTA CĂLMĂȚUI-GROPENI-CHIȘCANI (BR)
- Suprafața amenajată: 12.879 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km 221, SPA km 225;
• Stație de repompare: SRP 1 Orezărie
• Canale de aducțiune: CPA2; CPA3;CPA km 203;CPA km221;CPA Gropeni;CPA km 196; L=31.320 m;
• Canale de distribuție: CD 1 Orezărie, CD 2 Orezărie: L = 3.200 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 46 buc. (24 buc. stăvilare și 22 buc. podețe).
59. AMENAJAREA DE IRIGAȚII NOIANU-CHIȘCANI (BR)
- Suprafața amenajată: 1.780 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Canale de distribuție : CD 1 L= 3.719 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: - 3 buc. (3 buc. stavilare)
60. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CÂMPIA BUZĂULUI CANAL EST (BZ)
- Suprafața amenajată: 9.941 ha;
- Nr. OUAL înființate: 13;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare: SRPA Mătești;
• Canale de aducțiune: Canal Est : L = 7.493 m ;
• Reabilitare supratraversare râul Buzău: L = 370 m; și a instalației de amorsare;
• Reabilitare conductă îngropată Canal Est: Derivația 1: L = 3.500 m și Derivația 2, L = 6.600 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 15 buc. (4 buc. stăvilare; 2 buc. deversoare; 8 buc. sifoane, 1 buc. racord nod vane).
• Reabilitare rețea electrică.
61. AMENAJAREA DE IRIGAȚII INCINTA BH CĂLMĂȚUI -SUBSISTEMUL STÂLPU-COSTEȘTI (BZ)
- Suprafața amenajată: 658 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Budișteni;

• Conducte îngropate : L =1.400 m ;
Reabilitare rețea electrică : 0.016 km
62. AMENAJAREA DE IRIGAȚII HORIA-LIVENI-MANOLEASA (BT)
- Suprafața amenajată: 6.240 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Bold/SPP5;
Statie de repompare : SRP5 Manoleasa , SRP1 Manoleasa
Canal de aducțiune : CA1, CA2, CA3, CA4; L = 16.275 m ;
• Conducte de refulare CR1, CR2, CR4; L = 7.188 m ;
Reabilitare rețea electrică : SPA Bold 20/6 KV 4000KVA -2buc, 20/0,4kV 100KVA - S.I.
63. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CĂLĂRAȘI RĂUL (CL)
- Suprafața amenajată: 6.845 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km 353;
• Canale de aducțiune: CA II, CA III:L = 19.300 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 15 buc. (5 buc. stăvilare; 5 buc. căderi; 4 buc. podețe; 1 buc. golire).
64. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MOSTIȘTEA I (CL)
- Suprafața amenajată: 20.000 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SRPA 1112;
• Canale de aducțiune: CA 1; L = 7.688 ml;
• Canale de distribuție: CD 1 - 2; CD 1 - 3; L = 12.768 ml;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 9 buc. (2 buc. stăvilare; 3 buc. deversoare; 3 buc. podețe; 1 buc. golire).
65. AMENAJAREA DE IRIGAȚII JEGĂLIA (CL)
- Suprafața amenajată: 22.268 ha;
- Nr. OUAL înființate: 5;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Borcea;
• Stații de repompare: SRP Baza Terasei;
• Canale de aducțiune: CA Lunca; CA Terasa - ramura A; CA Terasa - ramura B: L = 34.184 m;
• Canale de distribuție: CS 2; CS3; CP3; L = 13.076 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 30 buc. (15 buc. stavile; 12 buc. podețe, 3 buc. vane).
66. AMENAJAREA DE IRIGAȚII OLTENIȚA SURLARI DOROBANȚU (CL)
- Suprafața amenajată: 9.788 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA 414; SPA 422; SPA 428;
• Canale de aducțiune: CE 421 Privalul Scoiceni; CPE 2: L = 13.150 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 10 buc. (9 buc. podețe; 1 buc. sifon).
67. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA - CĂLĂRAȘI (CL)
- Suprafața amenajată: 10.047 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare : SPA Modelu ; SPA Dichiseni
Canale de aducțiune: CA I; CP1; CA Dichiseni : L = 24.070 m ;
Canale distributie : CD 4 ,CD 3: L = 14.350 m;
Conducte îngropate: 72.080 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 37buc. (16.buc stăvilare; 21buc. podețe).
Reabilitare rețea electrică : 20 km

68. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MIHAI VITEAZU (CJ)
- Suprafața amenajată: 5.720 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Moldovenești
Canal irigații : CA : L =17.000 m ;
• Conducte de refulare : L= 1.600 m ;
Reabilitare construcții hidrotehnice: - 36 buc (1 buc priză Moldovenești,11buc.podețe,14 buc. stăvilare,3 buc.subtraversări,7buc.căderi)
69. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU BASARABI (CT)
- Suprafața amenajată: 5.855 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Basarabi;
• Stații de repompare: SRP1 Basarabi;
• Canale de aducțiune: CA 0 Basarabi; CA1 - Basarabi: L = 14.320 m;
• Canale de distribuție: CD I-1; CD II-1° : L = 3.400 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 7 buc. stăvilare.
70. AMENAJAREA DE IRIGAȚII OREZĂRIE HÂRȘOVA (CT)
- Suprafața amenajată: 2.954 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de pompare de bază:SPA Plutitoare Hârșova;SPA Plutitoare Vadu Oii;SPA Plutitoare Ciobanu.
71. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SEIMENI (CT)
- Suprafața amenajată: 22.784 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Seimeni;
• Stații de repompare: SRP1, SRP2;
• Canale de aducțiune: CA 1 Seimeni; CA1 Legătura; CA2; CA3; CA4:L = 55.201 m;
• Canale de distribuție: CD I-1: L = 5.760 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 17 buc. (5 buc. stăvilare, 1 buc. cădere, 1 buc. deversor, 8 buc. podețe, 2 buc. sifon).
72. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - NICOLAE BĂLCESCU (CT)
- Suprafața amenajată: 29.813 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB N. Bălcescu;
• Stații de repompare: SRP1, SRP2, SRP3, SRP4;
• Canale de aducțiune: CAO N. Bălcescu, CAI N. Bălcescu, CA0, CA1, CA2, CA3, CA4, CA6, CP Făclia; CP Cuza-Vodă, L = 103.094 m ;
• Canale de distribuție: CD I-12, CD I-21, CD I-22, CD I-23, CD II-5; L = 43.039 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 118 buc. (55 buc. stăvilare, 9 buc. deversoare, 15 buc. podețe, 2 buc. vane, 3 buc. sifoane, 34 căderi).
73. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - MIHAIL KOGĂLNICEANU (CT)
- Suprafața amenajată: 26.481 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Dorobanțu;
• Stații de repompare: SRP 1 M. Kogălniceanu, SRP 2 M. Kogălniceanu, SRP 4 M. Kogălniceanu, SRP 5 M. Kogălniceanu;
• Canale de aducțiune: CA O M. Kogălniceanu, CA 1, CA 2, CA 3, CA 4, CA 5; L = 55.693 m;
• Canale de distribuție: CD I - 1, CD I - 2, CD I - 3, CD I - 6, CD I - 13, CD I - 14, CD I - 17, CD II - 2; CD II - 10; CD II - 11; CD II - 12; CD II - 14; CD II - 18; CD II - 19; CD III - 2; CD III - 4; CD III - 5; L= 45.316 m;

•Reabilitare construcții hidrotehnice: 179 buc. (42 buc. stăvilare; 43 buc. căderi; 9 buc. deversoare; 82 buc. podețe, 3 buc. vane).
74. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TOPALU (CT)
- Suprafața amenajată: 18.808 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2 ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Capidava;
• Stație de repompare: SRP 1 Topalu, SRP 2 Stupina;
• Canale de aducțiune: CA 1, CA 2, CA 3, CA 4, CA 5, CA 6; L = 33.925 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 25 buc. (9 buc. stavilare; 11 buc. podețe; 2 buc.deversoare; 2 buc. vane hidraulice ; 1 buc. golire).
Reabilitare rețea electrică : 5,5 km LEA 110KV (20KV) - TRAFU 100KVA
75. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - LANURILE (CT)
- Suprafața amenajată: 7.039 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Lanurile;
• Stație de repompare: SRP 1 Lanurile, SRP 2 Lanurile;
• Canale de aducțiune: CA 1 Lanurile, CA 2 Lanurile; L = 16.820 m;
Canale de distribuție: CD1-3, CD1-4, CD1-6; L = 10.658 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 57 buc. (10 buc. stavilare; 30 buc. podețe; 17 căderi).
76. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU -BIRUINȚA (CT)
- Suprafața amenajată: 14.316 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Nr. OUAL in curs de înființare: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: CA 1 Biruința:L =16.670 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 22 buc. (6 buc. stavilare; 3 buc. podețe; 13 căderi).
77. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - AMZACEA (CT)
- Suprafața amenajată: 2.238 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Amzacea (SP1/SP2);
• Canale de distribuție: CD I-1, CD I-2, CD I-3; L = 7.513 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 12 buc. (7 buc. stavilare; 2 buc. podețe; 3 buc.căderi).
78. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - POARTA - ALBĂ (CT)
- Suprafața amenajată: 3.618 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Poarta Albă
Stație de repompare: SRP 1 Poarta Albă, SRP 2 Poarta Albă
• Canale de aducțiune: CA 1, CA 2, CA 3: L = 6.750 m;
• Canale de distribuție: CD I-1, CD I-2, CD I-3, CD I-4: L = 18.223 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 6 buc. (6 buc. Stavilare);
Reabilitare rețea electrică : 2- Trafo 63 kva
79. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - BĂRĂGANU (CT)
- Suprafața amenajată: 14.542 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Bărăganu
Stație de repompare: SRP 1 Bărăganu, SRP 2 Bărăganu SRP 3 Bărăganu,
• Canale de aducțiune: CA 1, CA 2, CA 3, CA 4:L = 42.404 m;
• Canale de distribuție: CD I-1, CD I, CD I-3, CD I-4, CD I-5, CD II-1, CD II-2: L = 26.127 m;

<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 108 buc. (44 buc. stavilare, 25 buc.podețe, 30buc.căderi, 9 buc.deversoare);
80. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - MANGALIA SUD (CT)
- Suprafața amenajată: 11.627 ha;
- Nr. OUAL înființate:-
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Hagiești
Stație de repompare: SRP Mangalia Nord
• Canale de aducțiune: CA 0, CA 1, CA 2 ; L = 25.167 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 46 buc. (16 buc. s tavilare, 6 buc.podețe, 24 buc.căderi);
Reabilitare rețea electrică : 2,5 km LEA- 1 -Trafo 20/0,4 kv 1000 kva
81. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU -FACLIA (CT)
- Suprafața amenajată: 8.608 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază: SPB Faclia
Stație de repompare: SRP 1 Faclia, SRP 2 Faclia,
• Canale de aducțiune: CA 0, CA 1, CA 2, CA 3; L = 28.128 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 46 buc. (11 buc. Stavilare, 24 buc.podețe, 7 buc.căderi,4 buc.deversoare);
82. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RASOVA -VEDEROASA (CT)
- Suprafața amenajată: 80.434 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare: Stație de repompare:
Stație de pompare de bază: - SP2 Baci
Stație de repompare: - SRP 1 Hateg, SRP 2 Rasova, SRP 3 Rasova, SRP2 Vederoasa, SRP3 Vederoasa
• Canale de aducțiune: - CA 1 Vederoasa, CA 2 Vederoasa, CA 3 Vederoasa, CA0 Rasova, CA1 Rasova, CA2 Rasova; CA 3 Rasova L = 102.306 m
• Canale de distribuție: CD 1-1 Rasova, CD 1-2 Rasova, CD 1-3 Rasova, CD 1-4 Rasova, CD II-1 Rasova, CD II-3 Rasova; CD1-2 Vederoasa, CD1-5 Vederoasa, CD 1-5A Vederoasa, CD 1-4 Vederoasa, CD II-4 Vederoasa, CD III -4 Vederoasa, CD III-4 A Vederoasa; L = 61.165 m
83. AMENAJAREA DE IRIGAȚII COCHIRLENI (CT)
- Suprafața amenajată: 740 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Cochirleni
Stație de repompare: -
• Canale de aducțiune: -
• Reabilitare construcții hidrotehnice: - 2 stavilare
84. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA - HÂRȘOVA (CT)
- Suprafața amenajată: 35.325 ha;
- Nr. OUAL înființate: 6
- Nr. OUAL in curs de înființare: 6
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Ghindărești;
• Stație de repompare: SRP 1 Hârșova;
• Canale de aducțiune: CA 1, CA 2: L = 21.333 m;
Canale de distribuție: CD1-1: L = 4807 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 11 buc. (1 buc. stavilare; 6 buc. podețe; 2 buc. deversoare, 3 buc. căderi).
85. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU -TOPRAISAR (CT)
- Suprafața amenajată: 4.545 ha;
- Nr. OUAL în curs de înființare: -

- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Topraisar -2 buc.
Stație de repompare: SRP 1 Topraisar,
• Canale de aducțiune: CA 1, CA 2, CA 3: L = 12.745 m;
• Canale de distribuție: CD I-1, CD I-3, CD I-4, CD I-7: L = 11.126 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 27 buc. (11 buc. stavilare, 11 buc.podețe, 3 buc.căderi, 2 buc.deversoare);
86. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU-TĂTARU (CT)
- Suprafața amenajată: 31.129 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2 ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Tătaru;
• Stație de repompare: SRP 1 Tătaru; SRP 2 Tătaru; SRP 3 Tătaru;
• Canale de aducțiune: CA 0 Tătaru, CA 1 Tătaru; CA 2 Tătaru, CA 3 Tătaru, CA 4 Tătaru, CA 5 Tătaru, CA 6 Tătaru, CA 7 Tătaru: L = 102.510 m;
Canale de distribuție: CD I-1 Tătaru, CD I-2 Tătaru, CD I - 3 Tătaru, CD I-4 Tătaru, CD I-5 Tătaru, CD I-6 Tătaru, CD I-7 Tătaru, CD I-8 Tătaru, CD I-10 Tătaru, CD I -11 Tătaru, CD I -12 Tătaru;L=56.870 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 270 buc. (65 buc. stavilare; 97 buc. podețe; 7 buc. deversoare, 96 buc. căderi,5 buc.goliri).
87. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - VALEA SEACĂ (CT)
- Suprafața amenajată: 6.906 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Valea Seacă, SPB - Prepompare Valea Seacă
Stație de repompare: SRP 1 Valea Seacă
• Canale de aducțiune: CA0 Valea Seacă, CA1Valea Seacă; L = 14.533 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc.stavilare
88. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - MANGALIA NORD (CT)
- Suprafața amenajată: 9.775 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1
- Nr. OUAL in curs de înființare: OUAL CA 3 Albești, OUAL SPP 2-2 Albești, OUAL SPP 1 Mangalia Nord, OUAL SPP 2 Mangalia Nord, OUAL Pecineaga Sat, OUAL Pecineaga Complex
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: - SPB Limanu
Canale de aducțiune: CA1 Pecineaga, CA1 Mangalia Nord, CA2 Mangalia Nord, CA3 Mangalia Nord; L = 34.673 ml;
• Canale de distribuție: CDI-2, CDI-3, CDI-5, CDI-6, CDI-8: L = 19.960 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 312 buc. (28 buc. stavilare, 41 buc. podețe; 243 buc. căderi)
Conducte îngropate : L = 3.825 m;
89. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MOACȘA (CV)
- Suprafața amenajată: 1.284 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare: SPP;
• Canale de aducțiune: CA 1; L = 2.050 m;
• Conducte îngropate: L = 3.126 m;
90. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TITU OGREZENI (DB, GR, IF)
- Suprafața amenajată: 40.029 ha din care:
- DB = 23.546 ha; GR = 15.768 ha; IF = 715 ha
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: CA 1; CA 2: L = 86.852 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 99 buc. (29 buc. deversoare, 32 buc. stăvilare, 17 buc. căderi, 16 buc. podețe, 5 buc. sifoane).

91. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BISTREȚ NEDEIA JIU (DJ)
- Suprafața amenajată: 12.326 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA 1 Orezărie;
• Stații de repompare: SRP 1 Orezărie; SRP 1 Extindere Orezărie; SRP 2 Orezărie;
Stații de pompare reversibile: SPR Stejaru; SPR Mălăeni;
• Canale de aducțiune: CA 1; CA 2; CA 3; CA 4: L = 27.600 m;
• Canale de distribuție: CD III; L = 2.700 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 12 buc. (10 buc. stăvilare; 2 buc. deversoare).
92. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CETATE GALICEA (DJ)
- Suprafața amenajată: 38.050 ha;
- Nr. OUAL înființate:4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare pe surplusul de suprafață viabilă:
• Canal de aducțiune CA, L = 36.750 m;
93. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CALAFAT BĂILEȘTI (DJ)
- Suprafața amenajată: 54.133 ha;
- Nr. OUAL înființate: 7;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de repompare: SRP 2 Covei;
• Canale de aducțiune: CA : L = 22.000 m ;
• Canale de distribuție: CD-uri: L = 331.572 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 453 buc. (206 buc. stavile; 127 buc. podețe; 2 buc. deversoare; 118 buc. căderi).
94. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GHIDICI - RAST - BISTREȚ (DJ)
- Suprafața amenajată: 9.639 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Rast Plutitoare; SPA Catane Plutitoare
• Stații de repompare: SRP1 Rast;
• Canale de aducțiune: L = 26.200 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 26 buc. (24 buc. stăvilare; 2 buc. podețe).
Reabilitare rețea electrică: 5.000 m;
Reabilitare conducte îngropate: 1.470 m;
95. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BRĂDEȘTI COȚOFENI (DJ)
- Suprafața amenajată: 1.675 ha;
- Nr. OUAL înființate:3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: L = 800 m;
96.*) AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA NICOREȘTI TECUCI (GL)
- Suprafața amenajată: 16.349 ha;
- Nr. OUAL înființate: 10;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Ionășești;
• Canale de aducțiune: CA Nord; CA Sud:L = 17.988 m;
• Canale de distribuție: CD 1, CD 3; CD 4; CD 4a; CD 5: L = 27.185 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 36 buc. (15 buc. stăvilare; 5 buc. sifoane; 16 buc. podețe).
97. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ARGES km 23 (GR)
- Suprafața amenajată: 1.691 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Adunații-Copăceni;
• Stații de repompare; SRP Adunații-Copăceni;
• Canale de aducțiune: CA Adunații-Copăceni:L = 3.900 m;

<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 2 buc. podețe.
98. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GIURGIU RĂZMIREȘTI ZONA A + C (GR + TR)
- Suprafața amenajată: 105.667 ha;
- Nr. OUAL înființate: 11 (GR)
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
98.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII GIURGIU RĂZMIREȘTI ZONA A+C, județul GR
Suprafața amenajată: 76.582 ha
Nr OUAL înființate: 11;
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SPA Cama - 3 unități plutitoare; • Stații de repompare: SRP1 Ghizdaru
Canale de aducțiune: CA; CAMA; CA1; CA2: L = 55.614 m;
Canale de distribuție: CDC1; CDA1; CDA2; CDC2; CDC4; CDA3; CDA4; CDC5; CDC5-1; CDC7; CDC7-2; CDA6;CDA6-1;CDA7;CDA5; L=122.655 m;
Reabilitare conducte îngropate: 500 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 160 buc. (8 buc.stăvilare; 27 buc. vane; 13 buc. căderi; 70 buc. podețe; 22 buc.deversoare laterale; 13 buc. goliri; 7 buc. sifoane).
Refacerea racordului la rețeaua electrică a stațiilor SPA CAMA și SRP 1 GHIZDARU
99. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA MIHAI BRAVU (GR, CL)
- Suprafața amenajată: 20.903 ha;
- Nr. OUAL înființate: 6 (GR)
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
99.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA MIHAI BRAVU, județul GR
- Suprafața amenajată: 14.179 ha
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de repompare: SRP Puieni;
Canale de aducțiune: CA; L = 25.533 m;
Canale de distribuție: CD1; CD2; CD3; CD4; CD5: L= 13.151m;
Reabilitare conducte îngropate: 600 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: 27 buc. (1 buc.stăvilar; 6 buc. vane; 5 buc. căderi; 15 buc. podețe).
100. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA OSTROV CLOPOTIVA (HD)
- Suprafața amenajată: 2.679 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Canale de aducțiune: Pârâul Odovașnița; Pârâul de Câmp; CA1, CA2:L = 25.234 m;
- Canale de distribuție: CD; CD1: L= 9.087 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 108 buc. (1 buc.priză; 14 buc.podețe; 42 buc. stabilizatoare nivel; 36 buc. noduri distribuție; 13 buc. căderi; 2 buc.subtraversări).
101. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SLOBOZIA DUNĂRE (IL)
- Suprafața amenajată: 2.853 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Canale de aducțiune: CA Orezărie Vlădeni SPP 1; CP 1 - CP 4; CA Interconectare 2-3; L=6.730 m;
<ul style="list-style-type: none"> • Conductă SRP A 1 - CC2; L = 1.913 m;
102. AMENAJAREA DE IRIGAȚII OREZĂRIA LUCIU GIURGENI (IL)
- Suprafața amenajată: 5.140 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> • Stație de pompare de bază: SP Plutitoare 1 Giurgeni, SP Plutitoare 2 Giurgeni, SP Plutitoare 1 bis Giurgeni; • Stații de repompare: SRP A1, SRP A3, SRP A4; • Canale de aducțiune: CA1; CA 2; CA5; CA bief 1; CA3 et. 1: L = 17.967 m; • Canale de distribuție: CD III; CDS III - 17; CDS III - 21; CDS III - 26: L = 7.520 m;
103. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA BORDUȘANI (IL)
- Suprafața amenajată: 22.836 ha;

- Nr. OUAL înființate: 8;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Făcăeni;
• Stații de repompare: SPA Fixa; SRP 1; SRP 2; SRP 3;
• Canale de aducțiune: CA0 Terasa Bordușani; CA1: L = 9.476 m;
• Canale de distribuție: CD 1; CD2; CD3; CD4; CD5; CD 2 ^a : L = 31.319 m
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 35 buc. (9 buc. stavile; 6 buc. căderi; 8 buc. deversoare; 12 buc. podețe).
104. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ȚIGĂNAȘI PERIENI (IS)
- Suprafața amenajată: 3.368 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Țigănași;
• Stații de repompare: SRP 1; SRP 2.
Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc. vane;
Reabilitare conducte îngropate : 15.000 m ;
Reabilitare rețea electrică aferentă celor 3 stații de pompare / repompare.
105. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SCULENI ȚUȚORA GORBAN (IS)
- Suprafața amenajată: 20.981 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Moreni; SPA Sculeni;
• Canale aducțiune: CA1 Nord, L = 840 ml; CA1 Moreni: L = 3.200 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 10 buc. (7 buc. stăvilare; 3 buc. podețe).
106. AMENAJAREA DE IRIGAȚII GROPNIȚA MOVILENI (IS)
- Suprafața amenajată: 1.325 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de pompare de bază: SPA Gropnița;
• Canale aducțiune Movileni L = 380 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 1 buc. stavilă.
- Reabilitare conducte îngropate: 690 m;
107. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CRIVINA VÂNJU MARE (MH)
- Suprafața amenajată: 26.592 ha;
- Nr. OUAL înființate: 4;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Țigănași;
• Stație de repompare: SRP Devesel;
• Canale de aducțiune: CA : L = 30.090 m ;
• Canale de distribuție: CD 2, CD3, CD4, CD5 : L = 21.180 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 19 buc. (6 buc. stăvilare; 13 buc. podețe).
108. AMENAJAREA DE IRIGAȚII IZVOARELE - CUJMIR (MH, DJ)
- Suprafața amenajată: 63.889 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1 (MH) + 3 (DJ);
Obiective care se propun pentru reabilitare:
108.1 AMENAJAREA DE IRIGAȚII IZVOARELE - CUJMIR, județul MH
• Stație de pompare de bază: SPA Pistol; SPA Salcia;
• Stație de repompare: SRPA 1 Gruia; SRPA 2 Pătulele; SRPA 3 Cujmir; SRP A4 Dârvari; SRPA 6 Valea Anilor;
• Canale de aducțiune: CA 1; CA2: L = 23.983 m;
• Canale de distribuție: 11 CD: L = 75.063 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 42 buc. (12 buc. stăvilare; 20 buc. podețe; 10 buc. căderi);
108.2 AMENAJAREA DE IRIGAȚII IZVOARELE - CUJMIR, județul DJ
• Stație de repompare: SRPA 5 Caraula;

• Canale de distribuție: CD7, CD8, CD10; L = 31.200 m;
- Conducte îngropate: L = 1.500 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 20 buc. (3 buc. stăvilare; 9 buc. podețe; 1 buc. căderi; 2 buc. deversoare; 4 buc. vane; 1 buc. golire; sifoane - 366 ml);
• Reabilitare rețea electrică: 11.000 m;
109. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TERASA CORABIA (OT)
- Suprafața amenajată: 35.789 ha;
- Nr. OUAL înființate: 11;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Celei;
• Stații de repompare: SRP 5, SRP 6, SRP 7A, SRP 7B;
• Canale de aducțiune: CA și Canal de priză; L = 11.623 m;
• Canale de distribuție: CD I - 1; CD I - 2; CD I - 3; CD I - 4; CD I - 5; CD I - 6; CD II - 1; CD II - 2; CD II - 3; CD II - 5; CD II - 7; CD II - 9; CD II - 10; CD II - 11; CD I - 3b; L = 76.070 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 80 buc. (33 buc. stăvilare; 16 buc. căderi; 2 buc. deversoare; 29 buc. podețe);
110. AMENAJAREA DE IRIGAȚII STOENEȘTI VIȘINA (OT)
- Suprafața amenajată: 25.813 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Stoenesti;
• Stații de repompare: SRP Slăveni, inclusiv reabilitare rețea electrică;
• Canal magistral; Canal E; Canal C; CA Deveselu; CA 17 Deveselu; CP7; CP8; CP9; CP10; CP11; CP12; CP13; CA14; CP19; CP22; CP24; CP25; L = 98.834 m;
• Canal de distribuție: CD II; L = 7.500 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 76 buc. (39 buc. stavile; 9 buc. căderi; 1 buc. deversor; 27 buc. podețe).
111. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MĂCIN 23 AUGUST (TL)
- Suprafața amenajată: 7.508 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de repompare : SPA -SRP km 4, SRP1 23August;
• Stație de pompare plutitoare : SP Plutitoare km 161
• Canale de aducțiune : CAEP, CA1 Orezărie, CA1-1 Orezărie, CA2, CA3, CA0 SP Plut km161; CA0 SRP km.4; L = 22.090 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 14 buc. podețe
112. AMENAJAREA DE IRIGAȚII DUNAVĂȚ (TL)
- Suprafața amenajată: 2.752 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
Stație de pompare de bază : SPA Dunavăt
Canale de aducțiune: CA Dunavăt; L = 200 m;
Reabilitare construcții hidrotehnice: - 1 buc. (1 buc. bazin compensare)
113. AMENAJAREA DE IRIGAȚII PECENEAGA TURCOAIA MĂCIN (TL)
- Suprafața amenajată: 20.173 ha;
- Nr. OUAL înființate: 3;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Cetate; SP Plutitoare Peceneaga;
• Stații de repompare: SPA Peceneaga; SRP1 Măcin, SRP2 Măcin, SRP3 , SRP4 Turcoaia;
• Canale de aducțiune: CA1; CA2; CA; L = 24.146 m;
- Canale de distribuție : CD6; CD4; CD5; CD1; CD1a; CD2; CD3; L = 30.100 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 103 buc. (19 buc. stavilare, 17 buc.vane. 50 buc.podețe, 5 buc.deversoare, 10 buc.goliri, 2 buc.sifoane)
- Reabilitare rețea electrică : 120 km

114. AMENAJAREA DE IRIGAȚII ISACCEA (TL)							
Suprafața amenajată: 5.252 ha;							
Nr. OUAL înființate: 2;							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
• Stație de pompare de bază: SPA Isaccea;							
• Stație de repompare: SRP1 Isaccea;							
• Canale de aducțiune CA, CA1, CA2; L = 2.720 m;							
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 13 buc. (10 buc. podețe, 1 buc. deversor lateral și 2 buc. sifoane cu L = 1.452 m).							
115. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MÂNJEȘTI (VS)							
Suprafața amenajată = 1 OUAL Mânjești;							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
• Stații de pompare de bază: SPA Mânjești;							
• Conductă de refulare; L = 1.260 m;							
• Conductă de aspirație; L = 80 m.							
116. AMENAJAREA DE IRIGAȚII PUTNA (VN)							
- Suprafața amenajată: 2.385 ha;							
- Nr. OUAL înființate: 1;							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
• Canale de distribuție: Canal Sturza; Canal Bolotești-Făurei; Canal Sârbi Bătinești; Canal Școală; Canal Pătrășcani; Canal Răchitosu; Canal Săftoiu; Canal Găgești; Canal Anexa Făurei; L=107.200m;							
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 85 buc. (39 buc. stăvilare; 26 buc. căderi; 12 buc. podețe; 8 buc. sifoane).							
117. AMENAJAREA DE IRIGAȚII BILIEȘTI SLOBOZIA CIORĂȘTI (VN)							
- Suprafața amenajată: 14.971 ha;							
- Nr. OUAL înființate: 9;							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
• Stație de pompare de bază: SPA Biliеști;							
• Stație de repompare: SRP Vânători; SPP 7;							
• Canale de aducțiune: CA, CA Vest; L = 24.970 m;							
• Canale de distribuție: 8 CD; L = 19.668 m;							
• Conductă principală CP; L = 6.000 m;							
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 71 buc. (14 buc. stăvilare; 32 buc. podețe; 12 buc. deversoare; 6 buc. căderi).							
118. AMENAJAREA DE IRIGAȚII SURAI A VADU ROȘCA (VN)							
- Suprafața amenajată: 2.795 ha;							
- Nr. OUAL înființate: 1;							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
• Canale de aducțiune: 1 CA; L = 14.050 m;							
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 11 buc. podețe.							
119. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RUGINEȘTI-PUFEȘTI-PANCIU (VN)							
- Suprafața amenajată: 2,702 ha;							
- Nr. OUAL înființate: 3							
- Obiective care se propun pentru reabilitare:							
- Stație de repompare : SRP5 Haret,							
- Canale de aducțiune: CA(520 m)							
- Canale de distribuție : CD7, CD11; L = 13.695 m;							
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 4 buc. (2 buc. podețe, 2 buc.sifoane)							
-Reabilitare rețea electrică : LEA 20KV(CD7)+Racord 8500 m, LEA 20KV 2500 m, LEA 20 KV SPP 14A2							
Total amenajări Etapa II	Lucrări de reabilitare la:						
	Stații de bază (buc.)	Stații de repompare (buc.)	Conducte de refulare (m)	Conducte îngropate (m)	Reabilitare canale		Construcții hidrotehnice (buc.)
				Aducțiune (m)	Distribuție (m)		
78	86	110	24.919	130.403	1.754.187	1.538.787	3.618

CAPITOLUL 3- Etapa a III-a
120. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RĂCĂCIUNI (BC)
- Suprafața amenajată: 275 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare:-
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Răcăciuni;
• Conducte de aspirație ; L = 100 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 1.buc priză apă.
- Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alimentare SPA 2 km; PT 20/0,4 KV; LEA 20 KV
121. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RĂCĂTĂU (BC)
- Suprafața amenajată: 126 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare:-
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Răcătău;
• Conducte: de aspirație ; L = 28 m ;
- Conducte de refulare ; L = 500m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 1.buc priză apă.
- Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alimentare SPA 2,5 km; PT 20/0,4 KV; LEA 20 KV
122. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RĂSTOACA (BC)
- Suprafața amenajată: 421 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Răstoaca;
• Conducte: de refulare CR1, CR2; L = 2.783 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 1.buc priză apă).
- Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alimentare SPA 3,0 km; PT 20/0,4 KV; LEA 20 KV
123. AMENAJAREA DE IRIGAȚII TÂRGU - TROTUȘ (BC)
- Suprafața amenajată: 1.091 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare: - ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Târgu-Trotuș;
• Conducte de aspirație : L = 200 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 2.buc priză apă.
124. AMENAJAREA DE IRIGAȚII VERGULEASA (BZ)
- Suprafața amenajată: 797 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Verguleasa;
• Conducte ingropate : 550 m ;
- Reabilitare rețea electrică : 0.03 km
125. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CRÂNGUL URSULUI (BZ)
- Suprafața amenajată: 1.767 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Crângu Ursului;
- Reabilitare rețea electrică : 0.04 km
126. AMENAJAREA DE IRIGAȚII HĂVÂRNA -TĂTĂRĂȘENI (BT)
- Suprafața amenajată: 805 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB Mileanca;
- Canal aducțiune: L = 185 m;

• Conducte: de refulare : L = 1.200 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 2.buc stăvilare.
- Reabilitare rețea electrică : SPB Mileanca 20/0,4kV 1600KVA 20/0,4kV 100KVA - S.I.
127. AMENAJAREA DE IRIGAȚII RIPICENI-STÂNCA (BT)
- Suprafața amenajată: 3,005 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Stâncă;
- Stație de repompare : SRP Lehnești
- Canale de aducțiune: CA1, CA2, CA3 : L = 10.400 ml ;
- Conducte de refulare CR1, CR2, CR3, sifon Dn600 metal :L = 3.525 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 1.buc stăvilare.
- Reabilitare rețea electrică : SPA Stanca 20/6 KV 1600KVA -2 buc 20/0,4kV 100KVA - S.I., SRP Lehnesti 20/0,4kV 1600KVA
128. AMENAJAREA DE IRIGAȚII FĂCĂENI VLĂDENI (IL)
- Suprafața amenajată: 2.224 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA km. 3;
• Stații de repompare: SRP 1, SRP 2; SRP 3;
• Canale de aducțiune: CA 3 Vlădeni; L = 6.562 m;
• Canale de distribuție: CD 7; CD 7A; CD 7B; CD 7C; CD 7D; L = 11.972 m;
129. AMENAJAREA DE IRIGATII BERCENI VIDRA FRUMUȘANI (IF, GR, CL)
- Suprafața amenajată: 9.767 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
129.1 AMENAJAREA DE IRIGATII BERCENI VIDRA FRUMUȘANI, județul IF
- Suprafața amenajată: 7.300 ha;
- Nr. OUAL înființate: - ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază SPA JILAVA;
• Canale aducțiune: CA; L = 6.840 m;
• Canale de distribuție: CD2, CD3, CD3-1; L = 19.285 m;
- Conducte îngropate: 7.051 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 50 buc. (11 buc. stăvilare, 12 buc. podețe, 2 buc. sifoane; 9 buc. deversoare laterale; 3 buc.goliri de fund; 13 căderi).
130. AMENAJAREA DE IRIGAȚII DRĂGĂNEȘTI (OT)
- Suprafața amenajată: 6.233 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Peștra;
• Canale de aducțiune: CA L 1 Drăgănești; CA L 2 Peștra; CPA; L = 20.242 m;
• Conducta de alimentare a canalului CA L1 Drăgănești; L = 580 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 5 buc. (3 buc. stăvilare, 2 buc. podețe).
131. AMENAJAREA DE IRIGAȚII PĂULIȘ MATCĂ (AR)
- Suprafața amenajată: 3.962 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Păuliș
• Canale de aducțiune: L = 50.888 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 54 buc. (27 buc. stavilare, 27 buc. podețe),
Reabilitare rețea electrică : -
132. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MUREȘEL IER (AR)
- Suprafața amenajată: 3.033 ha;

- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Mureșel
• Canale de aducțiune: L = 33893 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 19 buc. (10 buc. stavilare, 9 buc. podețe),
133. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CĂTEASCA TEIU (AG)
- Suprafața amenajată: 21.991 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Stație de pompare de bază: SPA Golești
- Canale de aducțiune: CA1AG; CA2AG11; CA2.2AG; CA1 AG; CA2-1; CA2-1; CA Valea Strîmbă; L=74.300 m;
- Reabilitare conducte îngropate: 102.471 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 626 buc. (13 buc. stavilare, 50 buc. podețe; 9 buc. deversor, 75 buc. căderi; 9 buc. goliri fund; 15 BA, 1 buc. BR; 297 buc. vane; 134 buc. DAD),
134. AMENAJAREA DE IRIGAȚII MĂGURA N. BĂLCESCU (BC)
- Suprafața amenajată: 4.064 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Măgura N.Bălcescu;
- Canal aducțiune : CA Măgura ; L = 1.000 m ;
- Canal distribuție N.Bălcescu ; L = 4694 m ;
- Conducte de refulare L = 4.000 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 6buc. (4 buc.subtraversări, 1 buc.bazin aspirație, 1.buc priză apă).
- Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alim.SPA- 0,5 km; PT 20/6 KV; PTA 20/0,4 KV
135. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CLEJA FĂRĂOANI (BC)
- Suprafața amenajată: 1.170 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA Cleja-Fărăoani;
- Stație repompare: SRPA Cleja Fărăoani
• Conducte de refulare pentru SPA- SRPA; SRPA-SPP2L ; L= 8.500 m ;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: - 2buc. (buc.bazin refulare, 1.buc priză apă).
- Reabilitare rețea electrică : LEA 20 KV alimentare SPA Cleja Faraoani 1 km; PT 20/0,4 KV; LEA 20 KV alimentare SRPA Cleja Fărăoani 0,2 km; PT 20/0,4 KV
136. AMENAJAREA DE IRIGAȚII UNIREA JEGĂLIA GÂLDĂU (CL)
- Suprafața amenajată: 555 ha;
- Nr. OUAL in curs de înființare: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Stație de pompare : SPA Borcea
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 3 buc. podețe.
137. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - POTÂRNICHEA (CT)
- Suprafața amenajată: 2.269 ha;
- Nr. OUAL înființate: -
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Stație de pompare : SPB /SP1 Potârnichea
- Canale de aducțiune: CA1 Potârnichea, CA2 Potârnichea; L = 7.945 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 8 buc. (2 buc. stăvilare; 6 buc. podețe).
138. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - CIOCÂRLIA (CT)
- Suprafața amenajată: 791 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB 1 Ciocârlia

• Canale de distribuție: CD II-1; L = 1995 ml,
• Reabilitare construcții hidrotehnice: -
139. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - CANAL NEGRU VODĂ (CT)
- Suprafața amenajată: 2.648 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: -
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 1 buc.stavilar
140. AMENAJAREA DE IRIGAȚII OLTINA VEST (CT)
- Suprafața amenajată: 2.440 ha;
- Nr. OUAL înființate: 5;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Stație de pompare de bază: - SPA Oltina (plutoare)
- Stație de repompare: -SRP 1 Oltina
- Canale de aducțiune: CA 1 Oltina, CA 2; L = 6.445 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: - 2 buc. (1 buc. stavilare, 1 buc. golire)
141. AMENAJAREA DE IRIGAȚII CARASU - MOȘNENI (CT)
- Suprafața amenajată: 1.672 ha;
- Nr. OUAL înființate:-;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: -
• Canale de distribuție: -CD I-9; CDI-10; CDII-2; CDII-10; L = 10.005 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 43 buc. (5 buc. stavilare, 9 buc. podețe , 29 buc. căderi)
142. AMENAJAREA DE IRIGAȚII IPOTEȘTI I NORD (OT)
- Suprafața amenajată: 13.590 ha;
- Nr. OUAL înființate: - ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stații de pompare de bază: SPA Slatina; SPA Coteana;
- Stații de repompare: SRP Milcov; SRP Coteana; SRP Fântânceanca;
• Canale aducțiune: CA1 (tr.1, tr.2); CA2; Canal Bucov - SRP Coteana; CPA Coteana 1; CPA Coteana II; CA Nord; CA L1; L = 41.640 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 27 buc.(20 buc.podețe; 1 buc. stavilar; 5 buc.căderi; 1 buc.golire).
- Reabilitare conducte îngropate: L = 4.072 m;
- Reabilitare rețea electrică LEA : 4 buc.; L = 28.250 m;
- Reabilitare posturi TRAFU: 5 buc.
143. AMENAJAREA DE IRIGAȚII FRUNZARU BOIANU (OT)
- Suprafața amenajată: 8.157 ha;
- Nr. OUAL înființate: - ;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
- Stații de repompare: SRP Priza Frunzaru;
- Canale aducțiune: CMT; CML:L = 21.370 m;
- Canale de distribuție: CD1; CD2/2; CD2/1; CD2; L = 14.830 m;
- Reabilitare construcții hidrotehnice: 30 buc. (7 buc.podețe; 5 buc.golire; 6 buc. stavilare; 6 vane hidraulice; 5 buc.căderi; 1 buc.sifon).
- Reabilitare conducte îngropate: L = 1.200 m;
144. AMENAJAREA DE IRIGAȚII LETEA (BC)
- Suprafața amenajată: 1.118 ha;
- Nr. OUAL înființate: 1;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA LETEA;
• Canale de aducțiune: L = 10.600 m ;
• Canale de distribuție: L = 14.200 m;
- Conducte îngropate: L = 365 ml

<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitare construcții hidrotehnice: 11 buc. (2 buc. stăvilare, 5 buc. sifoane; 2 buc. subtraversări; 1 buc. prag; 1 cămin vizitare).
- Reabilitare rețea electrică: LEA 20 KV alimentare SPA - 1 km; PTA 20/0,4 KV.
145. AMENAJAREA DE IRIGAȚII DĂMIENEȘTI (BC)
- Suprafața amenajată: 2.276 ha;
- Nr. OUAL înființate: 2;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPA DĂMIENEȘTI;
- Conducte îngropate: CR1; CR2; L = 2.400 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 1 buc. priză;
- Reabilitare rețea electrică: LEA 20 KV alimentare SPA - 0,5 km; PTA 20/0,4 KV.
146. AMENAJAREA DE IRIGAȚII DRĂGĂNEȘTI (PH)
- Suprafața amenajată: 1.236 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Stație de pompare de bază: SPB;
• Canale de aducțiune: L = 2.500 m ;
- Conducte îngropate: L = 3.800 m;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 4 buc. (2 buc. stăvilare, 2 buc. subtraversări).
147. AMENAJAREA DE IRIGAȚII IAZUL MORILOR PRAHOVA (PH)
- Suprafața amenajată: 1.029 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: L = 59.400 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 94 buc.
148. AMENAJAREA DE IRIGAȚII LEAOT (PH)
- Suprafața amenajată: 2.393 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: L = 31.400 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 138 buc.
149. AMENAJAREA DE IRIGAȚII IAZUL MORILOR TELEAJEN (PH)
- Suprafața amenajată: 894 ha;
- Nr. OUAL înființate: -;
- Obiective care se propun pentru reabilitare:
• Canale de aducțiune: L = 15.000 m ;
• Reabilitare construcții hidrotehnice: 2 buc.

Total amenajări etapa III	Lucrări de reabilitare la:						
	Stații de bază (buc.)	Stații de repompare (buc.)	Conducte de refulare (m)	Conducte îngropate (m)	Reabilitare canale		Construcții hidrotehnice (buc.)
					Aducțiune (m)	Distribuție (m)	
30	29	17	24.858	123.497	432.314	88.953	1.096

TOTAL GENERAL AMENAJĂRI	Lucrări de reabilitare la:							
	Stații de bază (buc.)	Stații de repompare (buc.)	Conducte de refulare (m)	Conducte îngropate (m)	Colectoare (buc.)	Reabilitare canale		Construcții hidrotehnice (buc.)
						Aducțiune (m)	Distribuție (ml)	
149	186	276	49.902	1.888.121	1	4.115.790	3.948.426	8.048

*) Amenajări de irigații reabilitate în anul 2004 în cadrul Proiectului de reformă și reabilitare a sistemelor de irigații din România finanțat de Banca Mondială.

CAPITOLUL 4
150. Canalul magistral Siret - Bărağan - Etapa I
Obiective care se propun pentru reabilitare:
<ul style="list-style-type: none"> ▪ tronsonul de canal magistral cuprins între km. 0+000-km 23+372, ▪ batardouri priza Călimănești - 6 buc.; ▪ vane sertar de tip panou cu sistem de ridicare și reductor - 3 buc.; ▪ priza de apă (sifon) sistem de irigații Mărășești - 1 buc.; ▪ canal golire Modruzeni; ▪ cămine sistem drenaj - 3 buc.; ▪ noduri hidrotehnice : Zăbrăuți ; Șușița - 2 buc ; ▪ subtraversări DN2 (E85) - 3 buc.; ▪ subtraversare pod CF Mărășești - Panciu - 1 buc.; ▪ subtraversări văi naturale (Valea Câmpului, Modruzeni, Canalul Vinalcool și Valea Panciu, Valea Șoimului) - 5 buc.; ▪ contrac canale baza taluze exterioare - 29.000 m; ▪ cuva Mărășești; ▪ drum de exploatare mal stâng / mal drept - 29.000 m ; ▪ sistem de drenaj radier canal magistral - 32.100 m ; ▪ modernizare nod hidrotehnic Șușița ▪ golire troson cap canal magistral în canalul Șoimu cu dublă funcțiune de evacuare/irigații aflat în administrarea ANIF; ▪ intersecție infrastructură de transport energie electrică, transport gaze și țigăi prin conducte, cablaje optice, telefonice și telecomunicații, alte infrastructuri naționale nenominalizate. ▪ Priza Călimănești ▪ Golirile de avarie : Modruzeni, Șușița ▪ Regularizări de râuri mari : Zăbrăuți, Șușița, Putna în zona amonte / aval de nodurile hidrotehnice