

**STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR PREVAZUTE IN CONTRACTELE DE LUCRARI DIN CADRUL  
PROIECTULUI REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL BRAILA,  
IN PERIOADA 2014 - 2020 - la data de 10.02.2026**

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
1	Proiectare si executie lucrari retele de alimentare cu apa si canalizare Municipiul Braila (zona Nord) – UAT Braila	CL 1 Lot 1	<p>Etapa proiectare – finalizata.</p> <p>Etapa executie - s-au finalizat lucrarile de infiintare retele apa potabila pe str.Frasinului, Miha Dragomir , Vadul Catagatei si stradela Bujorului -s-au finalizat lucrarile de reabilitare retele apa prin inlocuire pe str. Zimbrului, sos. Focsani, str. Carantinei, Mihail Kogalniceanu</p> <p>- s-au finalizat lucrarile de infiintare canalizare pe str.Furnicii, Frasinului, Artarului, Paltinului, Garoafelor, Visinului, Bujorului, Fagului, Dudului, Muncii, Uranus, Panciu, Decebal, Adjud, Siriu, Soveja, Zimbrului, Piata Carpati, Olimpului, St.O.Iosif, Bobalna, Emil Racovita, Miha Dragomir, Panciu, Vadul Dunarii, sos. Rm. Sarat, Independentei, Ancorei, Sergent Tataru, Mare.</p> <p>S-au montat : SPAU 1 Paltinului, SPAU 2 Zimbrului, SPAU 3 Decebal , SPAU 7 Rm. Sarat, SPAU 4 Independentei, SPAU 9 Vadul Rizeriei, SPAU 5 Vadul Schelei. SPAU Belvedere (existent).S-au montat grupuri electrogene – turnat platforma, imprejmuire + Grup Electrogen SPAU 1, 2 , 3, 4, 7 si 9. SPAU-rile 1, 2, 3 au fost puse in functiune.</p> <p>S-au obtinut contracte de furnizare energie electrica de la DEER pentru toate SPAU -rile. Reabilitare canalizare prin CIPP (finalizate):str.C. Negruzzi,B. St. Delavrancea, Odobesti, Transilvaniei, Nicolae Grigorescu, Diana, Pacii, Tamplari, Marasesti, Aleea Sucevitei, Stefan cel Mare, Mihail Kogalniceanu, Catolica, blvd.Independentei, Petru Maior, Ulmului, Oituz, Golesti, Topologului, Closca, B-dul. Al.I.Cuza , Vasile Carlova.</p>	93,84 /22.07.2026
2	Proiectare si executie lucrari retele de alimentare cu apa si canalizare Municipiul Braila (zona Sud)- UAT Braila	CL 1 Lot 2	<p>Etapa proiectare-finalizata.</p> <p>Etapa executie : Reabilitare canalizare prin CIPP: str. Ion Bancila, Rubinelor, Aleea Culturii, Milcov, Aleea Margaretelor, Aleea Micsunelelor, Petru Maior, Pomilor, Vapoarelor, Veche, Albinei, Milcov, Malului, B-dul Independentei, Stefan cel Mare, Daciei, Rosiori, Cojocari. Se lucreaza pe B-dul. Al.I.Cuza, Calea Calarasilor, Franceza, Sandu Aldea, Plutinei, Ghiocilor.</p> <p>Reabilitare cond. existente apa potabila: str. Alecu Russo, Scolilor, Sos de Centura, Prelungirea Randunicii, Grigore Alexandrescu (Parc-Sos de Centura), Milcov, Sebesului. Se lucreaza la cuplarea cu retelele existente pe str. Negoifului, Castanului, Simion Barnutiu, Sandu Aldea.</p>	56,71 /15.05.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
3	Proiectare si executie aductiuni apa potabila, retea evacuare ape uzate conventional curate din STAP Chiscani si aductiune apa bruta de la Captare la STAP Chiscani – UAT Braila - Aductiuni	CL 2 Lot 1	<p>Etapa proiectare – finalizata</p> <p>Etapa executie:</p> <p>Lucrari finalizate:- Reabilitare prin sapatura deschisa conducta de aductiune STAP Chiscani ;  - Radu Negru cu tuburi din PEID, PE100, PN10, DN 1000 mm,</p> <p>Lucrari in lucru :- Aductiunea Radu Negru - GA Braila intre CV2 - CV7 (cca 540ml);</p> <p>Lucrari ramase de executat ( se asteapta aviz de spargere de la Primarie).</p>	88,95 /08.06.2026
4	Lucrari in STAP Chiscani, GA Braila, Complex inmagazinare Radu Negru si aductiuni STAP Chiscani - STAP Gropeni	CL 2 Lot 2	<p>Etapa proiectare – finalizata</p> <p>Obiectiv 1 STAP CHISCANI</p> <p>Lucrari finalizate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1E. Cablu de alimentare electrica STAP Chiscani - post trafo DISTRISAN L=1.950 m</li> </ul> <p>Lucrari in lucru:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1A. Aductiune apa bruta Priza Dunare-STAP Chiscani ( executat 2600 ml din 2870 ml)</li> <li>- 1B. Laborator apă Chiscani (construcție nouă) –( s-a executat zidaria portanta aferenta etajului 1 si 2 a cladirii inclusiv realizat acoperisul. Ramas de executat : lucrari interioare ( tencuieli, electrice, ventilatie, incalzire, finisaje, etc ), la acoperis ( ignifugare, invelitoare, etc)</li> <li>- 1G. Reabilitare cablu de alimentare electrica Priza Chiscani- STAP Chiscani L=3.000 m ( s-au executat 2700 ml din cca 3000 ml</li> <li>- 1H. Drum acces la STAP Chiscani - L = 2.200 m ( executat 1000 ml)</li> </ul> <p>Obiectiv 2 - Conducta de aductiune STAP Chiscani – STAP Gropeni ( executat cca 12500 ml din 14500 ml)</p> <p>Obiectiv 3 – GA Braila reabilitare ( executat lucrari cca 10%)</p> <p>Obiectiv 4 – GA Radu Negru reabilitare/extindere ( executat lucrari la rezervor :interior ( cca 80%) exterior ( 25%)</p>	70,80 /26.05.2026
5	Proiectare si executie extindere SEAU Braila - Introducere treaptă terțiară si SEAU Braila - Instalatie de uscare, neutralizare si valorificare termica a namolului Braila	CL 3	<p>Contract nr. 5 / 31.01.2024</p> <p>Valoare contract: 102.600.000,00 Ron, exclusiv TVA.</p> <p>Etapa proiectare-finalizata.</p> <p>A fost dat ordinul de incepere lucrari in 04.09.2025.</p>	20,33 /19.08.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
5	Proiectare si executie extindere SEAU Braila - Introducere treaptă terțiară si SEAU Braila - Instalatie de uscare, neutralizare si valorificare termica a namolului Braila	CL 3	<p>A fost finalizata fundatia cladirii in care va fi montata instalatia de uscare namol.</p> <p>Au fost achizitionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 incarcatoare frontale,</li> <li>• nisa chimica complet echipata,</li> <li>• 2 bene transport namol 10 tone</li> <li>• Aparat portabil pt masurare PH,</li> <li>• Inst pt determinarea CBO5, inclusiv incubator, ce erau prevazute in lista dotarilor pe acest contract.</li> </ul> <p>Au fost comandate echipamentele ce se vor monta in bazinele biologice precum si din cadrul instalatiei de uscare namol.</p> <p>In luna decembrie s-a lucrat la montarea tevilor din inox din cadrul bazinului biologic nr. 1.</p>	20,33 /19.08.2026
6	Proiectare si executie Statie de tratare apa si retele alimentare cu apa Insula Mare a Brailei – UAT Marasu si UAT Frecatei, Instalatia de productie hipoclorit din GA Ianca si front captare in STAP Victoria	CL 4	<p>Continua lucrarile la Statia de tratare, zidarie si placa la camera tehnica, placi de sustinere container statie de pompare, rezervor.</p> <p>Insula Mare a Brailei – CONDUCTA DE ADUCTIUNE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aductiunea Marasu –Magureni 1980 m +495m</li> <li>- Aductiunea Plopi spre Magureni 2300 m</li> <li>- Aductiunea Titcov spre Frecatei 2880 +210 m</li> <li>- Aductiunea Magureni – Plopi – 11 500m – 5 buc camine</li> <li>- CONDUCTA DISTRIBUTIE 1695m</li> <li>- Marasu 400 m</li> <li>- Distributie Marasu</li> <li>- Distributie Magureni,Plopi</li> <li>- Continuare lucrari Statie Marasu</li> <li>- Bransamente conformare Titcov,Frecatei, Salcia</li> <li>- Sapatura pentru ingrosatorul de namol,Structura de rezistenta la statia de tratare</li> <li>- Termoizolatie , sapa de panta,tencuieli, glafuri la cladirea administrativa.</li> </ul> <p>REZERVOR- se asteapta venirea echipamentului pentru montarea si finalizarea obiectivului.</p> <p>STATIA DE TRATARE - s-a turnat placa cota zero,stalpii si s-a inceput zidaria.</p> <p>CLADIRE ADMINISTRATIVA - lucrari de finisaj; glet la pereti si tavane hidroizolatie terasa, copertina atic.</p>	77,37 /02.06.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
6	CLADIRE ADMINISTRATIVA - lucrari de finisaj; glet la pereti si tavane hidroizolatie terasa, copertina atic.	CL 4	<p>IGROSATOR NAMOL- s-a realizat armarea radierului general,si urmeaza turnarea betonului.</p> <p>S-a executat confectionarea metalica pentru cladirea pompelor.</p> <p>Distributie Marasu- s-a finalizat</p> <p>Bransamente Agaua—au fost realizate in intregime.</p> <p>Aduciunea Titcov- finalizata ,urmeaza montarea caminelor si realizarea subtraversarii canalului de irigatii.</p> <p>La STAP Marasu se realizeaza lucrari aferente amplasarii grupurilor de pompare.Se vor monta, grupul de pompare la GA Salcia , tabloul electric si echipamentele SCADA.</p> <p>IANCA – au inceput lucrarile ,sapatura pentru fundatia cladirii.</p> <p>S-a realizat zidaria,urmeaza turnarea placii peste parter.</p> <p>La GA IANCA se lucreaza la finisaje:tencuiala decorativa,montat gresie,si zugraveli interioare.Vor fi realizate si lucrari premergatoare montarii echipamentelor.</p> <p>VICTORIA- s-a montat cabina putului,s-a executat priza de pamant si se realizeaza imprejmuirea si stalpul de iluminat.</p> <p>Finalizare zidarie la statia de tratare .</p> <p>S-a montat rezervorul de apa pe platforma .</p> <p>La ingrosatorul de namol se incepe executarea hidroizolatiei.interioare si exterioare..</p> <p>La statia de tratare Marasu s-au cofrat stalpiide la 3,3 la 5,15,si s-a turnat beton la stalpi.</p> <p>La hala tehnologica s-a turnat seapa.</p> <p>La containere statia de pompare s-au executat traseele de cabluri pentru instalatiile de curenti slabi.</p> <p>La container instalatie de productie hipoclorit Marasu s-a lucrat la structura metalica.</p> <p>La ingrosatorul de namol se lucreaza la hidroizolatia interioara si exterioara,turnat beton la palnii.</p> <p>La instalatia de productie hipoclorit din Ianca s-a cofrat placa si armare grinzi si placa.S-a executat tencuiala interior exterior.S-a executat primul strat de hidroizolatie, si izolatie cu polistiren la acoperis.</p> <p>S-a montat cribul in Dunare.S-au montat tevile de DN160, care fac legatura intre crib si statie.</p>	77,37 /02.06.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
7	Conducta de aductiune GA Apollo-Muceha-Latinu-Gulianca si GA, Aductiuni secundare si retele distributie in sistemul zonal Braila	CL 5 Lot 1	<p><u>Etapa executie</u> - Finalizata - Proces verbal de receptie la terminare a lucrarilor nr. 30722/23.12.2025;</p> <p><u>Etapa de garantie</u> (Perioada de notificare a defectelor) - in desfasurare: 36 luni</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aductiune Apollo ÷ G.A. Muceha ÷ Latinu ÷ Gulianca 42.138,95 ml</li> <li>- aductiune GA Latinu ÷ Latinu 1.136 ml</li> <li>- aductiune Măxineni ÷ Corbu Nou ÷ Corbu Vechi 13.132,40 ml</li> <li>- aductiune Latinu ÷ Oancea 3.861,35 ml</li> <li>- aductiune Gulianca ÷ Cuza Vodă 13.200,70 ml</li> <li>- aductiune Gulianca ÷ Olăneasca 2.614,80 ml</li> <li>- aductiune Muceha ÷ Cotu Lung 6.705,60 ml</li> <li>- aductiune Oancea ÷ Romanu 6.735 ml</li> </ul> <p><b><u>Construire gospodării de apă noi:</u></b> GA Măxineni, GA Muceha, GA Latinu, GA Gulianca</p> <p><b><u>Extindere gospodării de apă existente:</u></b> GA Apollo, GA Oancea, GA Salcia Tudor</p> <p><b>Reabilitare rețele de distribuție</b>, inclusiv bransamente în:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UAT Măxineni in localitățile: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Măxineni 9.990,3 ml, bransamente 667 buc, hidranti 29 buc</li> <li>-Corbu Nou 11.488,9 ml, bransamente 453 buc, hidranti 50 buc</li> <li>-Latinu 6.014,5 ml, bransamente 336 buc, hidranti 22 buc</li> </ul> </li> <li>• UAT Salcia Tudor in localitatea: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cuza Vodă 9.230,7 ml, bransamente 392 buc, hidranti 27 buc</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Înființare rețele de distribuție</b>, inclusiv bransamente în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UAT Măxineni in localitatea: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Corbu Vechi 4.913,1 ml, bransamente 121 buc, hidranti 14 buc</li> </ul> </li> <li>• UAT Salcia Tudor in localitățile: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Gulianca 6.932,9 ml, bransamente 195 buc, hidranti 20 buc</li> <li>-Olăneasca 5.958,4 ml, bransamente 184 buc, hidranti 7 buc</li> </ul> </li> <li>• UAT Siliștea in localitatea: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cotu Lung 3.912,8 ml, bransamente 147 buc, hidranti 13 buc</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Extindere rețea de distribuție</b>, inclusiv bransamente în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UAT Salcia Tudor in localitatea: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cuza Vodă 1.248 ml, bransamente 32 buc, hidranti 1 buc</li> </ul> </li> </ul> <p>Montaj bransamente pentru conformare în localitățile:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Oancea 234 bucăți</li> <li>-Salcia Tudor 390 bucăți</li> </ul>	100

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
8	Aductiuni secundare si retele distribuite sistemul zonal Braila si canalizare UAT Vadeni	CL 5 Lot 2	<p>Etapa executie</p> <p><b>UAT Vadeni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta Aductiunea Baldovinești - Vadeni = 5.028 ml (100%)</li> <li>- conducta Aductiune De 110 = 102 ml (100%)</li> <li>- conducta Colector Vadeni - SEAU Braila = 7.573 ml</li> <li>- conducta refulare De 90 = 2.070 ml</li> <li>- conducta canalizare gravitationala in loc. Vadeni = 11.877 ml</li> <li>- racorduri canalizare = 508 buc</li> <li>- conducta de apa reabilitata in loc. Vadeni = 4.508 ml</li> <li>- bransamente apa potabila = 481 buc</li> <li>- lucrari in GA Vadeni (nou) – 60% (camine vane, grup pompare, hidrofor, rezervor apa, containere)</li> </ul>	77,10 /25.04.2026
9	Executie lucrari retele de alimentare cu apa - UAT Movila Miresii si canalizare - UAT Sutesti, UAT Movila Miresii, UAT Cazasu, SPAU-uri si racorduri electrice	CL 6	<p>Etapa executie:</p> <p><b>UAT Sutesti:</b> Str. Zambilelor, Narciselor, Trandafirilor, Crinului, Margaretelor, Primariei, Scolii, Marului, Ficusului, Ramnicu Sarat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta canalizare + conducta racord – 12.430 + 8.228 ml</li> <li>- refulare 2.456 ml</li> <li>- camine racord + vizitare- 1.255 buc</li> </ul> <p><b>UAT Movila Miresii:</b> Str Baraganului, Primaverii, Rapsodiei, Carpati, Nuferilor, Lalelelor, Trandafirilor, Ciresilor, Targului.</p> <p>Se lucreaza pe strazile Trandafirilor, Zorilor, Orizont, Ciresilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta retea distributie apa – 7.416 ml</li> <li>- bransamente apa - 1.085</li> <li>- conducta canalizare + conducta refulare = 12674 + 8865 ml</li> <li>- reabilitare canalizare + refulare = 349 m + 639 ml</li> <li>- camine racord + camine vizita – 1.277 buc(canalizare noua + reabilitare canalizare)</li> </ul> <p><b>UAT Cazasu:</b> Str. Zorilor, Stanjeneilor, Crizantemelor, Clopoteilor, Liliacului, Iasomieii, Begoniei, Ficusilor, Toporasilor, Ederei, Cactusilor ( finalizate).</p> <p>Se lucreaza pe Strazile: Nufarului, Zambilelor, Margaritarelor, Violetelor, Albastrelelor, Principala si Ramnicu Sarat (DN 22)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta retea + conducta racord – 11.979 + 8.352 ml</li> <li>- refulare – 1.293 m</li> <li>- camine racord + vizita – 1230 buc</li> </ul> <p>Aductiune apa potabila Movila Miresii-Gemenele – 8.667 ml</p> <p>Colector ape uzate Sutesti-Movila Miresii-Tudor Vladimirescu – 47.910 ml</p>	60 /28.09.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
10	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Faurei, UAT Mircea Voda, UAT Galbenu, UAT Visani si retele de canalizare UAT Mircea Voda	CL 7 Lot 1	<p>Etapa executie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organizare de santier UAT Mircea Voda</li> </ul> <p><b>UAT Mircea Voda:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta canalizare: 10.916 ml</li> <li>- camine vizitare: 213 buc</li> <li>- camine racord: 413 buc</li> <li>- conducta refulare: 1.611 ml</li> <li>- conducta distributie (reabilitare): 5.649 ml</li> <li>- bransamente: 263 buc</li> <li>- camine vane: 11 buc</li> <li>- conducta distributie (extindere): 4.100 ml</li> <li>- bransamente: 156 buc</li> <li>- camine vane: 13 buc</li> </ul> <p>- <b>UAT Visani:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta aductiune Visani-Caineni Bai-Plasoiu: 9.954 ml</li> <li>- camine vane: 11 buc</li> <li>- rezervor apa 500 mc: 1 buc</li> <li>- bransamente: 822 buc</li> </ul> <p><b>UAT Galbenu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta aductiune Visani-Drogu-Zamfiresti: 7.437 ml</li> <li>- camine vane: 8 buc</li> <li>- conducta aductiune Jirlau-Galbenu: 11.183 ml</li> <li>- camine vane: 9 buc</li> <li>- conducta distributie: 14.575 ml</li> <li>- bransamente: 1.306 buc</li> <li>- camine vane: 67 buc</li> </ul> <p>- <b>UAT Faurei:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta aductiune Faurei-Jirlau: 10.816 ml</li> <li>- camine vane: 14 buc</li> </ul>	62,11 /18.03.2026
11	Executie lucrari retele de canalizare UAT Ianca, UAT Faurei, UAT Jirlau, UAT Surdila Gaiseanca si retele de apa UAT Jirlau	CL 7 Lot 2	<p>Etapa executie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organizare de santier UAT Jirlau</li> </ul> <p><b>UAT Jirlau:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta distributie: 9.012 ml</li> <li>- camine vane: 26 buc</li> <li>- bransamente: 981 buc</li> </ul>	61,25 /18.07.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
11	Executie lucrari retele de canalizare UAT Ianca, UAT Faurei, UAT Jirlau, UAT Surdila Gaiseanca si retele de apa UAT Jirlau	CL 7 Lot 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta vacuumatica: 7.243 ml</li> <li>- camine colectare vacuum: 168 buc</li> <li>- conducte racord: 6.056 ml</li> <li>- camine racord: 520 buc</li> <li><b>UAT Ianca - Perisoru:</b></li> <li>- conducta canalizare: 2.722 ml</li> <li>- camine vizitare: 63 buc</li> <li>- conducte racord: 1.495 ml</li> <li>- camine racord: 158 buc</li> <li>- conducta refulare: 1.738 ml</li> <li>- camine vane: 2 buc</li> <li><b>UAT Ianca - Plopu:</b></li> <li>- conducta canalizare: 4.204 ml</li> <li>- camine vizitare: 92 buc</li> <li>- conducte racord: 2.050 ml</li> <li>- camine racord: 277 buc</li> <li>- conducta refulare: 2.371 ml</li> <li>- camine vane: 10 buc</li> <li><b>UAT Surdila Gaiseanca - Filipesti:</b></li> <li>- conducta canalizare: 819 ml</li> <li>- camine vizitare: 22 buc</li> <li>- conducte racord: 132 ml</li> <li>- camine racord: 20 buc</li> </ul>	61,25 /18.07.2026
12	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Stancuta, UAT Bertestii de Jos, UAT Chiscani	CL 8 Lot 1	<p>Etapa de executie finalizata pentru urmatoarele obiective/obiecte:  <b>PVRTL nr.30723/23.12.2025 ptr.Stancuta si Bertestii de Jos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gropeni-intersectie Stancuta/Cuza Voda -21912 ml si 22 camine - finalizat</li> <li>- intersectie Stancuta/Cuza Voda - Cuza Voda – 4636 ml si 5 camine - finalizat</li> <li>- intersectie Stancuta/Cuza Voda - Gospodaria de Apa Stancuta - GA Bertestii de Jos – 14958 ml si 26 camine</li> <li>- bransamente conformare Bertestii de Jos 285 buc.</li> </ul> <p>PVRTL nr.0724/23.12.2025 ptr.Chiscani:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conducta de aductiune GA Chiscani-Chiscani – 919.71 ml si 6 camine</li> <li>- conducta de aductiune statiune Lacu Sarat – sat Lacu Sarat – 3865.1 ml si 15 camine</li> </ul>	97,73 /25.04.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
12	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Stancuta, UAT Bertestii de Jos, UAT Chiscani	CL 8 Lot 1	- bransamente conformare Lacu Sarat 679 buc.; Rest de executat: Bransamente conformare UAT Stancuta - executate bransamente conformare Cuza Voda 119 buc. - executate bransamente conformare Stancuta 362 buc.	97,73 /25.04.2026
13	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Tichilesti, UAT Gropeni si canalizare UAT Tichilesti, UAT Gropeni, UAT Chiscani	CL 8 Lot 2	Executie lucrari retele canalizare + refulare UAT Gropeni L = 16753 ml Executie lucrari retele canalizare + refulare UAT Chiscani L = 21877 ml Executie lucrari retele canalizare + refulare Tichilesti L = 27836 ml Executie lucrari alimentare cu apa Gropeni L = 6326 ml Executie lucrari alimentare cu apa Tichilesti L = 4745 ml Termen finalizare contract: 09.07.2026	74,0 /09.07.2026
14	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Ianca, UAT Ciresu, UAT Zavoia, UAT Ulmu, UAT Ciocile, UAT Duesti	CL 9	Etapa executie <b>Aductiuni:</b> Aductiune Ianca – Batogu -17820ml; Aductiune Batogu-Ciresu-Jugureanu – 19600ml; Aductiune Batogu-Dudescu-Tataru – 20200ml; Aductiune Tataru-Coltea-Ciocile – 19680ml; Aductiune Batogu – 2765ml; Aductiune Ciresu-Scarlatesti-Vultureni – 3600ml; Aductiune Dudescu-Zavoia – 4220ml; Aductiune Chichinetu-Chioibasesti – 2300ml; Aductiune Ciocile – Odaieni – 7400ml; <b>Rețele distributie apa:</b> Ciresu: 410 bransamente; Scarlatesti: 313 bransamente; Vultureni: 260 bransamente Batogu: 230 bransamente Jugureanu: 490 bransamente Odaieni: 75 bransamente Chioibasesti: 120 bransamente <b>Bransamente conformare:</b> - bransamente conformare Ciocile 380 buc; - bransamente conformare Tataru 735 buc.; - bransamente conformare Ulmu 954 buc; . - bransamente conformare Zavoia; 585 buc;	91,94 /08.06.2026

NR. CRT.	DENUMIRE CONTRACT	COD CONTRACT	STADIUL FIZIC AL LUCRARILOR	Stadiu Fizic (%) /Termen finalizare
14	Executie lucrari retele de alimentare cu apa – UAT Ianca, UAT Ciresu, UAT Zavoiaia, UAT Ulmu, UAT Ciocile, UAT Duesti	CL 9	<p><b>Lucrari GA Tataru – existenta: - finalizata; Ramas – amenajare peisagistica</b>  <b>Lucrari GA Tataru – Nou:</b> - pregatita pentru teste si punere in functiune; Ramas – amenajare peisagistica  <b>Lucrari GA Ciresu:</b> pregatita pentru teste si punere in functiune; Ramas – amenajare peisagistica  <b>Lucrari GA Batogu:</b> pregatita pentru teste si punere in functiune; Ramas – amenajare peisagistica  <b>Lucrari GA Ulmu – existenta – 85% executata</b></p>	91,94 /08.06.2026
15	Executie lucrari retele de canalizare UAT Ulmu, UAT Zavoiaia, UAT Insuratei, UAT Baraganul	CL 10	<p><u>Etapă executie</u> – Finalizata – Proces verbal de receptie la terminare a lucrarilor nr. S 10164/16.10.2025;  <u>Etapă de garantie</u> (Perioada de notificare a defectelor) - in desfasurare: 60 luni</p> <p><b>UAT Baraganul</b>  - conducta canalizare inclusiv conducta de refulare – 28.561,2 ml  - 7 statii de pompare ape uzate</p> <p><b>UAT Insuratei</b>  - conducta canalizare inclusiv conducta de refulare – 9.263,4 ml  - 4 statii de pompare ape uzate</p> <p><b>UAT Zavoiaia</b>  - conducta canalizare inclusiv conducta de refulare – 17.775,09 ml  - 2 statie de pompare ape uzate</p> <p><b>UAT Ulmu</b>  - conducta canalizare inclusiv conducta de refulare – 18.645 ml  - 3 statii de pompare ape uzate</p> <p>Colector Ulmu – Zavoiaia – 13.708,32 ml  Colector Zavoiaia – Insuratei 11.761,05 ml  Colector Baraganul – Insuratei –14.027,64 ml</p>	100