



Republica Moldova

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică ANRE

str. Alexandr Pușkin 52/A, MD 2005 Chișinău, Tel: 022 823 955, anre@anre.md, <http://www.anre.md>

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. _____

din _____ septembrie 2023

mun. Chișinău

privind aprobarea tarifelor pentru serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către Î.M. „Apă-Canal Dondușeni”

În temeiul art. 35 alin. (15) al Legii nr. 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare (*Monitorul Oficial nr. 60-65/123 din 14.03.2014*) și în baza punctului 26 subpunctul 2) din Metodologia privind aprobarea și aplicarea tarifelor la serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către operatorii serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare aprobată prin Hotărârea Consiliului de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică nr. 270/2015 din 16.12.2015 (*Monitorul Oficial nr. 55-58/385 din 11.03.2016*), în rezultatul examinării solicitării Î.M. „Apă-Canal Dondușeni” nr. 89 din 03.08.2023 și a Notei de argumentare elaborată de Departamentul aprovizionare cu apă și canalizare din cadrul ANRE, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă tarifele pentru serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către Î.M. „Apă-Canal Dondușeni”, conform anexei.
2. Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.
3. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă, în termen de 30 de zile de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Veaceslav UNTILA
Director general

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

Alexei TARAN
Director

Alexandru URSU
Director

**Tarifele pentru serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către
Î.M. „Apă-Canal Dondușeni”**

lei

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
2.	Branșarea instalațiilor interne de apă ale consumatorilor la rețeaua publică de alimentare cu apă, branșament executat de operator			
2.1	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Conductă de apă din oțel	811,26	814,63	24,49
2.2	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Conductă de apă din oțel	923,83	927,19	25,38
2.3	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Conductă de apă din oțel		1 486,69	33,31
2.4	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Conductă de apă din oțel		2 522,56	37,71
2.5	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Conductă de apă din oțel		3 973,78	48,29
2.6	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Conductă de apă din oțel		8 079,46	84,47
2.7	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Conductă de apă din oțel		9 627,13	110,11
2.8	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Conductă de apă din oțel		12 203,98	175,48
2.9	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Conductă de apă din oțel		14 326,55	226,17
2.10	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Conductă de apă din oțel		20 902,24	376,60
2.11	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Conductă de apă din oțel		28 605,71	455,39
2.12	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Conductă de apă din oțel		40 325,37	740,84
2.13	Branșament din polietilenă D = 250 mm. Conductă de apă din oțel		66 919,81	1 273,63
2.14	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 25 mm.	841,71	845,08	24,49
2.15	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	842,59	845,96	24,49
2.16	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	842,95	846,32	24,49
2.17	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	844,26	847,63	24,49
2.18	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	853,46	856,82	24,49
2.19	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	873,90	877,26	24,49
2.20	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	886,56	889,92	24,49
2.21	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	903,80	907,17	24,49
2.22	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	1 021,31	1 024,68	24,49
2.23	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	1 051,85	1 055,22	24,49
2.24	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	1 115,04	1 118,41	24,49
2.25	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	1 101,23	1 104,60	25,38
2.26	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	1 101,59	1 104,96	25,38
2.27	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	1 102,90	1 106,27	25,38
2.28	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	1 112,10	1 115,46	25,38
2.29	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	1 143,18	1 146,54	25,38
2.30	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	1 148,41	1 151,77	25,38
2.31	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	1 164,01	1 167,37	25,38
2.32	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	1 285,11	1 288,48	25,38
2.33	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	1 310,49	1 313,86	25,38
2.34	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	1 373,68	1 377,05	25,38
2.35	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.		1 468,51	33,31
2.36	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		1 469,82	33,31
2.37	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		1 502,83	33,31
2.38	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		1 544,80	33,31
2.39	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		1 535,31	33,31
2.40	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		1 622,25	33,31
2.41	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		1 670,83	33,31
2.42	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		1 746,52	33,31
2.43	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		1 768,45	33,31
2.44	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		2 010,15	37,71
2.45	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		2 031,67	37,71
2.46	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		2 071,26	37,71
2.47	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		2 069,97	37,71
2.48	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		2 173,40	37,71
2.49	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		2 204,93	37,71
2.50	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		2 268,04	37,71
2.51	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		2 479,58	37,71
2.52	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		3 961,70	48,29
2.53	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		3 999,56	48,29
2.54	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		4 021,09	48,29
2.55	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		4 151,11	48,29
2.56	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		4 133,24	48,29
2.57	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4 196,34	48,29
2.58	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 407,88	48,29

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 foi 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
2.59	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		10 395,23	84,47
2.60	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		10 396,78	84,47
2.61	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		10 558,74	84,47
2.62	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		10 644,50	84,47
2.63	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		10 857,87	84,47
2.64	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		11 147,43	84,47
2.65	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		12 385,62	110,11
2.66	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		12 503,44	110,11
2.67	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		12 587,57	110,11
2.68	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		12 993,98	110,11
2.69	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		13 428,33	110,11
2.70	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		15 921,03	175,48
2.71	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		16 005,17	175,48
2.72	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		18 007,11	175,48
2.73	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		18 007,11	175,48
2.74	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		16 948,24	226,17
2.75	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		17 225,71	226,17
2.76	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		17 225,71	226,17
2.77	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		23 000,51	226,17
2.78	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		23 000,51	226,17
2.79	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		27 091,83	376,60
3.	Racordarea instalațiilor interne de canalizare ale consumatorilor la rețeaua publică de canalizare, racord executat de operator			
3.1	Tevi PVC, D = 110 mm.	735,61	735,61	131,63
3.2	Tevi PVC, D = 160 mm.	1 076,15	1 076,15	197,83
3.3	Tevi PVC, D = 200 mm.		1 451,75	271,03
3.4	Tevi PVC, D = 250 mm.		2 468,31	474,34
3.5	Tevi PVC, D = 300 mm.		4 046,32	789,95
4.	Branșarea la rețeaua publică de alimentare cu apă în cazul când consumatorii au asigurat executarea branșamentelor de apă			
4.1	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Conductă de apă din oțel	129,00	132,37	
4.2	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Conductă de apă din oțel	145,06	148,43	
4.3	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Conductă de apă din oțel		163,83	
4.4	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Conductă de apă din oțel		191,55	
4.5	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Conductă de apă din oțel		205,63	
4.6	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Conductă de apă din oțel		246,33	
4.7	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Conductă de apă din oțel		252,65	
4.8	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Conductă de apă din oțel		315,25	
4.9	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Conductă de apă din oțel		382,50	
4.10	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Conductă de apă din oțel		496,90	
4.11	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Conductă de apă din oțel		616,66	
4.12	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Conductă de apă din oțel		965,58	
4.13	Branșament din polietilenă D = 250 mm. Conductă de apă din oțel		1 544,81	
4.14	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 25 mm.	159,46	162,83	
4.15	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	160,34	163,70	
4.16	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	160,70	164,06	
4.17	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	162,01	165,37	
4.18	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	171,21	174,57	
4.19	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	191,64	195,01	
4.20	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	204,30	207,67	
4.21	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	221,55	224,92	
4.22	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	332,33	335,69	
4.23	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	356,14	359,50	
4.24	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	419,33	422,69	
4.25	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	160,67	164,04	
4.26	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	161,03	164,40	
4.27	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	162,34	165,71	
4.28	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	171,54	174,90	
4.29	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	202,62	205,98	
4.30	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	207,85	211,21	
4.31	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	223,45	226,81	
4.32	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	337,82	341,18	
4.33	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	356,47	359,83	
4.34	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	419,66	423,02	
4.35	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.		164,46	
4.36	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		165,77	
4.37	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		179,98	
4.38	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		221,95	
4.39	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		212,45	

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
4.40	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		299,39	
4.41	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		341,24	
4.42	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		410,20	
4.43	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		432,13	
4.44	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		170,06	
4.45	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		191,58	
4.46	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		231,17	
4.47	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		229,89	
4.48	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		333,31	
4.49	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		358,11	
4.50	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		414,49	
4.51	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		626,03	
4.52	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		193,55	
4.53	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		231,41	
4.54	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		252,94	
4.55	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		382,96	
4.56	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		358,36	
4.57	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		414,73	
4.58	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		626,27	
4.59	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		3 629,69	
4.60	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		3 631,24	
4.61	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3 793,20	
4.62	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3 872,23	
4.63	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4 078,86	
4.64	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 368,43	
4.65	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		3 699,83	
4.66	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3 817,64	
4.67	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3 895,05	
4.68	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4 294,73	
4.69	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 729,07	
4.70	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3 830,31	
4.71	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3 907,72	
4.72	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		5 902,93	
4.73	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		5 902,93	
4.74	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3 930,41	
4.75	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4 201,15	
4.76	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 201,15	
4.77	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4 207,45	
4.78	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 207,45	
4.79	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4 350,71	
5.	Recordarea la rețeaua publică de canalizare, în cazul când consumatorii au asigurat executarea racordurilor de canalizare	70,61	70,61	
6.	Reconectarea la rețeaua publică de alimentare cu apă a instalațiilor interne de apă ale consumatorului, care anterior au fost deconectate de operator din cauza încălcării de către consumator a normelor de utilizare și/sau a clauzelor contractuale			
6.1	Țevi D = 20-50 mm.	95,89	95,89	67,41
6.2	Țevi D = 63-90 mm.		97,69	70,56
6.3	Țevi D = 110-200 mm.		106,61	79,48
7.	Reconectarea la rețeaua publică de canalizare a instalațiilor interne de canalizare ale consumatorului, care anterior au fost deconectate de către operator din cauza încălcării de către consumator a normelor de utilizare și/sau a clauzelor contractuale	88,49	88,49	
8.	Deconectarea de la rețeaua publică de alimentare cu apă a instalațiilor interne de apă, la solicitarea consumatorului, cu excepția cazurilor de reziliere a contractului pentru furnizarea serviciului public de alimentare cu apă			
8.1	D = 20-50 mm.	64,33	64,33	50,09
8.2	D = 63-90 mm.		66,24	52,00
8.3	D = 110-300 mm.		69,51	55,27
9.	Deconectarea de la rețeaua publică de canalizare a instalațiilor interne de canalizare, la solicitarea consumatorului, cu excepția cazurilor de reziliere a contractului pentru furnizarea serviciului public de canalizare	72,51	72,51	
10.	Reconectarea la rețeaua publică de alimentare cu apă a instalațiilor interne de apă, care anterior au fost deconectate la solicitarea consumatorului			
10.1	D = 20-50 mm.	32,45	32,45	18,21
10.2	D = 63-90 mm.		35,83	21,59
10.3	D = 110-200 mm.		42,26	28,02
11.	Reconectarea la rețeaua publică de canalizare a instalațiilor interne de canalizare, care anterior au fost deconectate la solicitarea consumatorului	26,08	26,08	

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
12.	Instalarea și sigilarea contorului, la solicitarea consumatorului			
12.1	D = 15 mm.	42,81	42,81	30,05
12.2	D = 20 mm.		43,85	32,23
12.3	D = 25 mm.		46,44	34,82
12.4	D = 32 mm.		47,18	35,55
12.5	D = 40 mm.		48,22	36,59
12.6	D = 50 mm.		48,58	36,96
12.7	D = 65 mm.		63,50	51,88
12.8	D = 80 mm.		63,50	51,88
12.9	D = 100 mm.		84,57	72,95
12.10	D = 150 mm.		84,73	73,10
13.	Demontarea, remontarea și sigilarea contorului la solicitarea consumatorului			
13.1	D = 15 mm.	55,56	55,56	30,02
13.2	D = 20 mm.		57,07	33,82
13.3	D = 25 mm.		60,53	37,29
13.4	D = 32 mm.		61,27	38,02
13.5	D = 40 mm.		61,63	38,39
13.6	D = 50 mm.		62,00	38,75
13.7	D = 65 mm.		69,44	46,19
13.8	D = 80 mm.		69,44	46,19
13.9	D = 100 mm.		78,86	55,61
13.10	D = 150 mm.		79,17	55,93
14.	Demontarea, expertiza metrologică, remontarea și sigilarea contorului în cazul când consumatorul solicită efectuarea expertizei metrologice, iar în rezultatul expertizei se constată că contorul corespunde normelor	157,28		131,75
15.	Demontarea, reparația, expertiza metrologică, remontarea și sigilarea contorului în cazul când acesta a fost deteriorat din vina consumatorului	241,44		215,90
16.	Demontarea contorului deteriorat din vina consumatorului și instalarea unui alt contor, în cazul când contorul deteriorat nu poate fi reparat	455,52		442,75
17.	Sigilarea contorului, la solicitarea consumatorului, în cazul deteriorării de către consumator a sigiliului aplicat de operator			
17.1	D = 15 mm.	22,75	22,75	9,98
17.2	D = 20 mm.		22,75	11,13
17.3	D = 25 mm.		22,75	11,13
17.4	D = 32 mm.		22,75	11,13
17.5	D = 40 mm.		22,75	11,13
17.6	D = 50 mm.		22,75	11,13
17.7	D = 65 mm.		24,52	13,57
17.8	D = 80 mm.		24,52	13,57
17.9	D = 100 mm.		24,52	13,57
17.10	D = 150 mm.		24,67	13,72
18.	Eliberarea, la solicitarea consumatorului, din arhiva operatorului a copiilor de pe acte și de pe proiect, prezentate de consumator operatorului	8,11	8,11	0,96

* Cheltuielile aferente procurării/achitării contoarelor se vor efectua din contul consumatorului noncasnic.