



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 _____

mun. Chișinău

privind avizarea tarifelor pentru serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către Î.M. „Apă-Canal din Drochia”

În temeiul art. 7 alin. (2) lit. j), art. 35 alin. (15) din Legea 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 1) 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 din Drochia” nr. 108 din 20.07.2023 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 emite Avizul privind cuantumul tarifelor pentru serviciile auxiliare prestate consumatorilor de către „Apă-Canal din Drochia”, necesare de a fi aprobate de Consiliului orașenesc Drochia, conform anexei.
2. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă, în termen de 30 zile de la notificarea acesteia.
3. Prezenta Hotărâre va fi adusă la cunoștința Consiliului orașenesc Drochia și titularului de licență.

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 din Drochia”**

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	807,43	810,62	24,54
2.2	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Conductă de apă din oțel	920,00	923,19	25,43
2.3	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Conductă de apă din oțel		1.482,68	33,37
2.4	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Conductă de apă din oțel		2.516,33	37,77
2.5	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Conductă de apă din oțel		3.967,54	48,35
2.6	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Conductă de apă din oțel		8.070,88	84,52
2.7	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Conductă de apă din oțel		9.617,82	110,17
2.8	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Conductă de apă din oțel		12.191,82	175,53
2.9	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Conductă de apă din oțel		14.308,06	226,22
2.10	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Conductă de apă din oțel		20.875,47	376,66
2.11	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Conductă de apă din oțel		28.578,20	455,44
2.12	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Conductă de apă din oțel		40.273,32	740,89
2.13	Branșament din polietilenă D = 250 mm. Conductă de apă din oțel		66.849,20	1.273,68
2.14	Branșament din polietilenă D = 300 mm. Conductă de apă din oțel		95.089,43	1.615,93
2.15	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 25 mm.	844,99	848,18	24,54
2.16	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	845,87	849,06	24,54
2.17	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	846,23	849,42	24,54
2.18	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	847,54	850,73	24,54
2.19	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	856,73	859,92	24,54
2.20	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	877,17	880,36	24,54
2.21	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	889,83	893,02	24,54
2.22	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	906,63	909,82	24,54
2.23	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	1.023,62	1.026,81	24,54
2.24	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	1.053,64	1.056,83	24,54
2.25	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	1.116,83	1.120,02	24,54
2.26	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.	1.359,47	1.362,66	24,54
2.27	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.	1.714,13	1.717,32	24,54
2.28	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.	1.762,22	1.765,41	24,54
2.29	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.	2.050,67	2.053,86	24,54
2.30	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.	2.098,38	2.101,57	24,54
2.31	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.	2.360,22	2.363,41	24,54
2.32	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm.	1.104,51	1.107,69	25,43
2.33	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.	1.104,87	1.108,06	25,43
2.34	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.	1.106,18	1.109,37	25,43
2.35	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.	1.115,37	1.118,56	25,43
2.36	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.	1.146,45	1.149,64	25,43
2.37	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.	1.151,68	1.154,87	25,43
2.38	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.	1.166,84	1.170,02	25,43
2.39	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.	1.287,42	1.290,61	25,43
2.40	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.	1.312,28	1.315,47	25,43
2.41	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.	1.375,47	1.378,66	25,43
2.42	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.	1.545,10	1.548,29	25,43
2.43	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.	1.650,85	1.654,04	25,43
2.44	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.	1.922,36	1.925,55	25,43
2.45	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.	2.489,87	2.493,06	25,43
2.46	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.	2.618,86	2.622,05	25,43
2.47	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.	3.177,92	3.181,11	25,43
2.48	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm.		1.471,61	33,37
2.49	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		1.472,92	33,37
2.50	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		1.505,93	33,37
2.51	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		1.547,90	33,37
2.52	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		1.538,40	33,37
2.53	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		1.624,90	33,37
2.54	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		1.672,96	33,37
2.55	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		1.748,13	33,37
2.56	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		1.770,05	33,37
2.57	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		2.359,49	33,37

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
2.126	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		17.318,42	226,22
2.127	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		17.663,12	226,22
2.128	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		19.249,96	226,22
2.129	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		19.928,37	226,22
2.130	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		28.683,75	226,22
2.131	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		30.789,84	226,22
2.132	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		22.968,84	226,22
2.133	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		22.968,84	226,22
2.134	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		23.091,05	226,22
2.135	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		23.435,75	226,22
2.136	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		25.151,56	226,22
2.137	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		25.700,99	226,22
2.138	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		32.051,87	226,22
2.139	Branșament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		39.216,84	226,22
2.140	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		27.056,21	376,66
2.141	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		27.056,21	376,66
2.142	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		27.701,47	376,66
2.143	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		29.116,72	376,66
2.144	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		29.833,82	376,66
2.145	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		37.018,90	376,66
2.146	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		43.182,00	376,66
2.147	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		29.421,26	455,44
2.148	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		30.378,80	455,44
2.149	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		31.341,18	455,44
2.150	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		32.849,04	455,44
2.151	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		38.211,51	455,44
2.152	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		44.374,61	455,44
2.153	Branșament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		36.899,68	584,40
2.154	Branșament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		38.870,36	584,40
2.155	Branșament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		38.870,36	584,40
2.156	Branșament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		42.480,20	584,40
2.157	Branșament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		51.941,14	584,40
2.158	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		50.821,56	740,89
2.159	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		50.821,56	740,89
3.	Racordarea instalațiilor interne de canalizare ale consumatorilor la rețeaua publică de canalizare, racord executat de operator			
3.1	Țevi PVC, D = 110mm	739,20	739,20	131,00
3.2	Țevi PVC, D = 160mm	1.079,77	1.079,77	197,20
3.3	Țevi PVC, D = 200mm		1.455,38	270,40
3.4	Țevi PVC, D = 250mm		2.471,94	473,72
3.5	Țevi PVC, D = 300mm		4.049,96	789,32
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	123,66	126,85	
4.2	Branșament din polietilenă D = 25 mm. Conductă de apă din oțel	139,71	142,90	
4.3	Branșament din polietilenă D = 32 mm. Conductă de apă din oțel		158,30	
4.4	Branșament din polietilenă D = 40 mm. Conductă de apă din oțel		183,83	
4.5	Branșament din polietilenă D = 50 mm. Conductă de apă din oțel		197,90	
4.6	Branșament din polietilenă D = 63 mm. Conductă de apă din oțel		236,75	
4.7	Branșament din polietilenă D = 75 mm. Conductă de apă din oțel		242,34	
4.8	Branșament din polietilenă D = 90 mm. Conductă de apă din oțel		302,42	
4.9	Branșament din polietilenă D = 110 mm. Conductă de apă din oțel		363,77	
4.10	Branșament din polietilenă D = 140 mm. Conductă de apă din oțel		470,59	
4.11	Branșament din polietilenă D = 160 mm. Conductă de apă din oțel		589,62	
4.12	Branșament din polietilenă D = 200 mm. Conductă de apă din oțel		913,99	
4.13	Branșament din polietilenă D = 250 mm. Conductă de apă din oțel		1.474,67	
4.14	Branșament din polietilenă D = 300 mm. Conductă de apă din oțel		2.199,18	
4.15	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 25 mm	161,21	164,40	
4.16	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm	162,09	165,28	
4.17	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm	162,45	165,64	
4.18	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm	163,76	166,95	
4.19	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm	172,96	176,15	
4.20	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm	193,40	196,59	
4.21	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm	206,06	209,25	
4.22	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm	222,86	226,05	
4.23	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm	333,47	336,66	
4.24	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm	357,11	360,30	
4.25	Branșament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm	420,30	423,49	

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
4.26	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm	662,94	666,13	
4.27	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm	1.017,60	1.020,79	
4.28	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm	1.065,69	1.068,88	
4.29	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm	1.354,14	1.357,32	
4.30	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm	1.401,85	1.405,04	
4.31	Brașament din polietilenă D = 20 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm	1.663,69	1.666,88	
4.32	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 32 mm	162,42	165,61	
4.33	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm	162,78	165,97	
4.34	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm	164,09	167,28	
4.35	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm	173,29	176,48	
4.36	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm	204,37	207,56	
4.37	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm	209,60	212,79	
4.38	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm	224,75	227,94	
4.39	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm	338,96	342,15	
4.40	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm	357,44	360,63	
4.41	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm	420,63	423,82	
4.42	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm	590,26	593,45	
4.43	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm	696,01	699,18	
4.44	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm	967,52	970,69	
4.45	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm	1.535,03	1.538,20	
4.46	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm	1.664,02	1.667,19	
4.47	Brașament din polietilenă D = 25 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm	2.223,08	2.226,25	
4.48	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 40 mm		166,03	
4.49	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm		167,34	
4.50	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm		181,55	
4.51	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm		223,52	
4.52	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm		214,02	
4.53	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm		300,52	
4.54	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm		342,21	
4.55	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm		410,99	
4.56	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm		432,92	
4.57	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm		1.022,36	
4.58	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm		1.035,27	
4.59	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm		1.048,16	
4.60	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm		1.538,28	
4.61	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		1.667,27	
4.62	Brașament din polietilenă D = 32 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm		2.226,33	
4.63	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 50 mm.		171,60	
4.64	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		193,12	
4.65	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		232,71	
4.66	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		231,43	
4.67	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		334,41	
4.68	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		359,04	
4.69	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		415,25	
4.70	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		626,79	
4.71	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		1.026,62	
4.72	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		1.039,53	
4.73	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		1.052,42	
4.74	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		1.542,54	
4.75	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		1.671,53	
4.76	Brașament din polietilenă D = 40 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		2.230,59	
4.77	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 63 mm.		195,09	
4.78	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		232,95	
4.79	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		254,49	
4.80	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		384,06	
4.81	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		359,28	
4.82	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		415,49	
4.83	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		627,03	
4.84	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		1.026,86	
4.85	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		2.238,64	
4.86	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		2.285,54	
4.87	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		2.322,23	
4.88	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		2.677,83	
4.89	Brașament din polietilenă D = 50 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		2.788,41	
4.90	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 75 mm.		3.619,63	
4.91	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		3.621,18	
4.92	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3.782,70	
4.93	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3.861,56	

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 foi / 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
4.94	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4.068,02	
4.95	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4.357,58	
4.96	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		4.623,02	
4.97	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		4.888,46	
4.98	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.191,52	
4.99	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		9.183,73	
4.100	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		10.293,73	
4.101	Brașament din polietilenă D = 63 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		10.293,73	
4.102	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 90 mm.		3.681,82	
4.103	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3.799,19	
4.104	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3.876,43	
4.105	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4.275,94	
4.106	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4.710,29	
4.107	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		4.879,20	
4.108	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		5.048,12	
4.109	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.302,91	
4.110	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		9.536,42	
4.111	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		6.919,25	
4.112	Brașament din polietilenă D = 75 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		10.791,22	
4.113	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 110 mm.		3.809,70	
4.114	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3.886,94	
4.115	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		5.881,98	
4.116	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		5.881,98	
4.117	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		5.881,98	
4.118	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		6.803,55	
4.119	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.803,55	
4.120	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		9.546,93	
4.121	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 300 mm.		6.929,77	
4.122	Brașament din polietilenă D = 90 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		10.849,99	
4.123	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 125 mm.		3.901,55	
4.124	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4.172,12	
4.125	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4.172,12	
4.126	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		4.294,33	
4.127	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		4.639,03	
4.128	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.225,87	
4.129	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		6.904,27	
4.130	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		15.659,66	
4.131	Brașament din polietilenă D = 110 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		17.765,75	
4.132	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 140 mm.		4.176,26	
4.133	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4.176,26	
4.134	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		4.298,46	
4.135	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		4.643,16	
4.136	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.358,98	
4.137	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		6.908,40	
4.138	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		13.259,28	
4.139	Brașament din polietilenă D = 125 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		20.424,26	
4.140	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 160 mm.		4.315,56	
4.141	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		4.315,56	
4.142	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		4.960,82	
4.143	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		6.376,07	
4.144	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		7.093,18	
4.145	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		14.278,25	
4.146	Brașament din polietilenă D = 140 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		20.441,35	
4.147	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 180 mm.		5.496,22	
4.148	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		6.453,77	
4.149	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		7.416,14	
4.150	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		8.924,01	
4.151	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		14.286,47	
4.152	Brașament din polietilenă D = 160 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		20.449,57	
4.153	Brașament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 200 mm.		8.713,59	
4.154	Brașament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		10.684,27	
4.155	Brașament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		10.684,27	
4.156	Brașament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 315 mm.		14.294,11	
4.157	Brașament din polietilenă D = 180 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 350 mm.		23.755,04	
4.158	Brașament din polietilenă D = 200 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 225 mm.		10.702,09	
4.159	Brașament din polietilenă D = 200 mm. Diametrul conductei de apă din polietilenă, fontă D = 250 mm.		10.702,09	
5.	Racordarea la rețeaua publică de canalizare, în cazul când consumatorii au asigurat executarea racordurilor de canalizare	74,21	74,21	

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
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 = 20-50mm	105,58	105,58	68,95
6.2	Țevi D = 63-90mm		107,44	72,08
6.3	Țevi D = 110-200mm		115,99	80,64
6.4	Țevi D = 250-300mm		120,43	85,07
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	98,29	98,29	
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 = 20-50mm	69,25	69,25	50,93
8.2	D = 63-90mm		71,16	52,85
8.3	D = 110-300mm		74,40	56,08
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	77,33	77,33	
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 = 20-50mm.	37,26	37,26	18,94
10.2	D = 63-90mm.		40,58	22,27
10.3	D = 110-200mm.		46,68	28,37
10.4	D = 250-300mm.		49,70	31,38
11.	Reconectarea la rețeaua publică de canalizare a instalațiilor interne de canalizare, care anterior au fost deconectate la solicitarea consumatorului	30,53	30,53	
12.	Instalarea și sigilarea contorului, la solicitarea consumatorului			
12.1	D = 15 mm	44,36	44,36	28,89
12.2	D = 20 mm		45,36	30,98
12.3	D = 25 mm		47,83	33,45
12.4	D = 32 mm		48,57	34,18
12.5	D = 40 mm		49,57	35,19
12.6	D = 50 mm		49,94	35,55
12.7	D = 65 mm		63,85	49,47
12.8	D = 80 mm		63,85	49,47
12.9	D = 100 mm		83,82	69,43
12.10	D = 150 mm		83,97	69,59
12.11	D = 200 mm		84,05	69,67
13.	Demontarea, remontarea și sigilarea contorului la solicitarea consumatorului			
13.1	D = 15 mm	60,03	60,03	29,09
13.2	D = 20 mm		61,48	32,71
13.3	D = 25 mm		64,78	36,01
13.4	D = 32 mm		65,52	36,74
13.5	D = 40 mm		65,88	37,11
13.6	D = 50 mm		66,25	37,48
13.7	D = 65 mm		73,17	44,40
13.8	D = 80 mm		73,17	44,40
13.9	D = 100 mm		82,10	53,33
13.10	D = 150 mm		82,42	53,64
13.11	D = 200 mm		82,57	53,80
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	161,47		130,53
15.	Demontarea, reparația, expertiza metrologică, remontarea și sigilarea contorului în cazul când acesta a fost deteriorat din vina consumatorului	245,63		214,69
16.	Demontarea contorului deteriorat din vina consumatorului și instalarea unui alt contor, în cazul când contorul deteriorat nu poate fi reparat	457,49		442,02
17.	Sigilarea contorului, la solicitarea consumatorului, în cazul deteriorării de către consumator a sigiliului aplicat de operator			
17.1	D = 15 mm	25,19	25,19	9,72
17.2	D = 20 mm		25,19	10,81
17.3	D = 25 mm		25,19	10,81
17.4	D = 32 mm		25,19	10,81
17.5	D = 40 mm		25,19	10,81
17.6	D = 50 mm		25,19	10,81
17.7	D = 65 mm		26,92	13,18
17.8	D = 80 mm		26,92	13,18
17.9	D = 100 mm		26,92	13,18
17.10	D = 150 mm		27,08	13,33

Nr. tarif	TARIFE SERVICII AUXILIARE	TARIF standard (fără TVA)		TARIF suplimentar pentru 1m țevă/ 1 contor/ 1 foi (fără TVA)
		casnic	noncasnic*	
17.11	D = 200 mm		27,16	13,41
18.	Eliberarea, la solicitarea consumatorului, din arhiva operatorului a copiilor de pe acte și de pe proiect, prezentate de consumator operatorului	8,96	8,96	1,01

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