

UCHWAŁA NR 07/04/2017
ZARZĄDU GDAŃSKIEJ INFRASTRUKTURY
WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNEJ SP. Z O.O.
z dnia 27.04.2017 r.

§1

Na mocy Uchwały Zarządu nr 7/04/2010 z dnia 26 kwietnia 2010r. zostały wprowadzone do stosowania Zasady Wykupu Inwestorskich Odcinków Sieci wybudowanych przez Inwestora.

Zgodnie z Uchwałą Zarządu nr 07/03/2012 z dnia 22 marca 2012r. ceny jednostkowe sieci wodociągowych i kanalizacyjnych mogą być aktualizowane corocznie do dnia 30 kwietnia przez Zarząd w drodze uchwały zmieniającej.

§2

Z uwagi na powyższe Zarząd Spółki zmienia Uchwałę nr 07/04/2016 z dnia 21.04.2016r. poprzez aktualizację cen jednostkowych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej Uchwały.

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 maja 2017r.

Protokolant


Nikoleta Puto


Prezes Zarządu

Jacek Skarbek

Zarząd


Członek Zarządu

Peteris Gaillitis

**CENA WYKUPU 100mb SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2017**

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	11 385,91	16 810,52	17 082,54	10 811,81	6 846,08	7 033,63
φ 100	12 098,83	17 699,79	17 980,66	11 506,07	7 411,41	7 605,06
φ 125	13 587,67	19 761,27	20 070,84	12 934,30	8 421,01	8 634,46
φ 150	16 243,59	23 114,45	23 458,99	15 516,43	10 493,39	10 730,94
φ 200	20 747,87	28 406,10	28 790,12	19 937,37	14 338,72	14 603,49
φ 250	32 447,16	42 934,33	43 460,21	31 337,28	23 670,49	24 033,07
φ 300	45 714,46	57 456,85	58 045,68	44 471,73	35 887,29	36 293,27
φ 400	66 358,22	83 403,26	84 257,99	64 554,30	52 093,30	52 682,61
φ 500	88 109,22	110 285,28	111 397,31	85 762,27	69 550,16	70 316,87
φ 600	126 002,80	157 716,23	159 306,51	122 646,48	99 461,94	100 558,40

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	13 204,14	18 628,74	18 900,76	12 630,04	8 664,30	8 851,85
φ 100	13 976,17	19 577,13	19 857,99	13 383,40	9 288,75	9 482,39
φ 125	15 656,94	21 830,54	22 140,11	15 003,57	10 490,28	10 703,73
φ 150	18 546,57	25 417,43	25 761,97	17 819,41	12 796,37	13 033,92
φ 200	23 314,76	30 972,99	31 357,01	22 504,27	16 905,61	17 170,39
φ 250	35 962,26	46 449,42	46 975,30	34 852,37	27 185,59	27 548,17
φ 300	49 650,28	61 392,68	61 981,50	48 407,55	39 823,11	40 229,09
φ 400	72 071,39	89 116,43	89 971,15	70 267,47	57 806,47	58 395,78
φ 500	95 542,21	117 718,27	118 830,30	93 195,26	76 983,15	77 749,86
φ 600	136 632,53	168 345,97	169 936,24	133 276,22	110 091,68	111 188,13

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	7 291,20	11 018,95	11 205,88	6 896,68	4 171,46	4 300,34
φ 75	7 647,53	11 517,11	11 711,15	7 238,01	4 409,10	4 542,89
φ 90	9 273,46	13 870,83	14 101,36	8 786,91	5 425,94	5 584,88
φ 110	10 197,60	15 104,26	15 350,30	9 678,32	6 091,24	6 260,88
φ 125	11 037,81	16 246,50	16 507,69	10 486,57	6 678,69	6 858,77
φ 140	11 647,23	17 039,68	17 310,09	11 076,54	7 134,32	7 320,75
φ 160	13 918,92	20 017,52	20 323,34	13 273,49	8 815,02	9 025,87
φ 180	15 461,87	22 117,55	22 451,30	14 757,48	9 891,76	10 121,87
φ 200	19 353,46	26 719,44	27 088,81	18 573,89	13 188,89	13 443,56
φ 225	21 321,35	29 436,33	29 843,25	20 462,52	14 529,96	14 810,52
φ 250	28 326,89	37 731,03	38 202,60	27 331,62	20 456,60	20 781,73
φ 315	47 768,77	60 302,24	60 930,73	46 442,32	37 279,55	37 712,88

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	8 540,67	12 268,42	12 455,35	8 146,15	5 420,93	5 549,81
φ 75	8 944,54	12 814,11	13 008,15	8 535,01	5 706,11	5 839,89
φ 90	10 814,41	15 411,78	15 642,31	10 327,86	6 966,89	7 125,83
φ 110	11 842,22	16 748,88	16 994,92	11 322,94	7 735,86	7 905,50
φ 125	12 783,66	17 992,35	18 253,54	12 232,42	8 424,54	8 604,62
φ 140	13 454,68	18 847,13	19 117,53	12 883,98	8 941,76	9 128,20
φ 160	15 963,05	22 061,66	22 367,47	15 317,62	10 859,15	11 070,00
φ 180	17 692,73	24 348,41	24 682,16	16 988,34	12 122,61	12 352,73
φ 200	21 822,39	29 188,38	29 557,75	21 042,83	15 657,82	15 912,49
φ 225	24 041,34	32 156,31	32 563,24	23 182,51	17 249,94	17 530,51
φ 250	31 478,98	40 883,12	41 354,69	30 483,71	23 608,69	23 933,82
φ 315	51 969,75	64 503,22	65 131,71	50 643,30	41 480,53	41 913,86

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2017

żeliwnej końcówkowej - zasawa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	263,15	388,52	394,81	249,88	158,22	162,56
φ 100	301,09	440,48	447,47	286,34	184,44	189,26
φ 125	445,56	648,01	658,16	424,14	276,14	283,14
φ 150	511,35	727,64	738,49	488,45	330,33	337,81
φ 200	774,66	1 060,59	1 074,93	744,40	535,36	545,25
φ 250	1 660,27	2 196,89	2 223,79	1 603,48	1 211,18	1 229,74
φ 300	2 618,30	3 290,85	3 324,58	2 547,13	2 055,45	2 078,70
φ 400	6 144,49	7 722,79	7 801,93	5 977,45	4 823,62	4 878,18
φ 500	8 203,76	10 268,55	10 372,09	7 985,24	6 475,75	6 547,13
φ 600	11 216,21	14 039,20	14 180,76	10 917,45	8 853,66	8 951,26

żeliwnej pierścieniowej - zasawa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	305,17	430,54	436,83	291,90	200,25	204,58
φ 100	347,81	487,20	494,19	333,06	231,16	235,98
φ 125	513,42	715,86	726,01	491,99	344,00	350,99
φ 150	583,84	800,14	810,98	560,95	402,83	410,31
φ 200	870,50	1 156,43	1 170,77	840,23	631,20	641,09
φ 250	1 840,14	2 376,75	2 403,66	1 783,34	1 391,05	1 409,60
φ 300	2 843,73	3 516,28	3 550,00	2 772,55	2 280,88	2 304,13
φ 400	6 673,50	8 251,80	8 330,94	6 506,47	5 352,63	5 407,20
φ 500	8 895,84	10 960,63	11 064,17	8 677,32	7 167,83	7 239,21
φ 600	12 162,42	14 985,41	15 126,97	11 863,66	9 799,88	9 897,48

PE końcówkowej - zasawa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	231,61	350,03	355,96	219,08	132,51	136,60
φ 75	246,82	371,71	377,97	233,60	142,30	146,62
φ 90	247,82	370,68	376,84	234,82	145,00	149,25
φ 110	289,69	429,07	436,06	274,94	173,04	177,86
φ 125	397,54	585,14	594,55	377,69	240,54	247,03
φ 140	405,20	592,79	602,20	385,34	248,20	254,68
φ 160	488,26	702,20	712,93	465,62	309,22	316,62
φ 180	496,99	710,93	721,65	474,35	317,95	325,35
φ 200	745,07	1 028,64	1 042,86	715,06	507,74	517,55
φ 225	745,07	1 028,64	1 042,86	715,06	507,74	517,55
φ 250	1 605,72	2 138,80	2 165,53	1 549,31	1 159,59	1 178,02
φ 315	2 549,81	3 218,82	3 252,37	2 479,00	1 989,91	2 013,04

PE pierścieniowej - zasawa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	271,30	389,72	395,66	258,77	172,20	176,29
φ 75	288,68	413,57	419,83	275,46	184,16	188,48
φ 90	289,00	411,86	418,02	276,00	186,18	190,43
φ 110	336,41	475,79	482,78	321,65	219,76	224,57
φ 125	460,42	648,02	657,43	440,57	303,42	309,91
φ 140	468,08	655,67	665,08	448,22	311,08	317,56
φ 160	559,97	773,91	784,63	537,33	380,93	388,33
φ 180	568,70	782,63	793,36	546,06	389,66	397,06
φ 200	840,12	1 123,69	1 137,91	810,10	602,79	612,60
φ 225	840,12	1 123,69	1 137,91	810,10	602,79	612,60
φ 250	1 784,40	2 317,48	2 344,21	1 727,98	1 338,27	1 356,70
φ 315	2 774,05	3 443,06	3 476,61	2 703,25	2 214,15	2 237,28

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2017**

żeliwnej końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	222,34	328,27	333,58	211,13	133,69	137,35
φ 100	236,11	345,41	350,89	224,54	144,63	148,41
φ 125	258,22	375,55	381,43	245,81	160,04	164,09
φ 150	281,07	399,95	405,92	268,48	181,57	185,68
φ 200	327,93	448,98	455,05	315,12	226,63	230,82
φ 250	391,96	518,64	524,99	378,55	285,94	290,32
φ 300	523,49	657,95	664,70	509,26	410,95	415,60

żeliwnej pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	257,84	363,77	369,08	246,63	169,19	172,85
φ 100	272,74	382,04	387,52	261,17	181,27	185,05
φ 125	297,55	414,87	420,76	285,13	199,36	203,42
φ 150	320,92	439,80	445,77	308,33	221,42	225,53
φ 200	368,50	489,55	495,62	355,69	267,20	271,39
φ 250	434,42	561,10	567,45	421,01	328,40	332,78
φ 300	568,56	703,02	709,77	554,33	456,02	460,67

PE końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	236,03	356,70	362,75	223,26	135,04	139,21
φ 75	226,54	341,16	346,91	214,41	130,61	134,57
φ 90	202,06	302,23	307,26	191,46	118,23	121,69
φ 110	216,56	320,76	325,99	205,53	129,36	132,96
φ 125	223,42	328,85	334,13	212,26	135,18	138,83
φ 140	236,94	346,63	352,13	225,33	145,13	148,92
φ 160	275,77	396,60	402,66	262,99	174,65	178,83
φ 180	323,17	462,28	469,26	308,45	206,75	211,56
φ 200	374,08	516,46	523,60	359,02	254,93	259,85
φ 225	392,54	541,94	549,43	376,73	267,51	272,67
φ 250	490,27	653,03	661,20	473,05	354,06	359,68
φ 315	689,86	870,86	879,94	670,70	538,38	544,63

PE pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	276,48	397,15	403,20	263,71	175,49	179,66
φ 75	264,96	379,58	385,33	252,83	169,03	172,99
φ 90	235,64	335,81	340,83	225,03	151,80	155,27
φ 110	251,49	355,69	360,91	240,46	164,28	167,89
φ 125	258,75	364,18	369,47	247,60	170,52	174,17
φ 140	273,70	383,40	388,90	262,10	181,90	185,69
φ 160	316,27	437,11	443,16	303,49	215,15	219,33
φ 180	369,80	508,91	515,88	355,08	253,38	258,19
φ 200	421,81	564,18	571,32	406,74	302,65	307,57
φ 225	442,62	592,02	599,51	426,80	317,58	322,75
φ 250	544,83	707,59	715,75	527,60	408,61	414,24
φ 315	750,53	931,53	940,61	731,37	599,05	605,30

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2017**

żeliwnej końcówkowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 250	1 724,18	2 281,45	2 309,39	1 665,20	1 257,81	1 277,07
φ 300	2 169,51	2 726,78	2 754,72	2 110,53	1 703,13	1 722,40
φ 400	2 169,51	2 726,78	2 754,72	2 110,53	1 703,13	1 722,40
φ 500	2 214,12	2 771,39	2 799,33	2 155,14	1 747,75	1 767,01
φ 600	2 214,12	2 771,39	2 799,33	2 155,14	1 747,75	1 767,01

żeliwnej pierścieniowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 250	1 910,97	2 468,24	2 496,18	1 851,99	1 444,59	1 463,86
φ 300	2 356,29	2 913,56	2 941,51	2 297,32	1 889,92	1 909,18
φ 400	2 356,29	2 913,56	2 941,51	2 297,32	1 889,92	1 909,18
φ 500	2 400,91	2 958,18	2 986,12	2 341,93	1 934,53	1 953,80
φ 600	2 400,91	2 958,18	2 986,12	2 341,93	1 934,53	1 953,80

PE końcówkowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 315	2 123,91	2 681,18	2 709,13	2 064,94	1 657,54	1 676,81

PE pierścieniowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 315	2 310,70	2 867,97	2 895,91	2 251,72	1 844,32	1 863,59

PE końcówkowej - hydrant Ø50

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 102,44	1 666,08	1 694,34	1 042,79	630,73	650,22
φ 75	1 113,94	1 677,58	1 705,84	1 054,29	642,23	661,72

PE pierścieniowej - hydrant Ø50

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 291,36	1 855,00	1 883,27	1 231,71	819,65	839,14
φ 75	1 302,86	1 866,50	1 894,76	1 243,21	831,15	850,64

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2017

żelaznej końcówkowej - hydrant Ø80

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	842,19	1 243,44	1 263,56	799,73	506,39	520,26
φ 100	866,75	1 267,99	1 288,11	824,28	530,95	544,82
φ 125	883,12	1 284,36	1 304,48	840,65	547,32	561,19
φ 150	948,60	1 349,84	1 369,96	906,13	612,80	626,67
φ 200	1 087,07	1 488,31	1 508,43	1 044,60	751,26	765,14
φ 250	1 241,45	1 642,70	1 662,82	1 198,99	905,65	919,52
φ 300	1 562,10	1 963,34	1 983,46	1 519,63	1 226,30	1 240,17

żelaznej pierścieniowej - hydrant Ø80

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	976,68	1 377,93	1 398,05	934,22	640,88	654,75
φ 100	1 001,24	1 402,48	1 422,60	958,77	665,44	679,31
φ 125	1 017,61	1 418,85	1 438,97	975,14	681,81	695,68
φ 150	1 083,09	1 484,33	1 504,46	1 040,62	747,29	761,16
φ 200	1 221,56	1 622,80	1 642,92	1 179,09	885,76	899,63
φ 250	1 375,94	1 777,19	1 797,31	1 333,48	1 040,14	1 054,01
φ 300	1 696,59	2 097,83	2 117,95	1 654,12	1 360,79	1 374,66

PE końcówkowej - hydrant Ø80

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	807,58	1 207,94	1 228,02	765,21	472,52	486,36
φ 110	832,08	1 232,44	1 252,52	789,71	497,02	510,86
φ 125	848,41	1 248,78	1 268,85	806,04	513,35	527,19
φ 140	864,75	1 265,11	1 285,19	822,38	529,69	543,53
φ 160	913,75	1 314,11	1 334,19	871,38	578,69	592,53
φ 180	930,08	1 330,45	1 350,52	887,71	595,02	608,87
φ 200	1 051,91	1 452,28	1 472,35	1 009,54	716,85	730,69
φ 225	1 051,91	1 452,28	1 472,35	1 009,54	716,85	730,69
φ 250	1 205,96	1 606,32	1 626,40	1 163,59	870,90	884,74
φ 315	1 525,90	1 926,26	1 946,34	1 483,53	1 190,84	1 204,68

PE pierścieniowej - hydrant Ø80

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	941,77	1 342,13	1 362,21	899,40	606,71	620,55
φ 110	966,27	1 366,64	1 386,71	923,90	631,21	645,05
φ 125	982,61	1 382,97	1 403,05	940,24	647,55	661,39
φ 140	998,94	1 399,30	1 419,38	956,57	663,88	677,72
φ 160	1 047,94	1 448,31	1 468,38	1 005,57	712,88	726,72
φ 180	1 064,28	1 464,64	1 484,72	1 021,91	729,22	743,06
φ 200	1 186,11	1 586,47	1 606,55	1 143,74	851,05	864,89
φ 225	1 186,11	1 586,47	1 606,55	1 143,74	851,05	864,89
φ 250	1 340,15	1 740,51	1 760,59	1 297,78	1 005,09	1 018,93
φ 315	1 660,09	2 060,45	2 080,53	1 617,72	1 325,03	1 338,87

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 50 W STUDNI na sieci wodociągowej [zł]:**

2017

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	690,69	1 019,76	1 036,26	655,87	415,30	426,68
φ 100	739,81	1 082,29	1 099,46	703,56	453,19	465,03
φ 120	1 079,00	1 569,25	1 593,83	1 027,12	668,71	685,66
φ 150	911,75	1 297,41	1 316,75	870,93	588,99	602,32
φ 200	1 371,59	1 877,85	1 903,24	1 318,01	947,89	965,40
φ 250	1 815,34	2 402,07	2 431,49	1 753,24	1 324,30	1 344,59
φ 300	2 751,27	3 457,97	3 493,41	2 676,48	2 159,83	2 184,27

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	800,99	1 130,06	1 146,56	766,17	525,60	536,97
φ 100	854,60	1 197,08	1 214,26	818,36	567,98	579,82
φ 120	1 243,32	1 733,57	1 758,15	1 191,44	833,04	849,99
φ 150	1 041,01	1 426,67	1 446,01	1 000,20	718,26	731,59
φ 200	1 541,28	2 047,54	2 072,93	1 487,70	1 117,58	1 135,09
φ 250	2 012,00	2 598,73	2 628,15	1 949,90	1 520,96	1 541,25
φ 300	2 988,14	3 694,84	3 730,28	2 913,35	2 396,70	2 421,14

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	687,91	1 039,62	1 057,25	650,69	393,57	405,73
φ 75	742,36	1 117,98	1 136,82	702,60	428,00	440,98
φ 90	782,69	1 170,71	1 190,17	741,62	457,95	471,37
φ 110	844,74	1 251,20	1 271,58	801,73	504,58	518,64
φ 125	963,65	1 418,39	1 441,19	915,52	583,08	598,80
φ 140	1 244,07	1 820,05	1 848,93	1 183,11	762,03	781,95
φ 160	1 120,19	1 611,00	1 635,61	1 068,24	709,43	726,40
φ 180	1 370,76	1 960,81	1 990,40	1 308,31	876,95	897,35
φ 200	1 721,64	2 376,90	2 409,76	1 652,29	1 173,25	1 195,91
φ 225	1 899,35	2 622,25	2 658,50	1 822,84	1 294,36	1 319,35
φ 250	2 857,84	3 806,61	3 854,18	2 757,43	2 063,83	2 096,63
φ 315	3 738,91	4 719,91	4 769,11	3 635,08	2 917,91	2 951,82

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	805,80	1 157,50	1 175,14	768,57	511,45	523,61
φ 75	868,26	1 243,88	1 262,72	828,51	553,90	566,89
φ 90	912,75	1 300,77	1 320,23	871,68	588,01	601,43
φ 110	980,98	1 387,44	1 407,82	937,96	640,82	654,87
φ 125	1 116,07	1 570,81	1 593,61	1 067,94	735,50	751,22
φ 140	1 437,13	2 013,11	2 041,99	1 376,17	955,09	975,00
φ 160	1 284,70	1 775,51	1 800,12	1 232,75	873,94	890,91
φ 180	1 568,53	2 158,59	2 188,18	1 506,09	1 074,72	1 095,12
φ 200	1 941,27	2 596,53	2 629,39	1 871,92	1 392,89	1 415,54
φ 225	2 141,65	2 864,55	2 900,80	2 065,14	1 536,66	1 561,65
φ 250	3 175,85	4 124,62	4 172,19	3 075,44	2 381,83	2 414,64
φ 315	4 067,72	5 048,73	5 097,92	3 963,90	3 246,72	3 280,64

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 80 W STUDNI na sieci wodociągowej [zł]:**

2017

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	919,92	1 358,19	1 380,17	873,53	553,12	568,28
φ 100	968,81	1 417,31	1 439,80	921,35	593,47	608,97
φ 120	1 309,13	1 903,94	1 933,77	1 246,18	811,34	831,91
φ 150	1 149,80	1 636,15	1 660,54	1 098,33	742,77	759,59
φ 200	1 569,25	2 148,47	2 177,52	1 507,95	1 084,50	1 104,52
φ 250	2 126,88	2 814,30	2 848,77	2 054,12	1 551,58	1 575,34
φ 300	3 143,27	3 950,67	3 991,16	3 057,83	2 467,57	2 495,48

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 066,82	1 505,09	1 527,07	1 020,43	700,03	715,18
φ 100	1 119,14	1 567,64	1 590,13	1 071,67	743,80	759,30
φ 120	1 508,50	2 103,31	2 133,14	1 445,55	1 010,71	1 031,27
φ 150	1 312,81	1 799,16	1 823,55	1 261,34	905,79	922,60
φ 200	1 763,39	2 342,62	2 371,66	1 702,09	1 278,64	1 298,67
φ 250	2 357,29	3 044,71	3 079,18	2 284,54	1 781,99	1 805,75
φ 300	3 413,90	4 221,29	4 261,78	3 328,45	2 738,19	2 766,11

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	944,85	1 413,27	1 436,76	895,28	552,84	569,03
φ 110	1 056,40	1 564,69	1 590,18	1 002,60	631,01	648,58
φ 125	1 191,15	1 753,25	1 781,44	1 131,66	720,73	740,17
φ 140	1 462,53	2 139,66	2 173,61	1 390,87	895,85	919,26
φ 160	1 354,60	1 948,12	1 977,88	1 291,78	857,88	878,40
φ 180	1 500,18	2 145,95	2 178,33	1 431,84	959,75	982,07
φ 200	1 939,39	2 677,52	2 714,54	1 861,27	1 321,64	1 347,16
φ 225	2 073,23	2 862,31	2 901,88	1 989,72	1 412,85	1 440,14
φ 250	2 935,10	3 909,51	3 958,38	2 831,98	2 119,62	2 153,31
φ 315	3 992,95	5 040,61	5 093,14	3 882,07	3 116,16	3 152,39

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 101,86	1 570,28	1 593,76	1 052,28	709,84	726,04
φ 110	1 226,77	1 735,06	1 760,55	1 172,97	801,38	818,95
φ 125	1 379,56	1 941,66	1 969,84	1 320,07	909,14	928,57
φ 140	1 689,49	2 366,62	2 400,57	1 617,83	1 122,81	1 146,22
φ 160	1 553,53	2 147,06	2 176,82	1 490,72	1 056,82	1 077,34
φ 180	1 716,63	2 362,40	2 394,78	1 648,29	1 176,19	1 198,52
φ 200	2 186,80	2 924,93	2 961,95	2 108,68	1 569,05	1 594,57
φ 225	2 337,71	3 126,79	3 166,36	2 254,20	1 677,34	1 704,62
φ 250	3 261,71	4 236,12	4 284,98	3 158,58	2 446,22	2 479,91
φ 315	4 344,10	5 391,77	5 444,30	4 233,23	3 467,32	3 503,54

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 80 W GRUNCIE na sieci wodociągowej [zł]:**

2017

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 724,48	2 546,08	2 587,28	1 637,53	1 036,89	1 065,30
φ 100	1 803,74	2 638,75	2 680,62	1 715,37	1 104,92	1 133,79
φ 120	2 159,83	3 141,15	3 190,36	2 055,97	1 338,56	1 372,49
φ 150	2 063,57	2 936,44	2 980,21	1 971,19	1 333,07	1 363,25
φ 200	2 490,61	3 409,92	3 456,02	2 393,32	1 721,25	1 753,03
φ 250	3 179,09	4 206,60	4 258,12	3 070,35	2 319,18	2 354,70
φ 300	4 467,26	5 614,74	5 672,28	4 345,82	3 506,94	3 546,61

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 999,87	2 821,47	2 862,67	1 912,92	1 312,28	1 340,68
φ 100	2 083,62	2 918,63	2 960,50	1 995,25	1 384,80	1 413,67
φ 120	2 488,75	3 470,07	3 519,28	2 384,89	1 667,48	1 701,41
φ 150	2 356,14	3 229,01	3 272,78	2 263,76	1 625,64	1 655,82
φ 200	2 798,75	3 718,05	3 764,15	2 701,45	2 029,38	2 061,16
φ 250	3 523,49	4 551,00	4 602,52	3 414,75	2 663,58	2 699,10
φ 300	4 851,87	5 999,35	6 056,89	4 730,43	3 891,55	3 931,23

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 746,62	2 612,52	2 655,94	1 654,98	1 021,96	1 051,89
φ 110	1 882,49	2 788,26	2 833,68	1 786,63	1 124,45	1 155,77
φ 125	2 033,46	2 993,04	3 041,16	1 931,91	1 230,39	1 263,57
φ 140	2 321,06	3 395,66	3 449,55	2 207,33	1 421,72	1 458,88
φ 160	2 261,77	3 252,77	3 302,47	2 156,89	1 432,41	1 466,67
φ 180	2 423,58	3 466,82	3 519,14	2 313,17	1 550,49	1 586,56
φ 200	2 983,73	4 119,35	4 176,30	2 863,55	2 033,34	2 072,60
φ 225	3 117,58	4 304,13	4 363,63	2 992,00	2 124,55	2 165,57
φ 250	4 132,38	5 504,28	5 573,07	3 987,19	2 984,25	3 031,68
φ 315	5 507,86	6 953,01	7 025,47	5 354,92	4 298,43	4 348,39

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	2 036,85	2 902,75	2 946,17	1 945,21	1 312,19	1 342,12
φ 110	2 186,09	3 091,86	3 137,28	2 090,23	1 428,05	1 459,36
φ 125	2 355,09	3 314,67	3 362,79	2 253,54	1 552,03	1 585,20
φ 140	2 681,24	3 755,85	3 809,74	2 567,52	1 781,91	1 819,06
φ 160	2 593,94	3 584,94	3 634,63	2 489,06	1 764,57	1 798,84
φ 180	2 773,25	3 816,50	3 868,81	2 662,84	1 900,16	1 936,23
φ 200	3 364,37	4 499,99	4 556,93	3 244,18	2 413,97	2 453,24
φ 225	3 515,29	4 701,85	4 761,35	3 389,71	2 522,26	2 563,28
φ 250	4 592,21	5 964,11	6 032,90	4 447,02	3 444,08	3 491,51
φ 315	5 992,25	7 437,39	7 509,86	5 839,31	4 782,81	4 832,78

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 50 W GRUNCIE na sieci wodociągowej [zł]:**

2017

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 589,29	2 346,48	2 384,45	1 509,16	955,60	981,78
φ 100	1 667,68	2 439,70	2 478,42	1 585,97	1 021,57	1 048,27
φ 125	2 030,66	2 953,29	2 999,56	1 933,01	1 258,51	1 290,41
φ 150	1 923,88	2 737,66	2 778,47	1 837,75	1 242,83	1 270,96
φ 200	2 531,46	3 465,85	3 512,70	2 432,57	1 749,48	1 781,78
φ 250	3 139,94	4 154,79	4 205,68	3 032,53	2 290,61	2 325,70
φ 300	4 417,99	5 552,81	5 609,72	4 297,89	3 468,26	3 507,50

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 843,09	2 600,28	2 638,25	1 762,95	1 209,40	1 235,58
φ 100	1 926,45	2 698,47	2 737,19	1 844,74	1 280,34	1 307,03
φ 120	2 339,91	3 262,54	3 308,81	2 242,26	1 567,76	1 599,66
φ 150	2 196,64	3 010,42	3 051,23	2 110,52	1 515,59	1 543,73
φ 200	2 844,65	3 779,03	3 825,89	2 745,76	2 062,66	2 094,97
φ 250	3 480,09	4 494,94	4 545,83	3 372,69	2 630,77	2 665,86
φ 300	4 798,36	5 933,18	5 990,09	4 678,26	3 848,63	3 887,87

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 525,28	2 305,11	2 344,21	1 442,75	872,65	899,61
φ 75	1 588,46	2 392,21	2 432,51	1 503,40	915,81	943,60
φ 90	1 646,26	2 462,40	2 503,33	1 559,89	963,23	991,45
φ 110	1 734,52	2 569,09	2 610,94	1 646,19	1 036,06	1 064,92
φ 125	1 870,89	2 753,75	2 798,02	1 777,45	1 132,02	1 162,55
φ 140	2 168,77	3 172,87	3 223,22	2 062,51	1 328,45	1 363,16
φ 160	2 097,29	3 016,22	3 062,30	2 000,04	1 328,24	1 360,01
φ 180	2 365,33	3 383,51	3 434,56	2 257,58	1 513,22	1 548,43
φ 200	2 846,19	3 929,46	3 983,78	2 731,55	1 939,61	1 977,06
φ 225	3 024,20	4 175,21	4 232,93	2 902,38	2 060,91	2 100,71
φ 250	3 900,10	5 194,87	5 259,80	3 763,07	2 816,50	2 861,27
φ 315	5 277,40	6 662,07	6 731,51	5 130,86	4 118,57	4 166,45

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 786,66	2 566,49	2 605,60	1 704,13	1 134,03	1 160,99
φ 75	1 857,86	2 661,61	2 701,91	1 772,80	1 185,21	1 213,00
φ 90	1 919,82	2 735,96	2 776,89	1 833,44	1 236,79	1 265,01
φ 110	2 014,25	2 848,83	2 890,68	1 925,92	1 315,80	1 344,65
φ 125	2 166,80	3 049,66	3 093,93	2 073,37	1 427,94	1 458,46
φ 140	2 505,33	3 509,43	3 559,78	2 399,06	1 665,00	1 699,72
φ 160	2 405,30	3 324,23	3 370,31	2 308,05	1 636,25	1 668,02
φ 180	2 706,60	3 724,78	3 775,84	2 598,85	1 854,50	1 889,70
φ 200	3 209,28	4 292,55	4 346,88	3 094,64	2 302,70	2 340,15
φ 225	3 409,99	4 561,01	4 618,73	3 288,18	2 446,71	2 486,51
φ 250	4 334,08	5 628,86	5 693,79	4 197,05	3 250,48	3 295,25
φ 315	5 741,52	7 126,19	7 195,62	5 594,97	4 582,69	4 630,56

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 100mb SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	8 303,66	11 625,22	11 791,62	7 919,26	4 893,09	5 036,27
φ 200	10 972,58	14 857,14	15 051,74	10 523,02	6 983,92	7 151,38
φ 250	17 434,01	22 698,26	22 961,98	16 824,79	12 028,70	12 255,62
φ 300	24 577,63	30 691,00	30 997,26	23 870,14	18 300,44	18 563,97
φ 400	51 897,44	60 135,89	60 548,62	50 944,02	43 438,23	43 793,37

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	9 690,33	13 011,90	13 178,30	9 305,93	6 279,76	6 422,94
φ 200	12 594,29	16 478,85	16 673,45	12 144,73	8 605,63	8 773,09
φ 250	19 631,71	24 895,96	25 159,68	19 022,48	14 226,40	14 453,32
φ 300	27 129,81	33 243,19	33 549,45	26 422,32	20 852,62	21 116,15
φ 400	55 336,80	63 575,25	63 987,97	54 383,38	46 877,59	47 232,72

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	6 740,80	9 527,37	9 666,96	6 418,31	3 879,56	3 999,68
φ 200	8 656,28	11 811,16	11 969,21	8 291,17	5 416,85	5 552,85
φ 250	11 827,52	15 488,30	15 671,69	11 403,87	8 068,66	8 226,46
φ 315	19 244,09	23 699,51	23 922,71	18 728,48	14 669,30	14 861,35

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	7 904,12	10 690,69	10 830,29	7 581,64	5 042,88	5 163,00
φ 200	9 973,36	13 128,25	13 286,30	9 608,25	6 733,94	6 869,94
φ 250	13 355,81	17 016,58	17 199,98	12 932,15	9 596,94	9 754,75
φ 315	21 104,12	25 559,53	25 782,73	20 588,50	16 529,32	16 721,38

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 425 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	548,14	767,41	778,39	522,77	323,00	332,46
φ 200	692,97	938,30	950,59	664,58	441,07	451,65
φ 250	1 272,48	1 656,71	1 675,96	1 228,01	877,96	894,52
φ 300	1 773,34	2 214,44	2 236,54	1 722,30	1 320,43	1 339,44
φ 400	3 718,77	4 309,10	4 338,68	3 650,45	3 112,61	3 138,06

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	639,68	858,95	869,93	614,31	414,54	423,99
φ 200	795,39	1 040,72	1 053,01	767,00	543,49	554,06
φ 250	1 432,89	1 817,12	1 836,36	1 388,42	1 038,36	1 054,92
φ 300	1 957,49	2 398,59	2 420,68	1 906,44	1 504,57	1 523,59
φ 400	3 965,22	4 555,56	4 585,13	3 896,90	3 359,07	3 384,51

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	479,60	677,86	687,79	456,66	276,03	284,57
φ 200	566,24	772,61	782,94	542,35	354,33	363,23
φ 250	836,55	1 095,48	1 108,45	806,59	570,69	581,85
φ 315	1 205,54	1 484,65	1 498,63	1 173,24	918,95	930,98

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	562,37	760,63	770,56	539,43	358,80	367,34
φ 200	652,39	858,76	869,10	628,51	440,49	449,38
φ 250	944,65	1 203,57	1 216,54	914,68	678,79	689,95
φ 315	1 322,06	1 601,17	1 615,15	1 289,76	1 035,47	1 047,50

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 600 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	907,97	1 271,17	1 289,37	865,94	535,04	550,70
φ 200	1 089,51	1 475,22	1 494,54	1 044,87	693,46	710,09
φ 250	1 655,40	2 155,26	2 180,30	1 597,56	1 142,15	1 163,70
φ 300	2 197,17	2 743,69	2 771,07	2 133,92	1 636,01	1 659,57
φ 400	3 578,23	4 146,26	4 174,72	3 512,50	2 994,99	3 019,47

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 059,60	1 422,80	1 441,00	1 017,57	686,67	702,32
φ 200	1 250,53	1 636,25	1 655,57	1 205,90	854,49	871,11
φ 250	1 864,08	2 363,93	2 388,97	1 806,23	1 350,83	1 372,38
φ 300	2 425,33	2 971,85	2 999,23	2 362,08	1 864,17	1 887,72
φ 400	3 815,37	4 383,40	4 411,85	3 749,63	3 232,12	3 256,61

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	827,79	1 169,98	1 187,13	788,18	476,42	491,17
φ 200	951,41	1 298,16	1 315,53	911,28	595,36	610,31
φ 250	1 210,12	1 584,67	1 603,43	1 166,78	825,54	841,68
φ 315	1 660,88	2 045,41	2 064,68	1 616,38	1 266,05	1 282,63

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	970,65	1 312,84	1 329,99	931,04	619,28	634,03
φ 200	1 096,17	1 442,92	1 460,29	1 056,04	740,12	755,07
φ 250	1 366,49	1 741,03	1 759,80	1 323,14	981,90	998,05
φ 315	1 821,41	2 205,94	2 225,21	1 776,91	1 426,58	1 443,16

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1000 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	847,04	1 185,86	1 202,84	807,82	499,13	513,74
φ 200	959,85	1 299,66	1 316,69	920,53	610,93	625,58
φ 250	1 152,67	1 500,73	1 518,16	1 112,40	795,29	810,30
φ 300	1 412,63	1 764,00	1 781,61	1 371,97	1 051,84	1 066,99
φ 400	2 273,34	2 634,22	2 652,30	2 231,58	1 902,79	1 918,35

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	988,49	1 327,31	1 344,29	949,28	640,58	655,19
φ 200	1 101,71	1 441,53	1 458,55	1 062,39	752,80	767,45
φ 250	1 297,98	1 646,03	1 663,47	1 257,70	940,60	955,60
φ 300	1 559,32	1 910,69	1 928,30	1 518,66	1 198,53	1 213,68
φ 400	2 424,00	2 784,88	2 802,96	2 382,24	2 053,45	2 069,01

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	815,42	1 152,51	1 169,40	776,41	469,30	483,84
φ 200	927,61	1 265,69	1 282,63	888,48	580,47	595,05
φ 250	1 119,05	1 465,41	1 482,76	1 078,96	763,41	778,34
φ 315	1 510,43	1 860,13	1 877,64	1 469,96	1 151,36	1 166,44

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	956,15	1 293,24	1 310,13	917,14	610,03	624,56
φ 200	1 068,75	1 406,83	1 423,77	1 029,62	721,61	736,19
φ 250	1 263,64	1 610,00	1 627,35	1 223,56	908,00	922,93
φ 315	1 656,42	2 006,12	2 023,63	1 615,95	1 297,35	1 312,43

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1200 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 049,21	1 468,91	1 489,94	1 000,64	618,27	636,36
φ 200	1 188,28	1 608,97	1 630,04	1 139,60	756,33	774,46
φ 250	1 420,50	1 849,43	1 870,92	1 370,87	980,09	998,57
φ 300	1 737,76	2 170,01	2 191,66	1 687,74	1 293,93	1 312,56
φ 400	2 782,78	3 224,53	3 246,66	2 731,66	2 329,19	2 348,23

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 224,43	1 644,12	1 665,15	1 175,85	793,48	811,57
φ 200	1 363,91	1 784,59	1 805,67	1 315,22	931,95	950,09
φ 250	1 599,57	2 028,49	2 049,98	1 549,93	1 159,15	1 177,64
φ 300	1 918,21	2 350,46	2 372,11	1 868,19	1 474,38	1 493,02
φ 400	2 967,20	3 408,95	3 431,09	2 916,08	2 513,61	2 532,66

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 009,90	1 427,39	1 448,30	961,59	581,23	599,23
φ 200	1 148,19	1 566,67	1 587,63	1 099,76	718,51	736,55
φ 250	1 378,79	1 805,54	1 826,92	1 329,40	940,60	959,00
φ 315	1 857,67	2 287,76	2 309,31	1 807,90	1 416,06	1 434,60

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 184,19	1 601,68	1 622,59	1 135,88	755,52	773,52
φ 200	1 322,90	1 741,37	1 762,33	1 274,47	893,21	911,25
φ 250	1 556,95	1 983,70	2 005,08	1 507,56	1 118,76	1 137,16
φ 315	2 037,23	2 467,32	2 488,86	1 987,45	1 595,61	1 614,15

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1500 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2017**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 263,39	1 768,76	1 794,08	1 204,90	744,48	766,26
φ 200	1 430,29	1 936,64	1 962,01	1 371,69	910,36	932,19
φ 250	1 704,24	2 218,84	2 244,62	1 644,69	1 175,85	1 198,03
φ 300	2 082,20	2 600,12	2 626,07	2 022,26	1 550,40	1 572,73
φ 400	3 322,48	3 849,91	3 876,33	3 261,45	2 780,92	2 803,66

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 474,37	1 979,74	2 005,06	1 415,88	955,46	977,24
φ 200	1 641,68	2 148,04	2 173,40	1 583,08	1 121,75	1 143,58
φ 250	1 919,07	2 433,67	2 459,45	1 859,52	1 390,68	1 412,87
φ 300	2 298,42	2 816,34	2 842,28	2 238,48	1 766,62	1 788,95
φ 400	3 542,67	4 070,10	4 096,52	3 481,63	3 001,11	3 023,85

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 217,03	1 720,14	1 745,35	1 158,81	700,44	722,13
φ 200	1 383,13	1 887,23	1 912,49	1 324,79	865,53	887,26
φ 250	1 655,44	2 167,82	2 193,49	1 596,14	1 129,33	1 151,42
φ 315	2 227,52	2 743,23	2 769,07	2 167,83	1 697,98	1 720,21

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 427,07	1 930,18	1 955,38	1 368,85	910,48	932,17
φ 200	1 593,58	2 097,68	2 122,94	1 535,24	1 075,98	1 097,71
φ 250	1 869,35	2 381,73	2 407,40	1 810,05	1 343,24	1 365,32
φ 315	2 442,82	2 958,53	2 984,37	2 383,13	1 913,28	1 935,51

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

**CENA WYKUPU 100mb RUROCIĄGU TŁOCZNEGO [zł]:
2017**

PE kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	6 925,21	9 545,16	9 677,00	6 631,05	4 410,53	4 514,82
φ 90	9 141,93	12 373,07	12 535,66	8 779,14	6 040,61	6 169,23
φ 110	10 270,25	13 718,77	13 892,29	9 883,05	6 960,30	7 097,56
φ 125	11 174,87	14 835,66	15 019,87	10 763,84	7 661,18	7 806,90

PE sieć końcówkowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	5 907,93	8 527,88	8 659,71	5 613,76	3 393,25	3 497,53
φ 90	7 887,33	11 118,47	11 281,06	7 524,54	4 786,01	4 914,63
φ 110	8 931,25	12 379,76	12 553,29	8 544,05	5 621,29	5 758,56
φ 125	9 753,45	13 414,24	13 598,45	9 342,42	6 239,75	6 385,47

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2017 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania