

**CENA WYKUPU 100mb SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2014**

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	8 538,18	12 675,66	12 883,50	8 103,11	5 129,77	5 269,77
φ 100	9 186,33	13 510,57	13 727,79	8 731,62	5 624,06	5 770,38
φ 125	10 268,01	14 923,87	15 157,76	9 778,43	6 432,55	6 590,09
φ 150	12 039,74	17 213,88	17 473,80	11 495,66	7 777,34	7 952,42
φ 200	15 562,79	21 458,50	21 754,67	14 942,83	10 705,96	10 905,45
φ 250	25 387,82	33 242,35	33 636,91	24 561,89	18 917,35	19 183,12
φ 300	31 921,18	40 266,96	40 686,20	31 043,59	25 046,02	25 328,41

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	9 905,86	14 043,33	14 251,17	9 470,79	6 497,45	6 637,44
φ 100	10 615,73	14 939,97	15 157,20	10 161,03	7 053,47	7 199,79
φ 125	11 807,04	16 462,90	16 696,78	11 317,45	7 971,58	8 129,12
φ 150	13 750,09	18 924,23	19 184,14	13 206,01	9 487,69	9 662,77
φ 200	17 511,66	23 407,37	23 703,54	16 891,70	12 654,83	12 854,32
φ 250	27 984,19	35 838,72	36 233,28	27 158,26	21 513,71	21 779,48
φ 300	34 679,93	43 025,71	43 444,95	33 802,35	27 804,77	28 087,16

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	5 639,30	8 573,11	8 720,49	5 330,80	3 222,46	3 321,73
φ 75	6 028,10	9 068,09	9 220,80	5 708,43	3 523,79	3 626,65
φ 90	7 109,85	10 695,37	10 875,48	6 732,82	4 156,14	4 277,46
φ 110	7 807,42	11 627,67	11 819,58	7 405,71	4 660,34	4 789,60
φ 125	8 596,68	12 642,74	12 845,99	8 171,22	5 263,58	5 400,48
φ 140	9 090,11	13 368,40	13 583,32	8 640,23	5 565,69	5 710,46
φ 160	10 586,71	15 299,83	15 536,59	10 091,11	6 704,09	6 863,57
φ 180	11 519,05	16 647,24	16 904,85	10 979,80	7 294,50	7 468,02
φ 200	14 467,21	20 120,69	20 404,69	13 872,72	9 809,93	10 001,22
φ 225	15 893,06	22 103,74	22 415,73	15 239,99	10 776,77	10 986,92
φ 250	22 695,29	29 896,56	30 258,31	21 938,05	16 762,96	17 006,62
φ 315	35 751,35	45 299,96	45 779,63	34 747,28	27 885,31	28 208,40

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	6 609,09	9 542,91	9 690,28	6 300,59	4 192,25	4 291,52
φ 75	7 032,99	10 072,98	10 225,69	6 713,32	4 528,68	4 631,54
φ 90	8 295,07	11 880,59	12 060,70	7 918,04	5 341,35	5 462,68
φ 110	9 070,23	12 890,49	13 082,39	8 668,52	5 923,15	6 052,41
φ 125	9 934,13	13 980,19	14 183,44	9 508,67	6 601,03	6 737,93
φ 140	10 504,33	14 782,62	14 997,53	10 054,45	6 979,91	7 124,68
φ 160	12 144,67	16 857,79	17 094,55	11 649,07	8 262,05	8 421,52
φ 180	13 214,21	18 342,40	18 600,01	12 674,96	8 989,66	9 163,18
φ 200	16 336,00	21 989,49	22 273,49	15 741,52	11 678,72	11 870,02
φ 225	17 946,04	24 156,72	24 468,71	17 292,97	12 829,75	13 039,90
φ 250	25 075,72	32 276,99	32 638,74	24 318,48	19 143,39	19 387,05
φ 315	38 907,71	48 456,32	48 935,99	37 903,64	31 041,67	31 364,76

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:

2014

żeliwnej końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	200,34	297,42	302,30	190,13	120,37	123,65
φ 100	232,02	341,24	346,72	220,54	142,05	145,74
φ 125	368,25	535,23	543,62	350,69	230,70	236,35
φ 150	384,63	549,93	558,23	367,25	248,46	254,05
φ 200	588,28	811,13	822,33	564,84	404,69	412,23
φ 250	1 332,26	1 744,43	1 765,14	1 288,92	992,71	1 006,66
φ 300	1 968,87	2 483,63	2 509,48	1 914,74	1 544,81	1 562,23

żeliwnej pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	232,43	329,51	334,39	222,22	152,46	155,74
φ 100	268,12	377,34	382,83	256,64	178,15	181,85
φ 125	423,45	590,43	598,82	405,89	285,89	291,54
φ 150	439,27	604,57	612,87	421,89	303,10	308,69
φ 200	661,94	884,80	896,00	638,51	478,35	485,89
φ 250	1 468,51	1 880,68	1 901,39	1 425,16	1 128,96	1 142,91
φ 300	2 139,02	2 653,78	2 679,64	2 084,90	1 714,97	1 732,39

PE końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	181,28	275,59	280,33	171,36	103,59	106,78
φ 75	192,51	289,59	294,47	182,30	112,53	115,82
φ 90	189,46	285,01	289,81	179,41	110,75	113,98
φ 110	223,21	332,43	337,91	211,72	133,24	136,93
φ 125	313,79	461,48	468,90	298,26	192,13	197,13
φ 140	313,79	461,48	468,90	298,26	192,13	197,13
φ 160	371,29	536,59	544,89	353,91	235,12	240,72
φ 180	371,29	536,59	544,89	353,91	235,12	240,72
φ 200	577,66	803,40	814,74	553,92	391,70	399,34
φ 225	577,66	803,40	814,74	553,92	391,70	399,34
φ 250	1 299,00	1 711,18	1 731,88	1 255,66	959,45	973,40
φ 315	1 927,33	2 442,09	2 467,95	1 873,20	1 503,28	1 520,70

PE pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	212,46	306,77	311,50	202,54	134,76	137,95
φ 75	224,60	321,68	326,56	214,39	144,62	147,91
φ 90	221,04	316,59	321,39	211,00	142,33	145,57
φ 110	259,31	368,53	374,01	247,83	169,34	173,03
φ 125	362,61	510,30	517,72	347,08	240,95	245,94
φ 140	362,61	510,30	517,72	347,08	240,95	245,94
φ 160	425,93	591,23	599,53	408,55	289,76	295,36
φ 180	425,93	591,23	599,53	408,55	289,76	295,36
φ 200	652,28	878,02	889,36	628,54	466,32	473,96
φ 225	652,28	878,02	889,36	628,54	466,32	473,96
φ 250	1 435,25	1 847,43	1 868,13	1 391,91	1 095,70	1 109,65
φ 315	2 097,49	2 612,25	2 638,11	2 043,36	1 673,44	1 690,85

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:

2014

żeliwnej końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	173,49	257,56	261,78	164,65	104,23	107,08
φ 100	184,29	271,03	275,39	175,16	112,82	115,76
φ 125	205,36	298,47	303,15	195,57	128,65	131,80
φ 150	219,56	313,92	318,66	209,64	141,83	145,02
φ 200	253,59	349,65	354,48	243,48	174,45	177,70
φ 250	324,98	425,53	430,58	314,41	242,16	245,56
φ 300	395,89	499,40	504,60	385,01	310,62	314,13

żeliwnej pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	201,28	285,35	289,57	192,44	132,02	134,87
φ 100	212,96	299,71	304,07	203,84	141,50	144,43
φ 125	236,14	329,25	333,93	226,35	159,43	162,58
φ 150	250,75	345,11	349,85	240,83	173,02	176,21
φ 200	285,34	381,41	386,23	275,24	206,20	209,45
φ 250	358,22	458,76	463,81	347,65	275,39	278,79
φ 300	430,10	533,61	538,81	419,22	344,84	348,34

PE końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	185,38	281,83	286,67	175,24	105,93	109,20
φ 75	181,66	273,27	277,87	172,02	106,19	109,29
φ 90	158,75	238,81	242,83	150,33	92,80	95,51
φ 110	170,19	253,47	257,66	161,44	101,59	104,41
φ 125	179,03	263,29	267,52	170,17	109,62	112,47
φ 140	186,28	273,95	278,35	177,06	114,05	117,02
φ 160	216,92	313,49	318,34	206,76	137,36	140,63
φ 180	249,73	360,91	366,50	238,04	158,15	161,91
φ 200	291,19	404,98	410,69	279,22	197,45	201,30
φ 225	305,55	424,96	430,95	293,00	207,19	211,23
φ 250	409,97	540,05	546,58	396,29	302,80	307,21
φ 315	541,63	686,29	693,55	526,42	422,46	427,35

PE pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	217,26	313,71	318,55	207,12	137,81	141,08
φ 75	211,94	303,55	308,15	202,31	136,47	139,57
φ 90	185,22	265,28	269,30	176,80	119,26	121,97
φ 110	197,72	281,00	285,18	188,97	129,12	131,94
φ 125	206,88	291,14	295,37	198,02	137,47	140,32
φ 140	215,26	302,93	307,33	206,04	143,03	146,00
φ 160	248,84	345,41	350,26	238,68	169,28	172,55
φ 180	286,48	397,66	403,25	274,79	194,90	198,66
φ 200	328,80	442,59	448,31	316,84	235,06	238,91
φ 225	345,02	464,43	470,42	332,47	246,66	250,70
φ 250	452,97	583,05	589,58	439,29	345,80	350,21
φ 315	589,45	734,11	741,37	574,23	470,28	475,17

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:

2014

żeliwnej końcówkowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	631,30	937,22	952,58	599,13	379,29	389,64
φ 100	649,89	955,80	971,17	617,72	397,87	408,22
φ 125	674,67	980,59	995,95	642,50	422,66	433,01
φ 150	761,44	1 088,67	1 105,11	727,03	491,87	502,94
φ 200	807,52	1 113,44	1 128,81	775,36	555,51	565,86
φ 250	988,80	1 294,72	1 310,09	956,64	736,79	747,14
φ 300	1 170,08	1 476,00	1 491,37	1 137,92	918,07	928,42

żeliwnej pierścieniowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	732,42	1 038,34	1 053,71	700,25	480,41	490,76
φ 100	751,01	1 056,93	1 072,29	718,84	499,00	509,35
φ 125	775,79	1 081,71	1 097,08	743,62	523,78	534,13
φ 150	869,61	1 196,84	1 213,28	835,20	600,04	611,11
φ 200	908,65	1 214,57	1 229,93	876,48	656,64	666,99
φ 250	1 089,93	1 395,84	1 411,21	1 057,76	837,92	848,27
φ 300	1 271,21	1 577,12	1 592,49	1 239,04	1 019,19	1 029,55

PE końcówkowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	829,71	1 261,35	1 283,04	784,32	474,12	488,72
φ 75	x	x	x	x	x	x
φ 90	606,61	912,53	927,90	574,45	354,60	364,95
φ 110	625,20	931,12	946,49	593,03	373,19	383,54
φ 125	649,98	955,90	971,27	617,82	397,97	408,32
φ 140	649,98	955,90	971,27	617,82	397,97	408,32
φ 160	687,16	993,08	1 008,44	654,99	435,15	445,50
φ 180	687,16	993,08	1 008,44	654,99	435,15	445,50
φ 200	782,84	1 088,76	1 104,13	750,67	530,83	541,18
φ 225	782,84	1 088,76	1 104,13	750,67	530,83	541,18
φ 250	964,12	1 270,04	1 285,41	931,95	712,11	722,46
φ 315	1 145,40	1 451,32	1 466,69	1 113,23	893,39	903,74

PE pierścieniowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	972,39	1 404,04	1 425,72	927,00	616,80	631,41
φ 75	x	x	x	x	x	x
φ 90	707,74	1 013,66	1 029,02	675,57	455,73	466,08
φ 110	726,33	1 032,24	1 047,61	694,16	474,31	484,66
φ 125	751,11	1 057,03	1 072,39	718,94	499,10	509,45
φ 140	751,11	1 057,03	1 072,39	718,94	499,10	509,45
φ 160	788,28	1 094,20	1 109,57	756,11	536,27	546,62
φ 180	788,28	1 094,20	1 109,57	756,11	536,27	546,62
φ 200	883,96	1 189,88	1 205,25	851,80	631,95	642,30
φ 225	883,96	1 189,88	1 205,25	851,80	631,95	642,30
φ 250	1 065,24	1 371,16	1 386,53	1 033,08	813,23	823,58
φ 315	1 246,52	1 552,44	1 567,81	1 214,35	994,51	1 004,86

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

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



GIWK

**CENA WYKUPU 100mb SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2014**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	6 979,75	11 574,22	11 804,70	6 544,06	4 101,76	4 217,00
φ 200	9 428,87	14 816,26	15 086,52	8 917,99	6 054,20	6 189,33
φ 250	15 860,88	23 333,58	23 708,45	15 152,25	11 179,96	11 367,40
φ 300	26 496,39	35 024,91	35 452,74	25 687,63	21 154,10	21 368,02
φ 400	30 827,44	40 750,01	41 247,78	29 886,48	24 611,91	24 860,79

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	8 098,80	12 693,26	12 923,75	7 663,11	5 220,81	5 336,05
φ 200	10 741,05	16 128,43	16 398,69	10 230,16	7 366,37	7 501,50
φ 250	17 680,96	25 153,66	25 528,53	16 972,33	13 000,05	13 187,48
φ 300	28 573,63	37 102,15	37 529,98	27 764,88	23 231,35	23 445,26
φ 400	33 244,22	43 166,79	43 664,56	32 303,27	27 028,70	27 277,58

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	5 852,51	9 921,60	10 125,73	5 466,64	3 303,62	3 405,68
φ 200	7 618,75	12 182,80	12 411,75	7 185,94	4 759,81	4 874,29
φ 250	10 838,93	16 147,88	16 414,21	10 335,48	7 513,38	7 646,54
φ 315	19 382,43	25 787,90	26 109,24	18 775,01	15 370,03	15 530,70

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	6 843,59	10 912,69	11 116,81	6 457,72	4 294,70	4 396,77
φ 200	8 730,39	13 294,44	13 523,39	8 297,58	5 871,45	5 985,93
φ 250	12 132,00	17 440,95	17 707,28	11 628,55	8 806,45	8 939,62
φ 315	20 942,58	27 348,05	27 669,38	20 335,15	16 930,17	17 090,84

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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 1200mm NA SIECI KANALIZACJISANITARNEJ [zł]:

2014

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	875,71	1 452,16	1 481,08	821,05	514,63	529,09
φ 200	1 010,58	1 587,99	1 616,96	955,82	648,88	663,37
φ 250	1 241,20	1 825,98	1 855,32	1 185,75	874,90	889,56
φ 300	1 830,44	2 419,61	2 449,16	1 774,57	1 461,38	1 476,16
φ 400	1 889,97	2 498,31	2 528,82	1 832,29	1 508,91	1 524,17

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 016,12	1 592,56	1 621,48	961,45	655,03	669,49
φ 200	1 151,21	1 728,63	1 757,59	1 096,46	789,52	804,00
φ 250	1 383,64	1 968,42	1 997,75	1 328,18	1 017,33	1 031,99
φ 300	1 973,94	2 563,11	2 592,66	1 918,07	1 604,88	1 619,66
φ 400	2 038,14	2 646,48	2 676,99	1 980,45	1 657,08	1 672,34

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	829,09	1 405,54	1 434,45	774,43	468,00	482,46
φ 200	963,88	1 541,29	1 570,26	909,12	602,18	616,66
φ 250	1 193,91	1 778,69	1 808,02	1 138,45	827,60	842,27
φ 315	1 784,06	2 373,66	2 403,23	1 728,15	1 414,74	1 429,53

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	969,49	1 545,94	1 574,85	914,83	608,41	622,86
φ 200	1 104,51	1 681,93	1 710,89	1 049,76	742,82	757,30
φ 250	1 336,34	1 921,12	1 950,45	1 280,88	970,03	984,70
φ 315	1 927,67	2 517,26	2 546,84	1 871,76	1 558,34	1 573,13

CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 425 mm NA SIECI KANALIZACJISANITARNEJ [zł]:

2014

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	470,38	780,01	795,54	441,02	276,43	284,19
φ 200	603,55	948,40	965,70	570,85	387,53	396,18
φ 250	1 137,17	1 672,94	1 699,82	1 086,37	801,57	815,00
φ 300	1 908,15	2 522,34	2 553,15	1 849,91	1 523,43	1 538,83
φ 400	2 564,55	3 390,01	3 431,42	2 486,27	2 047,48	2 068,18

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	545,80	855,43	870,96	516,43	351,84	359,61
φ 200	687,54	1 032,39	1 049,69	654,84	471,53	480,18
φ 250	1 267,67	1 803,43	1 830,31	1 216,86	932,06	945,50
φ 300	2 057,75	2 671,94	2 702,75	1 999,51	1 673,02	1 688,43
φ 400	2 765,60	3 591,07	3 632,48	2 687,32	2 248,53	2 269,23

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	398,41	675,41	689,30	372,14	224,89	231,84
φ 200	481,34	769,69	784,16	454,00	300,72	307,95
φ 250	740,01	1 102,47	1 120,65	705,64	512,96	522,05
φ 315	1 180,54	1 570,68	1 590,25	1 143,54	936,15	945,94

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	465,87	742,88	756,77	439,61	292,36	299,31
φ 200	551,57	839,93	854,39	524,23	370,95	378,18
φ 250	828,29	1 190,75	1 208,93	793,92	601,25	610,34
φ 315	1 275,56	1 665,70	1 685,27	1 238,56	1 031,17	1 040,96

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:**

2014

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	596,98	886,26	900,80	566,56	358,67	368,46
φ 100	638,74	939,41	954,51	607,12	391,05	401,22
φ 120	935,31	1 359,41	1 380,71	890,71	585,94	600,29
φ 150	781,20	1 116,93	1 133,79	745,90	504,64	516,00
φ 200	1 085,07	1 496,14	1 516,79	1 041,85	746,44	760,35
φ 250	1 612,73	2 111,68	2 136,75	1 560,27	1 201,70	1 218,59
φ 300	915,22	1 154,50	1 166,52	890,06	718,10	726,19

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	692,60	981,89	996,42	662,18	454,29	464,08
φ 100	738,13	1 038,80	1 053,90	706,51	490,44	500,61
φ 120	1 075,50	1 499,60	1 520,90	1 030,90	726,13	740,48
φ 150	892,18	1 227,91	1 244,77	856,88	615,61	626,97
φ 200	1 220,95	1 632,02	1 652,67	1 177,73	882,32	896,23
φ 250	1 777,67	2 276,62	2 301,68	1 725,20	1 366,64	1 383,52
φ 300	994,31	1 233,60	1 245,62	969,15	797,19	805,29

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	584,16	888,06	903,33	552,20	333,86	344,09
φ 75	640,59	963,64	979,87	606,62	374,46	385,39
φ 90	651,68	980,32	996,83	617,12	380,95	392,07
φ 110	698,03	1 039,59	1 056,75	662,12	416,66	428,22
φ 125	801,58	1 178,85	1 197,80	761,91	490,79	503,56
φ 140	1 002,85	1 474,85	1 498,56	953,22	614,03	630,00
φ 160	909,28	1 314,08	1 334,41	866,71	575,80	589,50
φ 180	1 075,84	1 554,80	1 578,86	1 025,48	681,28	697,49
φ 200	1 333,06	1 854,00	1 880,17	1 278,29	903,92	921,55
φ 225	1 526,56	2 123,11	2 153,08	1 463,83	1 035,13	1 055,32
φ 250	2 199,53	2 897,45	2 932,51	2 126,14	1 624,59	1 648,21
φ 315	2 916,63	3 695,62	3 734,75	2 834,72	2 274,91	2 301,27

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	684,61	988,52	1 003,78	652,66	434,26	444,54
φ 75	747,37	1 070,42	1 086,65	713,40	481,25	492,18
φ 90	760,31	1 088,96	1 105,47	725,76	489,58	500,70
φ 110	810,94	1 152,49	1 169,65	775,02	529,57	541,12
φ 125	926,29	1 303,55	1 322,51	886,62	615,50	628,26
φ 140	1 158,87	1 630,87	1 654,58	1 109,24	770,05	786,02
φ 160	1 043,09	1 447,89	1 468,22	1 000,52	709,61	723,31
φ 180	1 234,17	1 713,13	1 737,19	1 183,80	839,61	855,81
φ 200	1 505,26	2 026,19	2 052,36	1 450,48	1 076,12	1 093,75
φ 225	1 723,75	2 320,30	2 350,27	1 661,02	1 232,32	1 252,51
φ 250	2 430,23	3 128,15	3 163,21	2 356,84	1 855,30	1 878,91
φ 315	3 174,13	3 953,12	3 992,25	3 092,22	2 532,41	2 558,77

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:**

2014

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	671,05	996,23	1 012,57	636,86	403,17	414,17
φ 100	714,99	1 051,56	1 068,46	679,60	437,73	449,12
φ 120	1 003,99	1 459,23	1 482,10	956,12	628,96	644,37
φ 150	854,67	1 221,97	1 240,42	816,05	552,09	564,52
φ 200	1 168,42	1 611,05	1 633,29	1 121,87	803,78	818,75
φ 250	1 714,76	2 245,28	2 271,93	1 658,98	1 277,73	1 295,68
φ 300	2 400,46	3 028,05	3 059,58	2 334,46	1 883,45	1 904,68

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	778,54	1 103,72	1 120,06	744,35	510,66	521,66
φ 100	826,25	1 162,81	1 179,72	790,86	548,99	560,38
φ 120	1 154,47	1 609,71	1 632,58	1 106,60	779,45	794,85
φ 150	976,08	1 343,38	1 361,83	937,46	673,51	685,93
φ 200	1 314,73	1 757,37	1 779,60	1 268,19	950,09	965,07
φ 250	1 890,13	2 420,64	2 447,29	1 834,34	1 453,09	1 471,04
φ 300	2 607,91	3 235,51	3 267,04	2 541,92	2 090,90	2 112,14

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	698,94	1 051,41	1 069,12	661,87	408,57	420,50
φ 110	746,75	1 112,14	1 130,49	708,33	445,74	458,11
φ 125	852,22	1 253,33	1 273,48	810,05	521,80	535,37
φ 140	1 053,51	1 549,35	1 574,25	1 001,37	645,04	661,82
φ 160	962,83	1 391,47	1 413,00	917,75	609,72	624,22
φ 180	1 129,39	1 632,18	1 657,44	1 076,52	715,19	732,20
φ 200	1 394,06	1 938,83	1 966,20	1 336,78	945,28	963,72
φ 225	1 587,56	2 207,94	2 239,11	1 522,32	1 076,49	1 097,50
φ 250	2 274,65	2 996,41	3 032,66	2 198,76	1 680,08	1 704,50
φ 315	3 005,88	3 808,70	3 849,03	2 921,46	2 344,52	2 371,69

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	815,45	1 167,92	1 185,63	778,38	525,08	537,01
φ 110	867,53	1 232,92	1 251,28	829,11	566,53	578,89
φ 125	984,81	1 385,91	1 406,06	942,63	654,39	667,96
φ 140	1 217,41	1 713,25	1 738,16	1 165,27	808,95	825,72
φ 160	1 104,52	1 533,16	1 554,70	1 059,45	751,41	765,91
φ 180	1 295,59	1 798,38	1 823,64	1 242,72	881,39	898,41
φ 200	1 574,14	2 118,91	2 146,27	1 516,85	1 125,36	1 143,80
φ 225	1 792,63	2 413,01	2 444,18	1 727,39	1 281,56	1 302,56
φ 250	2 513,23	3 234,99	3 271,24	2 437,34	1 918,66	1 943,08
φ 315	3 271,26	4 074,08	4 114,41	3 186,84	2 609,90	2 637,07

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:**

2014

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 244,39	1 847,40	1 877,69	1 180,98	747,63	768,04
φ 100	1 305,11	1 919,45	1 950,32	1 240,51	799,01	819,80
φ 120	1 616,61	2 349,63	2 386,46	1 539,53	1 012,75	1 037,55
φ 150	1 501,04	2 146,12	2 178,53	1 433,21	969,63	991,46
φ 200	1 802,37	2 485,17	2 519,47	1 730,57	1 239,89	1 262,99
φ 250	2 491,03	3 261,71	3 300,42	2 409,99	1 856,15	1 882,23
φ 300	3 320,40	4 188,52	4 232,13	3 229,12	2 605,26	2 634,63

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 443,71	2 046,72	2 077,02	1 380,31	946,96	967,36
φ 100	1 508,18	2 122,53	2 153,39	1 443,58	1 002,09	1 022,88
φ 120	1 858,92	2 591,94	2 628,76	1 781,84	1 255,06	1 279,86
φ 150	1 714,28	2 359,36	2 391,76	1 646,45	1 182,87	1 204,70
φ 200	2 028,07	2 710,87	2 745,17	1 956,27	1 465,59	1 488,69
φ 250	2 745,78	3 516,46	3 555,17	2 664,74	2 110,90	2 136,98
φ 300	3 607,37	4 475,48	4 519,09	3 516,08	2 892,22	2 921,59

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 268,26	1 907,85	1 939,98	1 201,01	741,38	763,02
φ 110	1 333,51	1 986,01	2 018,79	1 264,90	795,99	818,07
φ 125	1 496,27	2 200,49	2 235,87	1 422,21	916,13	939,96
φ 140	1 674,98	2 463,32	2 502,92	1 592,08	1 025,56	1 052,23
φ 160	1 619,84	2 340,98	2 377,21	1 544,01	1 025,77	1 050,18
φ 180	1 718,28	2 483,25	2 521,68	1 637,84	1 088,11	1 114,00
φ 200	2 136,91	2 971,97	3 013,92	2 049,10	1 449,00	1 477,25
φ 225	2 223,97	3 093,06	3 136,72	2 132,59	1 508,03	1 537,44
φ 250	3 186,27	4 197,28	4 248,07	3 079,96	2 353,41	2 387,62
φ 315	4 088,90	5 180,98	5 235,84	3 974,07	3 189,26	3 226,21

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 479,68	2 119,27	2 151,40	1 412,43	952,80	974,44
φ 110	1 549,20	2 201,70	2 234,48	1 480,59	1 011,68	1 033,76
φ 125	1 729,05	2 433,28	2 468,65	1 655,00	1 148,92	1 172,75
φ 140	1 935,57	2 723,91	2 763,51	1 852,67	1 286,15	1 312,82
φ 160	1 858,22	2 579,36	2 615,59	1 782,39	1 264,15	1 288,55
φ 180	1 971,15	2 736,11	2 774,54	1 890,71	1 340,98	1 366,86
φ 200	2 412,94	3 248,00	3 289,95	2 325,13	1 725,03	1 753,29
φ 225	2 511,26	3 380,34	3 424,00	2 419,87	1 795,31	1 824,72
φ 250	3 520,47	4 531,48	4 582,26	3 414,15	2 687,61	2 721,81
φ 315	4 449,90	5 541,98	5 596,84	4 335,06	3 550,25	3 587,21

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 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]:**

2014

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 170,21	1 737,28	1 765,77	1 110,59	703,07	722,26
φ 100	1 228,85	1 807,31	1 836,36	1 168,03	752,33	771,90
φ 125	1 540,05	2 238,36	2 273,44	1 466,62	964,79	988,42
φ 150	1 427,57	2 041,07	2 071,89	1 363,05	922,17	942,93
φ 200	1 818,33	2 507,17	2 541,78	1 745,89	1 250,87	1 274,17
φ 250	2 510,57	3 287,30	3 326,32	2 428,90	1 870,71	1 897,00
φ 300	3 343,53	4 217,70	4 261,61	3 251,61	2 623,40	2 652,98

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 357,66	1 924,73	1 953,22	1 298,03	890,52	909,71
φ 100	1 420,06	1 998,52	2 027,58	1 359,24	943,54	963,11
φ 120	1 770,88	2 469,19	2 504,27	1 697,45	1 195,62	1 219,25
φ 150	1 630,36	2 243,87	2 274,69	1 565,85	1 124,97	1 145,73
φ 200	2 046,03	2 734,88	2 769,48	1 973,60	1 478,57	1 501,88
φ 250	2 767,32	3 544,05	3 583,07	2 685,65	2 127,47	2 153,75
φ 300	3 632,49	4 506,66	4 550,57	3 540,57	2 912,36	2 941,94

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 118,10	1 699,79	1 729,01	1 056,94	638,92	658,60
φ 75	1 191,41	1 792,24	1 822,43	1 128,23	696,45	716,78
φ 90	1 202,50	1 808,93	1 839,39	1 138,74	702,94	723,46
φ 110	1 265,73	1 885,07	1 916,18	1 200,61	755,53	776,49
φ 125	1 391,78	2 046,83	2 079,74	1 322,90	852,16	874,33
φ 140	1 593,07	2 342,85	2 380,52	1 514,23	975,40	1 000,77
φ 160	1 533,25	2 215,83	2 250,12	1 461,47	970,94	994,03
φ 180	1 699,80	2 456,54	2 494,56	1 620,23	1 076,41	1 102,02
φ 200	2 043,90	2 842,62	2 882,74	1 959,92	1 385,93	1 412,96
φ 225	2 240,14	3 115,54	3 159,52	2 148,09	1 519,00	1 548,62
φ 250	3 074,98	4 050,68	4 099,69	2 972,38	2 271,21	2 304,22
φ 315	3 956,69	5 013,46	5 066,54	3 845,57	3 086,13	3 121,89

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 310,38	1 892,07	1 921,29	1 249,22	831,20	850,88
φ 75	1 390,02	1 990,85	2 021,03	1 326,84	895,06	915,39
φ 90	1 402,96	2 009,39	2 039,85	1 339,19	903,39	923,91
φ 110	1 470,46	2 089,80	2 120,91	1 405,34	960,26	981,21
φ 125	1 608,31	2 263,36	2 296,27	1 539,43	1 068,69	1 090,86
φ 140	1 840,91	2 590,70	2 628,36	1 762,07	1 223,25	1 248,62
φ 160	1 758,88	2 441,47	2 475,76	1 687,10	1 196,57	1 219,67
φ 180	1 949,95	2 706,69	2 744,70	1 870,38	1 326,56	1 352,16
φ 200	2 307,93	3 106,64	3 146,76	2 223,94	1 649,95	1 676,98
φ 225	2 529,51	3 404,91	3 448,89	2 437,46	1 808,37	1 837,99
φ 250	3 397,50	4 373,20	4 422,22	3 294,91	2 593,73	2 626,75
φ 315	4 306,01	5 326,78	5 415,86	4 194,89	3 435,46	3 471,21

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2013/2014 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

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