

**CENA WYKUPU 100mb SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:
2015**

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	8 754,10	12 996,21	13 209,31	8 308,03	5 259,50	5 403,04
φ 100	9 253,09	13 608,75	13 827,55	8 795,07	5 664,94	5 812,32
φ 125	10 618,20	15 432,86	15 674,72	10 111,92	6 651,94	6 814,85
φ 150	12 494,54	17 864,13	18 133,87	11 929,91	8 071,13	8 252,82
φ 200	15 820,12	21 813,33	22 114,39	15 189,92	10 882,98	11 085,77
φ 250	26 358,15	34 512,88	34 922,52	25 500,65	19 640,37	19 916,30
φ 300	32 455,68	40 941,20	41 367,47	31 563,40	25 465,40	25 752,52

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	10 156,36	14 398,46	14 611,56	9 710,29	6 661,76	6 805,29
φ 100	10 692,88	15 048,54	15 267,35	10 234,87	7 104,73	7 252,11
φ 125	12 209,72	17 024,38	17 266,24	11 703,44	8 243,46	8 406,37
φ 150	14 269,50	19 639,09	19 908,82	13 704,87	9 846,09	10 027,78
φ 200	17 801,22	23 794,42	24 095,49	17 171,01	12 864,08	13 066,87
φ 250	29 053,75	37 208,48	37 618,13	28 196,25	22 335,97	22 611,90
φ 300	35 260,63	43 746,15	44 172,41	34 368,35	28 270,34	28 557,47

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	5 605,44	8 521,63	8 668,13	5 298,79	3 203,11	3 301,78
φ 75	6 007,80	9 037,55	9 189,75	5 689,21	3 511,92	3 614,44
φ 90	7 198,83	10 829,23	11 011,60	6 817,08	4 208,15	4 330,99
φ 110	7 937,57	11 821,51	12 016,61	7 529,16	4 738,03	4 869,44
φ 125	8 767,65	12 894,17	13 101,46	8 333,73	5 368,26	5 507,88
φ 140	9 079,99	13 353,52	13 568,20	8 630,61	5 559,50	5 704,10
φ 160	10 871,20	15 710,97	15 954,09	10 362,28	6 884,25	7 048,01
φ 180	11 877,60	17 165,41	17 431,04	11 321,57	7 521,56	7 700,48
φ 200	14 960,36	20 806,56	21 100,24	14 345,61	10 144,32	10 342,14
φ 225	16 503,18	22 952,29	23 276,25	15 825,04	11 190,48	11 408,70
φ 250	23 615,51	31 108,77	31 485,19	22 827,57	17 442,64	17 696,19
φ 315	37 465,87	47 472,40	47 975,07	36 413,65	29 222,60	29 561,19

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	6 569,41	9 485,60	9 632,10	6 262,76	4 167,08	4 265,75
φ 75	7 009,31	10 039,06	10 191,26	6 690,72	4 513,43	4 615,94
φ 90	8 398,89	12 029,28	12 211,65	8 017,14	5 408,20	5 531,04
φ 110	9 221,43	13 105,37	13 300,47	8 813,02	6 021,89	6 153,31
φ 125	10 131,70	14 258,22	14 465,51	9 697,78	6 732,31	6 871,94
φ 140	10 492,64	14 766,17	14 980,84	10 043,26	6 972,15	7 116,75
φ 160	12 471,02	17 310,79	17 553,91	11 962,10	8 484,07	8 647,83
φ 180	13 625,52	18 913,34	19 178,97	13 069,49	9 269,48	9 448,40
φ 200	16 892,86	22 739,06	23 032,74	16 278,11	12 076,83	12 274,64
φ 225	18 634,98	25 084,08	25 408,05	17 956,83	13 322,28	13 540,49
φ 250	26 092,46	33 585,72	33 962,14	25 304,52	19 919,59	20 173,14
φ 315	40 773,60	50 780,13	51 282,80	39 721,38	32 530,33	32 868,91

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:

2015

żeliwnej końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	204,25	303,23	308,20	193,84	122,72	126,06
φ 100	235,74	346,72	352,29	224,08	144,33	148,08
φ 125	370,58	538,61	547,05	352,91	232,15	237,84
φ 150	403,72	577,22	585,94	385,48	260,79	266,66
φ 200	606,04	835,63	847,16	581,90	416,91	424,67
φ 250	1 395,10	1 826,72	1 848,40	1 349,72	1 039,54	1 054,14
φ 300	2 070,43	2 611,74	2 638,94	2 013,51	1 624,50	1 642,82

żeliwnej pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	236,97	335,95	340,92	226,56	155,43	158,78
φ 100	272,43	383,40	388,97	260,76	181,01	184,77
φ 125	426,12	594,15	602,59	408,45	287,70	293,38
φ 150	461,07	634,57	643,29	442,83	318,14	324,01
φ 200	681,93	911,52	923,05	657,79	492,80	500,57
φ 250	1 537,78	1 969,40	1 991,08	1 492,39	1 182,21	1 196,82
φ 300	2 249,37	2 790,68	2 817,87	2 192,44	1 803,44	1 821,75

PE końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	181,54	275,98	280,73	171,61	103,74	106,93
φ 75	197,38	296,92	301,92	186,91	115,38	118,75
φ 90	193,17	290,58	295,48	182,93	112,92	116,21
φ 110	226,79	337,76	343,34	215,12	135,37	139,13
φ 125	318,44	468,32	475,85	302,68	194,98	200,05
φ 140	313,79	461,48	468,90	298,26	192,13	197,13
φ 160	389,72	563,22	571,94	371,48	246,79	252,66
φ 180	389,72	563,22	571,94	371,48	246,79	252,66
φ 200	587,51	817,10	828,63	563,37	398,38	406,15
φ 225	587,51	817,10	828,63	563,37	398,38	406,15
φ 250	1 360,28	1 791,90	1 813,58	1 314,89	1 004,71	1 019,32
φ 315	2 026,75	2 568,07	2 595,26	1 969,83	1 580,83	1 599,14

PE pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	212,76	307,20	311,95	202,83	134,96	138,15
φ 75	230,28	329,82	334,82	219,81	148,28	151,65
φ 90	225,37	322,79	327,68	215,13	145,12	148,42
φ 110	263,47	374,44	380,02	251,80	172,06	175,81
φ 125	367,99	517,86	525,39	352,23	244,52	249,59
φ 140	362,61	510,30	517,72	347,08	240,95	245,94
φ 160	447,07	620,57	629,29	428,83	304,14	310,02
φ 180	447,07	620,57	629,29	428,83	304,14	310,02
φ 200	663,40	892,99	904,53	639,26	474,27	482,04
φ 225	663,40	892,99	904,53	639,26	474,27	482,04
φ 250	1 502,95	1 934,57	1 956,25	1 457,57	1 147,39	1 161,99
φ 315	2 205,69	2 747,00	2 774,19	2 148,77	1 759,76	1 778,08

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:

2015

żeliwnej końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	174,36	258,85	263,09	165,47	104,75	107,61
φ 100	185,21	272,39	276,77	176,04	113,39	116,34
φ 125	206,38	299,97	304,67	196,54	129,29	132,46
φ 150	220,66	315,48	320,25	210,68	142,54	145,75
φ 200	254,85	351,40	356,25	244,70	175,32	178,58
φ 250	326,61	427,65	432,73	315,98	243,37	246,78
φ 300	410,22	517,48	522,86	398,94	321,87	325,50

żeliwnej pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	202,29	286,78	291,02	193,40	132,68	135,54
φ 100	214,02	301,21	305,58	204,86	142,21	145,16
φ 125	237,32	330,90	335,60	227,48	160,23	163,39
φ 150	252,00	346,83	351,59	242,03	173,88	177,09
φ 200	286,77	383,31	388,16	276,61	207,23	210,50
φ 250	360,01	461,05	466,13	349,38	276,77	280,19
φ 300	445,68	552,93	558,32	434,40	357,32	360,95

PE końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	186,31	283,24	288,10	176,12	106,46	109,74
φ 75	182,57	274,63	279,26	172,88	106,72	109,84
φ 90	159,55	240,00	244,05	151,08	93,26	95,99
φ 110	171,05	254,74	258,95	162,25	102,10	104,93
φ 125	179,92	264,60	268,86	171,02	110,16	113,03
φ 140	187,21	275,32	279,74	177,94	114,62	117,60
φ 160	218,00	315,05	319,93	207,80	138,05	141,33
φ 180	250,98	362,72	368,33	239,23	158,94	162,72
φ 200	292,64	407,00	412,75	280,62	198,44	202,30
φ 225	307,08	427,08	433,11	294,46	208,23	212,29
φ 250	412,01	542,75	549,31	398,27	304,32	308,74
φ 315	544,34	689,72	697,02	529,05	424,57	429,49

PE pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	218,35	315,28	320,14	208,16	138,50	141,78
φ 75	213,00	305,07	309,69	203,32	137,15	140,27
φ 90	186,14	266,60	270,64	177,68	119,86	122,58
φ 110	198,71	282,41	286,61	189,91	129,77	132,60
φ 125	207,92	292,60	296,85	199,01	138,16	141,02
φ 140	216,33	304,44	308,87	207,07	143,75	146,73
φ 160	250,08	347,14	352,01	239,88	170,13	173,42
φ 180	287,92	399,65	405,27	276,17	195,87	199,65
φ 200	330,45	444,80	450,55	318,42	236,24	240,11
φ 225	346,75	466,75	472,78	334,13	247,89	251,95
φ 250	455,23	585,96	592,53	441,48	347,53	351,96
φ 315	592,39	737,78	745,08	577,11	472,63	477,55

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:

2015

żeliwnej końcówkowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	652,09	968,08	983,96	618,86	391,78	402,47
φ 100	671,29	987,28	1 003,16	638,06	410,98	421,67
φ 125	696,89	1 012,88	1 028,75	663,66	436,58	447,27
φ 150	735,29	1 051,28	1 067,15	702,06	474,97	485,67
φ 200	834,12	1 150,11	1 165,99	800,89	573,81	584,50
φ 250	1 021,37	1 337,36	1 353,24	988,14	761,06	771,75
φ 300	1 208,62	1 524,61	1 540,49	1 175,39	948,31	959,00

żeliwnej pierścieniowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	756,54	1 072,54	1 088,41	723,32	496,23	506,92
φ 100	775,74	1 091,74	1 107,61	742,51	515,43	526,12
φ 125	801,34	1 117,33	1 133,21	768,11	541,03	551,72
φ 150	839,74	1 155,73	1 171,61	806,51	579,43	590,12
φ 200	938,57	1 254,57	1 270,44	905,34	678,26	688,95
φ 250	1 125,82	1 441,82	1 457,69	1 092,59	865,51	876,20
φ 300	1 313,07	1 629,06	1 644,94	1 279,84	1 052,76	1 063,45

PE końcówkowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	856,29	1 301,76	1 324,14	809,44	489,31	504,38
φ 75	x	x	x	x	x	x
φ 90	626,59	942,59	958,46	593,37	366,28	376,97
φ 110	645,79	961,78	977,66	612,56	385,48	396,17
φ 125	671,39	987,38	1 003,26	638,16	411,08	421,77
φ 140	671,39	987,38	1 003,26	638,16	411,08	421,77
φ 160	709,79	1 025,78	1 041,66	676,56	449,48	460,17
φ 180	709,79	1 025,78	1 041,66	676,56	449,48	460,17
φ 200	808,62	1 124,61	1 140,49	775,39	548,31	559,00
φ 225	808,62	1 124,61	1 140,49	775,39	548,31	559,00
φ 250	995,87	1 311,86	1 327,74	962,64	735,56	746,25
φ 315	1 183,12	1 499,11	1 514,99	1 149,89	922,81	933,50

PE pierścieniowej - hydrant

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 003,54	1 449,02	1 471,40	956,70	636,56	651,63
φ 75	x	x	x	x	x	x
φ 90	731,05	1 047,04	1 062,91	697,82	470,73	481,43
φ 110	750,25	1 066,24	1 082,11	717,02	489,93	500,63
φ 125	775,84	1 091,84	1 107,71	742,62	515,53	526,23
φ 140	775,84	1 091,84	1 107,71	742,62	515,53	526,23
φ 160	814,24	1 130,24	1 146,11	781,02	553,93	564,62
φ 180	814,24	1 130,24	1 146,11	781,02	553,93	564,62
φ 200	913,08	1 229,07	1 244,94	879,85	652,76	663,46
φ 225	913,08	1 229,07	1 244,94	879,85	652,76	663,46
φ 250	1 100,33	1 416,32	1 432,19	1 067,10	840,01	850,71
φ 315	1 287,58	1 603,57	1 619,44	1 254,35	1 027,26	1 037,96

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]:
2015**

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	6 933,97	11 498,30	11 727,27	6 501,14	4 074,86	4 189,34
φ 200	9 364,05	14 714,41	14 982,81	8 856,68	6 012,58	6 146,78
φ 250	15 447,23	22 725,04	23 090,14	14 757,08	10 888,39	11 070,94
φ 300	26 299,96	34 765,25	35 189,91	25 497,20	20 997,28	21 209,61
φ 400	31 558,03	41 715,76	42 225,32	30 594,78	25 195,20	25 449,98

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	8 045,68	12 610,01	12 838,98	7 612,85	5 186,57	5 301,05
φ 200	10 667,21	16 017,56	16 285,97	10 159,84	7 315,73	7 449,93
φ 250	17 219,85	24 497,66	24 862,75	16 529,70	12 661,01	12 843,55
φ 300	28 361,80	36 827,10	37 251,76	27 559,04	23 059,12	23 271,45
φ 400	34 032,09	44 189,82	44 699,38	33 068,84	27 669,26	27 924,04

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	5 628,51	9 541,86	9 738,17	5 257,41	3 177,18	3 275,33
φ 200	7 417,06	11 860,30	12 083,19	6 995,72	4 633,81	4 745,26
φ 250	10 518,95	15 671,18	15 929,64	10 030,37	7 291,58	7 420,81
φ 315	19 257,16	25 621,24	25 940,49	18 653,66	15 270,69	15 430,32

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	6 581,66	10 495,01	10 691,33	6 210,56	4 130,33	4 228,49
φ 200	8 499,28	12 942,51	13 165,41	8 077,93	5 716,02	5 827,47
φ 250	11 773,85	16 926,08	17 184,54	11 285,27	8 546,48	8 675,71
φ 315	20 807,22	27 171,30	27 490,55	20 203,72	16 820,75	16 980,38

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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 KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2015

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	868,13	1 439,59	1 468,25	813,94	510,17	524,51
φ 200	1 002,56	1 575,40	1 604,14	948,24	643,74	658,11
φ 250	1 240,43	1 824,85	1 854,16	1 185,01	874,35	889,01
φ 300	1 830,15	2 419,23	2 448,78	1 774,29	1 461,15	1 475,93
φ 400	1 871,64	2 474,08	2 504,30	1 814,51	1 494,28	1 509,39

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 007,32	1 578,77	1 607,44	953,13	649,36	663,69
φ 200	1 142,09	1 714,92	1 743,66	1 087,77	783,26	797,63
φ 250	1 382,77	1 967,19	1 996,51	1 327,35	1 016,69	1 031,35
φ 300	1 973,63	2 562,71	2 592,26	1 917,77	1 604,63	1 619,41
φ 400	2 018,37	2 620,81	2 651,03	1 961,25	1 641,01	1 656,12

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	821,91	1 393,37	1 422,03	767,72	463,95	478,29
φ 200	956,23	1 529,07	1 557,81	901,91	597,41	611,78
φ 250	1 193,16	1 777,58	1 806,89	1 137,74	827,08	841,74
φ 315	1 782,51	2 371,59	2 401,14	1 726,65	1 413,51	1 428,28

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	961,10	1 532,55	1 561,22	906,91	603,14	617,47
φ 200	1 095,76	1 668,59	1 697,33	1 041,43	736,93	751,30
φ 250	1 335,50	1 919,92	1 949,24	1 280,08	969,42	984,08
φ 315	1 925,99	2 515,07	2 544,62	1 870,12	1 556,99	1 571,76

CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 425 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:
2015

kamionkowej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	438,47	727,10	741,58	411,10	257,68	264,91
φ 200	559,60	879,34	895,38	529,28	359,31	367,33
φ 250	1 097,90	1 615,16	1 641,11	1 048,85	773,88	786,86
φ 300	1 852,55	2 448,83	2 478,75	1 796,00	1 479,03	1 493,99
φ 400	2 509,78	3 317,62	3 358,14	2 433,17	2 003,75	2 024,01

kamionkowej kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	508,77	797,40	811,88	481,40	327,97	335,21
φ 200	637,48	957,22	973,26	607,16	437,19	445,21
φ 250	1 223,89	1 741,15	1 767,10	1 174,84	899,87	912,85
φ 300	1 997,78	2 594,07	2 623,98	1 941,24	1 624,26	1 639,22
φ 400	2 706,54	3 514,38	3 554,90	2 629,93	2 200,51	2 220,77

PCV końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	368,20	624,20	637,04	343,92	207,84	214,26
φ 200	439,42	702,66	715,87	414,46	274,53	281,13
φ 250	702,23	1 046,19	1 063,44	669,62	486,78	495,40
φ 315	1 126,43	1 498,69	1 517,37	1 091,13	893,25	902,58

PCV kolektory zbiorcze

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	430,55	686,55	699,39	406,27	270,19	276,61
φ 200	503,54	766,78	779,99	478,58	338,65	345,25
φ 250	786,01	1 129,97	1 147,22	753,39	570,55	579,18
φ 315	1 217,10	1 589,36	1 608,03	1 181,80	983,91	993,25

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:**

2015

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	590,75	877,02	891,40	560,65	354,93	364,61
φ 100	631,11	928,19	943,11	599,87	386,38	396,43
φ 120	917,57	1 333,62	1 354,52	873,82	574,82	588,90
φ 150	772,30	1 104,20	1 120,87	737,40	498,89	510,12
φ 200	1 132,62	1 561,69	1 583,25	1 087,50	779,15	793,67
φ 250	1 596,75	2 090,76	2 115,57	1 544,81	1 189,80	1 206,51
φ 300	2 259,77	2 850,59	2 880,27	2 197,65	1 773,06	1 793,06

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	685,38	971,65	986,03	655,28	449,55	459,24
φ 100	729,31	1 026,39	1 041,31	698,07	484,58	494,63
φ 120	1 055,10	1 471,15	1 492,05	1 011,35	712,35	726,43
φ 150	882,01	1 213,91	1 230,59	847,11	608,60	619,83
φ 200	1 274,45	1 703,53	1 725,08	1 229,33	920,98	935,50
φ 250	1 760,05	2 254,05	2 278,87	1 708,10	1 353,09	1 369,81
φ 300	2 455,07	3 045,89	3 075,57	2 392,95	1 968,36	1 988,35

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	583,28	886,72	901,97	551,37	333,30	343,57
φ 75	640,39	963,35	979,57	606,43	374,35	385,28
φ 90	657,74	989,44	1 006,11	622,86	384,49	395,71
φ 110	707,28	1 053,36	1 070,75	670,89	422,18	433,89
φ 125	803,01	1 180,95	1 199,94	763,27	491,67	504,46
φ 140	1 008,95	1 483,82	1 507,67	959,02	617,76	633,83
φ 160	914,60	1 321,77	1 342,22	871,78	579,17	592,95
φ 180	1 084,91	1 567,91	1 592,17	1 034,13	687,03	703,37
φ 200	1 348,10	1 874,90	1 901,37	1 292,70	914,12	931,94
φ 225	1 543,72	2 146,98	2 177,28	1 480,29	1 046,77	1 067,18
φ 250	2 229,33	2 936,71	2 972,24	2 154,95	1 646,61	1 670,54
φ 315	2 961,04	3 751,89	3 791,61	2 877,88	2 309,55	2 336,31

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	683,58	987,03	1 002,27	651,68	433,61	443,88
φ 75	747,15	1 070,10	1 086,32	713,19	481,10	492,03
φ 90	767,39	1 099,09	1 115,75	732,51	494,14	505,36
φ 110	821,68	1 167,76	1 185,14	785,29	536,58	548,29
φ 125	927,94	1 305,89	1 324,87	888,20	616,60	629,39
φ 140	1 165,92	1 640,79	1 664,64	1 115,99	774,73	790,80
φ 160	1 049,19	1 456,36	1 476,81	1 006,37	713,77	727,54
φ 180	1 244,57	1 727,57	1 751,83	1 193,78	846,69	863,03
φ 200	1 522,24	2 049,04	2 075,51	1 466,84	1 088,26	1 106,08
φ 225	1 743,13	2 346,39	2 376,69	1 679,70	1 246,18	1 266,59
φ 250	2 463,16	3 170,53	3 206,07	2 388,78	1 880,43	1 904,37
φ 315	3 222,46	4 013,31	4 053,03	3 139,30	2 570,97	2 597,73

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:**

2015

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	667,32	990,70	1 006,94	633,32	400,93	411,87
φ 100	709,93	1 044,11	1 060,90	674,79	434,63	445,94
φ 120	996,81	1 448,80	1 471,51	949,29	624,47	639,76
φ 150	848,65	1 213,36	1 231,68	810,30	548,20	560,54
φ 200	1 160,15	1 599,65	1 621,73	1 113,93	798,09	812,96
φ 250	1 702,80	2 229,62	2 256,08	1 647,41	1 268,82	1 286,64
φ 300	2 385,27	3 008,89	3 040,22	2 319,69	1 871,53	1 892,63

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	774,22	1 097,59	1 113,83	740,21	507,82	518,76
φ 100	820,40	1 154,58	1 171,37	785,26	545,10	556,41
φ 120	1 146,22	1 598,21	1 620,92	1 098,69	773,88	789,17
φ 150	969,21	1 333,92	1 352,24	930,86	668,76	681,10
φ 200	1 305,43	1 744,93	1 767,01	1 259,21	943,37	958,24
φ 250	1 876,95	2 403,76	2 430,23	1 821,55	1 442,96	1 460,79
φ 300	2 591,41	3 215,04	3 246,37	2 525,84	2 077,67	2 098,78

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	694,15	1 044,22	1 061,80	657,34	405,77	417,62
φ 110	741,62	1 104,51	1 122,74	703,46	442,68	454,96
φ 125	846,37	1 244,72	1 264,74	804,49	518,22	531,70
φ 140	1 046,18	1 538,57	1 563,30	994,40	640,55	657,22
φ 160	983,00	1 420,63	1 442,61	936,98	622,49	637,30
φ 180	1 121,65	1 621,00	1 646,08	1 069,14	710,29	727,19
φ 200	1 384,62	1 925,70	1 952,88	1 327,72	938,88	957,19
φ 225	1 576,67	2 192,80	2 223,75	1 511,88	1 069,11	1 089,96
φ 250	2 259,12	2 975,95	3 011,96	2 183,75	1 668,61	1 692,86
φ 315	2 985,41	3 782,77	3 822,82	2 901,57	2 328,56	2 355,54

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	694,15	1 044,22	1 061,80	657,34	405,77	417,62
φ 110	741,62	1 104,51	1 122,74	703,46	442,68	454,96
φ 125	846,37	1 244,72	1 264,74	804,49	518,22	531,70
φ 140	1 046,18	1 538,57	1 563,30	994,40	640,55	657,22
φ 160	983,00	1 420,63	1 442,61	936,98	622,49	637,30
φ 180	1 121,65	1 621,00	1 646,08	1 069,14	710,29	727,19
φ 200	1 384,62	1 925,70	1 952,88	1 327,72	938,88	957,19
φ 225	1 576,67	2 192,80	2 223,75	1 511,88	1 069,11	1 089,96
φ 250	2 259,12	2 975,95	3 011,96	2 183,75	1 668,61	1 692,86
φ 315	2 985,41	3 782,77	3 822,82	2 901,57	2 328,56	2 355,54

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:**

2015

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 237,03	1 836,47	1 866,58	1 173,99	743,21	763,49
φ 100	1 296,41	1 906,66	1 937,32	1 232,24	793,69	814,34
φ 120	1 605,84	2 333,98	2 370,55	1 529,27	1 006,00	1 030,64
φ 150	1 491,13	2 131,95	2 164,14	1 423,75	963,23	984,91
φ 200	1 790,48	2 468,77	2 502,85	1 719,15	1 231,71	1 254,66
φ 250	2 474,64	3 240,24	3 278,70	2 394,13	1 843,94	1 869,84
φ 300	3 298,60	4 161,02	4 204,35	3 207,92	2 588,15	2 617,33

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 435,18	2 034,62	2 064,73	1 372,14	941,36	961,64
φ 100	1 498,13	2 108,39	2 139,04	1 433,96	995,41	1 016,06
φ 120	1 846,53	2 574,67	2 611,24	1 769,96	1 246,69	1 271,33
φ 150	1 702,96	2 343,78	2 375,97	1 635,57	1 175,06	1 196,74
φ 200	2 014,69	2 692,99	2 727,06	1 943,37	1 455,92	1 478,87
φ 250	2 727,71	3 493,32	3 531,78	2 647,21	2 097,01	2 122,92
φ 300	3 583,68	4 446,10	4 489,42	3 493,00	2 873,23	2 902,41

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 258,45	1 893,09	1 924,97	1 191,71	735,64	757,11
φ 110	1 355,76	2 019,14	2 052,47	1 286,00	809,27	831,71
φ 125	1 490,01	2 191,29	2 226,52	1 416,27	912,30	936,03
φ 140	1 672,69	2 459,94	2 499,49	1 589,90	1 024,15	1 050,79
φ 160	1 616,29	2 335,85	2 372,00	1 540,63	1 023,53	1 047,87
φ 180	1 718,01	2 482,85	2 521,28	1 637,58	1 087,94	1 113,82
φ 200	2 141,68	2 978,60	3 020,64	2 053,67	1 452,23	1 480,55
φ 225	2 229,99	3 101,42	3 145,20	2 138,35	1 512,11	1 541,60
φ 250	3 205,10	4 222,09	4 273,17	3 098,16	2 367,32	2 401,73
φ 315	4 120,28	5 220,74	5 276,02	4 004,56	3 213,73	3 250,97

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	1 468,23	2 102,87	2 134,75	1 401,50	945,42	966,90
φ 110	1 575,05	2 238,43	2 271,76	1 505,29	1 028,55	1 051,00
φ 125	1 721,82	2 423,10	2 458,33	1 648,08	1 144,12	1 167,85
φ 140	1 932,92	2 720,18	2 759,72	1 850,14	1 284,39	1 311,02
φ 160	1 854,15	2 573,71	2 609,86	1 778,48	1 261,38	1 285,73
φ 180	1 970,83	2 735,68	2 774,10	1 890,41	1 340,76	1 366,64
φ 200	2 418,33	3 255,25	3 297,29	2 330,32	1 728,88	1 757,20
φ 225	2 518,05	3 389,48	3 433,25	2 426,41	1 800,17	1 829,65
φ 250	3 541,27	4 558,26	4 609,35	3 434,33	2 703,49	2 737,90
φ 315	4 484,04	5 584,50	5 639,78	4 368,33	3 577,50	3 614,73

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 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]:**

2015

żeliwnej końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 160,29	1 722,55	1 750,79	1 101,16	697,11	716,13
φ 100	1 217,41	1 790,48	1 819,27	1 157,15	745,33	764,72
φ 125	1 526,22	2 218,27	2 253,03	1 453,45	956,13	979,54
φ 150	1 414,50	2 022,39	2 052,93	1 350,58	913,73	934,30
φ 200	1 861,14	2 566,20	2 601,62	1 787,00	1 280,32	1 304,17
φ 250	2 488,82	3 258,81	3 297,49	2 407,85	1 854,51	1 880,56
φ 300	3 315,39	4 182,19	4 225,73	3 224,24	2 601,32	2 630,65

żeliwnej pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 346,15	1 908,40	1 936,65	1 287,02	882,96	901,99
φ 100	1 406,84	1 979,91	2 008,70	1 346,58	934,76	954,15
φ 120	1 754,98	2 447,03	2 481,79	1 682,21	1 184,89	1 208,30
φ 150	1 615,45	2 223,34	2 253,87	1 551,52	1 114,67	1 135,24
φ 200	2 094,20	2 799,27	2 834,69	2 020,06	1 513,38	1 537,24
φ 250	2 743,35	3 513,34	3 552,02	2 662,38	2 109,03	2 135,09
φ 300	3 601,91	4 468,72	4 512,26	3 510,77	2 887,85	2 917,18

PE końcówkowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 113,78	1 693,21	1 722,32	1 052,85	636,44	656,05
φ 75	1 187,66	1 786,60	1 816,69	1 124,68	694,26	714,53
φ 90	1 205,06	1 812,77	1 843,30	1 141,15	704,43	724,99
φ 110	1 271,32	1 893,39	1 924,64	1 205,90	758,86	779,91
φ 125	1 389,41	2 043,34	2 076,19	1 320,65	850,71	872,83
φ 140	1 595,35	2 346,20	2 383,92	1 516,39	976,80	1 002,21
φ 160	1 534,53	2 217,69	2 252,01	1 462,69	971,75	994,86
φ 180	1 702,44	2 460,35	2 498,43	1 622,74	1 078,08	1 103,73
φ 200	2 054,35	2 857,15	2 897,47	1 969,93	1 393,01	1 420,18
φ 225	2 249,98	3 129,22	3 173,39	2 157,52	1 525,66	1 555,41
φ 250	3 099,13	4 082,49	4 131,89	2 995,73	2 289,05	2 322,32
φ 315	3 994,38	5 061,22	5 114,81	3 882,20	3 115,54	3 151,63

PE pierścieniowej

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 305,31	1 884,75	1 913,86	1 244,38	827,98	847,59
φ 75	1 385,65	1 984,59	2 014,68	1 322,67	892,24	912,51
φ 90	1 405,94	2 013,66	2 044,19	1 342,04	905,31	925,88
φ 110	1 476,95	2 099,02	2 130,26	1 411,53	964,49	985,54
φ 125	1 605,57	2 259,50	2 292,35	1 536,81	1 066,87	1 089,00
φ 140	1 843,55	2 594,40	2 632,12	1 764,59	1 225,00	1 250,41
φ 160	1 760,35	2 443,51	2 477,83	1 688,52	1 197,57	1 220,69
φ 180	1 952,97	2 710,89	2 748,96	1 873,28	1 328,61	1 354,26
φ 200	2 319,72	3 122,52	3 162,84	2 235,30	1 658,38	1 685,55
φ 225	2 540,62	3 419,86	3 464,03	2 448,16	1 816,30	1 846,05
φ 250	3 424,19	4 407,55	4 456,95	3 320,78	2 614,10	2 647,38
φ 315	4 347,03	5 413,87	5 467,46	4 234,85	3 468,19	3 504,28

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2015/2016 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

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