

Postęp robót za miesiąc marzec 2016/57

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego	Prognoza wartości ostatecznej	Wartość wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subkwalifikacji 8.3 W.K. zatwierdzonego - MARZEC 2016	Procentowa wykonania planu	Prognoza wg Programu Subkwalifikacji 8.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
				Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego			
				PLN	PLN	PLN			
A.1	RAZEM: DZIAŁ OGÓLNY	91 552 300,23	91 552 300,23	53 593 275,87	692 294,82	54 285 570,69	580 398,41	119,28	5 374 115,83
	WYMAGANIA OGÓLNE	48 659 102,94	48 659 102,94	17 258 923,58	559 477,68	17 818 401,26	577 949,94	0,00	1 158 899,89
	ZAPLECZE ZAMAWIAJĄCEGO - LABORATORIUM	602 300,12	602 300,12	441 485,99	131 301,42	572 787,41	932,75	0,00	1 865,50
	ZAPLECZE WYKONAWCY	42 253 897,17	42 253 897,17	35 884 616,30	1 515,72	35 886 132,02	1 515,72	100,00	4 216 350,44
	TABLICE INFORMACYJNE I PAMIĄTKOWE	37 000,00	37 000,00	8 250,00	0,00	8 250,00	0,00	0,00	0,00
B.1	RAZEM: ROBOTY DROGOWE	337 726 720,50	330 017 600,35	48 985 048,24	10 393 735,84	59 378 784,08	27 187 345,66	0,00	28 302 923,98
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	10 914 933,15	11 031 735,65	4 363 626,84	151 517,25	4 515 144,09	169 300,68	0,00	1 453 464,53
	ROBOTY ZIEMNE	156 319 626,26	148 493 703,61	38 705 814,40	9 752 114,27	48 457 928,67	12 307 460,87	0,00	15 951 289,55
	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	3 468 306,33	3 468 306,33	388 648,45	228 464,81	617 113,26	1 622 795,05	0,00	11 160,00
	PODOBUDOWY	65 124 760,67	65 124 760,67	3 224 003,28	203 900,10	3 427 903,38	649 600,06	0,00	2 656 266,48
	NAWIERZCHNIE	28 120 038,91	28 120 038,91	853 067,81	0,00	853 067,81	0,00	0,00	17 616,44
	ROBOTY WYKONCZENIOWE	7 507 676,13	7 507 676,13	74 485,17	36 803,73	111 288,90	0,00	0,00	0,00
	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	7 825 515,19	7 825 515,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ELEMENTY ULIC	2 939 984,96	2 939 984,96	140 487,36	20 935,68	161 423,04	0,00	0,00	0,00
	INNE ROBOTY	55 505 878,90	55 505 878,90	1 234 914,93	0,00	1 234 914,93	12 438 189,00	0,00	8 213 126,98
	WIADUKTY I MOSTY	312 626 227,41	118 114 252,15	14 682 702,18	6 895 100,04	21 577 802,22	20 152 325,65	0,00	22 655 815,86
C.1.1	WIADUKT DROGOWY WD-1/B	6 682 059,47	6 840 823,97	4 188 195,02	153 054,65	4 341 249,67	1 703 369,74	0,00	475 508,01
C.1.2	MOST MS-2/B	53 175 373,19	9 077 891,69	0,00	402 475,85	402 475,85	8 967 539,06	0,00	4 104 078,27
C.1.3	MOST MS-3/B	19 342 708,67	2 977 933,63	104 468,00	9 318,38	113 786,38	1 420 011,45	0,00	2 946 201,10
C.1.4	MOST MS-4/B	66 636 369,43	23 885 615,29	0,00	0,00	0,00	2 264 947,47	0,00	2 901 186,93
C.1.5	WIADUKT WD-5/B	10 489 753,83	6 299 797,76	1 169 927,42	802 814,71	1 972 742,13	1 060 761,65	0,00	770 185,76
C.1.6	MOST MS-6/B	85 497 436,40	14 970 179,30	3 085 600,40	269 581,25	3 355 181,65	2 358 330,57	0,00	7 135 070,13
C.1.7	WIADUKT WD-7/B	10 082 283,90	8 312 921,10	1 363 068,89	1 016 155,85	2 379 224,74	788 675,60	0,00	545 894,68
C.1.8	WIADUKT DROGOWY WD-8/B	11 957 283,89	10 472 354,98	994 443,04	1 609 736,85	2 604 179,89	836 131,62	0,00	26 759,40
C.1.9	WIADUKT WD-9/B	25 111 276,02	22 820 628,61	2 510 393,15	175 814,84	2 686 207,99	752 765,49	0,00	1 234 536,48
C.1.10	WIADUKT DROGOWY WD-10/B	22 074 256,23	10 869 504,85	0,00	2 382 006,78	2 382 006,78	0,00	0,00	2 504 695,10
C.1.11	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH PP-11/B	1 577 424,38	1 586 540,97	1 266 606,26	74 140,88	1 340 747,14	0,00	0,00	11 700,00
	ROZBIÓRKA OBIEKTÓW	1 515 081,50	1 532 765,50	211 177,16	0,00	211 177,16	0,00	0,00	167 507,40
C.2.1.	OBIEKT km istn. DK7 147+950	202 799,10	202 799,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.2.	OBIEKT km istn. DK7 149+413	59 683,90	59 683,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.3.	OBIEKT km istn. DK7 149+895	258 023,00	258 023,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.4.	OBIEKT km istn. DK7 150+120	167 507,40	167 507,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	167 507,40
C.2.5.	OBIEKT km istn. DK7 152+350	827 068,10	844 752,10	211 177,16	0,00	211 177,16	0,00	0,00	0,00
	PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE	7 935 339,54	6 529 290,88	2 054 998,53	336 395,79	2 391 394,31	353 671,64	0,00	689 309,77
C.3.1.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1/B - km 10+400,00	408 877,31	408 877,31	96 616,76	102 845,16	199 461,92	0,00	0,00	14 767,37
C.3.2.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2/B - km 10+430,00	435 001,47	435 001,47	100 548,43	91 699,03	192 247,46	0,00	0,00	93 766,77
C.3.3.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3/B - km 10+700,00	415 943,44	415 943,44	160 754,04	0,00	160 754,04	0,00	0,00	349 798,80
C.3.4.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4/B - km 10+780,00	355 285,66	355 285,66	0,00	69 984,36	69 984,36	197 616,38	0,00	112 964,84
C.3.5.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE5/B - km 16+187,80	1 348 046,46	1 424 490,67	1 258 630,60	71 867,23	1 330 497,83	29 260,00	0,00	0,00
C.3.6.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE6/B - km 16+549,81	2 926 777,84	2 926 777,84	0,00	0,00	0,00	126 795,26	0,00	118 011,99
C.3.7.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7/B - km 16+756,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.3.8.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1.2/B - km 0+251,00	135 734,91	139 942,98	116 305,68	0,00	116 305,68	0,00	0,00	0,00
C.3.9.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2.2/B - km 0+280,00	142 952,43	148 415,67	109 174,00	0,00	109 174,00	0,00	0,00	0,00
C.3.10.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3.2/B - km 0+540,60	130 938,94	131 668,22	102 340,26	0,00	102 340,26	0,00	0,00	0,00
C.3.11.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4.2/B - km 0+620,00	140 294,99	142 887,62	110 628,76	0,00	110 628,76	0,00	0,00	0,00
C.3.12.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.1/B - km 0+167,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.3.13.	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.2/B - km 0+254,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PRZEPUSTY	679 608,20	679 608,20	0,00	0,00	0,00	127 033,66	0,00	143 997,00
C.4.1.	PRZEPUST PD1/B - fi 150 w km 12+381,83	139 962,67	139 962,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.4.2.	PRZEPUST PD2/B - fi 150 w km 13+285,00	156 522,33	156 522,33	0,00	0,00	0,00	3 518,08	0,00	143 997,00
C.4.3.	PRZEPUST PD3/B - fi 150 w km 15+754,40	133 482,81	133 482,81	0,00	0,00	0,00	123 515,58	0,00	0,00
C.4.4.	PRZEPUST PD1DK16 - fi 150 w km 18+095,15	249 640,39	249 640,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D	RAZEM: BRANŻA KONSTRUKCYJNA	11 509 481,32	12 253 078,10	2 106 943,86	9 472,66	2 116 416,52	783 070,56	0,00	1 509 839,10
D.1	EKRANY OCHRONNE	3 470 282,10	4 213 862,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D.2	MUR OPOROWY M-1	751 882,66	751 900,93	591 949,61	9 472,66	601 422,27	0,00	0,00	109 962,57
D.3	MUR OPOROWY M-2	5 031 024,73	5 031 024,73	1 514 994,25	0,00	1 514 994,25	783 070,56	0,00	1 041 431,78
D.4	MUR OPOROWY M-3	2 256 291,43	2 256 290,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	358 444,75
E	RAZEM: BRANŻA ELEKTRYCZNA	6 533 706,11	6 017 093,20	573 871,06	497 027,13	1 070 898,19	20 031,60	0,00	154 966,44
E.1	PRZEBUDOWA LINIJI NAPOWIETRZNEJ 110kV	537 224,13	537 224,13	537 224,13	0,00	537 224,13	17 571,60	0,00	0,00
E.2	PRZEBUDOWA I BUDOWA NAPOWIETRZNYCH LINII SN I N	423 123,38	38 282,99	13 139,06	20 082,70	33 221,76	2 460,00	0,00	0,00
E.3	PRZEBUDOWA I BUDOWA KABLOWYCH LINII SN I N	728 482,84	596 710,32	9 052,38	476 944,43	485 996,81	0,00	0,00	0,00
E.4	OŚWIETLENIE DRÓG	4 689 909,32	14 455,49	14 455,49	0,00	14 455,49	0,00	0,00	0,00
E.9	PRZEBUDOWA ELEKTROENERGETYKI KOLEJOWEJ	154 966,44	154 966,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	154 966,44
F	RAZEM: BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA	1 979 446,83	1 916 870,11	449 013,65	0,00	449 013,65	0,00	0,00	75 223,03
F.1	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH TP S.A., POLKOMTEL, WJWS4 I SPO.	453 742,50	425 961,64	390 695,72	0,00	390 695,72	0,00	0,00	10 900,60
F.2	KANAL TECHNOLOGICZNY	1 489 222,45	1 489 222,45	58 317,93	0,00	58 317,93	0,00	0,00	64 322,43
F.5	USUNIĘCIE KOLIZJI SIECI TELETECHNICZNEJ TK TELEKOM	36 481,88	1 686,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G	RAZEM: BRANŻA GAZOWA	2 280 536,20	2 280 416,87	2 041 426,83	0,00	2 041 426,83	0,00	0,00	703 917,95
G.1	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ WYSOKIEGO CIŚNIENIA	1 135 881,01	1 137 592,64	1 095 058,15	0,00	1 095 058,15	0,00	0,00	295 544,89
G.2	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ ŚREDNIEGO I NISKIEGO CIŚNIENIA	1 144 655,19	1 151 824,23	946 368,68	0,00	946 368,68	0,00	0,00	408 373,06
H	RAZEM: BRANŻA WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA	19 761 117,49	19 777 487,79	6 469 154,79	792 479,76	7 261 634,55	925 990,39	0,00	1 004 401,75
H.1	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	14 747 310,00	14 747 310,00	3 377 304,09	686 158,74	4 063 462,83	0,00	0,00	813 116,30
H.2	BUDOWA ZBIORNIKÓW	925 990,39	931 145,47	161 961,38	47 215,23	209 176,61	925 990,39	0,00	0,00
H.3	PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ WODNYCH I MELIORACYJNYCH	1 138 735,80	1 138 735,80	366 229,77	52 625,79	419 355,56	0,00	0,00	86 773,86
H.4	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ	678 564,00	679 503,51	365 671,18	6 480,00	372 151,18	0,00	0,00	104 511,59
H.5	PRZEBUDOWA KANALIZACJI TŁOCZNEJ K6 2xDN225mm	2 270 517,30	2 280 903,01	2 197 488,37	0,00	2 197 488,37	0,00	0,00	0,00
I	RAZEM: BRANŻA CIEPŁOWNICZA								