

Postęp Robót za styczeń 2016 w odniesieniu do aktualnego programu

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego	Prognoza wartości ostatecznej	Wartość wykonanych Robót			Zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognozowana kwota pozostała do zapłaty (netto)
				Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego		
				PLN	PLN	PLN		
1	RAZEM DZIAŁ OGÓLNY:	14 265 212,34	14 265 212,34	6 215 556,32	0,00	6 215 556,32	43,57%	8 049 656,02
1.1	WYMAGANIA OGÓLNE	14 205 212,34	14 205 212,34	6 196 556,32	0,00	6 196 556,32	43,62%	8 008 656,02
1.2	ZAPLECZE WYKONAWCY	43 000,00	43 000,00	19 000,00	0,00	19 000,00	44,19%	24 000,00
1.3	TABLICE INFORMACYJNE I PAMIĄTKOWE	17 000,00	17 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	17 000,00
2	RAZEM ROBOTY DROGOWE:	101 960 843,71	110 281 978,22	77 075 238,87	0,00	77 075 238,87	75,59%	33 206 739,35
2.1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	6 865 952,18	7 715 930,75	4 130 783,53	0,00	4 130 783,53	60,16%	3 585 147,22
2.2	ROBOTY ZIEMNE	33 272 483,72	39 070 017,94	34 043 258,11	0,00	34 043 258,11	102,32%	5 026 759,83
2.3	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	1 927 386,39	1 904 274,39	1 151 501,92	0,00	1 151 501,92	59,74%	752 772,47
2.4	PODBUDOWY	30 250 641,20	32 585 985,89	28 307 249,49	0,00	28 307 249,49	93,58%	4 278 736,40
2.5	NAWIERZCHNIE	10 705 814,28	10 705 814,28	4 081 002,92	0,00	4 081 002,92	38,12%	6 624 811,36
2.6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	6 655 683,19	5 990 377,80	1 329 933,40	0,00	1 329 933,40	19,98%	4 660 444,40
2.7	UZNAKOWANIE DROG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU	6 515 947,97	6 542 642,39	758 544,46	0,00	758 544,86	11,64%	5 784 097,53
2.8	ELEMENTY ULIC	1 595 735,98	1 595 735,98	1 093 657,12	0,00	1 093 657,12	68,54%	502 078,86
2.9	INNE ROBOTY	4 171 198,80	4 171 198,80	2 179 307,52	0,00	2 179 307,52	52,25%	1 991 891,28
3	RAZEM OBIEKTY MOSTOWE:	100 726 317,33	60 525 067,15	26 142 214,14	0,00	26 142 214,14	25,95%	34 382 853,01
3.1	WYBURZENIA OBIEKTÓW MOSTOWYCH	1 047 192,38	1 048 399,74	46 106,52	0,00	46 106,52	4,40%	1 002 293,22
	PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE							
3.2	PE1/A - KM 3+541,00	408 945,87	413 013,95	331 562,97	0,00	331 562,97	81,08%	81 450,98
3.3	PE2/A - KM 3+590,00	465 769,00	467 521,26	371 732,68	0,00	371 732,68	79,81%	95 788,58
3.4	PE3/A - KM 3+640,00	394 887,06	397 872,11	324 069,86	0,00	324 069,86	82,07%	73 802,25
3.5	PE4/A - KM 3+898,00	371 430,22	374 383,92	298 219,75	0,00	298 219,75	80,29%	76 164,17
3.6	PE5/A - KM 4+020,00	357 047,27	359 140,95	278 908,35	0,00	278 908,35	78,12%	80 232,60
3.7	PE6/A - KM 4+103,00	318 076,49	321 580,15	222 535,87	0,00	222 535,87	69,96%	99 044,28
3.8	PE7/A - KM 4+531,00	419 055,76	419 594,84	193 164,28	0,00	193 164,28	46,10%	226 430,56
3.9	PE8/A - KM 4+570,00	357 262,19	360 277,15	241 297,76	0,00	241 297,76	67,54%	118 979,39
3.10	PE9/A - KM 8+421,00	316 270,79	316 784,80	168 611,19	0,00	168 611,19	53,31%	148 173,61
3.11	PE10/A - KM 8+471,00	325 460,19	328 566,46	194 766,59	0,00	194 766,59	59,84%	133 799,87
3.12	PE11/A - KM 8+520,00	356 581,48	357 140,48	171 624,05	0,00	171 624,05	48,13%	185 516,43
3.13	PE12/A - KM 8+613,00	364 239,96	364 815,56	221 745,20	0,00	221 745,20	60,88%	143 070,36
3.14	PE13/A - KM 8+661,00	329 282,24	329 774,98	196 968,17	0,00	196 968,17	59,82%	132 806,81
3.15	PE14/A - KM 8+740,00	314 730,57	314 730,57	185 514,89	0,00	185 514,89	58,94%	129 215,68
3.16	PE15/A - KM 8+780,00	321 591,69	322 083,54	214 562,92	0,00	214 562,92	66,72%	107 520,62
3.16A	PE16/A - KM 8+780,00	0,00	195 745,85	110 178,93	0,00	110 178,93	56,29%	85 566,92
3.17	PRZEPUSTY WODNE Z RUR STALOWYCH	299 299,11	299 299,11	272 959,40	0,00	272 959,40	91,20%	26 339,71
3.17A	PRZEPUSTY WODNE Z RUR STALOWYCH - Przepust ø 120 w km 0+090 DG-1	0,00	50 629,75	48 699,35	0,00	48 699,35	96,19%	1 930,40

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego	Prognoza wartości ostatecznej	Wartość wykonanych Robót			Zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognozowana kwota pozostała do zapłaty (netto)
				Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego		
				PLN	PLN	PLN		
	DUŻE PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE							
3.18	DPD 2.1 - KM 1+097,85	3 003 307,60	2 878 534,06	1 098 612,41	0,00	1 098 612,41	36,58%	1 779 921,65
3.19	DPD 2.2 - KM 1+250,00	2 689 316,93	2 578 170,19	1 077 140,24	0,00	1 077 140,24	40,05%	1 501 029,95
3.20	DPG 5 - KM 5+341,66	14 094 075,86	10 929 360,11	1 183 106,06	0,00	1 183 106,06	8,39%	9 746 254,05
	MOSTY I WIADUKTY							
3.21	MS2 - KM 1+135,21	3 851 290,64	3 722 859,25	1 638 262,62	0,00	1 638 262,61	42,54%	2 084 596,64
3.22	WS3 - KM 2+607,76	2 423 386,88	2 316 526,58	1 443 568,76	0,00	1 443 568,76	59,57%	872 957,82
3.23	WS4 - KM 3+040,15	3 611 368,15	3 390 423,18	2 496 088,80	0,00	2 496 088,80	69,12%	894 334,38
3.24	WS6 - KM 6+184,50	23 550 941,24	12 928 698,32	5 408 703,08	0,00	5 408 703,08	22,97%	7 519 995,24
3.25	MS7 - KM 7+077,50	34 221 184,39	8 281 635,78	1 723 512,85	0,00	1 723 512,85	5,04%	6 558 122,93
3.26	MD7.1 - w ciągu drogi dojazdowej DZ8/A	4 652 004,09	4 599 561,35	4 332 400,41	0,00	4 332 400,41	93,13%	267 160,94
3.27	WS8 - KM 8+561,66	1 862 319,28	1 857 943,16	1 647 590,19	0,00	1 647 590,19	88,47%	210 352,97
4	RAZEM KONSTRUKCJE OPOROWE:	2 646 547,29	2 646 547,29	504 541,36	0,00	504 541,36	19,06%	2 142 005,93
4.1	MUR OPOROWY Z GRUNTU ZBROJONEGO - DD9/A-STR. P	2 646 547,29	2 646 547,29	504 541,36	0,00	504 541,36	19,06%	2 142 005,93
5	RAZEM PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ OBCYCH:	12 649 589,96	12 022 073,21	8 658 237,60	0,00	8 658 237,60	68,45%	3 363 835,61
5.1	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ WODNO-KANALIZACYJNYCH	8 887 199,50	8 529 711,63	6 231 834,93	0,00	6 231 834,93	70,12%	2 297 876,70
5.2	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH	564 213,36	564 213,36	428 043,38	0,00	428 043,38	75,87%	136 169,98
5.3	BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO	955 044,70	982 700,30	665 689,54	0,00	665 689,54	69,70%	317 010,76
5.4	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO	1 647 905,72	1 624 581,72	1 034 961,39	0,00	1 034 961,39	62,80%	589 620,33
5.5	PRZEBUDOWA ELEKTROENERG. LINII NAPIOWIETRZNYCH	135 825,68	135 825,68	118 235,44	0,00	118 235,44	87,05%	17 590,24
5.6	PRZEBUDOWA SŁUPOWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ	26 800,00	26 800,00	26 800,00	0,00	26 800,00	100,00%	0,00
5.7	PRZEBUDOWA KABLOWYCH LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH	432 601,00	158 240,52	152 672,92	0,00	152 672,92	35,29%	5 567,60
6	RAZEM EKRANY OCHRONNE:	795 099,85	795 099,85	137 225,38	0,00	137 225,38	17,26%	657 874,47
6.1	EKRANY OCHRONNE	795 099,85	795 099,85	137 225,38	0,00	137 225,38	17,26%	657 874,47
7	RAZEM ZIELEŃ DRZEW:	4 592 035,50	5 064 372,28	2 059 625,79	0,00	2 059 625,79	44,85%	3 004 746,49
7.1	WYCINKA DRZEW	2 145 780,89	2 618 117,67	2 011 769,41	0,00	2 011 769,41	93,75%	606 348,26
7.2	NASADZENIA	2 446 254,61	2 446 254,61	47 856,38	0,00	47 856,38	1,96%	2 398 398,23
1	WARTOŚĆ ZREALIZOWANYCH ROBÓT SWK 14.3 a	237 635 645,98	205 600 350,34	120 792 639,46	0,00	120 792 639,46	50,83%	84 807 710,88
2	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 b	0,00	-295 750,94	-295 750,94	0,00	-295 750,94		
3	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 e	0,00	0,00	6 005 917,82	0,00	6 005 917,82		
4	ROZLICZENIE KWOTY WYNIKAJĄCJ Z KLAUZULI SWK 14.3 d	0,00	0,00	5 244 595,74	0,00	5 244 595,74		
5	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 f	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
5a	W tym Wstrzymania na podstawie klauzuli 14.6 b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
5b	W tym Roszczenia na podstawie klauzuli 20.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6	Razem 1+2+3+4+5	237 635 645,98	205 304 599,40	131 747 402,08	0,00	131 747 402,08		
6a	VAT 23%	54 656 198,58	47 220 057,86	30 301 902,48	0,00	30 301 902,48		
6b	Ogółem	292 291 844,56	252 524 657,26	162 049 304,56	0,00	162 049 304,56		
7	ZMIANY - WDRAŻANE ZGODNIE Z KLAUZULĄ 13 WK		39 948 564,51	18 445 051,82	0,00	18 445 051,82		
7a	VAT 23%	0,00	9 188 169,84	4 242 361,92	0,00	4 242 361,92		
7b	Ogółem Zmiany (brutto)	0,00	49 136 734,35	22 687 413,74	0,00	22 687 413,74		
8	Razem (netto)	237 635 645,98	245 253 163,91	150 192 453,90	0,00	150 192 453,90		
8a	VAT 23%	54 656 198,58	56 408 227,70	34 544 264,40	0,00	34 544 264,40		
8b	Ogółem (brutto)	292 291 844,56	301 661 391,61	184 736 718,30	0,00	184 736 718,30		