

Załącznik nr 2 do Poznańskiego Budżetu Obywatelskiego 2017

Składowe Budżetu:	70% z kwoty 14.500.000 dot. liczby mieszkańców [zł]	10.150.000
	30% z kwoty 14.500.000 dot. powierzchni [zł]	4.350.000

Podział środków na poszczególne Rejon

Rejon PBO17	liczba mieszkańców w Rejonie PBO17	Powierzchnia Rejonu PBO17 [km ²]	Jednostki pomocnicze położone w obszarze rejonu PBO17	Kwota wynikająca z powierzchni [zł]	Kwota wynikająca z liczby mieszkańców [zł]	Kwota łączna [zł]	Kwota po zaokrągleniu do dziesiątek tysięcy [zł]
1	43 870	6,23	Nowe Winogrody Północ, Nowe Winogrody Południe, Nowe Winogrody Wschód, Stare Winogrody	103 476,52	897 115,32	1 000 592,00	1 000 000,00
2	24 850	38,26	Kletrz, Krzyżownicy-Smochowice, Podolany, Straszyn	635 475,37	508 167,67	1 143 643,00	1 140 000,00
3	44 390	4,63	Jana III Sobieskiego I Marysieńki, Piatkowo	76 901,49	907 749,01	984 650,00	980 000,00
4	22 413	56,34	Głuszyna, Krzesiny-Pokrzywno-Garaszewo, Starołęka-Minkowo-Marlewo, Szczepankowo-Splawie-Krzeszinki	935 773,20	458 332,48	1 394 106,00	1 390 000,00
5	41 253	5,22	Grunwald Północ, Grunwald Południe, Stary Grunwald	86 701,03	843 599,24	930 300,00	930 000,00
6	29 584	12,93	Ogrody, Solacz, Winiany, Wola	214 759,45	604 975,15	819 735,00	820 000,00
7	23 190	31,36	Morasko-Radojewo, Naratowice, Umułkowo	520 870,56	474 221,66	995 092,00	1 000 000,00
8	74 937	12,84	Chartale, Żegrze	213 264,60	1 532 416,94	1 745 681,00	1 750 000,00
9	24 580	3,91	Stare Miasto	64 942,73	502 646,33	567 589,00	570 000,00
10	52 426	14,96	Świerczewo, Włda, Zielony Dębiec	248 476,52	1 072 080,42	1 320 557,00	1 320 000,00
11	34 717	32,97	Fabianowo-Kotowo, Górczyn, Junikowo, Kwiatowe, Ławica	547 611,68	709 941,94	1 257 554,00	1 260 000,00
12	26 690	36,57	Antoninek-Zieliniec-Kobyłepole, Główna, Ostrów Tumski-Śródka-Zawady-Komando, Warszawskie-Pomel-Maltanśkie	607 405,50	545 794,58	1 153 200,00	1 150 000,00
13	53 447	5,68	Jeżyce, Św. Łazarz	94 341,35	1 092 959,26	1 187 301,00	1 190 000,00
razem	496 347	261,90	suma	4 350 000,00	10 150 000,00	14 500 000,00	14 500 000,00