

INFORMACJA O STANIE MIENIA KOMUNALNEGO

dla jednostki : **POWIAT GOLUBSKO-DOBZYŃSKI**

1	2	3	4	5	6	7							8	9
						Dane dotyczące rodzaju praw majątkowych - z rubryki 6 zestawienia przypada...zł na:								
L.p.	Wyszczególnienie składników mienia komunalnego	Wartość początkowa na dzień 1 stycznia 2017 r.	Przychody	Rozchody	Wartość na dzień 31 grudnia 2017 r.	prawo własności	mienie w zarządzie	wierzytelności	użytkowanie wieczyste	najem	dzierżawa	inne - w użyczeniu	Uzyskane dochody w 2017 roku	Plan dochodów na 2018 rok
1	Grupa 0 - Grunty	1 013 511,65	0,00	0,00	1 013 511,65	669 382,92	344 128,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	Grupa I - Budynki	13 640 166,84	78 129,02	0,00	13 718 295,86	6 632 313,53	5 229 430,76	0,00	0,00	0,00	0,00	1 856 551,57	629595,00	500 000,00
3	Grupa II - obiekty inżynierii wodnej i lądowej	23 055 955,34	418 807,96		23 474 763,30	138 024,44	23 203 969,87	0,00	0,00	0,00	0,00	132 768,99		
4	Grupa III - Kotły i maszyny energetyczne	243 865,07	0,00	61 622,00	182 243,07	13 466,47	168 776,60							
5	Grupa IV - Maszyny, urządzenia i aparaty	1 498 162,09	111 943,42	117 044,01	1 493 061,50	225 300,13	380 437,71	0,00	0,00	0,00	0,00	887 323,66		
6	Grupa V - spec. Maszyny urządz. I aparaty	963 735,38	4 303,77	0,00	968 039,15	4 303,77	963 735,38	0,00	0,00	0,00	0,00			
7	Grupa VI - Urządzenia techniczne	610 882,40	34 046,60	6 000,00	638 929,00	235 207,11	154 257,92	0,00	0,00	0,00	0,00	249 463,97		
8	Grupa VII - Środki transportu	1 360 196,57	91 005,35	60 428,90	1 390 773,02	50 024,37	1 231 248,65	0,00	0,00	0,00	0,00	109 500,00		
9	Grupa VIII - Narzędzia, przyrządy, ruchomości	400 000,79	37 230,73	21 880,98	415 350,54	155 197,76	177 220,48	0,00	0,00	0,00	0,00	82 932,30		
10	Pozostałe środki	6 802 346,29	337 627,88	222 382,45	6 917 591,72	1 516 526,75	4 472 128,28	0,00	0,00	0,00	0,00	928 936,69		
11														
12	RAZEM	49 588 822,42	1 113 094,73	489 358,34	50 212 558,81	9 639 747,25	36 325 334,38	0,00	0,00	0,00	0,00	4 247 477,18	629595,00	500 000,00

Sporządziła: A.Chmielewska
11 stycznia 2018 r.