

## DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU POWIATU DRAWSKIEGO

### na realizację zadań zleconych rządowych za 2018 rok

Dział	Rozdział	§	Dochody		%	Wydatki		%
			Plan po zmianach	Wykonanie		Plan po zmianach	Wykonanie	
Razem			9 305 530,01	9 234 147,99	99,2	9 305 530,01	9 234 147,99	99,2
010			2 460,00	2 460,00	100,0	2 460,00	2 460,00	100,0
	01005		2 460,00	2 460,00	100,0	2 460,00	2 460,00	100,0
		2110	2 460,00	2 460,00	100,0			
		4300				2 460,00	2 460,00	100,0
700			191 426,00	187 490,00	97,9	191 426,00	187 490,00	97,9
	70005		191 426,00	187 490,00	97,9	191 426,00	187 490,00	97,9
		2110	191 426,00	187 490,00	97,9			
		4010				125 100,00	125 100,00	100,0
		4040				10 400,00	10 400,00	100,0
		4300				53 827,00	49 891,00	92,7
		4480				1 040,00	1 040,00	100,0
		4500				1 059,00	1 059,00	100,0
710			598 990,00	598 990,00	100,0	598 990,00	598 990,00	100,0
	71012		247 990,00	247 990,00	100,0	247 990,00	247 990,00	100,0
		2110	232 000,00	232 000,00	100,0			
		4010				33 000,00	33 000,00	100,0
		4300				199 000,00	199 000,00	100,0
		6060				15 990,00	15 990,00	100,0
		6410	15 990,00	15 990,00	100,0			
	71015		351 000,00	351 000,00	100,0	351 000,00	351 000,00	100,0
		2110	351 000,00	351 000,00	100,0			
		4010				121 819,40	121 819,40	100,0
		4020				118 780,33	118 780,33	100,0
		4040				19 305,63	19 305,63	100,0
		4110				46 690,61	46 690,61	100,0
		4120				4 424,03	4 424,03	100,0
		4170				1 500,00	1 500,00	100,0
		4210				8 038,04	8 038,04	100,0
		4260				6 553,44	6 553,44	100,0
		4280				165,00	165,00	100,0
		4300				6 899,59	6 899,59	100,0
		4360				2 077,37	2 077,37	100,0
		4400				6 730,56	6 730,56	100,0
		4430				1 202,00	1 202,00	100,0
		4440				6 814,00	6 814,00	100,0
750			57 600,00	57 600,00	100,0	57 600,00	57 600,00	100,0
	75011		34 600,00	34 600,00	100,0	34 600,00	34 600,00	100,0
		2110	34 600,00	34 600,00	100,0			
		4010				34 600,00	34 600,00	100,0
	75045		23 000,00	23 000,00	100,0	23 000,00	23 000,00	100,0
		2110	23 000,00	23 000,00	100,0			
		4010				1 680,00	1 680,00	100,0
		4110				1 227,35	1 227,35	100,0

		4120				174,92	174,92	100,0
		4170				11 025,00	11 025,00	100,0
		4210				6 461,46	6 461,46	100,0
		4300				2 000,00	2 000,00	100,0
		4410				297,54	297,54	100,0
		4700				133,73	133,73	100,0
<b>752</b>			<b>26 873,00</b>	<b>26 873,00</b>	<b>100,0</b>	<b>26 873,00</b>	<b>26 873,00</b>	<b>100,0</b>
	75295	2110	26 873,00	26 873,00	100,0			
		4210				26 873,00	26 873,00	100,0
<b>754</b>			<b>4 086 668,00</b>	<b>4 086 321,63</b>	<b>100,0</b>	<b>4 086 668,00</b>	<b>4 086 321,63</b>	<b>100,0</b>
	75411		<b>4 086 668,00</b>	<b>4 086 321,63</b>	<b>100,0</b>	<b>4 086 668,00</b>	<b>4 086 321,63</b>	<b>100,0</b>
		2110	4 067 518,00	4 067 171,64	100,0			
		6410	19 150,00	19 149,99	100,0			
		3070				158 834,82	158 834,82	100,0
		4010				31 168,36	31 168,36	100,0
		4020				76 704,70	76 704,70	100,0
		4040				6 659,94	6 659,94	100,0
		4050				2 476 058,39	2 476 058,39	100,0
		4060				112 195,43	112 025,07	99,8
		4070				189 405,18	189 405,18	100,0
		4110				20 348,63	20 348,63	100,0
		4120				2 680,69	2 680,69	100,0
		4170				9 595,92	9 595,92	100,0
		4180				460 037,28	460 037,28	100,0
		4210				126 211,11	126 211,11	100,0
		4250				13 399,00	13 399,00	100,0
		4260				63 304,94	63 304,94	100,0
		4270				211 299,53	211 299,53	100,0
		4280				12 805,40	12 805,40	100,0
		4300				63 866,07	63 866,07	100,0
		4360				8 324,63	8 324,63	100,0
		4410				5 514,40	5 514,40	100,0
		4440				3 952,20	3 952,20	100,0
		4480				13 390,00	13 390,00	100,0
		4500				338,00	338,00	100,0
		4510				1 126,38	950,38	84,4
		4550				198,00	198,00	100,0
		4700				99,00	99,00	100,0
		6060				19 150,00	19 149,99	100,0
<b>755</b>			<b>125 208,00</b>	<b>125 204,82</b>	<b>100,0</b>	<b>125 208,00</b>	<b>125 204,82</b>	<b>100,0</b>
	75515		<b>125 208,00</b>	<b>125 204,82</b>	<b>100,0</b>	<b>125 208,00</b>	<b>125 204,82</b>	<b>100,0</b>
		2110	125 208,00	125 204,82	100,0			
		2360				60 725,88	60 725,88	100,0
		4210				3 756,24	3 756,24	100,0
		4300				60 725,88	60 722,70	100,0
<b>801</b>			<b>33 126,75</b>	<b>29 729,29</b>	<b>89,7</b>	<b>33 126,75</b>	<b>29 729,29</b>	<b>89,7</b>
	80153		<b>33 126,75</b>	<b>29 729,29</b>	<b>89,7</b>	<b>33 126,75</b>	<b>29 729,29</b>	<b>89,7</b>
		2110	33 126,75	29 729,29	89,7			
		4210				327,88	0,00	0,0
		4240				32 798,87	29 729,29	90,6
<b>851</b>			<b>1 719 000,00</b>	<b>1 683 811,21</b>	<b>98,0</b>	<b>1 719 000,00</b>	<b>1 683 811,21</b>	<b>98,0</b>
	85156		<b>1 719 000,00</b>	<b>1 683 811,21</b>	<b>98,0</b>	<b>1 719 000,00</b>	<b>1 683 811,21</b>	<b>98,0</b>
		2110	1 719 000,00	1 683 811,21	98,0			

		2830				2 500,00	0,00	0,0
		4130				1 716 500,00	1 683 811,21	98,1
<b>852</b>			<b>1 056 381,80</b>	<b>1 049 430,54</b>	<b>99,3</b>	<b>1 056 381,80</b>	<b>1 049 430,54</b>	<b>99,3</b>
	85203		<b>1 049 613,80</b>	<b>1 049 430,54</b>	<b>100,0</b>	<b>1 049 613,80</b>	<b>1 049 430,54</b>	<b>100,0</b>
		2110	1 049 613,80	1 049 430,54	100,0			
		4010				638 166,11	637 982,85	100,0
		4040				38 159,79	38 159,79	100,0
		4110				100 266,41	100 266,41	100,0
		4120				12 306,38	12 306,38	100,0
		4170				70 569,08	70 569,08	100,0
		4210				73 963,59	73 963,59	100,0
		4220				20 600,00	20 600,00	100,0
		4260				29 002,51	29 002,51	100,0
		4270				1 780,00	1 780,00	100,0
		4280				480,00	480,00	100,0
		4300				30 643,77	30 643,77	100,0
		4360				3 153,14	3 153,14	100,0
		4410				4 159,03	4 159,03	100,0
		4430				2 176,00	2 176,00	100,0
		4440				18 733,43	18 733,43	100,0
		4480				4 185,96	4 185,96	100,0
		4700				1 268,60	1 268,60	100,0
	85205		<b>6 768,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6 768,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>
		2110	6 768,00	0,00	0,00			
		4170				6 768,00	0,00	0,0
<b>853</b>			<b>226 097,46</b>	<b>215 309,92</b>	<b>95,2</b>	<b>226 097,46</b>	<b>215 309,92</b>	<b>95,2</b>
	85321		<b>197 650,85</b>	<b>186 863,31</b>	<b>94,5</b>	<b>197 650,85</b>	<b>186 863,31</b>	<b>94,5</b>
		2110	197 650,85	186 863,31	94,5			
		3030				250,00	0,00	0,0
		4010				87 250,00	87 242,28	100,0
		4040				4 613,00	4 612,67	100,0
		4110				16 900,00	16 887,54	99,9
		4120				2 410,00	2 406,89	99,9
		4170				25 150,00	23 350,00	92,8
		4210				11 090,85	6 803,63	61,3
		4260				5 876,00	3 919,14	66,7
		4270				800,00	319,80	40,0
		4280				100,00	0,00	0,0
		4300				41 611,00	40 303,83	96,9
		4360				1 100,00	897,93	81,6
		4410				200,00	0,00	0,0
		4700				300,00	119,60	39,9
	85334		<b>28 446,61</b>	<b>28 446,61</b>	<b>100,0</b>	<b>28 446,61</b>	<b>28 446,61</b>	<b>100,0</b>
		2110	28 446,61	28 446,61	100,0			
		3110				28 446,61	28 446,61	100,0
<b>855</b>			<b>1 181 699,00</b>	<b>1 170 927,58</b>	<b>99,1</b>	<b>1 181 699,00</b>	<b>1 170 927,58</b>	<b>99,1</b>
	85504	2110	<b>50 840,00</b>	<b>48 609,99</b>	<b>95,6</b>	<b>50 840,00</b>	<b>48 609,99</b>	<b>95,6</b>
		3260				49 330,01	47 100,00	95,5
		4010				1 273,68	1 273,68	100,0
		4110				219,32	219,32	100,0
		4120				16,99	16,99	100,0
	85508		<b>1 130 859,00</b>	<b>1 122 317,59</b>	<b>99,2</b>	<b>1 130 859,00</b>	<b>1 122 317,59</b>	<b>99,2</b>
		2110	12 364,00	12 364,00	100,0			

		2160	1 118 495,00	1 109 953,59	99,2			
		3110				1 119 174,05	1 111 327,96	99,3
		4010				9 245,53	8 596,64	93,0
		4110				1 510,21	1 480,40	98,0
		4120				112,59	112,59	100,0
		4210				816,62	800,00	98,0