

Uchwała Nr 28/93/2019
Zarządu Powiatu Kazimierskiego
z dnia 31 grudnia 2019 roku

w sprawie: przeniesień wydatków w ramach działów.

Na podstawie art. 257 pkt. 3 ustawy o finansach publicznych z dnia 27 sierpnia 2009 roku (tekst jedn. Dz. U. z 2019 roku, poz. 869), oraz § 11 pkt.1 uchwały Rady Powiatu Kazimierskiego nr III/32/2018 z dnia 28 grudnia 2018 r., uchwała się co następuje:

§ 1. 1. 1. Dokonuje się przeniesień w planie wydatków *zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.*

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podpisy członków zarządu:

1. Jan Nowak

2. Michał Bucki

3. Zbigniew Jakubas

4. Marek Olejarski

5. Michał Szczerba



Przeniesienia wydatków w ramach działów.

Załącznik Nr 1 do Uchwały Zarządu Powiatu Kazimierskiego Nr 28/93/2019 z dnia 31 grudnia 2019 roku.

Dział	Rozdział	Paragraf	Treść	Przed zmianą	Zmiana	Po zmianie
600	60014		Transport i łączność	5 263 024,87	0,00	5 263 024,87
			Drogi publiczne powiatowe	4 316 412,52	0,00	4 316 412,52
		4110	Składki na ubezpieczenia społeczne	145 552,62	-13,64	145 538,98
		4120	Składki na Fundusz Pracy oraz Solidarnościowy Fundusz Wsparcia Osób Niepełnosprawnych	15 782,73	-45,62	15 737,11
		4210	Zakup materiałów i wyposażenia	501 280,66	316,26	501 596,92
		4260	Zakup energii	11 052,84	-13,10	11 039,74
801	80130	4270	Zakup usług remontowych	120 000,00	-243,90	119 756,10
			Oświata i wychowanie	19 491 886,77	0,00	19 491 886,77
			Szkoły zawodowe	10 107 837,41	0,00	10 107 837,41
		4210	Zakup materiałów i wyposażenia	442 706,25	370,00	443 076,25
855	85510	4260	Zakup energii	201 180,00	-370,00	200 810,00
			Rodzina	6 415 499,02	0,00	6 415 499,02
			Działalność placówek opiekuńczo-wychowawczych	5 889 312,02	0,00	5 889 312,02
		4220	Zakup środków żywności	319 764,39	-555,89	319 208,50
		4230	Zakup leków, wyrobów medycznych i produktów biobójczych	47 041,62	266,39	47 308,01
	4300	Zakup usług pozostałych	453 870,78	289,50	454 160,28	
Razem:				60 769 218,78	0,00	60 769 218,78