

Załącznik Nr 6
do uchwały Nr XL/233/17
Rady Gminy Dębowa Kłoda
z dnia 29 grudnia 2017 r.

Wydatki na programy finansowane z udziałem środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej na 2018 rok

lp	Nazwa programu	Nazwa zadania	klasyfikacja budżetowa (dział, rozdział)	planowane wydatki, w tym:		
				Razem wydatki w 2018 roku	ze środków własnych	ze środków UE i budżetu państwa
1	"Gospodarka wodno-ściekowa" w ramach poddziałania "Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii" objętego PROW na lata 2014-2020	Budowa hybrydowej hydrofitowej oczyszczalni ścieków wraz z kanalizacją w miejscowości Białka- gmina Dębowa Kłoda	dz. 010 rozd. 01010	2 135 424,39	1 135 620,64	999 803,75
2	13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich RPOWL 2014-2020	Przywrócenie funkcji turystycznej obiektom byłego Ośrodka Harcerskiego w Białce	dz.630 rozd.	32 000,00	32 000,00	0,00
3	" Realizacja lokalnych strategii rozwoju kierowanych przez społeczność" w ramach priorytetu 4 " Zwiększanie zatrudnienia i spójności terytorialnej" objętego PO "Rybnactwo i Morze" z wyłączeniem projektów grantowych	Zagospodarowanie miejsca do rozwoju infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej nad jeziorem Bialskim w miejscowości turystycznej w Białce	dz.630 rozd. 63095	127 646,00	19 147,00	108 499,00
4	Oś priorytetowa 2 Cyfrowe lubelskie, Działanie: 2.1 Cyfrowe Lubelskie; RPO WL 2014-2020	Partnerstwo Gmin Lubelszczyzny dla Rozwoju e-Uслуг	dz.750 rozd. 75005	564 420,00	84 663,00	479 757,00
5	RPO WL 2014-2020 Działanie 4.1. Wsparcie wykorzystania OZE	Energia przyjazna środowisku i turystyce na terenie gminy Dębowa Kłoda	dz.900 rozd. 90005	5 245 362,22	1 509 399,92	3 735 962,30
6	RPO WL 2014-2020 Działanie 5.2. Efektywność energetyczna sektora publicznego	Poprawa efektywności wykorzystania energii w budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Dębowa Kłoda	dz.900 rozd. 90005	2 176 277,67	326 441,65	1 849 836,02
		Razem		10 281 130,28	3 107 272,21	7 173 858,07