

OBJAŚNIENIA

Na podstawie złożonych wniosków przez Wydział Inwestycji i Rozwoju oraz Ośrodek Pomocy Społecznej w Gryfinie dokonuje się następujących zmian w wykazie przedsięwzięć Gminy Gryfino na lata 2017 – 2022:

1. zmienia się kwoty w latach 2017-2022 w przedsięwzięciach w następujący sposób:

Nazwa projektu	Łączne nakłady 2016 - 2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Gryfino.	bez zmian 77.100,00	przed zmianą 72.400,00 po zmianie 58.750,00	przed zmianą 4.700,00 po zmianie 18.350,00				
Mieszkanie treningowe – krok do samodzielności (zad. bieżące)	przed zmianą 300.064,43 po zmianie 281.373,82	przed zmianą 117.689,43 po zmianie 108.117,57	przed zmianą 145.900,00 po zmianie 138.605,00	przed zmianą 36.475,00 po zmianie 34.651,25			
Wdrożenie usprawnień organizacyjnych w Ośrodku Pomocy Społecznej w Gryfinie	bez zmian 353.140,91	przed zmianą 130.084,82 po zmianie 132.549,82	bez zmian 144.689,84				

2. dodatkowo koryguje się w 2017 r. w objaśnieniach do Uchwały Nr XL/404/17 Rady Miejskiej w Gryfinie z dnia 26 października 2017 r. przedsięwzięcie w następujący sposób:

Nazwa projektu	Łączne nakłady 2016 - 2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Przebudowa dróg lokalnych łączących centrum przesiadkowe w Gryfinie z siecią TEN-T	bez zmian 3.000.000,00	wpisano 0 winno być wpisane 75.262,00	bez zmian 525.770,00	bez zmian 521.864,00	bez zmian 1.877.104,00		

3. wprowadza się nowe przedsięwzięcie:

Nazwa projektu	Łączne nakłady 2017 - 2020	2017	2018	2019	2020
Dzierżawa oświetlenia świątecznego	140.000,00	5.000,00	45.000,00	45.000,00	45.000,00

Ponadto w załączniku Nr 1 dokonano aktualizacji planu dochodów i wydatków roku 2017 według stanu na dzień 20.11.2017 r. z uwzględnieniem zmian dokonanych w uchwałach w sprawie zmian budżetu Gminy Gryfino na 2017 r. przygotowanych na dzień 30.11.2017 r. oraz dokonano zmiany ww. wartości przedsięwzięć w latach 2017-2022 oraz zmian tym spowodowanych w dochodach i wydatkach.

Zatwierdziła:
Beata Blejsz

Sprawdziła:
Milena Świeboda

Sporządziła:
Sylwia Skrzyniarz