

UCHWAŁA NR 30/1364/17
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO
z dnia 27 lipca 2017 r.

w sprawie zatwierdzenia harmonogramu rzeczowo-finansowego na rok 2017 zadania pod nazwą „Remont Wiatraka z Wójtówki oraz Młyna Wodnego ze Strzyg” realizowanego przez Muzeum Etnograficzne im. Marii Znamierowskiej-Prüfferowej w Toruniu

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2016 r. poz. 486, z późn. zm.¹) uchwały Nr XXVIII/475/16 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 19 grudnia 2016 r. w sprawie budżetu województwa na rok 2017 (z późn. zm.²) oraz § 6 uchwały Nr 11/108/09 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 10 lutego 2009 r. w sprawie procedury planowania i realizacji zadań inwestycyjnych i remontów oraz zakupu wyposażenia i urządzeń przez Urząd Marszałkowski, wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne i wojewódzkie osoby prawne, uchwała się, co następuje:

§ 1. Zatwierdza się harmonogram rzeczowo-finansowy na rok 2017 zadania pod nazwą „Remont Wiatraka z Wójtówki oraz Młyna Wodnego ze Strzyg” realizowanego przez Muzeum Etnograficzne im. Marii Znamierowskiej-Prüfferowej w Toruniu, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Muzeum Etnograficznego im. Marii Znamierowskiej-Prüfferowej w Toruniu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 1948 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 730 i 935.

² Wymieniona uchwała została zmieniona uchwałami Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego Nr 3/98/17 z dnia 25.01.2017 r., Nr 7/248/17 z dnia 22.02.2017 r., Nr 9/351/17 z dnia 08.03.2017 r., Nr 11/463/17 z dnia 24.03.2017 r., Nr 16/696/17 z dnia 26.04.2017 r., Nr 20/920/17 z dnia 24.05.2017 r., Nr 25/1155/17 z dnia 27.06.2017 r., Nr 29/1301/17 z 20.07.2017 r. oraz uchwałą Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego Nr XXIX/497/17 z dnia 20.02.2017 r., Nr XXXI/520/17 z dnia 24.04.2017 r., Nr XXXIV/552/17 z dnia 26.06.2017 r.