

UCHWAŁA NR 43/1520/15
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO
z dnia 21 października 2015 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia harmonogramu rzeczowo-finansowego na rok 2015 zadania pod nazwą „Zakup systemu nagłośnienia frontального dużej sali widowiskowej Opery Nova w Bydgoszczy – I etap”

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2015 r. poz. 1392), uchwały Nr II/40/14 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 22 grudnia 2014 r. w sprawie budżetu województwa na rok 2015 (z późn. zm.¹), 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. Załącznik do uchwały Nr 19/564/15 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 13 maja 2015 r. w sprawie zatwierdzenia harmonogramu rzeczowo-finansowego na rok 2015 zadania pod nazwą „Zakup systemu nagłośnienia frontального dużej sali widowiskowej Opery Nova w Bydgoszczy – I etap” otrzymuje brzmienie jak załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Opery Nova w Bydgoszczy.

§ 3. Nadzór nad realizacją uchwały z ramienia Zarządu Województwa pełnić będzie Wicemarszałek Województwa Pan Dariusz Kurzawa.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

¹ Wymieniona uchwała została zmieniona uchwałą Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego Nr 4/100/15 z dnia 28 stycznia 2015 r., Nr 13/378/15 z dnia 30 marca 2015 r., Nr 21/644/15 z dnia 27 maja 2015 r., Nr 22/673/15 z dnia 1 czerwca 2015, Nr 25/807/15 z dnia 25.06.2015 r., nr 30/1002/15 z dnia 29.07.2015 r., Nr 34/1121/15 z dnia 26.08.2015 r. oraz uchwałą Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego Nr IV/79/15 z 2 marca 2015 r., Nr VI/121/15 z dnia 24 kwietnia 2015 r., Nr IX/149/15 z dnia 22.06.2015., Nr XII/277/15 z dnia 28.09.2015 r.