



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 31 grudnia 2019 r.

Poz. 15887

UCHWAŁA NR XXIV/685/2019 RADY MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY

z dnia 13 grudnia 2019 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie ustalenia sieci publicznych przedszkoli i oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych w m.st. Warszawie

Na podstawie art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2019 r. poz. 1148, z późn. zm.¹⁾), w związku z art. 307 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo oświatowe (Dz. U. z 2017 r. poz. 60, 949 i 2203, z 2018 r. poz. 2245 oraz z 2019 r. poz. 1287) uchwała się, co następuje:

§ 1. W uchwale nr XLV/1082/2017 Rady m.st. Warszawy z dnia 16 marca 2017 r. w sprawie ustalenia sieci publicznych przedszkoli i oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych w m.st. Warszawie (Dz. Urz. Woj. Maz. poz. 3322 z późn. zm.²⁾) w załączniku nr 2, w części dotyczącej Dzielnicy Wilanów, po pozycji 5 dodaje się pozycję 6 w brzmieniu:

6.	Szkoła Podstawowa nr 400 w Warszawie	al. Rzeczypospolitej 23B
----	--------------------------------------	--------------------------

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi m.st. Warszawy.

§ 3. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego, Biuletynie Informacji Publicznej m.st. Warszawy oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu m.st. Warszawy i Urzędu Dzielnicy Wilanów m.st. Warszawy.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 września 2020 r.

Przewodnicząca Rady m.st. Warszawy

Ewa Malinowska-Grupińska

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2019 r. poz. 1078, 1287, 1680, 1681, 1818, 2197 i 2248.

²⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej uchwały zostały ogłoszone w Dz. Urz. Woj. Maz. z 2017 r. poz. 4902, 5422, 5423, 5424, 5425, 5426, 5427, 6081 i 7782, z 2018 r. poz. 767, 1991, 2002, 2004, 2007, 2511, 2518, 2527, 3421, 5466, 5467, 5468, 5835, 7057, 8782, 9421, 9422, 9425 i 9426 oraz z 2019 r. poz. 7481, 7482, 7483, 7484 i 10657