

UCHWAŁA NR LXXXV/2191/2014
RADY MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
z dnia 3 lipca 2014 r.

w sprawie zamiaru i przyczyn podziału samorządowej instytucji kultury Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe m.st. Warszawy

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.¹⁾) oraz art. 18 ust. 3 ustawy z dnia 25 października 1991 r. o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (Dz. U. z 2012 r. poz. 406 oraz z 2014 r. poz. 423) uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zamiar dokonania podziału samorządowej instytucji kultury pod nazwą Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe z siedzibą w Warszawie przy ul. Podskarbińskiej 2 na dwie instytucje kultury to jest Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe z siedzibą w Warszawie oraz Klub Kultury Saska Kępa z siedzibą w Warszawie.

2. Przyczyną podziału samorządowej instytucji kultury pod nazwą Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe z siedzibą w Warszawie przy ul. Podskarbińskiej 2, jest dostosowanie jej funkcjonowania do aktualnych potrzeb kulturalno – oświatowych na terenie Dzielnicy Praga Południe oraz miasta stołecznego Warszawy.

§ 2. Uchwała niniejsza wraz z uzasadnieniem zostanie podana do publicznej wiadomości na co najmniej 3 miesiące przed wydaniem aktu o podziale instytucji kultury na tablicach ogłoszeń Urzędu m.st. Warszawy, na stronie internetowej m.st. Warszawy oraz na tablicach ogłoszeń samorządowej instytucji kultury pod nazwą Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe z siedzibą w Warszawie przy ul. Podskarbińskiej 2.

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

§ 4. 1. Uchwała podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Stołecznego Warszawy.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodnicząca
Rady m.st. Warszawy
(-)
Ewa Masny

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 645 i poz. 1318 oraz z 2014 r. poz. 379.