

UCHWAŁA Nr
RADY MIASTA PIOTRKOWA TRYBUNALSKIEGO
z dnia

zmieniająca Uchwałę w sprawie utworzenia Piotrkowskiej Strefy Aktywności Gospodarczej

Na podstawie art. 18 ust. 1 i ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506, poz. 1309), art. 37 ust. 4 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2018 r. poz. 2204, 2348, z 2019 r. poz. 270, 492, 801, 1309), uchwala się, co następuje:

§ 1. W Uchwale Nr XLIX/618/17 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 20 grudnia 2017 r. w sprawie utworzenia Piotrkowskiej Strefy Aktywności Gospodarczej zmienionej uchwałami Nr LV/696/18 z dnia 30 maja 2018 r. i Nr V/65/19 z dnia 27 lutego 2019 r. zmienia się treść § 2 pkt 7, który otrzymuje brzmienie:

„ 7. Obszar o powierzchni 3,1805 ha, zlokalizowany przy ul. Sulejowskiej 132a, obr. 36 nr działek: 380/31, 369/5, 369/7, 318/1;”

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Piotrkowa Trybunalskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

KIEROWNIK
Biura Planowania Rozwoju Miasta

Katarzyna Szokalska
Katarzyna Szokalska

WICEPREZYDENT MIASTA
Piotrkowa Trybunalskiego

Andrzej Kacperek
Andrzej Kacperek

Bogusława Dąbrowska
RADCA PRAWNY
Ld-P-220

Uzasadnienie do UCHWAŁY Nr
RADY MIASTA PIOTRKOWA TRYBUNALSKIEGO

z dnia

Przedmiotem Uchwały jest wyrażenie przez Radę Miasta Piotrkowa Trybunalskiego zgody na zmianę Uchwały w sprawie utworzenia Piotrkowskiej Strefy Aktywności Gospodarczej.

Uchwała wynika z konieczności dokonania korekty numerów działek i powierzchni (zmniejszenie o 42 m²), obszaru PSAG przy ul. Sulejowskiej 132a.

Powyższe spowodowane jest nowym podziałem geodezyjnym dz. nr 380/29, wchodzącej w skład terenu PSAG przy ul. Sulejowskiej 132a, na dwie działki o numerach 380/31 oraz 380/36 (o powierzchni 42 m²) oznaczonej w ewidencji gruntów jako wody powierzchniowe, którą należy wyłączyć z dzierżawy.

KIEROWNIK
Biura Planowania Rozwoju Miasta

Katarzyna Szokalska

WICEPREZYDENT MIASTA
Piotrkowa Trybunalskiego

Andrzej Kacperk