

**UCHWAŁA NR XLIX/1344/20
RADY MIASTA KRAKOWA**

z dnia 2 grudnia 2020 r.

**zmieniająca uchwałę Nr CVIII/1459/10 w sprawie trybu prac
nad projektem uchwały budżetowej Miasta Krakowa.**

Na podstawie art. 53 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2020 r. poz. 920) oraz art. 234 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869, 1622, 1649 i 2020 oraz z 2020 r. poz. 284, 374, 568, 695 i 1175) uchwała się, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr CVIII/1459/10 Rady Miasta Krakowa z dnia 8 września 2010 r. w sprawie trybu prac nad projektem uchwały budżetowej Miasta Krakowa załącznik Nr 4 otrzymuje brzmienie załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodniczący Rady
Miasta Krakowa

Sławomir Pietrzyk

Załącznik Nr 4
do uchwały Nr XLIX/1344/20
Rady Miasta Krakowa
z dnia 2 grudnia 2020 r.

Terminy obowiązujące w toku prac nad projektem uchwały budżetowej

DATA	REALIZUJĄCY	WYSZCZEGÓLNIENIE
<i>do 15 listopada</i>	Prezydent Miasta Krakowa	Przekazanie projektu uchwały budżetowej wraz z uzasadnieniem oraz materiałami informacyjnymi.
<i>do 4 grudnia</i>	Prezydent Miasta Krakowa	I czytanie projektu budżetu Miasta Krakowa
<i>do 11 grudnia do godziny 10.00</i>	Komisje, Kluby i Radni Miasta Krakowa	Termin zgłaszania opinii poszczególnych Komisji Rady Miasta Krakowa oraz zbilansowanych, dotyczących planowanego roku budżetowego poprawek Komisji, Klubów i Radnych Miasta Krakowa i przekazania ich Projektodawcy i Komisji Budżetowej Rady Miasta Krakowa
<i>do 14 grudnia</i>	Komisja Budżetowa Rady Miasta Krakowa	Analiza poprawek i przyjęcie przez Komisję Budżetową Rady Miasta Krakowa ostatecznego stanowiska do zgłoszonych zbilansowanych poprawek
<i>do 16 grudnia do godziny 10.00</i>	Prezydent Miasta Krakowa	Dostarczenie Radzie Miasta przez Prezydenta Miasta Krakowa ewentualnej autopoprawki
<i>do 31 grudnia</i>	Rada Miasta Krakowa	Uchwalenie budżetu Miasta Krakowa