

**UCHWAŁA NR XLVII/477/2017**

**Rady Miasta Tarnobrzega**

z dnia 28 września 2017 r.

**w sprawie powołania zespołu ds. zaopiniowania kandydatów na ławników**

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016, poz. 446 z późn. zm.) oraz art. 163 § 2 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. - Prawo o ustroju sądów powszechnych (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 2062 z późn. zm.) Rada Miasta Tarnobrzega uchwala co następuje:

**§ 1.**

Powołuje się zespół w składzie:

- 1 ) Bożena Kapuściak, przewodnicząca zespołu;
- 2 ) Mariusz Myszkowski, z-ca przewodniczącej zespołu;
- 3 ) Leszek Ogorzałek, członek zespołu
- 4 ) Anna Pekar, członek zespołu
- 5 ) Barbara Kłeczek, członek zespołu

**§ 2.**

Zadaniem Zespołu, o którym mowa w § 1 jest przygotowanie i przedstawienie Radzie Miasta, przed przystąpieniem do wyborów uzupełniających ławników do sądów powszechnych na kadencję od 2016 r. do 2019 r., opinii o zgłoszonych kandydatach, w szczególności w zakresie spełnienia przez nich wymogów określonych w ustawie z dnia 27 lipca 2001r. Prawo o ustroju sądów powszechnych.

**§ 3.**

Obsługę techniczną i administracyjną zespołu zapewnia Prezydent Miasta.

**§ 4.**

Uchwała podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i na stronie internetowej Urzędu Miasta.

**Przewodniczący Rady Miasta  
Dariusz Bożek**



## UZASADNIENIE

Pismem z dnia 11 września 2017 r. Prezes Sądu Okręgowego w Tarnobrzegu, w związku z niewystarczającą ilością ławników zwrócił się o dokonanie uzupełnienia listy ławników poprzez dodatkowy wybór sześciu ławników. Na podstawie art. 163 § 2 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. - Prawo o ustroju sądów powszechnych, przed przystąpieniem do wyborów ławników Rada Miasta powołuje zespół, który przedstawia na sesji swoją opinię o zgłoszonych kandydatach, w szczególności w zakresie spełnienia przez nich wymogów określonych w ustawie.

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Miasta Tarnobrzega  
*Dariusz Bożek*