

**UCHWAŁA NR XIV / 124 / 2015
RADY MIASTA WŁOCŁAWEK
z dnia 29 grudnia 2015 r.**

w sprawie powołania Zespołu ds. opiniowania kandydatów na ławników do Sądu Okręgowego we Włocławku na kadencję 2016-2019, zgłoszonych w wyborach uzupełniających

Na podstawie art. 163 § 2 w związku z art. 168 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. z 2015 r. poz. 133, poz. 694, poz. 1066, poz. 1309, poz. 1781), art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2015 r. poz. 1515)

uchwała się, co następuje:

- § 1. Powołuje się Zespół ds. opiniowania kandydatów na ławników do Sądu Okręgowego we Włocławku na kadencję 2016-2019, zgłoszonych w wyborach uzupełniających w składzie:
- 1) Radny Damian Chelminiak
 - 2) Radny Janusz Dębczyński
 - 3) Radny Dariusz Jaworski
 - 4) Radny Dariusz Wesołowski
 - 5) Radna Katarzyna Zarębska
- § 2. Zadaniem Zespołu, o którym mowa w § 1 jest przygotowanie opinii o zgłoszonych kandydatach na ławników w zakresie spełnienia przez nich wymogów określonych w ustawie – Prawo o ustroju sądów powszechnych oraz przedstawienie opinii na sesji Rady Miasta przed przystąpieniem do wyborów ławników do sądów powszechnych.
- § 3.
1. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.
 2. Uchwała podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Włocławek.



**Przewodniczący
Rady Miasta**
Jarosław Chmielewski
Jarosław Chmielewski

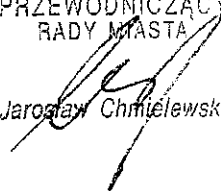
UZASADNIENIE

Stosownie do postanowień ustawy – Prawo o ustroju sądów powszechnych, ławników do sądów okręgowych oraz sądów rejonowych wybierają rady gmin, których obszar objęty jest właściwością tych sądów w głosowaniu tajnym.

Przed przystąpieniem do wyborów rada powołuje zespół, który przedstawi na sesji swoją opinię o zgłoszonych kandydatach w szczególności w zakresie spełnienia przez nich wymogów określonych w ustawie.

Mając na względzie powyższe postanowienia, zasadne jest podjęcie przedmiotowej uchwały.

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIASTA


Jarosław Chmielowski