

**PROJEKT**

Nr 64/2019

- Projekt -

**Uchwała Nr ...../2019**

**Rady Miejskiej**

**w Głuszycy**

*z dnia .....2019 r.*

**w sprawie zgłoszenia kandydata na ławnika, które pozostawia się bez dalszego biegu**

*Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506) oraz art. 162 § 10 ustawy z 27 lipca 2001 roku Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 52, ze zm.) Rada Miejska w Głuszycy uchwala, co następuje:*

- §1.** 1. Stwierdza się, że zgłoszenia kandydata Pani Jadwigi Wasilewskiej-Draż na ławnika do Sądu Okręgowego w Świdnicy dokonane przez Sąd Rejonowy w Wałbrzychu, w sposób formalny zostało złożone w dniu 1 lipca 2019 r.
2. Zgłoszenia kandydata o którym mowa w ust. 1 uznaje się za dokonane po terminie i pozostawia się bez dalszego biegu.
- §2.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Miejskiej w Głuszycy  
*Grzegorz Milczarek*

*Wasiński*

**Uzasadnienie**  
**do Uchwały Nr .....**  
**Rady Miejskiej**  
**w Głuszycy**  
**z dnia ..... 2019 r.**

Zgodnie z art. 162 § 1 ustawy Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 52, ze zm.) kandydatów na ławników mogą zgłaszać radom gmin prezesi właściwych sądów, stowarzyszenia, inne organizacje społeczne i zawodowe, zarejestrowane na podstawie przepisów prawa, z wyłączeniem partii politycznych, oraz co najmniej pięćdziesięciu obywateli mających czynne prawo wyborcze, zamieszkujących stale na terenie gminy dokonującej wyboru, w terminie do dnia 30 czerwca ostatniego roku kadencji oraz zgodnie z art. 162 § 10 w.w ustawy, zgłoszenie kandydatów, które wpłynęło do rady gminy po upływie terminu, o którym mowa w § 1 pozostawia się bez dalszego biegu. Przywrócenie terminu do zgłoszenia kandydatów jest niedopuszczalne. Pozostawienie zgłoszenia bez dalszego biegu rada gminy stwierdza w drodze uchwały.

W związku z powyższym podjęcie uchwały jest w pełni uzasadnione.

**PRZEWODNICZĄCY**  
**Rady Miejskiej w Głuszycy**  
*Milczarek*  
**Grzegorz Milczarek**