

**UCHWAŁA NR VIII/53/2019
RADY MIEJSKIEJ W ŁAZACH**

z dnia 25 września 2019 r.

w sprawie: wyboru ławników na kadencję 2020-2023

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2019 roku, poz.506 z późn. zm.) oraz art. 160 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. prawo o ustroju sądów powszechnych (t.j. Dz.U.z 2019 r., poz.52 z późn. zm.) w wyniku przeprowadzenia głosowania tajnego – **Rada Miejska w Łazach - u c h w a ł a, co następuje:**

§ 1. Stwierdza się, że na ławników do Sądu Okręgowego w Częstochowie wybrano:

- 1) Woźniak Bogusława
- 2) Kubiczek Ewa

§ 2. 1. Stwierdza się, że na ławnika do Sądu Rejonowego w Zawierciu wybrano:

- 1) Lisak Dorota

2. Stwierdza się, że na ławników do Sądu Rejonowego w Zawierciu do orzekania w sprawach z zakresu prawa pracy wybrano:

- 1) Świdowska Anna
- 2) Snopek Barbara

§ 3. Zobowiązuje się Przewodniczącą Rady Miejskiej w Łazach do przekazania list wybranych ławników wraz ze zgłoszeniami prezesom właściwych sądów do dnia 31 października 2019 roku.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej
w Łazach



Anna Staniaszek

Uzasadnienie

Kolegium Sądu Okręgowego w Częstochowie ustaliło liczbę ławników do wyboru przez Radę Miejską w Łazach na kadencję 2020 - 2023.

Liczba ławników do wyboru wynosi:

- do Sądu Okręgowego w Częstochowie - 2
- w tym do Sądu Pracy - 0
- do Sądu Rejonowego w Zawierciu - 3
- w tym do Sądu Pracy - 2

Wybory ławników odbywają się najpóźniej w październiku roku kalendarzowego, w którym upływa kadencja dotychczasowych ławników.

Zespół opiniujący kandydatów na ławników powołany Uchwałą Nr VI/41/2019 Rady Miejskiej w Łazach w dniu 29.05.2019 r. po uzyskaniu informacji o kandydatach na ławników od Komendanta Wojewódzkiego Policji, przedstawił opinię o zgłoszonych kandydatach, w szczególności w zakresie spełnienia przez nich wymogów określonych w ustawie.

Wyboru ławników dokonuje Rada Miejska w głosowaniu tajnym.

Przewodnicząca
Rady Miejskiej w Łazach
Stancisz
Anna Stanciszek