**OBWIESZCZENIE**

**Gminnej Komisji Wyborczej w Tryńczy**

z dnia 22 lutego 2019 r.

**w sprawie terminu przeprowadzenia wyborów sołtysów na terenie Gminy Tryńcza oraz terminu zgłaszania kandydatów na sołtysa.**

Na podstawie § 18 pkt. 4.2 a i pkt. 6 statutu sołectw stanowiących załączniki do Uchwały   
Nr X/85/03 Rady Gminy Tryńcza z dnia 5 grudnia 2003 r. w sprawie uchwalenia Statutów Sołectw Gminy Tryńcza, Uchwały Nr V/51/2019. r z dnia 19 lutego 2019 r. Rady Gminy Tryńcza w sprawie przeprowadzenia wyborów sołtysów wsi i członków rad sołeckich na terenie Gminy Tryńcza oraz Zarządzenia Nr 13/2019 Wójta Gminy Tryńcza z dnia 20 lutego 2019 r. w sprawie przeprowadzenia wyborów sołtysów wsi i członków rad sołeckich na terenie Gminy Tryńcza.

**Gminna Komisja Wyborcza w Tryńczy informuje:**

**wybory sołtysów we wszystkich sołectwach na terenie Gminy Tryńcza odbędą się w dniu 17 marca 2019 r. w godz. od 8.00 do15.00**

Głosowanie odbędzie się dla:

**1. Sołectwa Gniewczyna Łańcucka w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**2. SołectwaGniewczyna Tryniecka w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**3. Sołectwa Głogowiec w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**4. Sołectwa Gorzyce w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**5. Sołectwa Jagiełła w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**6. Sołectwa Tryńcza w sali Ochotniczej Straży Pożarnej**

**7. Sołectwa Ubieszyn w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**8. Sołectwa Wólka Małkowa w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**9. Sołectwa Wólka Ogryzkowa w lokalu Wiejskiego Domu Kultury**

**Zgłoszenia kandydatów na sołtysa przyjmować będzie Gminna Komisja Wyborcza w Tryńczy, której siedziba mieści się w biurze obsługi Rady Gminy Tryńcza w budynku Urzędu Gminy w dniach   
od 25 lutego do 1 marca 2019 r. w godz. od 9.00 do15.00.**

Wzory dokumentów dostępne są na stronie internetowej Urzędu Gminy  
w zakładce „wybory sołtysów 2019”, w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w zakładce „wybory” oraz w biurze obsługi Rady Gminy.

*Przewodniczący*

*Gminnej Komisji Wyborczej*

*w Tryńczy*

*Joanna Kot*