



Warszawa, dnia 10 maja 2019 r.

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W WARSZAWIE**

WOOŚ-II.420.261.2018.MZ.19

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 36 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, ze zm., zwanej dalej „Kpa”) oraz art. 74 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, ze zm.), w związku z art. 49 Kpa, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie zawiadamia Strony, że decyzja w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie linii kablowo-ponowietrznej 110 kV z traktem światłowodowym do zasilania podstacji trakcyjnej PT Sadowne”, zostanie wydana do dnia **31 lipca 2019 r.**

Przyczyną wyznaczenia nowego terminu rozpatrzenia sprawy jest konieczność uzupełnienia dokumentacji przez Inwestora oraz konieczność zapewnienia Stronom postępowania możliwości wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Jednocześnie, mając na uwadze art. 36 § 1 Kpa informuję, że stronom przysługuje prawo do wniesienia ponażenia za moim pośrednictwem do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.

**REGIONALNY DYREKTOR  
Ochrony Środowiska w Warszawie**

*Arkadiusz Siembida*

**Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:**

1. Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
2. Urzędzie Gminy Sadowne, ul. Kościuszki 3, 07-140 Sadowne;
3. Urzędzie Gminy Małkinia Górna, ul. Przedszkolna 1, 07-320 Małkinia Górna.

Po upływie terminu uwidocznienia, obwieszczenie należy niezwłocznie odesłać na adres:  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
ul. Sienkiewicza 3  
00-015 Warszawa

Wywieszono dnia .....

Zdjęto dnia .....

(pieczęć urzędu oraz podpis i pieczęć osoby upoważnionej do wywieszenia i zdjęcia obwieszczenia)