

**Uchwała Nr 4/2020**  
**Wojewódzkiej Grupy Roboczej ds. Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich**  
**z dnia .....26.02..... 2020 r.**

***w sprawie zaopiniowania Planu operacyjnego na lata 2020-2021***

Na podstawie art. 57 ust. 4 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o wspieraniu rozwoju obszarów wiejskich z udziałem Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 627 ze zm.), Uchwały Nr 898/2015 Zarządu Województwa Opolskiego z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie powołania Wojewódzkiej Grupy Roboczej ds. Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich (WGR ds. KSOW) ze zm. oraz § 7 Regulaminu pracy Wojewódzkiej Grupy Roboczej ds. KSOW stanowiącego załącznik do Uchwały 1/2015 WGR ds. KSOW z 21 września 2015 r. w sprawie przyjęcia Regulaminu pracy Wojewódzkiej Grupy Roboczej ds. Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich (WGR ds. KSOW), uchwała się, co następuje:

§ 1.

1. Wojewódzka Grupa Robocza ds. Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich (WGR ds. KSOW) pozytywnie opiniuje Plan operacyjny na lata 2020-2021.
2. Opiniowany dokument dotyczy województwa opolskiego i stanowi załączniki 1 i 2 do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący WGR ds. KSOW



Stanisław Rakoczy

## Uzasadnienie

Do zadań powołanej Uchwałą Nr 898/2015 Zarządu Województwa Opolskiego z dnia 21 lipca 2015 r. Wojewódzkiej Grupy Roboczej ds. Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich należy m.in. opiniowanie propozycji do planu działania KSOW, propozycji zmian do tego planu oraz dwuletnich planów operacyjnych i ich zmian na poziomie województwa.

Przedmiotowa uchwała dotyczy zaopiniowania propozycji operacji własnych zgłoszonych do Planu operacyjnego na lata 2020-2021 (na poziomie województwa opolskiego). Łączna wartość operacji własnych (w tym planu komunikacyjnego) w 2020 r. wyniesie 470 tys. zł.

Mając na uwadze powyższe, Wojewódzka Grupa Robocza ds. KSOW pozytywnie opiniuje przedmiotową uchwałę.

Przewodniczący WGR ds. KSOW



Stanisław Rakoczy