



Unia
Europejska



Województwo
Kujawsko-Pomorskie



Krajowa Sieć
Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca
w obszary wiejskie.”**

**Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach pomocy technicznej
Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.**

**Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 –
Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.**

Sekretariat Regionalny KSOW Województwa Kujawsko-Pomorskiego informuje, że w ramach Pomocy Technicznej PROW 2014-2020 realizuje operację pod nazwą:

Tytuł operacji: Koszty funkcjonowania Sekretariatu Regionalnego KSOW Województwa Kujawsko-Pomorskiego - część 5 - zapewnienie wynagrodzeń dla pracowników realizujących zadania KSOW,

której celem jest:

- zapewnienie odpowiedniego wsparcia dla struktur niezbędnych do obsługi działań wynikających z realizacji KSOW, wspieranie innowacji w rolnictwie, produkcji żywności, leśnictwie i na obszarach wiejskich, zwiększenie udziału zainteresowanych stron we wdrażaniu inicjatyw na rzecz rozwoju obszarów wiejskich, podniesienie jakości realizacji Programu, aktywizacja mieszkańców wsi na rzecz podejmowania inicjatyw w zakresie rozwoju obszarów wiejskich, w tym kreowania miejsc pracy na terenach wiejskich.

Operacja ma pozytywny wpływ na stan wdrożenia Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020, ponieważ zapewnia realizację zadań objętych zakresem Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich na obszarach wiejskich, wdrożenie sprawnego i efektywnego systemu informacji i promocji PROW 2014-2020 oraz zapewni wsparcie działań mających na celu wzmocnienie potencjału partnerów KSOW oraz wymiany najlepszych praktyk oraz doświadczeń pomiędzy podmiotami zaangażowanymi w rozwój obszarów wiejskich w Polsce.

Wartość projektu: 569.593,46 zł

Operacja jest współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach pomocy technicznej Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.