

**UCHWAŁA NR XVIII/143/2016
RADY GMINY STEGNA**

z dnia 31 marca 2016 r.

**w sprawie podjęcia współpracy partnerskiej Gminy Stegna z Gminą Nowy Staw, Gminą Miłoradz,
Gminą Malbork, Gminą Stare Pole, Gminą Nowy Dwór Gdański w celu realizacji projektu pn.
„Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy”.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 12 w związku z art. 10 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2015, poz. 1515 i 1890) Rada Gminy Stegna uchwała, co następuje:

§ 1.

1. Rada Gminy Stegna wyraża wolę podjęcia współpracy przez Gminę Stegna z Gminą Nowy Staw, Gminą Miłoradz, Gminą Malbork, Gminą Stare Pole, Gminą Nowy Dwór Gdański zwanymi dalej Partnerami Projektu w celu wspólnej realizacji projektu pn. „Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy”.

2. Projekt o którym mowa w ust. 1 zostanie zgłoszony w konkursie o dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 – Działanie 8.4. Wsparcie atrakcyjności walorów dziedzictwa przyrodniczego.

§ 2.

Wyznacza się Gminę Nowy Dwór Gdański na Partnera Wiodącego Projektu.

§ 3.

Szczegółowe warunki współpracy, o której mowa w § 1 określi odrębne porozumienie.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Stegna.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady

Jolanta Kwiatkowska

Uzasadnienie

Samorząd Województwa Pomorskiego wystąpił z inicjatywą wspólnej realizacji, przez jednostki samorządu terytorialnego z obszaru województwa pomorskiego przedsięwzięcia strategicznego „Pomorskie Szlaki Kajakowe” oraz stworzeniem potencjalnego, markowego produktu - turystyki kajakowej Województwa Pomorskiego.

Gmina Stegna planuje w partnerstwie aplikować o środki pomocowe z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 – Działanie 8.4. Wsparcie atrakcyjności walorów dziedzictwa przyrodniczego. Utworzenie partnerstwa pomiędzy jednostkami samorządu terytorialnego podniesie wartość i korzystnie wpłynie na ocenę projektu, który ma na celu zagospodarowanie istniejących i potencjalnych pomorskich szlaków kajakowych i wyposażenie w niezbędną infrastrukturę kajakową. Przedsięwzięcie obejmuje również opracowanie spójnego systemu oznakowania szlaków, zautomatyzowany system informacji kajakowej oraz działania informacyjno-promocyjne. Realizacja przedsięwzięcia ma się przyczynić do udostępnienia potencjalnym odbiorcom dziedzictwa naturalnego i kulturowego obszarów zlokalizowanych wzdłuż szlaków wodnych. Działania te pozwolą na stworzenie spójnej oferty turystycznej na wszystkich szlakach objętych przedsięwzięciem.

Zgodnie z „Zasadami Wdrażania Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020” umowa o dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego zawierana jest tylko z partnerem wiodącym tj. Gminą Nowy Dwór Gdańsk, który ma status beneficjenta i jest odpowiedzialna za przygotowanie i realizację projektu.

W przypadku uzyskania dofinansowania w ramach RPO WP 2014-2020 realizacja projektu znacznie podniesie atrakcyjność turystyczną na wskazanym obszarze. Projekt pozwoli na udostępnienie szlaków dla kajakarzy i zapewni im bezpieczeństwo poprzez rozbudowę i poprawę standardu infrastruktury turystycznej.

Województwo pomorskie od lat realizuje założenia „Strategii Rozwoju Turystyki w Województwie Pomorskim”, w której istotnym obszarem działania jest rozwój infrastruktury turystycznej oraz usług towarzyszących. Projekt „Pomorskie Szlaki Kajakowe” zakłada integrację z innymi rodzajami turystyki, m.in. turystyki rowerowej. Realizacja przedsięwzięcia wzmocni znaczenie województwa pomorskiego jako regionu promującego aktywny wypoczynek i zdrowy styl życia. Wzmacnianie tych postaw zwiększy liczbę osób poszukujących wypoczynku na świeżym powietrzu, z wykorzystaniem walorów naturalnych.

Deklarację przystąpienia do projektu partnerskiego zgłoszono 2 października 2013 roku.

W związku z powyższym podjęcie przedstawionej uchwały należy uznać za celowe i zasadne.