

Projekt

z dnia 19 września 2024 r.

Zatwierdzony przez

**STANOWISKO NR 1/2024
RADY GMINY DRAGACZ**

z dnia 26 września 2024 r.

w sprawie wyboru przedstawiciela Rady Gminy Dragacz na kolejną kadencję Europejskiego Korpusu Radnych

Rada Gminy Dragacz popiera kadencyjną inicjatywę partnerstwa jednostek samorządu terytorialnego w ramach Europejskiego Korpusu Radnych. Celem, inicjatywy którego jest poszerzenie zakresu współpracy podmiotów uczestniczących w Europejskim Korpusie Radnych Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz rozwijanie szeroko pojmowanego partnerstwa w działaniach na rzecz rozwoju regionalnego.

W związku z faktem, że uczestnikami Europejskiego Korpusu Radnych będą przedstawiciele rad powiatu, miast i gmin województwa kujawsko-pomorskiego (radni), Rada Gminy Dragacz desygnuje Panią/nana członka Korpusu, na lata 2024-2029. Zgodnie z ideą Europejskiego Korpusu Radnych, jego członkowie będą łącznikami pomiędzy samorządem województwa a środowiskiem lokalnym w zakresie szeroko pojmowanej problematyki rozwoju lokalnego i regionalnego, ze szczególnym uwzględnieniem wsparcia tego rozwoju ze strony Unii Europejskiej. Ponadto dzięki Korpusowi stworzone zostaną warunki do promowania doświadczeń i dobrych praktyk w zakresie aktywizacji społeczności lokalnej na rzecz budowania partnerstwa oraz poszukiwania innowacyjnych form i metod działania w zakresie rozwoju wspieranego środkami europejskimi. Członkowie Korpusu będą uczestniczyć w spotkaniach oraz seminariach problemowych mających na celu zapoznanie ich z tematyką rozwoju lokalnego i regionalnego w województwie kujawsko-pomorskim a także z zakresem i formami oraz metodami wsparcia unijnego w poszczególnych dziedzinach rozwoju. Zadaniem członków Europejskiego Korpusu Radnych będzie przekazywanie zdobytej wiedzy oraz uzyskanych doświadczeń radnym Rady Gminy Dragacz, którą reprezentują w ramach Korpusu, a także podejmowanie działań informacyjno-edukacyjnych na rzecz swojej społeczności lokalnej.

Przewodniczący Rady

Krzysztof Książka

RADCA PRAWNY

Iwona Sirzyńska