

Oficjalny portal informacyjny Gminy Kołaczyce

Adres artykułu: <https://kolaczyce.pl/artykul/87-2575-fundacja-misji-obywatelskiej-wspolnie-z-partnerami-realizuje-projekt-pn-rozwoj-dialogu-obywatelskiego-wsrod-ngo-z-terenu-sciany-wschodniej>

FUNDACJA MISJI OBYWATELSKIEJ WSPÓLNIE Z PARTNERAMI REALIZUJE PROJEKT PN.: "ROZWÓJ DIALOGU OBYWATELSKIEGO WŚRÓD NGO Z TERENU ŚCIANY WSCHODNIEJ"

Szanowni Mieszkańcy!

Fundacja Misji Obywatelskiej z radością ogłasza rozpoczęcie realizacji projektu pn. **"Rozwój dialogu obywatelskiego wśród NGO z terenu Ściany Wschodniej"**, finansowanego ze środków **Unii Europejskiej w ramach Funduszu Europejskiego dla Rozwoju Społecznego!**

Głównym celem naszego przedsięwzięcia jest wsparcie co najmniej **200 przedstawicieli z minimum 50 organizacji pozarządowych**, aby zdobyli kompetencje eksperckie w zakresie *procesu legislacji, stanowienia prawa oraz wpływu na kształtowanie, monitorowanie i ewaluację polityk publicznych*. Ponadto, uczestnicy będą mieli okazję rozwijać swoje umiejętności w obszarze partycypacji społecznej.

Zrekrutowane osoby zostaną podzielone na 3 grupy po 20 uczestników, co pozwoli na zapewnienie wysokiego poziomu merytorycznego szkoleń, warsztatów, mentoringu oraz innych działań projektowych.

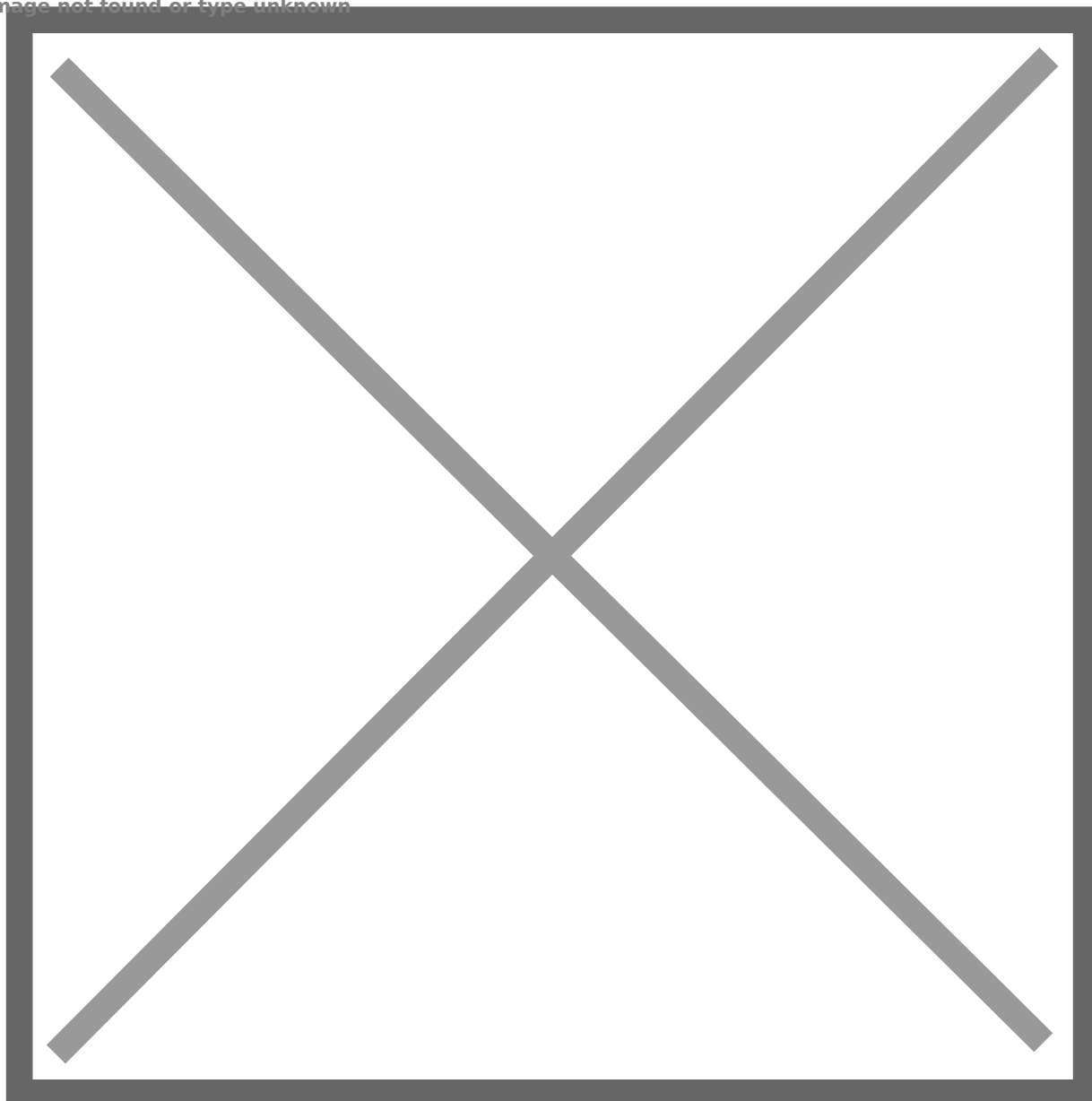
Po zakończeniu projektu uczestnicy zdobędą cenne kwalifikacje z zakresu stanowienia prawa, konsultacji publicznych oraz współkreowania, monitorowania i ewaluacji polityk publicznych, co z pewnością wzmocni działalność NGO w regionie.

Rekrutacja trwa do wyczerpania miejsc, liczba uczestników jest ograniczona!

Szczegółowe informacje można znaleźć na plakacie poniżej oraz na stronie projektu: www.akademiapartycypacji.pl.

Zachęcamy do wzięcia udziału w tym wartościowym projekcie i wspólnego budowania lepszego dialogu obywatelskiego!

Image not found or type unknown



Metryczka

Opublikował w BIP:	Natalia Maziarz
Data opublikowania:	12.02.2025 12:32
Ostatnio zaktualizował:	Natalia Maziarz
Data ostatniej aktualizacji:	12.02.2025 12:47
Liczba wyświetleń:	42