



ZZ.041.26.2023

Nekla, dnia 30 listopada 2023 r.

**Ogłoszenie o otwartym naborze Partnera do wspólnej realizacji projektu  
w ramach działania nr 02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe, typ projektu: Rozwój systemów ratownictwa oraz systemów prognozowania i ostrzegania środowiskowego,  
współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach FEW 2021-2027, którego wnioskodawcą będzie Gmina Nekla  
(nr naboru FEWP.02.05-IZ.00-002/23)**

Działając zgodnie z art. 39 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1079)

**Gmina Nekla ogłasza**

otwarty nabór na Partnera pochodzącego spoza sektora finansów publicznych, do wspólnej realizacji projektu, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach FEW 2021-2027,  
Działanie nr 02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe,  
Typ projektu: Rozwój systemów ratownictwa oraz systemów prognozowania i ostrzegania środowiskowego.

**Nabór Partnera odbywać się będzie w terminie od 30.11.2023 r. do 21.12.2023 r.**

Oferty należy składać w zamkniętej kopercie z adnotacją: „**Konkurs na wybór partnera do wspólnej realizacji projektu współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach FEW 2021-2027, Działanie nr 02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe, typ projektu: Rozwój systemów ratownictwa oraz systemów prognozowania i ostrzegania środowiskowego.**” osobiście lub drogą pocztową na adres: Urząd Miasta i Gminy Nekla, ul. Dworcowa 10, 62-330 Nekla, w terminie od 30.11.2023 r. do 21.12.2023 r. do godz. 14.00 (decyduje data wpływu).



Wszelkie pytania związane z prowadzonym naborem należy kierować w formie pisemnej na adres: Urząd Miasta i Gminy Nekla, ul. Dworcowa 10, 62-330 Nekla lub e-mail: m.kamel@gminanekla.pl

**dr Karol Balicki**

Burmistrz Miasta i Gminy Nekla

**Załączniki:**

1. regulamin konkursu,
2. formularz oferty.