

Ogłoszenie o otwartym naborze partnera do wspólnej realizacji projektu

Burmistrz Ustrzyk Dolnych ogłasza otwarty nabór partnera do projektu planowanego do dofinansowania w ramach środków pochodzących z Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027, oś priorytetowa Energia i Środowisko, działanie 02.05 Adaptacja do zmian klimatu, typ projektu Rozwijanie systemów ratownictwa - zakup sprzętu oraz pojazdów do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych lub poważnych awarii chemiczno - ekologicznych.

Nabór prowadzony jest w oparciu o art. 39 ust. 2 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)

Celem projektu planowanego do dofinansowania jest poprawa bezpieczeństwa w Gminie Ustrzyki Dolne poprzez doposażenie w nowy samochód jednostki odpowiedzialnej za podejmowanie działań ratowniczych.

Zainteresowane podmioty prosimy o złożenie oferty (załącznik nr 1 do Ogłoszenia o otwartym naborze partnera do wspólnej realizacji projektu), przygotowanej zgodnie z zapisami Regulaminu, na adres: **Urząd Miejski w Ustrzykach Dolnych, ul. Kopernika 1, 38-700 Ustrzyki Dolne, (sekretariat) w terminie do dnia 20.09.2023 r. do godziny 15:30.**

Ofertę należy umieścić w zamkniętej kopercie, która powinna posiadać oznaczenie: „Nabór partnera do projektu planowanego do dofinansowania ze środków Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027, typ projektu Rozwijanie systemów ratownictwa - zakup sprzętu oraz pojazdów do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych lub poważnych awarii chemiczno - ekologicznych.

Dokumenty związane z naborem zamieszczone są na stronie internetowej Gminy Ustrzyki Dolne: www.ustrzyki-dolne.pl oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.

Dodatkowe informacje na temat prowadzonego naboru dostępne są pod numerem telefonu 13 460 87- 30.

Burmistrz
(-)
Bartosz Romowicz

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)