

Fundusze Europejskie dla Opolskiego 2021-2027

#FunduszeEuropejskie #FunduszeUE

Projekt pn.: Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych w powiecie oleskim

Nr umowy o dofinansowanie: FEOP.02.03-IZ.00-0003/24

Działanie: 02.03 - Zapobieganie zagrożeniom związanym ze zmianą klimatu

Lider projektu: Gmina Olesno

Partnerzy projektu:

1. Powiat Oleski
2. Ochotnicza Straż Pożarna w Bodzanowicach
3. Ochotnicza Straż Pożarna w Główniczach
4. Gmina Zębów
5. Ochotnicza Straż Pożarna w Gorzowie Śląskim
6. Gmina Radłów
7. Gmina Rudniki

Projekt dotyczy zakupu sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych lub awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarnoepidemiologicznych na obszarze powiatu oleskiego. Projekt jest nastawiony na rozwój potencjału służb publicznych: Ochotniczych Straży Pożarnych w powiecie oleskim i Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oleśnie, tj. jednostek działających na rzecz ochrony życia ludzkiego przed skutkami klęsk żywiołowych. Ochotnicze straże pożarne, których planuje się doposażenie, są włączone do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego. Elementem uzupełniającym w projekcie są działania edukacyjne i informacyjne związane z klimatem i ochroną zasobów wodnych.

Realizacja poszczególnych zadań:

Lider projektu Gmina Olesno:

Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla OSP Borki Wielkie i OSP Wysoka: lekkiego pojazdu rozpoznawczo - ratowniczego z napędem 4x4, samochodu specjalnego do przewożenia ratowników z hakiem holowniczym, quada (z przyczepką do przewożenia) oraz 2 sztuk oraz przenośnej motopompy.

Partner 1 – Powiat Oleski

Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oleśnie - ciągnika rolniczego - 2 sztuki, koparki gąsienicowej, kosiarek bijakowych, wysięgnika wielofunkcyjnego, pługu do śniegu, przyczepki oraz kamery termowizyjnej.

Partner 2 - Ochotnicza Straż Pożarna w Bodzanowicach

Zadanie dotyczy zakupu sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla OSP Bodzanowice - lekkiego pojazdu rozpoznawczo - ratowniczego z napędem 4x4 oraz 2 sztuk dronów wyposażonych w kamery termowizyjne.

Partner nr 3 - Ochotnicza Straż Pożarna w Główczych

Zadanie dotyczy zakupu sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych lub awarii chemiczno-ekologicznych, czy też sanitarnoepidemiologicznych - Zakup fabrycznie nowego samochodu ratowniczo-gaśniczego, na podwoziu z napędem 4x4, o mocy min. 299 KM, z zespoloną kabiną zapewniającą min. 6 miejsc. Samochód wyposażony w dwa zbiorniki, w tym jeden na wodę (min. 2000 l) i jeden na środek pianotwórczy o pojemności 1/10 zbiornika wodnego, a także w autopompę dwuzakresową, zabudowa ratowniczo - gaśniczą, w tym m.in. układ schowków, podesty uchylne, półki sprzętowe itp. W samochodzie zostanie zamontowany system oświetlenia i nagłośnienia, odpowiednio do wymogów dla pojazdów uprzywilejowanych.

Partner nr 4 - Gmina Zębowice

Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych lub awarii chemiczno-ekologicznych, czy też sanitarno-epidemiologicznych - Zakup: wysokociśnieniowego urządzenia gaśniczo-tnącego, kamery termowizyjnej, drabiny strażackiej, węży tłocznych 40 szt., aparatów powietrznych z butlą i maską (6 szt.)

Partner nr 5 - Ochotnicza Straż Pożarna w Gorzowie Śląskim

Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla OSP Gorzów Śląski - samochodu pożarniczego z zabudową specjalistyczną.

Partner nr 6 - Gmina Radłów

Zadanie dotyczy zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla OSP Radłów i OSP Kościeliska: quada do prowadzenia akcji poszukiwawczych, drona inspekcyjnego, agregatu prądotwórczego, prądownicy wodnej z nasadką pianową, aparatu powietrznego, pompy pływającej.

Partner nr 7 - Gmina Rudniki

Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zjawisk katastrofalnych, awarii chemiczno-ekologicznych oraz sanitarno-epidemiologicznych dla OSP Rudniki - ciężkiego samochodu pożarniczego z zabudową pożarniczą.

Elementem uzupełniającym w projekcie będzie organizacja wielowymiarowej kampanii informacyjno-edukacyjnej w zakresie podnoszenia świadomości nt. zmian klimatu, sposobów przeciwdziałania i adaptacji, w tym promowania właściwych postaw i zachowań, zarówno zmniejszających wpływ człowieka na klimat, jak i właściwych w momencie wystąpienia katastrofalnych zjawisk pochodzenia naturalnego, w tym: spotkania z lokalną społecznością, przygotowanie materiałów w wersji elektronicznej do pobrania ze stron partnerów, reklama w lokalnej telewizji, kampania w szkolenie niepublicznej, organizacja pikniku edukacyjnego. Działania zostaną przeprowadzone przez:

Lidera projektu – Gminę Olesno

Organizacja pikniku edukacyjnego wraz z reklamą w lokalnej telewizji.

Partnera nr 1 - Powiat Oleski

Realizacja kampanii edukacyjnej w szkołach.

Partnera nr 4 - Gmina Zębów

Organizacja spotkań z lokalną społecznością.

Partnera nr 7 - Gmina Rudniki

Koszt wykonania projekty graficznego materiałów edukacyjnych.

GRUPY DOCELOWE PROJEKTU

Mieszkańcy powiatu oleskiego, lokalni turyści, rolnicy, przedsiębiorcy **Cel**

projektu:

Celem działań podejmowanych w projekcie jest rozwój potencjału służb publicznych (to jest rozwój: Ochotniczych Straży Pożarnych [OSP] w powiecie oleskim i Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oleśnie, działających na rzecz ochrony życia ludzkiego przed skutkami klęsk żywiołowych.

Efekty, rezultaty projektu:

W wyniku realizacji projektu zakupionych zostanie 5 wozów pożarniczych, wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof, 10 jednostek służb ratowniczych doposażonych zostanie w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof. Łączna powierzchnia objęta środkami ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi i niekontrolowanych pożarów) wyniesie 973,6 ha, łączna powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami wyniesie 658,13 ha, ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi lub niekontrolowanych pożarów): 59 400 osób na

podstawie danych GUS, z uwzględnieniem projekcji GUS w zakresie zmian ludności w 2027 r., Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami 39 193 osób, na podstawie danych o liczbie ludności w gminach: Olesno, Dobrodzień, Rudniki, Gorzów Śląski (z uwzględnieniem projekcji GUS w zakresie zmian ludności w 2027 r.

Całkowity koszt projektu: 9 251 515,17 PLN **Wysokość wkładu Funduszy Europejskich – FEO 2021-2027:** 6 282 992,74 PLN

Lider projektu zapewnia funkcjonowanie biura projektu, w tym pomieszczenia, sprzęt informatyczny, media. Biuro projektu znajduje się w budynku dostępnym dla osób niepełnosprawnych (windy, oznakowanie pionowe i poziome, pokój cichej obsługi, rozwiązania dla osób słabosłyszących). Biuro projektu będzie prowadzone na terenie województwa opolskiego - w Oleśnie, przy ul. Pieloka 21, II piętro, pokój 209 (siedziba Urzędu Miejskiego w Oleśnie). Pełna informacja na temat Deklaracji dostępności znajduje się w poniższym linku:

<https://olesno.pl/9129/deklaracja-dostepnosci.html>

Kontakt z biurem projektu pod nr telefonu 34 350 91 73 oraz pod adresem mailowym magdas@olesno.pl od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 14:00.