

„SYSTEMY WCZESNEGO OSTRZEGANIA PRZED ZJAWISKAMI KATASTROFALNYMI W POWIECIE SZYDŁOWIECKIM”

Wnioskodawca: Powiat Szydłowiecki.
Partnerzy Projektu: Gmina Szydłowiec,
Gmina Jastrząb, Gmina Chlewiska,
Gmina Orońsko, Gmina Mirów.

Dofinansowanie projektu z UE: 287 999,98 zł

Wartość całkowita projektu: 480 182,00 zł

Cel główny projektu – ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach związanych z zagrożeniami terrorystycznymi, katastrofami naturalnymi, technicznymi, zjawiskami atmosferycznymi w czasie pokoju oraz alarmowanie o zagrożeniach z powietrza, skażeniach chemicznych, biologicznych w czasie wojny.



112

WCZK 987 lub 22 595 13 00

PCZK 723 590 550



POLICJA 997

STRAŻ POŻ. 998

POGOTOWIE RAT. 999



POWIAT SZYDŁOWIECKI

Partnerzy Projektu



GMINA SZYDŁOWIEC



GMINA JASTRZĄB



GMINA CHLEWISKA



GMINA OROŃSKO



GMINA MIROW

Ostrzeganie, alarmowanie i powiadamianie ludności stanowi jedno z wielu kluczowych działań organów zarządzania kryzysowego, w zakresie ochrony zdrowia, życia i mienia w obliczu potencjalnych zagrożeń naturalnych i cywilizacyjnych.

Systemy ostrzegania i alarmowania ludności w Polsce są organizowane, w szczególności z wykorzystaniem: - scentralizowanych systemów syren alarmowych, zarządzanych i nadzorowanych przez wydziały bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego urzędów wojewódzkich (systemy wojewódzkie), - lokalnych systemów syren alarmowych zarządzanych przez właściwe komórki bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego starostw powiatowych i urzędów miejskich/gminnych, - systemów obiektowych, w obiektach stanowiących szczególne zagrożenie dla ludności i środowiska (np. zakłady przemysłowe).

Projekt polegał będzie na zakupie i montażu systemu wczesnego ostrzegania przed zjawiskami katastrofalnymi w Powiecie Szydłowieckim. Celem projektu jest ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach związanych z zagrożeniami terrorystycznymi, katastrofami naturalnymi, technicznymi, zjawiskami atmosferycznymi w czasie pokoju oraz alarmowanie o zagrożeniach z powietrza, skażeniach chemicznych i biologicznych w czasie wojny. W ramach projektu zostanie zakupiony sprzęt w postaci 16 punktów alarmowych- syreny alarmowe szczelinowe wraz z urządzeniami towarzyszącymi, pulpity sterowania oraz centrala alarmowa znajdująca się w Starostwie Powiatowym w Szydłowcu. W ramach zadania odbędą się także działania edukacyjne.

Projekt dostarczy rozwiązanie oparte na rozbudowie i modernizacji oprogramowania oraz integrację istniejących systemów informatycznych wspomagających pracę **Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego** oraz gminnych podmiotów współpracujących z powiatem szydłowieckim. Realizacja założeń i budowa systemu jest niezbędnym elementem do zachowania bezpieczeństwa dla całego powiatu szydłowieckiego oraz województwa.

W ramach projektu dla każdej z Gmin przewidziano:

Gmina Szydłowiec - zakup: pulpitu sterowania, punktu alarmowego z syreną 900V, punktu alarmowego z syreną 600V.

Gmina Mirów - zakup: pulpitu sterowania, 3 punktów alarmowych z syrenami o mocy 600V.

Gmina Jastrząb - zakup: pulpitu sterowania, 3 punktów alarmowych z syrenami o mocy 600V.

Gmina Chlewiska - zakup: pulpitu sterowania, 3 punktów alarmowych z syrenami o mocy 900V, jednego punktu alarmowego z syreną o mocy 600V, dwóch punktów alarmowych z syrenami o mocy 300V.

Gmina Orońsko - zakup: pulpitu sterowania, 2 punkty alarmowe z syreną 900V.

Powiat Szydłowiecki - zakup: centrali alarmowej.

Punkty alarmowe będą montowane na obiektach użyteczności publicznych (OSP, urzędach, szkołach). Całość realizacji zadania będzie kompatybilna z istniejącym systemem sterowania i kontroli Wojewody Mazowieckiego.