

# „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:** 291 599,98 zł

**Wartość całkowita projektu:** 370 499,98 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 MIRÓW

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.