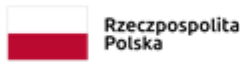


Źródło:

Wsparcie służb ratowniczych



W dniu 31 października 2016 została podpisana umowa pomiędzy Zarządem Województwa Małopolskiego zwanym: "Instytucją Zarządzającą RPO WM" a Związkiem Gmin Ziemi Gorlickiej o dofinansowanie projektu pn: „**Wsparcie służb ratowniczych**” w ramach osi priorytetowej 5 Ochrona Środowiska, działanie 5.1 adaptacja do zmian klimatu, poddziałnie 5.1.2 wsparcie służb ratunkowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

Całkowita wartość projektu wynosi **4 518 978,60 zł** , przy dofinansowaniu 2 741 664,31 złotych przy czym 87,50 % tj. 2 398 956,27 złotych współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz 12,50 % tj. 342 708,04 złotych ze środków krajowych z budżetu państwa.

Beneficjentem i wnioskodawcą projektu jest Związek Gmin Ziemi Gorlickiej, a w projekcie uczestniczą gminy zrzeszone w Związku tj. Biecz, Lipinki, Ropa, Sękowa, Gorlice, Miasto Gorlice, Bobowa, Uście Gorlickie, Moszczenica i Gmina Gorlice.

Celem głównym zadania jest zwiększenie bezpieczeństwa na obszarze gmin wchodzących w skład Związku Gmin Ziemi Gorlickiej zagrożonych występowaniem klęsk żywiołowych poprzez zakup nowoczesnego sprzętu ratowniczego oraz wdrożenie zintegrowanego systemu wczesnego ostrzegania.

Projekt obejmuje dostawę:

- sześciu wozów pożarniczych tj. pojazdów wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof (w tym 3 wozy średnie ratowniczo-gaśnicze, oraz 3 lekkie terenowe)
- quad służący do prowadzenia akcji ratowniczych
- innego sprzętu i wyposażenia (łódzie płaskodenne, agregaty prądotwórcze, pompy szlamowe, prądownice wodno-pianowe, pilarki, sprzęt do udzielania pierwszej pomocy, sprzęt do rozprowadzania wody pitnej podczas klęski żywiołowej, sprzęt do ratownictwa technicznego, rękawy przeciwpowodziowe,)
- dla jednostek służb ratowniczych 23 systemy selektywnego wywoływania cyfrowego z modułami SMS, w które wyposażone zostaną jednostki OSP aktualnie ich nieposiadające celem informowania OSP drogą radiową o konieczności udziału w akcji, pozwalający na bardzo szybkie i skoordynowane rozdysponowanie ratowników
- dostawę i instalację systemu monitorowania zagrożenia powodzią na rzece Ropa oraz systemów wczesnego ostrzegania mieszkańców

Lokalny System Monitoringu i Ostrzegania Powodziowego - Aplikacja mobilna - Android

<http://związekziemgorlickiej.pl/index.php/lokalny-system-monitoringu-i-ostrzegania-powodziowego-aplikacja-mobilna-android>