



„Zabezpieczenie zdrowia i życia pacjentów oraz pracowników Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II przed pożarem”

Zakup sprzętu dla zadania prewencyjnego pn.

„Zabezpieczenie zdrowia i życia pacjentów oraz pracowników Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II przed pożarem”

współfinansowany został przez **PZU SA**

Zgodnie z podpisaną Umową nr 1182/2017/PZU/12/Kraków

Beneficjent: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej nr 1 w Rzeszowie
Ul. Czackiego 2
35-051 Rzeszów
Telefon: 017 853 25 60
Fax: 017 862 90 20
e-mail: biuro@spzoz1.rzeszow.pl
www.spzoz1.rzeszow.pl

Wartość projektu: 35 000,00 PLN
Kwota dofinansowania: 35 000,00 PLN
Wkład własny: 0,00 PLN

Okres realizacji: 23.08.2017r – 21.12.2017r

Projekt realizowany przez:

Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej nr 1 w Rzeszowie

Dla:

Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II przy ul. Rycerskiej 4

Cel projektu

Celem projektu był zakup oraz wymiana hydrantów wewnętrznych (skrzynek hydrantowych) $\varnothing 52$ na $\varnothing 25$ z węzami półsztywnymi. Realizacja przedmiotowego projektu przyczyni się do zwiększenia bezpieczeństwa pracowników, pacjentów Szpitala, jak i ich rodzin, a także zabezpieczenia mienia Placówki.

Opis działań

Ochrona przeciwpożarowa jest bardzo szerokim pojęciem związanym z zapobieganiem i zwalczaniem pożarów. Ustawa o ochronie przeciwpożarowej polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia i mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem.

Hydranty wewnętrzne, jako część instalacji wodociągowej przeciwpożarowej, są wg nomenklatury europejskiej stałymi urządzeniami gaśniczymi. W odpowiednich warunkach umożliwiają one bardzo efektywne zwalczanie pożaru dzięki natychmiastowemu dostępowi do ciągłego zaopatrzenia w wodę. Utrzymywane w dobrym stanie hydranty wewnętrzne stanowią efektywne urządzenie gaśnicze umożliwiające niezwłoczne podawanie wody.

Ze względu na zły stan techniczny i wyeksploatowanie hydrantów wewnętrznych z węzami półsztywnymi konieczny był zakup i wymiana ich na nowy sprzęt, który pozwoli na całkowite zabezpieczenie Szpitala Miejskiego przed pożarem. Realizowane zadanie obejmuje zakup oraz wymianę hydrantów wewnętrznych $\varnothing 52$ na $\varnothing 25$ z węzami półsztywnymi, co przyczyni się do zwiększenia bezpieczeństwa pracowników, pacjentów Szpitala, jak i ich rodzin, a także zabezpieczenia mienia Placówki.

