



Po 3,5 miesiąca wytężonej pracy powstał budynek szpitala modułowego, który jest przeznaczony do leczenia osób zakażonych wirusem SARS-CoV-2.

### YF4bXm8V6uU

Decyzja o jego budowie zapadła latem, kiedy to liczba zakażeń nie przekraczała kilkuset dziennie, a liczba hospitalizowanych pacjentów była stosunkowo niewielka. Wówczas wszyscy eksperci ostrzegali przed okresem jesienno-zimowym i nadchodzącą olbrzymią falą zakażeń. Od 15 sierpnia rozpoczęły się prace budowlane, które polegały na przygotowaniu terenu pod inwestycję, a transport i montaż modułów zakończył się 1 października. Proces transportu i montażu 28 elementów całego budynku trwał pięć nocy. Przez dwa miesiące w ekspresowym tempie wykończono oraz wyposażono budynek o powierzchni prawie 1300 m<sup>2</sup>, z potencjałem 65 łóżek, w tym 12 miejsc respiratorowych. Szpital stanowi nowoczesną infrastrukturę, z komfortowymi warunkami bytowymi, ale również z pełnym zapleczem dla kadry medycznej. Sale 1,2 i 3-łóżkowe z łazienkami stanowią standard na wyposażeniu szpitala. Pacjenci we wspaniałych

warunkach będą leczeni najbardziej skutecznymi terapiami dostępnymi na rynku medycznym przez wykwalifikowany, doświadczony zespół liczący blisko 60 osób.

Podstawą realizacji tak szybkiej inwestycji jest współpraca między władzami powiatu, miasta, urzędu marszałkowskiego oraz urzędu wojewódzkiego. Szczególnym udziałem w realizację inwestycji wykazały się władze wojewódzkie, które sfinansowały inwestycję w całości poprzez przekierowanie środków z budżetu UE. Budowa oraz wyposażenie pochłonęły w sumie 8,2 mln zł.

Ta wyjątkowa oraz bardzo innowacyjna w skali Polski inwestycja pozwoli, aby od grudnia uruchomić w Bolesławcu oddział pediatryczny dla osób nie zakażonych wirusem. Po spadku dziennej liczby zakażeń będą mogły funkcjonować pozostałe oddziały tj. chorób wewnętrznych oraz neurologii.

Po zakończeniu pandemii szpital modułowy, który jest pełnowymiarowym budynkiem szpitalnym będzie przyjmował pacjentów bez zakażenia np. jako zakład opieki długoterminowej. Budynek został postawiony zgodnie z prawem budowlanym, a jego konstrukcje i przystosowanie będzie służyć lokalnej społeczności przez wiele lat.

Szpital w Bolesławcu jako jedna z nielicznych jednostek w Polsce realizuje świadczenia medyczne związane z diagnostyką i leczeniem COVID-19 w sposób kompleksowy – własna diagnostyka obrazowa, laboratorium biologii molekularnej PCR, 12 terenowych punktów poboru wymazów w kierunku koronawirusa, trzy karetki wymazowe, izolatorium, szpital tymczasowy oraz oddział zakaźny. Szpital stanowi jedno z głównych ośrodków leczenia pacjentów z COVID-19 w województwie dolnośląskim. To tutaj leczonych jest najwięcej pacjentów będących pod respiratorem, czy też nieinwazyjną wentylacją mechaniczną oraz metodą CPAP i wysokoprzepływową tlenoterapią donosową. ZOZ w Bolesławcu posiada również dostęp do nowoczesnych terapii farmakologicznych pomagających pacjentom, co pozwala na skuteczne leczenie. Nie tylko ściany, sprzęt i leki, ale przede wszystkim wysoko wykwalifikowana i zaangażowana kadra stanowi fundament zdrowienia pacjentów z COVID-19. Ponad 1200 osób z całego Dolnego Śląska było leczonych w Szpitalu w Bolesławcu z bardzo dobrym skutkiem diagnostyki i leczenia COVID-19.(info ZOZ Bolesławiec)

[info/2020/11/szpital\\_modulowy](#)