



Nowoczesny tomograf komputerowy, mammograf, poczta pneumatyczna, nowe windy, modernizacja oddziału intensywnej terapii – to tylko część zakończonych, bądź trwających przedsięwzięć, podjętych przez dyrekcję Szpitala Miejskiego. Dodatkowo trwa budowa bloku operacyjnego i modernizacja szpitalnych oddziałów. O realizowanych, w celu podniesienia jakości usług medycznych, projektach mówiono podczas dzisiejszej konferencji prasowej.

E0ZLOIOCI6Q

Szpital Miejski mocno stawia na rozwój nowoczesnej infrastruktury.

- Kiedy łączyliśmy oba szpitale wielokrotnie mówiłem, że jako jedna placówka będzie miała wyższy stopień referencyjności w hierarchii szpitali i dzięki temu większą szansę na pozyskiwanie środków zewnętrznych. I mamy tego kolejne potwierdzenia. Myślę, że dziś nikt już nie zadaje pytania, po co łączymy szpitale. Elblążanie mogą spać spokojnie, jeśli chodzi o finanse szpitala, realizujemy kolejne inwestycje i podnosimy poziom jakości leczenia w Szpitalu Miejskim. Szpital pozyskuje środki finansowe z funduszy unijnych, covidowych i wojewódzkich - mówił prezydent Elbląga Witold Wróblewski.

Największą inwestycją wartości ok. 50 mln zł jest budowa bloku operacyjnego oraz modernizacja oddziałów. Aktualnie trwają prace modernizacyjne dwóch z pięciu zaplanowanych oddziałów: Oddziału Chirurgii Dziecięcej oraz Oddziału Rehabilitacji Kardiologicznej. Placówka realizuje również szereg innych przedsięwzięć modernizacyjnych oraz zakup nowoczesnego sprzętu diagnostycznego.

- Najnowszym urządzeniem jest bardzo nowoczesny, 128-warstwowy tomograf komputerowy, który otrzymaliśmy od Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych. Wartość tego sprzętu wynosi 2 mln 700 tys. zł. To urządzenie już funkcjonuje w pracowni komputerowej naszego szpitala. Jest bardzo szybkie, dzięki czemu do minimum jest obniżona dawka promieniowania dla pacjenta. Warto zauważyć, że tomograf zużywa też 60 proc. mniej energii. Kolejną inwestycją, którą udało nam się zrealizować, jest zakup mammografu. Ten sprzęt zostanie zainstalowany do końca sierpnia. Jest to nowoczesny, cyfrowy aparat, który zastąpi stare, analogowe urządzenie. Wartość: 600 tys. zł — podkreślał dyrektor Mirosław Gorbaczewski.

W trakcie realizacji są również kolejne projekty, na które pozyskane zostało dofinansowanie. Pierwszy dotyczy modernizacji pomieszczeń dla potrzeb Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii. Projekt polega na modernizacji pomieszczeń na I piętrze budynku Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu przy ul. Żeromskiego 22, wraz z zakupem 4 łóżek anestezjologicznych. Koszt realizacji zadania wynosi 2 770 624,52 zł, z czego 85%, czyli 2 354 753,78 zł stanowi pozyskane dofinansowanie ze środków unijnych. Drugi projekt dotyczy poczty pneumatycznej pomiędzy budynkami szpitala przy ul. Komeńskiego 35 i Żeromskiego 22. Wartość projektu wynosi 1 299 302 zł i jest w 100% finansowanie przez Ministerstwo Zdrowia ze środków z Funduszu Przeciwdziałania COVID-19.

- Kończymy również budowę rampy transportowej, która przeznaczona jest do rozładunku towarów w szpitalu. Zakończyliśmy budowę podjazdu dla karettek wraz z zadaszeniem. Kolejną zrealizowaną inwestycją jest nowa Poradnia Medycyny Pracy. Budujemy również windę zewnętrzną szpitala, wymieniona także została winda transportowa wewnętrzna, która była już bardzo wysłużona. Do tego wykonaliśmy sprężarkownię i tlenownię — wyliczał dyrektor placówki.

Wartość nowoczesnego sprzętu oraz wykonanych prac to ok. 10 mln zł.

- Tomograf komputerowy jest dostosowany do ciężkich pacjentów. Pamiętam ze swojej pracy zawodowej, jak musieliśmy takich pacjentów wozić daleko na badania, dziś będzie można je robić w Elblągu. Jako ratownik wnioskowałem też o podjazd do wind w budynku przy ul. Żeromskiego i bardzo się cieszę, że to zostało zrealizowane. Na pewno ułatwi to pracę zespołom ratownictwa medycznego. Także należy się tylko się cieszyć i kibicować Panu dyrektorowi i załodze. Ten szpital naprawdę się rozwija – zaznaczył Michał Missan, wiceprezydent Elbląga.







