

Szpital Pucki Sp. z o.o. realizuje projekt „Rozbudowa bazy Szpitala Puckiego Sp. z o.o. w zakresie diagnostyki i leczenia chorób cywilizacyjnych”.

Projekt realizowany jest w ramach poddziałania 7.1.2 Zasoby ochrony zdrowia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020. realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

Projekt obejmuje:

1. Zakup tomografu komputerowego, wykorzystywanego w diagnostyce m.in. chorób nowotworowych i układu krążenia. Tomograf przeznaczony będzie do badań całego ciała. W czasie jednego pełnego obrotu układu lampa/detektor (podczas skanu spiralnego i osiowego) min. 16 warstw submilimetrycznych i min. 16 warstw ponadmilimetrycznych.

Urządzenie wykorzystywane będzie w zdecydowanej większości do diagnostyki onkologicznej (badanie TK klatki piersiowej, jamy brzusznej, miednicy mniejszej) oraz chorób układu krążenia (chorób naczyń mózgu, udarów, tętniaków, zatorowości).

2. Dopuszczenie Oddziału Chorób Wewnętrznych poprzez zakup specjalistycznego sprzętu diagnostycznego m.in. echokardiografu stacjonarnego i przenośnego, zakupu i montażu bezprzewodowego systemu przyżywowego, zakupu 8 szt. łóżek z przechyłem bocznym, 8 szt szafek przyłóżkowych, 2 szt. wózków transportowych, rejestratora holterowskiego RR, wózka ambulatoryjnego, zakup środków ochrony osobistej i do dezynfekcji, służących przeciwdziałaniu rozprzestrzeniania się wirusa SARS-CoV-2, sprzęt medyczny COVID .

3. Utworzenie Poradni Chorób Płuc (remont i adaptacja pomieszczeń wraz z zakupem sprzętu i wyposażenia) – w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego.

4. Przeprowadzenie szkoleń personelu w zakresie obsługi zakupionego sprzętu i diagnostyki.

Termin realizacji zadania do 31.12.2022 r.

Uzasadnienie i cel projektu:

Rozbudowa bazy Szpitala Puckiego Sp. z o.o. poprzez zakup specjalistycznego sprzętu medycznego (m.in. tomografu komputerowego), doposażenie Oddziału Chorób Wewnętrznych w nowy sprzęt medyczny i wyposażenie sal oraz utworzenie Poradni Chorób Płuc przyczyni się do usprawnienia funkcjonowania jednostki ochrony zdrowia oraz podniesienia jakości i zakresu świadczonych usług medycznych.

Zakup tomografu komputerowego przyczyni się do poprawy diagnostyki chorób nowotworowych i chorób układu krążenia, która umożliwi szybkie rozpoczęcie procesu leczenia dającego możliwość wyzdrowienia i powrotu pacjenta do aktywności społecznej.

Skróci to czas oczekiwania na badanie diagnostyczne (z obecnych 2-3 dni w trybie pilnym i 30-50 w trybie planowym do badania natychmiastowego w trybie pilnym i badania w ciągu 2-3 w trybie planowym). Ograniczy to konieczność ponownej hospitalizacji pacjentów na oddziałach szpitalnych. Zmniejszy się koszty związane z pobytem pacjentów w Szpitalu oraz transportem pacjentów na badanie tomografii komputerowej w Wejherowie).

Doposażenie Oddziału Chorób Wewnętrznych przyczyni się do poprawy jakości świadczeń zdrowotnych. Zakup sprzętu (m.in. echokardiografów, rejestratora holterowskiego) umożliwi precyzyjną diagnostykę chorób kardiologicznych oraz schorzeń naczyniowych. Zakup systemu przyzywowego skróci czas reakcji personelu na zdarzenia nagłe i tym samym ograniczy ryzyko wystąpienia powikłań. Zakup łóżek z przechyłem bocznym zwiększy komfort pacjentów przebywających na Oddziale oraz zmniejszy ryzyko powstawania odleżyn. Doposażenie Oddziału przyczyni się do usprawnienia procesu leczenia chorób (głównie kardiologicznych), co może wpłynąć na skrócenie czasu pobytu pacjentów i tym samym zwiększenie dostępności Oddziału dla pacjentów oczekujących na przyjęcie.

Utworzenie w strukturze Szpitala poradni chorób płuc oraz zakup wyposażenia (m.in. spirometru) umożliwi wczesną diagnostykę chorób układu oddechowego. Przyczyni się to do przesunięcia ciężaru opieki nad chorymi z oddziałów szpitalnych do opieki ambulatoryjnej.

Podsumowując, projekt przyczyni się do wprowadzenia wczesnej diagnostyki umożliwiającej wczesne rozpoczęcie procesu leczenia, co wpłynie na zmniejszenie umieralności z powodu chorób cywilizacyjnych w powiecie puckim.

Wartość projektu ogółem: 4 628 653,10 zł

Wartość wydatków kwalifikowanych: 4 458 743,10 zł

Wartość dofinansowania: 4 049 431,63 zł