

Generalna modernizacja pomieszczeń Pracowni Analitycznej

Z początkiem września rozpoczęła się przebudowa pomieszczeń Pracowni Analitycznej limanowskiego szpitala. Generalną modernizację wraz z instalacją wentylacji mechanicznej i klimatyzacji przejdą również pomieszczenia Pracowni Serologii i Transfuzjologii, które znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie. Obydwie pracownie na czas remontu zostały przeniesione na czwarte piętro.

Pomieszczenia laboratorium analityki medycznej znajdują się na I piętrze budynku głównego szpitala, w części północno-zachodniej segmentu posiadającego 6 kondygnacji. Założeniem rozpoczętej inwestycji jest przebudowa laboratorium w ramach istniejącej lokalizacji i powierzchni zgodnie z parametrami oraz wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia. Celem inwestycji jest również poprawa organizacji pracy poprzez stworzenie większych pomieszczeń oraz poprawa warunków pracy panujących w laboratorium.

Nowe rozwiązanie polega na utworzeniu w ramach laboratorium odpowiednich ciągów technologicznych dla wykonywanych badań laboratoryjnych. Po jednej stronie korytarza zlokalizowane będą pracownie: hematologiczna i parametrów krytycznych, natomiast po drugiej wydzielone zostały pomieszczenia rozdziału materiału, pracownie do analizy moczu oraz pracownie biochemiczna i immunologiczna. Obok tych pomieszczeń będą powiązane technologicznie pomieszczenia. Zmianie ulegnie wielkość pomieszczeń przeznaczonych na poszczególne pracownie laboratoryjne, zainstalowany zostanie system wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, który umożliwi utrzymanie w laboratorium optymalnych warunków pracy zwłaszcza w okresie letnim. Rocznie w ramach pracowni analitycznej wykonywanych jest ponad 550 tysięcy badań, natomiast w pracowni serologii ponad 10 tysięcy.

Zakres przebudowy pracowni analitycznej obejmuje prace takie jak:

- wykonanie robót rozbiórkowych i wyburzeniowych, w tym wymiana zniszczonej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicami oraz wykonanie nowych posadzek i oblicowań ścian,
- wymiana okablowania oraz osprzętu elektrycznego (gniazdka, kontakty, lampy oświetleniowe),
- wymiana rurociągów instalacyjnych wod-kan i c.o. oraz osprzętu wod-kan i c.o.

Obecnie trwają prace polegające na rozbiórce istniejących ścianek działowych i instalacji oraz demontażu stolarki drzwiowej w zakresie niezbędnym do uzyskania przestrzeni zgodnej z projektem oraz skucie posadzki – płytek ceramicznych i usunięcie warstw podłogowych.

Poniżej prezentujemy Państwu zdjęcia pomieszczeń laboratoryjnych sprzed remontu oraz stan obecny.