

**Dział Rozwoju Technicznego
Samodzielnego Publicznego
Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu**

AOT-I.0611.31. .2018

Zamość, 26.07.2018 r.

Dotyczy: Remont pomieszczenia 238 II piętro blok D

W odpowiedzi na pismo AOT.R2021.141.2018 dotyczące remontu Gabinetu Dyrektora Szpitala pom. 238 II piętro bl. D.

Zalecamy następujący zakres prac informatycznych.

- Instalacja okablowania sieciowego poziomego (miedzianego) kat 5e, w sali 242 sprowadzonego do punktu dystrybucyjnego bloku D. Ilość kabli 6 tras (sztuk). Gniazda rozmieszczone w korytach elektrycznych umieszczonych na ścianie przylegającej do pokoju Dyrektora Szpitala lub na ścianie po drugiej stronie (rozwiązanie lepsze).
- Instalacja okablowania sieciowego poziomego (miedzianego) kat 5e, w pom. 238 sprowadzonego do punktu dystrybucyjnego bloku D. Ilość kabli 5 tras (sztuk). Okablowanie w ilości 3 tras, umieszczone na ścianie przylegającej do pomieszczenia 242. Lokalizacja w korytach elektrycznych. Dwie trasy umieszczone na ścianie przylegającej do pokoju sekretariatu na wysokości 30 cm nad podłogą.
- Instalacja kabla HDMI zaczynającego się w korycie elektrycznym umiejscowionym na ścianie przylegającej do sali 242 (gniazdo), koniec kabla umieszczony na ścianie przylegającej do sekretariatu pok. 237 na wysokości 30 cm zamontowane razem z gniazdem sieciowym (połączenie stanowiska komputerowego dyrektora z telewizorem na przeciwległej ścianie).
- Instalacja okablowania sieciowego poziomego (miedzianego) kat 5e, w sekretariacie sprowadzonego do punktu dystrybucyjnego bloku D. Ilość kabli 4 trasy (4 gniazda). Gniazda rozmieszczone po 2 szt. na obu ścianach.
- Dopuszczenie punktu dystrybucyjnego w piwnicy bloku D w patchpanel – 1 szt. Rozszycie na patchpanelu sprowadzonych nowych kabli. Oznakowanie nowych gniazd według standardu ppnn: pp – numer patchpanela, nn – numer portu w patchpanelu.

