

Szczegółowy pis prac będących przedmiotem zamówienia:

**Podwieszenie sufitu wraz z oświetleniem w korytarzu głównym
w Gminnej Przychodni Zdrowia w Andrespolu**

Zakres prac:

- Podwieszenie sufitu na powierzchni – 115 m²
 - 98 m² – korytarz główny
 - 14 m² - wejście główne
 - 3 m² – korytarz przy gabinecie 8 / 9
- Materiał - płyty kasetonowe typu ARMSTRONG
- Lampy – Panel LED SOL 30W 60 x 60 – neutralne (25 szt. Lamp)
- Przeniesienie instalacji elektrycznej awaryjnej na zewnątrz obniżonego sufitu

Opis prac:

Ze względu na charakterystykę obiektu (służba zdrowia – przychodnia) prace będą przeprowadzane w trakcie godzin działania placówki. Należy zminimalizować utrudnienia pracy personelu medycznego i obsługi pacjentów.

Założenia projektowe:

Stan istniejący:

Sufity w wejściu do Przychodni, korytarza głównego i pomieszczenia przy gab. 8 / 9 są wykonane tradycyjnie, zamontowane są szyny w których przeprowadzona jest sieć niskoprądowa oraz klimatyzacja do dwóch gabinetów: stomatologii i chirurgii.

Na sufitach zamontowane jest również oświetlenie awaryjne zgodnie z wymogami p.poż.

Stan projektowany:

Nie przewiduje się wymiany instalacji elektrycznych – wymianie podlegają odbiorniki końcowe instalacji – oświetlenie projektowane jako PANELE LED SOL mocowane zgodnie z instrukcją producenta.

- 1) Projektuje się wykonanie sufitu podwieszanego kasetonowego z płyt typu ARMSTRONG SAVANNA BOARD600 x 600 x 12 białych akustycznych z panelami oświetlenia typu LED. Sufit z elementów 600 x 600 cm ułożony w części środkowej pomieszczenia z pełnowymiarowych elementów . Sufit podwieszony zamaskuje konstrukcję utrzymującą instalację niskoprądową. Przestrzeń sufitowa uzyskana między istniejącym sufitem, a projektowanym sufitem podwieszonym, pozwoli na bezinwazyjną wymianę instalacji elektrycznych oraz na rozprowadzanie instalacji niskoprądowych w pomieszczeniach, ułatwi wykonanie sufitu, a dodatkowo przyspieszy jego realizację, umożliwiając uzyskanie równej powierzchni bez pylenia szlifowanym gipsem.
- 2) Oświetlenie: Przewiduje się zmianę istniejących opraw świetlówkowych belkowych na oświetlenie typu PANEL LED SOL 30W 60 x 60 - neutralne do sufitów podwieszanych typu ARMSTRONG.
 - w wejściu do przychodni przewiduje się montaż 3 lamp
 - w korytarzu głównym przewiduje się montaż 17 lamp typu PANEL LED SOL wzdłuż środka sufitu w następującym układzie: jeden panel – lampa – trzy panele – lampa – trzy panele – lampa -trzy panele – lampa – jeden panel
 - w części korytarz przy wejściu do apteki przewiduje się jedną dodatkową lampę
 - w części korytarza głównego przylegającej do punktu pobrań przewiduje się montaż 4 lamp środkowo w układzie jak wyżej
 - w części korytarza przy gab. 8 / 9 przewiduje się montaż 1 lampy