

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Amosa Komeńskiego w Lesznie, zawiadamia, iż w postępowaniu na zadanie pn. „Przebudowa pomieszczeń Biblioteki Uczelnianej przy ul. Opalińskich 1 na pomieszczenia dydaktyczne Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. J.A. Komeńskiego w Lesznie” prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia zapisów SIWZ.

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019, poz. 1846) Zamawiający udziela odpowiedzi na przesłane zapytania.

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI

PYTANIE 1

W kosztorysie brak okien weneckich. Czy wykonanie okien weneckich jest po stronie Wykonawcy? Uprzejmie prosimy o podanie szczegółów/wymagań dotyczących okien weneckich.

Zamawiający informuje, iż wykonanie okien weneckich jest po stronie Wykonawcy.

Opis:

Okno typu lustro weneckie przeznaczone do dzielenia wizualnego wnętrza doświetlonych w podobnym stopniu.

Parametry:

Okno o parametrach akustycznych = RA1R >= 38 dB

Grubość szyby 4mm.

Kolor: Srebrny(lustrzany) od zewnątrz / Grafitowy od środka

Transmisja światła widzialnego 10%

Odbicie światła widzialnego [na zewnątrz] 64%

Transmisja promieni słonecznych 8%

Odbicie promieni słonecznych 55%

Absorpcja promieni słonecznych 37%

Transmisja promieni UV <1%

Redukcja blasku 90%

Współczynnik zacielenia 0,68

Całkowita Redukcja Energii Słonecznej 82%

Rzeczywista (maksymalna) redukcja światła wewnątrz 45%

Rzeczywista (minimalna) redukcja temperatury 4°C

PYTANIE 2

Zabudowa meblowa. Uprzejmie prosimy o podanie szczegółów/wymagań dotyczących zabudowy meblowej tj. blaty i materiał wykończeniowy szafek.

Zamawiający poniżej podaje szczegóły dotyczące zabudowy meblowej.

BLATY

Blaty robocze o monolitycznej, idealnie spójnej strukturze na całej swojej grubości.

Gładka powierzchnia łatwo czyszcząca, nieporowata, odporna na uderzenia mechaniczne, ścieranie i zarysowania, działanie środków chemicznych, wilgoć oraz promieniowanie UV.

Blat w miejscach łączenia ze ścianą wykończyć przeznaczonymi do tego celu łącznikami metalowymi, klejami i silikonami zabezpieczającymi przed przenikaniem płynów i pyłów.

Wykonane blatów z materiałów najwyższej jakości posiadających niezbędne certyfikaty i atesty, gwarantujące eksploatację w warunkach szpitalnych.

SZAFKI

Konstrukcja mebli oraz ich wykończenie z zachowaniem wysokich standardów higienicznych.

Meble pokryte farbami proszkowymi o wysokiej odporności chemicznej, odpornej na wilgoć, oleje oraz działanie podwyższonej temperatury. Powierzchnia nie powinna się odbarwiać od światła dziennego i promieni UV.

Materiał wykończeniowy musi cechować się dużą odpornością na zarysowania, uderzenia i ścierania.

Wszystkie materiały wykończeniowe zastosowane w meblach muszą posiadać niezbędne certyfikaty i atesty, oceniające pozytywnie ich eksploatację w warunkach szpitalnych- medycznych.