

TABELA RÓWNOWAŻNOŚCI

Dotyczy postępowania pn.:

Wykucie otworu drzwiowego w ścianie nośnej oraz modernizacja siłowni

INWESTOR:

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sieradzu

ul. Sportowa 1

98-200 Sieradz

Adres inwestycji:

dz. nr ewid. 3, obr. 0007

ul. Sportowa 1, 98-200 Sieradz

Podane w poniższej tabeli parametry/cechy/właściwości dotyczące równoważności materiałów/urządzeń to wartości minimalne jakie muszą spełnić proponowane materiały/urządzenia. Zastosowanie materiałów/urządzeń innych niż wskazane w dokumentacji projektowej, przedmiarach robót i poniższej tabeli jest dopuszczalne, pod warunkiem zastosowania materiałów/urządzeń równoważnych o takich samych lub lepszych parametrach/cechach/właściwościach.

Zaproponowane urządzenia muszą spełniać założenia dokumentacji projektowej oraz spełniać obowiązujące normy i przepisy.

Lp.	Producent/Nazwa/System	Materiały/urządzenia opisane w dokumentacji projektowej	Minimalne parametry/cechy/właściwości dotyczące równoważności materiałów/urządzeń
1	Lena Lighting - oprawa oświetleniowa	NECTRA LED 18W	Wykonanie: do wbudowania w sufit g/k; Moc nominalna: 18W; Napięcie zasilania 220-240V; Strumień świetlny 1500lm; Skuteczność świetlna 83lm/W; Temperatura barwowa: 4000K, Współczynnik oddawania barw [Ra] >80, Wymiary: fi234/67mm
2	Hybryd - oprawa awaryjna	OWA FL 3W 1h	Wykonanie: do wbudowania w sufit g/k; Moc zasilania źródła światła: 3W; Napięcie zasilania: 230V AC 50hz; Wykonanie: AT-auto test; Strumień świetlny: (3W) >300 lm; Temperatura barwowa światła: 5700K;
3	Hybryd - oprawa ewakuacyjna	SPARK SGN LED 2W 1h	Montaż: natynkowy; Moc zasilania źródła światła: 2W; Napięcie zasilania: 230V AC 50hz; Wykonanie: AT-auto test; Typ źródła światła; listwy LED
4	Kontakt-Simon - osprzęt	łączniki i gniazda - seria 54 Premium	Ramka i elementy metalizowane, kolor: srebrny mat, ramki do osprzętu przystosowane do puszek karton gips.
5	MSF - patch panel	12-portowy patchpanel multioperatorski LEVITON MULTIMEDIA MSD 2000-40	Ilość portów: 12-portów; sposób montażu: na płycie montażowej, wymiary:167x135x65mm

mgr inż. Damian Ślipek
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, INSTALACJI
I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
NR EWID. LOD/1349/PWOE/10
98-200 SIERADZ, UL. ZAGROBY 36, kom. 505 522 746