

„Przebudowa auli Wydziału Pedagogicznego Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie przy ul. Waszyngtona 4/8”

Modyfikacja zakresu przedmiotu zamówienia w stosunku do dokumentacji projektowej:

1. Zastosowano zamiast podnośnika gąsiennicowego dla pokonania biegów klatek schodowych (aula jest zlokalizowana na I piętrze)– o którym mowa w projekcie architektoniczno – budowlanym windę przyschodową dla niepełnosprawnych ; poza tym należy wyposażyć aulę w przenośny, nakładany podjazd dla niepełnosprawnych na schody boczne w auli dla potrzeb wjazdu osoby niepełnosprawnej na scenę.
 2. Zaktualizowano urządzenia audiowizualne i multimedialne, z tym, że instalacja elektryczna pozostaje bez zmian. Zmiany polegają na zastosowaniu nowszych urządzeń z uaktualnionymi parametrami i funkcjami.
 3. Należy rozprorowadzić sieć Wi-Fi - przeprowadzić skrętkę o kategorii min. 5E od kabiny sterowania wyposażeniem elektronicznym do połowy auli i zakończyć ją na ścianie z drzwiami na wysokości min. 3m.
 4. Wymiana grzejników centralnego ogrzewania nie dotyczy grzejników c.o. pod oknami (10 szt -wymienione w 2012 r.).
 5. Zastosować rozwiązania zawarte w Postanowieniu Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej nr WZ.5595.1.133.2015.PK w zakresie pkt 11 a i d oraz pkt 23 (z wyłączeniem sterowania, lecz z przygotowaniem okablowania do sterowania przez system sygnalizacji pożarowej); jednocześnie rezygnuje się z zastosowania drzwi wejściowych do auli w ilości 3 szt. o wymaganiach dotyczących odporności ogniowej EI 60 z zachowaniem wymiarów, wymogów akustyki i właściwości antywłamaniowych; drzwi z zaplecza na scenę zamiast EI 60 na EI 30;
Załącznik nr 1
 6. W korytarzu przyległym bezpośrednio przy auli na I piętrze należy pomalować ściany i sufit.
 7. Wymienić balustrady schodowe z obydwu stron z korytarza przy auli na I piętrze – Załącznik nr 2 z przykładowymi zdjęciami balustrad.
 8. Po zabudowie ściany tylnej przed usytuowaniem kabiny sterowania wyposażeniem elektronicznym , należy uwzględnić zabudowę i malowanie ściany od strony wewnętrznej sąsiadującego pomieszczenia, skąd odbywało się (przed przebudową auli)sterowanie wyposażeniem elektronicznym.
 9. Posadzka widowni: wykładzina podłogowa tekstylna z runem; gęstość runa – ok. 70 mln włókien/m², posiadająca następujące parametry techniczne: odporność na ścieranie EN-1963 grupa T; stabilność wymiarowa ISO 2551 mniej niż 0,2%, odporność na światło/ blaknięcie EN-20105-B02 – 6, tłumienie dźwięków ISO 140-8 (delta Lw = – 20dB); pochłanianie dźwięków ISO 354 0,10, antypoślizgowość PN-EN-13893 DS. większa niż 0,30, Elektrostatyka chodzenie ISO 6356 mniej niż 2kV, odporność cieplna ISO8302 0,0526 m² K/W Okres gwarancji dla wykładziny 10 lat.
-

