

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

I Liceum Ogólnokształcące w ZSO 1, Katowice, ul. Sienkiewicza 74

zadanie pn.: „ inwestycje dotyczące sal zajęć, sal lekcyjnych i pracowni ”

- modernizacja sali nr 33 wraz z klatką schodową – część budowlana

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa sali zajęć nr 33 na I piętrze) z wykuciem nowych, większych okien i wymianą posadzek, oraz przynależną do niej klatką schodową z powiększeniem drzwi.

1/ wykucie nowego otworu okiennego oraz powiększenie reszty okien w nośnej ścianie zewnętrznej z wykonaniem nadproży z belek stalowych, (zgodnie z załączonym projektem) z stemplowaniem stropów i otynkowaniem ościeży od strony zewnętrznej i wewnętrznej

2/ osadzenie 3 szt. okien 220x145 cm, dwuskrzydłowe (z podziałem skrzydeł 1/3 i 2/3) rozwierno-uchylne (wg zał. nr 1) , białe, z PCV, o $U=0,9$ [W/m²K], z nawietrznikiem higrosterowalnym. Parapet zewnętrzny z blachy ocynkowanej, powlekanej, przystosowany do wykonania w przyszłości ocieplenia ściany zewn. na gr. 19 cm; parapet wewnętrzny z PCV. Wymiary okien przed zamówieniem należy bezwzględnie sprawdzić na budowie. Do każdego okna po dwie rolety poziome, zwijane o szer. 1/3L i 2/3L

3/ wymiana podłogi z rulonowej wykładziny PCV na nową z wywinięciem na ściany na wys. min. 10 cm, z wykonaniem nowej warstwy wygładzającej oraz skucie istniejących cokolików betonowych i naprawa tynku po cokolikach. Wykładzina homogeniczna (klasy Forbo Essence lub równoważna), antypoślizgowa , z atestem higienicznym - przystosowana do użytkowania w budownictwie oświatowym

4/ Sufit i ściany w sali 33 i w klatce schodowej – po usunięciu starych warstw malarskich (z częściową wymianą tynków na klatce schodowej) należy zlikwidować krzywizny ścian wykonując pogrubione gładzie gipsowe lub pocienione tynki gipsowe z przynależnymi gruntowaniami oraz 2-krotne odmalowanie ścian i sufitu farbą lateksową na pionie kanalizacyjnym wykonać obudowę z płyt gk na stelażu metalowym. Ściany do wysokości 1,5 m zabezpieczyć 2x lakierem lamperyjnym. Wymiana na nowe desek odbojowych (z płyt meblowych, fabrycznie wykończonych o szer. min. 15 cm), zabezpieczających ściany przed uszkodzeniem stolikami i krzesłami.

5/ likwidacja istniejących grzejników c.o. wraz z podejściami poziomymi i pionem- w razie potrzeby zakończenie pionów przy posadzce zaworami odpowietrzającymi i zamknięcie w obudowie z płyt g-k

6/ wyburzenie ścianki z drzwiami klatki schodowej na parterze, oraz wykonanie nowej ścianki z cegły dziurawki z otworem drzwiowym na drzwi „90” obustronne otynkowanie nowej ścianki z gładziami gipsowymi i odmalowaniem jw

- ościeżnica drewniana, składana, fabrycznie wykończona, 3-zawiasowa, „90”

- skrzydło drzwiowe **pełne, z płyty wiórowej, otworowanej**, fabrycznie wykończone, 3-zawiasowe, „90”, z szyldami i klamkami

- odbojnik do drzwi, naścienny

6/ Roboty towarzyszące i pomocnicze:

- wykonanie rusztowań zewnętrznych, przyściennych i wewnętrznych przestrzennych w klatce schodowej

- wykonanie zabezpieczeń drzwi, okien i posadzki folią

- załadunek, wywóz i utylizacja gruzu (w tym gruzu niebezpiecznego)

Uwaga: Kolorystykę drzwi, parapetów zewn. i wew., rolet, wykładziny podłogowej i wymalowań należy bezwzględnie uzgodnić z Dyrektorem ZSO 1 na piśmie