

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

pn., *Wykonanie robót budowlanych polegających na wykonaniu i wymianie drzwi wewnętrznych (7 sztuk) na II piętrze w budynku głównym Zespołu Szkół im. A. Naruszewicza ”*

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie i wymiana stolarki drzwiowej na II piętrze budynku głównego Zespołu Szkół im. A. Naruszewicza w Janowie Podlaskim wraz z robotami towarzyszącymi, polegająca na inwentaryzacji istniejących drzwi, wykuciu istniejących drzwi wewnętrznych do klas lekcyjnych, wykonaniu i montażu nowych drzwi, wyrównanie gładzi do stanu pierwotnego.

Wszystkie drzwi do demontażu są drewniane z ościeżnicami.

1.Opis materiałów

1.1.Nowe drzwi wewnętrzne do sal lekcyjnych

- ościeżnice:

- ościeżnice blokowe z drewna sosnowego klejonego warstwowo i obłogowanego na powierzchniach zewnętrznych

- zawiasy czopowe, regulowane w trzech płaszczyznach

- skrzydła drzwiowe:

- rama drewniana, ramiakowo płycinowa z zachowaniem proporcji oraz profili historycznych ramiaków i płycin (kasetonów)

- wyposażenie skrzydeł:

i zamek pod wkładkę patentową,

- wkładka patentowa z kompletem kluczy zapasowych,

- klamka z szyldem podłużnym w kolorze złotym, antycznym lub podobnym

Przed montażem nowej stolarki drzwiowej należy uzyskać akceptację Zamawiającego. Dotyczy to rodzaju i kolorystyki wszystkich elementów.

1.2 Progi drzwiowe

Istniejące progi drzwiowe należy zdemontować. Nowe progi drzwiowe wykonać z drewna sosnowego.

1.3 Roboty towarzyszące

Wykonanie wszystkich prac związanych z demontażem i montażem drzwi, prace związane z obróbką ścian oraz wykończeniem.

1.4 Ilość drzwi do wymiany:

- drzwi 2 skrzydłowe – 5 szt.
- drzwi 1 skrzydłowe – 2 szt.

2.Zestawienie stolarki drzwiowej do wymiany:

Lp.	Nr sali lekcyjnej	Prawe/Lewe	Rozmiar skrzydła
1	21	P	1370 x 2360
2	22	P	1370 x 2360
3	23	P	1370 x 2360
4	25	P	980 x 2160
5	26	P	1370 x 2360
6	27	P	1370 x 2360
7	29	P	980 x 2160

3.Rysunek drzwi jednoskrzydłowych

4.Rysunek drzwi dwuskrzydłowy

5.Rysunek miejsce osadzenia futryny w ścianie i przekrój poziomy.

6.Rysunek przekrój poziomy detalu skrzydła drzwiowego.