



**Szkoła Podstawowa nr 3**  
**im. Feliksa Szoldrskiego**  
**64-300 Nowy Tomyśl**  
**os. Północ 25**

dot. wymiana stolarki okiennej w budynku szkoły

Poniżej określa się ogólną specyfikację techniczną wykonania i montażu stolarki okiennej. Integralną częścią jest rysunek schematyczny podziału i sposobu otwierania okien.

- **Informacja ogólna**

Stolarka okienna winna być zgodna z:

- PN-88/B-10086 „Stolarka budowlana. Okna i drzwi”. Wymagania i badania oraz PN-EN 1192, PN-83/B-03430 „Wentylacja w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej”,
- Wymagania PN-B-02151-03:1999 „Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem pomieszczeń w budynkach oraz izolacyjność akustyczna elementów budowlanych.

- **Specyfikacja stolarki okiennej w budynku SP 3 w Nowym Tomyślu**

Okna należy wykonać jako 13 kpl. wg. wymiarowania na załączonych szkicach schematu podziału i sposobu otwierania z koniecznością weryfikacji i pomiarami własnymi bezpośrednio na obiekcie. Okna od strony wewnętrznej z białych, wzmocnionych stałą profili PCV, dwuszybowe o współczynniku przenikania ciepła min.  $< 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Od strony zewnętrznej – jednostronna okleina w kolorze RAL 6005.

Należy zapewnić w każdym pomieszczeniu min. 1 szt. nawietrzaka higrosterowalnego typu „Areco” – ogółem min. 12 szt. nawietrzaków.

- **Parapety**

Parapet zewnętrzny aluminiowy, gięty w kolorze RAL 6005.

Parapet wewnętrzny – pozostaje istniejący lastrico – bez zmian.

- **Wywóz gruzu i utylizacja odpadów**

Koszt wywozu gruzu po demontażu stolarki i opłatę za utylizację odpadów należy ująć w kosztorysie ofertowym.

- **Zamawiający przewiduje wymianę stolarki okiennej w następujących salach:**

- Sala nr 15 - 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 100 - 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 110 – 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 112 - 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 117 – 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 119 - 2 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 120 - 1 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 214 A – 2 szt., (okno powtarzalne),
- Sala nr 214 – 1 szt., (okno powtarzalne),
- Okno małe O1 – 1 szt.,
- Okno O2 – 1 szt.

Razem : 13 szt.