

MIASTO SŁAWNO
Urząd Miejski w Sławnie
ul. M. Curie-Skłodowskiej 9
76-100 Sławno

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr sprawy: ZW.271.2.2022

Nazwa zadania: pn. „**Przebudowa i przystosowanie budynków przy ul. Kossaka 31 w celu stworzenia obiektów użyteczności publicznej – wymiana stolarki okiennej i drzwiowej**”

W dniach 14 i 15 lutego 2022 r. do zamawiającego wpłynęły od wykonawcy pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), Zamawiający publikuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Wymiana stolarki okiennej na budynku A. W jaki sposób uzupełnić różnicę pomiędzy wysokością nowej na starej stolarki (różnica 10 cm) - podmurować czy zastosować profil uzupełniający PVC?

Odpowiedź nr 1

W związku z wymianą stolarki okiennej i wykonywaną termomodernizacją obiektu, należy wykonać profile uzupełniające w wysokościach niezbędnych do zniwelowania różnicy pomiędzy starą a nową stolarką. (ca 10 cm).

Pytanie nr 2

W dniu dzisiejszym przeprowadzono wizję lokalną na budynku A i stwierdzono duże różnice pomiędzy wymiarami stolarki w ościeżach za zewnątrz i wewnątrz. Różnica wychodzi około 15 cm. Czym uzupełnić tę przestrzeń?

Odpowiedź nr 2

W związku z wymianą stolarki okiennej i wykonywaną termomodernizacją obiektu, zewnętrzne ościeża zostały lub zostaną ocieplone warstwą termiczną z tynkiem (styropianu gr. 5cm) – ca 15 cm, co powoduje konieczność wykonanie stolarki okiennej o szerszych ościeżnicach - należy zwiększyć szerokość profil ościeżnicy ca 5,0 - 6,0 cm w celu umożliwienia wykonanie docieplenia.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie, stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

BURMISTRZ

(-) dr inż. Krzysztof Marek Frankenstein

Do wiadomości:

- 1) Pytający
- 2) strona internetowa: <http://um.slawno.ibip.pl/public/catalog/?id=236220&idCatalog=395587>
- 3) miniPortal
- 4) a/a