

**GMINA
ŚWIĘTOCHŁOWICE**

Świętochłowice, 13.03.2024 r.

INZP.271.6.25.2024

**wszyscy uczestnicy postępowania
ubiegający się o udzielenie zamówienia
publicznego**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest: **Przebudowa budynku przy ul. Imieli 14 w Świętochłowicach na potrzeby działalności Ośrodka Pomocy Społecznej w Świętochłowicach**

Działając w na podstawie przepisu art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami dotyczącymi treści specyfikacji warunków zamówienia.

Pytanie nr 1

W pozycji 97 KNR 0-19 1024/03 przedmiaru budowlanego (centrum Himalaizmu bez mieszkania BU.PR) wskazano w opisie montaż okien aluminiowych natomiast w załączonej dokumentacji projektowej rys. PT-W/A/2.01 wskazano okno 0.04 jako PCV

Odpowiedź:

Okno wewnętrzne stałe (symbol 0.04) należy wycenić jako ślusarka aluminiowa.

Pytanie nr 2

W pozycji 98 KNR 0-19 1024/11 przedmiaru budowlanego (centrum Himalaizmu bez mieszkania BU.PR) wskazano w opisie montaż witryn aluminiowych natomiast w załączonej dokumentacji projektowej rys. PT-W/A/2.01 wskazano witryny 0.05 jako PCV

Proszę o podanie czy należy wycenić elementy jako aluminiowe czy PCV (proszę o podanie właściwych pozycji)

Odpowiedź:

Szklenie zewnętrzne stałe w systemie fasadowym (symbol 0.05) należy wycenić jako ślusarka aluminiowa.

Pytanie nr 3

Biorąc pod uwagę specyfikę przedmiotu niniejszego zamówienia, konieczność (w naszej ocenie) odbycia wizji lokalnej obiektu, zwracamy się z wnioskiem o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 04.04.2024 r. Wydłużony czas umożliwi wszystkim potencjalnym Wykonawcom przygotowanie kompleksowych i rzetelnych ofert, co z kolei pozwoli zapewnić Zamawiającemu odpowiedni poziom konkurencyjności.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona zmiany specyfikacji warunków zamówienia i wydłuży termin składania ofert do dnia 3.04.2024 r.

Przewodniczący Komisji Przetargowej