

Zapytania oferentów:

**Pytanie 1:**

**Proszę o informację, czy dopuszczają Państwo wadium przetargowe w formie gwarancji ubezpieczeniowej?**

Zamawiający dopuszcza wniesienie wadium w formie gwarancji ubezpieczeniowej.

**Pytanie 2:**

**Warunek 50 zatrudnionych osób na umowę o pracę może być spełniony łącznie przez dwie firmy składające ofertę w konsorcjum?**

Tak, warunek 50 zatrudnionych osób na umowę o pracę może być spełniony łącznie przez firmy wchodzące w skład konsorcjum.

**Pytanie 3:**

**Proszę o informację czy dopuszczają Państwo materiały innych firm o parametrach równoważnych bądź lepszych, w stosunku do materiałów przedstawionych w projekcie.**

Odpowiedź na to pytanie znajduje się w ust. IV SWZ.

**Pytanie 4:**

**W SIWZ dodatkowo punktowana jest gwarancja za wykonane roboty. Jest przyjęty maksymalny próg takiej gwarancji czy dopuszczają Państwo np. 20 lat gwarancji na wykonane roboty?**

Odpowiedź na to pytanie znajduje się w ust. I pkt 5 oraz ust. IV SWZ.

**Pytanie 5:**

**Dotyczy: „Termomodernizacja budynku zlokalizowanego w Katowicach przy ul. Sowińskiego 13-15 wraz z demontażem, transportem i unieszkodliwieniem odpadów zawierających azbest”**

**Prosimy o informację w jaki sposób zamawiający oceni system jako równoważny do systemu STO, ponieważ aprobatą techniczną STOTHERM VARIANT podaje wszystkie możliwe parametry dla chemii budowlanej, nawet takie, które nie są wymagane przez ITB – stąd w aprobatkach technicznych innych producentów nie ma o nich mowy. Dodatkowo Zamawiający powołuje się na AT STOTHERM VARIANT, która dotyczy tylko izolacji termicznej budynku na styropianie. Czy Zamawiający określa konkretne parametry do styropianu i wełny, jeśli tak to prosimy o ich podanie.**

Zamawiający podda ocenie następujące parametry systemu ociepleniowego na styropianie:

- Wodochłonność warstwy zbrojonej i wierzchniej,
- Mrozoodporność warstwy wierzchniej,
- Przyczepność warstwy wierzchniej do styropianu,
- Odporność na uderzenie,
- Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej,
- Stopień rozprzestrzenienia ognia klasyfikacja,

oraz następujące parametry systemu ociepleniowego na wełnie mineralnej:

- Wodochłonność warstwy zbrojonej i wierzchniej,
- Mrozoodporność warstwy wierzchniej,
- Przyczepność warstwy wierzchniej do wełny mineralnej,
- Odporność na uderzenie,

- Opór dyfuzyjny względny,
- Klasyfikacja w zakresie stopnia reakcji na ogień,
- Stopień rozprzestrzenienia ognia klasyfikacja,

**Pytanie 6:**

**Dot.: Postępowanie przetargowe do zadania pn: „Termomodernizacja Budynku – Ocieplenie Przegród Zewnętrznych z Kolorystyką Elewacji Katowice, ul. Sowińskiego 13-15**

w dokumentacji technicznej dołączonej do wyżej wymienionego zamówienia publicznego opis techniczny poz. 6: 6.8. Wymiana studzienek doświetlających przy oknach piwnicznych, opisano doświetlacze o parametrach „nowe studzienki z tworzywa sztucznego firmy „ACO” o głębokości korpusu ok. 90 cm i szerokości dopasowanej dla okna piwnicznego o szer. 80 cm.”. Okno piwniczne O3 ma wymiar 115x120 cm. Bardzo proszę o odpowiedź jaki wymiar doświetlacza należy przyjąć do wyceny. Czy głębokość 90 cm oznacza wysokość doświetlacza czy odległość ściany korpusu doświetlacza od ściany ? Zgodnie z informacjami uzyskanymi od przedstawiciela firmy ACO największa głębokość (w rozumieniu odległości ściany korpusu od ściany) przez nich produkowana to 70 cm.

Okna oznaczone w dokumentacji projektowej symbolem „O3” nie są oknami piwnicznymi. Okna piwniczne mają szerokość ok. 75 cm znajdują się poniżej poziomu terenu i podczas termomodernizacji nie będą wymieniane. Wymieniane będą jedynie obudowy okienek piwnicznych tzw. doświetlacze. W zależności od producenta (np. Mea, Wolfa, Aco) szerokość doświetlacza należy przyjąć 80 – 85 cm, głębokość 40 - 45 cm natomiast wysokość średnio 100 cm. Może zaistnieć sytuacja że ze względu na usytuowanie terenu wysokość doświetlacza będzie większa niż 100 cm, należy wtedy skalkulować doświetlacz z nadstawką.

**Pytanie 7:**

**Czy próbki załączone do oferty mają zostać wykonane w kolorze w formacie 35/15/5 cm na styropianie w ilości wszystkich kolorów zawartych w projekcie i z pokazaniem przekroju przez system ociepleń na wszystkich próbkach? Czy należy dostarczyć próbki kolorystyki zawartej w projekcie, a osobno pokazać jeden przekrój przez układ warstw systemu ociepleń na próbce o wymiarach 35/15/5 cm.**

Zgodnie z SWZ próbka ma być na styropianie mieć format max. 30cmx15cmx5cm. Próbka ma być jedna z pokazaniem poszczególnych warstw materiałów, kolor zastosowanego tynku na próbce może być jeden wybrany spośród wskazanych w dokumentacji projektowej.

**Pytanie 8:**

**W celu przygotowania próbki bardzo proszę o odpowiedź czy faktura tynku to tynk silikonowy - 2,00 mm?**

Na próbce ma być tynk silikonowy o wielkości ziarna 2mm i strukturze drapanej „groszkowej”.

**Pytanie 9:**

**Czy do oferty Oferent oprócz zestawionych dokumentów w SIWZ w pkt. III.8 dotyczących systemu równoważnego powinien przedłożyć porównanie parametrów technicznych zaproponowanego systemu z tymi zawartymi w projekcie? W projekcie**

**technicznym nie ma podanych parametrów technicznych tylko nazwy własne produktów dlatego też proszę o podanie jakie parametry techniczne należy wziąć pod uwagę, wykazując równoważność do zaproponowanego przez projektanta rozwiązania gdyż jest wiele rozbieżności na temat interpretacji zapisów w różnych dokumentach np.: odporność na uderzenie obecnie jest podawana tylko w kategoriach od 1 do 3, a w DWU firmy STO jest również zapis, że ta sama odporność na uderzenia posiada również opis 8J do 12J.**

Nie trzeba przedkładać porównania parametrów technicznych zaproponowanego systemu z parametrami systemu zawartego w projekcie. Odpowiedź na dalszą część pytania pokrywa się z odpowiedzią na pytanie nr 5 i jest zamieszczona w tekście powyżej.

**Pytanie 10:**

**Bardzo proszę o wyjaśnienie punktu 3. SIWZ dotyczącego informacji o stanie i strukturze zatrudnienia. Jakie kryterium należy przyjąć w celu ukazania struktury zatrudnienia? Czy mamy wykazać podział ze względu na wykształcenie zatrudnionych osób, podział ze względu na ilość stanowisk kierowniczych, ogólnobudowlanych lub inne. Bardzo proszę o wskazanie kryterium wykazania struktury zatrudnienia**

Informację o stanie i strukturze zatrudnienia należy podać przede wszystkim w oparciu o podział na rodzaj wykonywanej pracy (osoby na stanowiskach kierowniczych, ogólnobudowlanych i innych) z podaniem ilości osób w poszczególnych grupach. Jako informację dodatkową dla ww. zatrudnionych można podać rodzaj wykształcenia (np. podstawowe, zasadnicze zawodowe, średnie, wyższe).

**Pytanie 11:**

**Bardzo proszę o wyjaśnienie punktu VI. SIWZ kryteria oceny oferty. Punkt VI.6. Gwarancja – 10%. Zgodnie z SIWZ oraz udzielonymi na wcześniej zadawane pytania odpowiedziami minimalny okres gwarancji to 60 miesięcy. Brak w SIWZ zapisu dotyczącego najwyższej punktowanego okresu gwarancji. Bardzo proszę o odpowiedź w jaki sposób Zamawiający dokona oceny tego kryterium.**

Zamawiający w SWZ nie określił maksymalnego okresu gwarancji, największą ilość punktów w ramach gwarancji otrzyma oferent, który udzieli najdłuższej gwarancji.

**Pytanie 12:**

**Bardzo proszę o wyjaśnienie punktu VI SIWZ kryteria oceny oferty. Punkt III.6. dotychczasowa działalność jest zgodna z przedmiotem przetargu: „...Do oferty powinny być dołączone oryginały referencji lub poświadczeń bądź kserokopie tych dokumentów potwierdzone przez Inwestora, który je wystawił. Kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem jedynie przez oferenta nie będą honorowane.”**

**Czy Zamawiający będzie honorował kopię referencji potwierdzone przez notariusza lub radcę prawnego.**

Tak, Zamawiający będzie honorował kopię referencji potwierdzonych przez notariusza lub radcę prawnego.