



GMINA WYRZYSK

URZĄD MIEJSKI W WYRZYSKU

Wyrzysk ul. Bydgoska 29
tel. (67) 2862400, fax. (67) 2862626
email: urząd@wyrzysk.pl

Wyrzysk, dnia 15 kwietnia 2022 r.

Nr postępowania: ZPU.271.7.2022

**Do wszystkich Wykonawców
zainteresowanych udziałem w postępowaniu**

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przeprowadzanego w trybie podstawowym w rozumieniu art. 275 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, t.j.: Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 (zwana dalej „p.z.p.”), pn. „**Budowa Gminnego Centrum Społeczno-Kulturalnego w Osieku nad Notecią**”.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 4 DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ JEJ ZMIANA

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 2 p.z.p. oraz art. 286 ust. 1 p.z.p., udziela odpowiedzi na pytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwana dalej „SWZ”), oraz dokonuje zmian SWZ:

Pytanie 1:

Proszę o jednoznaczne określenie materiału na rynny, rury spustowe oraz obróbki blacharskie. Występują różnice pomiędzy przedmiarem, opisem technicznym, rysunkami oraz OSTWiOR.

Odpowiedź 1:

Należy zastosować blachę stalową powlekaną grafitową.

Pytanie 2:

Proszę o wyjaśnienie dlaczego na rys. A-04 Przekrój 1-1 stan projektowany układ warstw D1 przewiduje kliny styropianowe gr. 5÷27, a na rys. A-05 kliny gr. 15÷37. Proj. spadek dla połączeń jest jednakowy.

Odpowiedź 2:

Na całej powierzchni dachu zastosować styropian o gr. 15÷37, uzyskując przez to jednakowy spadek dachu.

Pytanie 3: Prosimy o uszczegółowienie odpowiedzi udzielonych w dniu 06.04.2022 r., mianowicie:

- Odp. na pytanie nr 5 jest wybiórcza, odpowiada tylko na pierwszą część pytania, reszta pozostała bez odpowiedzi. Na załączonym schemacie nie ma opisanych parametrów armatury. Brakuje parametrów pomp do c.o., brakuje średnicy zaworów i reszty armatury.

Zwyczajowo projektanci wykonują zestawienie materiałów do kotłowni, prosimy o udostępnienie wszystkich niezbędnych danych do wykonania konkurencyjnej oferty.

- Odp. na pytanie nr 16 jest selektywna, brak odpowiedzi na dalszą część zadanego pytania. Prosimy o informację jaki typ (EA,BA, CA) zaworu przyjąć i jakiej średnicy.

Odpowiedź 3:

- Zawór pierwszeństwa – zastosować zawór klasy CVV300 dn 40 montowany przed wodomierzem.

- Zawór antyskażeniowy – zastosować zawór klasy EA dn 50.

W załączeniu uzupełniony schemat.

Powyższe pismo stanowi integralną część SWZ i jest wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie powyższego zamówienia.

Zamawiający informuje, że w wyniku powyższych odpowiedzi na pytania Wykonawców zmianie ulega treść SWZ – poszczególne zapisy ulegają zmianie bądź uzupełnieniu odpowiednio do udzielonych odpowiedzi.

Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianom.

Z poważaniem

Z up. Burmistrza

(-) *Jacek Wiśniewski*

Z-ca Burmistrza