Świnoujście, 20.02.2024r.

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia**

EA/PW/NI/0285/46/2024/KSz

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie „Regulaminu Wewnętrznego w sprawie zasad, form i trybu udzielania zamówień na wykonanie robót budowlanych, dostaw i usług” na udzielenie zamówienia pn.:**„****Zakup wraz z dostawą złoża filtracyjnego do sześciu filtrów zamkniętych na SUW Wydrzany”**

**Odpowiedzi na pytania Wykonawców**

W związku z wniesionymi przez Wykonawców pytaniami do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu, Zamawiający poniżej publikuje treść pytań oraz odpowiedzi:

**Pytanie nr 1**

Czy zamawiający dopuszcza granulację piasku filtracyjnego 0,71-1,25 mm zamiast 0,7-1,2 mm?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza dostawę piasku filtracyjnego o granulacji 0,71 – 1,25 mm.

**Pytanie nr 2**
Czy zamawiający dopuszcza brak certyfikatu znaku bezpieczeństwa dla oferowanych złóż filtracyjnych?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza wystawienie na dostarczone złoża tylko deklaracji zgodności.

**Pytanie nr 3**

W opisie SIWZ w puncie 4 pod tabelą umieszczony jest zapis "Wykonawca zobowiązany jest posiadać dla oferowanych złóż certyfikat znaku bezpieczeństwa, deklarację zgodności lub certyfikat zgodności z Polską Normą lub aprobatę techniczną."
Złoża filtracyjne jak piasek filtracyjny, żwir filtracyjny oraz złoże katalityczne G1 nie są materiałami budowlanymi. Związku z tym na złoża nie wystawia się certyfikatu znaku bezpieczeństwa i aprobaty technicznej.

Na złoża filtracyjne wystawia się deklarację zgodności gdzie są zapisy że oferowane złoża są zgodne z określonymi norami.

Czy zamawiający dopuszcza wystawienie tylko deklaracji zgodności.

**Odpowiedź**

Zamawiający zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2, dopuszcza wystawienie na dostarczone złoża tylko deklaracji zgodności, o której mowa w pkt. 4 SIWZ zdanie drugie oraz w 8.4. SIWZ.

**Pytanie nr 4**

W przypadku piasku filtracyjnego jest podana granulacja 0,7-1,2 mm. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie granulacji 0,71-1,25 mm.

**Odpowiedź**

Zamawiający zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1, dopuszcza dostawę piasku filtracyjnego o granulacji 0,71 – 1,25 mm.

*Prokurent*

 *mgr inż. Radosław Wrzeszcz*