

Strzelce, 25 lipiec 2025 roku

**Zamawiający:**

**Zakład Usług Wodnych i Komunalnych sp. z o. o.**

ul. Stacja Uzdatniania Wody 15A

58-123 Strzelce

Zamawiający, w nawiązaniu do pytań dotyczących prowadzonego zapytania ofertowego nr I z dnia 22.07.2025 roku poniżej przedstawia swoje stanowisko.

**Pytania**

1. Z uwagi na trwający okres urlopowy oraz fakt, iż urządzenie będzie produkowane w oparciu o zindywidualizowane wymagania Zamawiającego, prosimy o wydłużenie terminu składania ofert oraz zastosowanie 60 dniowego terminu realizacji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie zgadza się na wydłużenie terminu składania ofert. Zamawiający zgadza się na zmianę terminu realizacji i następujący zapis w warunkach udziału w zapytaniu (w III pkt.).**

**„III. Termin realizacji przedmiotu zamówienia**

**Przedmiot zamówienia należy wykonać i dostarczyć do 30 września 2025 r.”**

2. Czy Zamawiający przewiduje dostawę urządzenia wyposażonego w zbiornik wody typu paletopojemnik (mauser), czy też ma to być zbiornik o podwyższonej odporności, wykonany np. z polietylenu?

Odpowiedź: Zamawiający przewiduje obie możliwości.

3. Czy dopuszczacie Państwo zastosowanie przyczepy o długości przestrzeni bagażowej 250 cm.?

Odpowiedź: Zamawiający **zgadza się** na zmianę

4. Czy Zamawiający dopuści istotnie atrakcyjniejsze cenowo rozwiązanie tj. przyczepę o szerokości przestrzeni bagażowej 125 cm.?

Odpowiedź: Zamawiający **zgadza się** na zmianę

4. Czy możliwe jest zastosowanie stelaża wykonanego ze stali oraz zabezpieczonego powłoką antykorozyjną?

Odpowiedź: Zamawiający **nie zgadza się** na zmianę.

5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie przyczepy z osią 1300 kg. a układem hamującym oraz homologacją 750 kg.?

Odpowiedź: Zamawiający **zgadza się** na zmianę.

6. Czy wyrażacie Państwo zgodę na istotnie atrakcyjniejsze cenowo, zastosowanie do napędu pompy, silnika o mocy max. 33 KM, co pozwoli na uzyskanie parametrów roboczych: 85 l./min - 130 bar?

Odpowiedź: Zamawiający **nie zgadza się** na zmianę.

7. Czy dopuszczacie Państwo powleczenie ram maszyny na gorąco poliuretanową powłoką ochronną, która zabezpiecza antykorozyjnie oraz przed uszkodzeniami mechanicznymi?

Odpowiedź: Zamawiający **nie zgadza się** na zmianę.

Z poważaniem

Prezes Zarządu

  
Bartłomiej Grzegorzczak