



Łąck, dn. 24.07.2024 r.

**Nr postępowania:** RI.271.8.2024

**Oznaczenie Zamawiającego:**

Gmina Łąck  
ul. Gostynińska 2  
09-520 Łąck

**Dotyczy:** Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym w oparciu o art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) o wartości szacunkowej zamówienia mniejszej niż progi unijne pod nazwą „Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Łącku wraz z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Łąck”.

Zamawiający – Gmina Łąck, zgodnie z art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych poniżej przekazuje treść pytań w sprawie wyjaśnienia treści SWZ wraz z odpowiedziami:

1. **Pytanie:** Przyjmujemy odpowiedź Zamawiającego odnośnie paczkowarki do wody i działając w zaufaniu do Zamawiającego iż należycie rozpoznał rynek paczkowarek do wody uznajemy, że jest kilku producentów paczkowarek spełniających wymagania zapisane w przetargu przez Zamawiającego. Proszę jednak o potwierdzenie, że Zamawiający podczymuje konieczność zamontowania paczkowarki do wody na SUW. Zadać sobie należy pytanie ile razy w ostatnich latach Zamawiający miał potrzebę użycia takiego urządzenia. Czy Zamawiający jest gotowy wydać dodatkowe kilkaset tysięcy na paczkowarkę (paczykowarka, dodatkowe pomieszczenie, instalacja) która będzie używana może raz na pięć lat? Czy na pewno jest to gospodarność w wydawaniu publicznych pieniędzy?

**Odpowiedź:** Paczkowarka wody nie wymaga dodatkowego pomieszczenia, specjalnej instalacji jak również koszty inwestycyjne są o rząd wielkości niższe jak podaje Wykonawca. Ponadto koszt jest porównywalny z tradycyjnym beczkowozem a zasadność zastosowania paczkowarki wynika z analizy prawnej w zakresie dostaw wody do mieszkańców w sytuacjach kryzysowych.

1. **Pytanie:** Proszę o informację czy Zamawiający dopuści do stosowania lampy UV polskiego producenta jakim jest np. TMA posiadające atest PZH i deklarację zgodności tj. dokumenty honorowane w Unii Europejskiej. Zaznaczyć należy, że jest to polski producent który jest użytkowany na większości komunalnych stacji uzdatniania wody w Polsce. Zamawiający zupełnie niepotrzebnie ogranicza konkurencyjność poprzez wymagania norm niemieckich które nie obowiązują w Polsce.



**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wszystkie lampy spełniające wymogi określone w PFU.**