



**Urząd Gminy  
Jabłonka**  
**ul. 3-go Maja 1  
34-480 Jabłonka**

**tel. +48 18 26 111 00**  
tel. +48 18 26 111 20  
tel. +48 18 26 523 35  
fax.+48 18 26 111 48  
sekretariat@jablonka.pl  
**www.jablonka.pl**

RINT.271.1.21.2024

Jabłonka, dnia 09 kwietnia 2024 roku

### **Wyjaśnienie nr 1 do treści SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **„Modernizacja, przebudowa i rozbudowa przepompowni ścieków zlokalizowanej przy ul. Sobieskiego 35 A - dz. ew. nr 4111 w Jabłonce–w formule zaprojektuj i wybuduj”**.

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawca zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

Pytanie nr 1. Ze względu na szeroki zakres koncepcji oraz konieczność wstępnego/przybliżonego określenia parametrów urządzeń (PFU ich nie precyzuje), Wykonawca zwraca się z prośbą o wydłużenie terminu składania ofert o 7 dni. Przesunięcie tego terminu umożliwi podmiotom przystępującym do postępowania nie tylko rzetelną weryfikację ofert złożonych przez potencjalnych podwykonawców, ale również dochowanie należytej staranności podczas kalkulacji kosztu przedmiotowej inwestycji.

**Odpowiedź: Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert.**

**Składanie ofert: 16.04.2024 do godz. 11:30. Otwarcie ofert: 16.04.2024 do godz. 12:00.**

Pytanie nr 2. Jakiej wielkości ma być zaprojektowany i wybudowany budynek (m2 , m3 )

**Odpowiedź: Wymiary projektowanego budynku:**

Szerokość jak istniejący budynek składowo- garażowy

Długość: maksymalnie do granicy nieruchomości zgodnie z obowiązującymi przepisami i możliwościami technicznymi oraz potrzebami wynikającymi z projektowanych urządzeń

Wysokość: zapewniająca swobodną możliwość serwisowania projektowanych urządzeń i wjazd ciągnika z wozem asenizacyjnym. Wysokość ciągnika 3m.

Należy także dostosować bramę wjazdową (z napędem i drzwiami przejściowymi)

Kształt : Nawiązujący do istniejącego budynku składowo- garażowego .

Pytanie nr 3. Jakiej zaprojektowany budynek mam mieć ogrzewanie?

**Odpowiedź: Pompa ciepła i szczytowe źródło: gaz.**

Pytanie nr 4. Jakiej inne instalacje są przewidziane w budynku (cwu, wentylacja itp.)

**Odpowiedź: Wszelkie instalacje potrzebne do prawidłowego funkcjonowania projektowanego obiektu m.in. elektryczną energetyczną , co, wentylacja, wentylacja antyodorowa, oświetlenie, woda bieżąca, woda technologiczna, AKPiA. Nie przewiduje się C.W.U.**

Pytanie nr 5. Jakiej mocy ma być instalacja fotowoltaiczna?



**Urząd Gminy  
Jabłonka**  
**ul. 3-go Maja 1  
34-480 Jabłonka**

**tel. +48 18 26 111 00**  
tel. +48 18 26 111 20  
tel. +48 18 26 523 35  
fax.+48 18 26 111 48  
sekretariat@jablonka.pl  
**www.jablonka.pl**

**Odpowiedź: Instalację fotowoltaiczną należy dobrać i zaprojektować do kubatury projektowanego budynku i projektowanych urządzeń.**

Pytanie nr 6. Jakiej przepustowości mają być zaprojektowane i zabudowane urządzenia do zabezpieczenie przepompowni ( kraty, sita, sito piaskowniki itp.?)

**Odpowiedź: Średnio- dobowy przepływ ścieków : 300 m<sup>3</sup>/d. W projekcie należy uwzględnić nierównomierność przepływów, rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej i wzrost demograficzny w perspektywie 10 lat.**

Pytanie nr 7. Jakiej wydajności mają być pompy ( wysokość podnoszenia (m), wydajność (l/s) oraz moc (kW)

**Odpowiedź: Dobór pomp należy przeprowadzić w oparciu o prace projektowe wynikające z niniejszego zamówienia oraz między innymi czynników wymaganych w punkcie 5.**

**Dodatkowo informuje się, że zagadnienia poruszane w przesłanych pytaniach są opisane w SWZ i załączonym do niego PFU.**

Z up. Wójta Gminy Jabłonka  
/-/ inż. Bolesław Wójcik  
Zastępca Wójta

.....  
(podpis kierownika Zamawiającego)