

**Gmina Miejska**  
**Lidzbark Warmiński**  
ul. Aleksandra Świętochowskiego 14  
11-100 Lidzbark Warmiński

tel. +48 89 767 85 00

fax +48 89 767 23 03

[www.lidzbarkw.eu](http://www.lidzbarkw.eu)  
[um@lidzbarkw.pl](mailto:um@lidzbarkw.pl)

Lidzbark Warmiński, 19.03.2021 r.

### **Do wszystkich Wykonawców**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Realizacja projektu: „Budowa pawilonu zdrowia wraz z pozostałą infrastrukturą uzdrowiskową w Lidzbarku Warmińskim”**, Znak sprawy: GKI.271.1.2021, ID: 423222.

Działając zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), w imieniu Gminy Miejskiej Lidzbark Warmiński, zwanej dalej: „Zamawiającym”, zawiadamiam, że jeden z Wykonawców zwrócił się do Zamawiającego z pismem o udzielenie wyjaśnień. Poniżej przedstawiam treść pytań zawartych w piśmie wraz z udzielonymi przez Zamawiającego wyjaśnieniami:

#### **Pytanie nr 1:**

„1. Czy w wycenie należy ująć doposażenie serwerowni w budynku Urzędu Gminy Lidzbark Warmiński?”

#### **Wyjaśnienie na pytanie nr 1:**

Projekt nie uwzględnia doposażenia serwerowni.

#### **Pytanie nr 2:**

„2. Brak w przedmiarze budowy kabli światłowodowych lub miedzianych do podłączenia kamer monitoringu. Czy jest przewidziana budowa kabli światłowodowych?”

#### **Wyjaśnienie na pytanie nr 2:**

Tak, zgodnie z rysunkiem E-9 i E-10. Przedmiar zweryfikowano.

#### **Pytanie nr 3:**

„3. Pkt 6.2 i 6.3 przedmiaru dotyczącego monitoringu przewiduje 220 m wkuwania i 240 m układania na betonie przewodów kabelkowych do 12,5 mm. O jakie przewody chodzi? ”

#### **Wyjaśnienie na pytanie nr 3:**

Projektuje się monitoring na kablach światłowodowych.

#### **Pytanie nr 4:**

„4. Czy należy uwzględnić w wycenie obudowę ścian tylnych rowerowego układu wysiłkowego w celu zasłonięcia konstrukcji?”

**Wyjaśnienie na pytanie nr 4:**

Tak, w wycenie należy uwzględnić obudowę ścian tylnych rowerowego układu wysiłkowego w celu zasłonięcia konstrukcji.

**Pytanie nr 5:**

„5. Projekt zakłada wykonanie studni DN 1500 H=1,8m wyposażoną w przelew o wymiarach 0,25x0,5m wykonany w kręgu górnym studni oraz w regulator odpływu. Zwracamy się z prośbą o dodanie pozycji przedmiarowej.”

**Wyjaśnienie na pytanie nr 5:**

Studnie DN 1500 - zostały ujęte w przedmiarach bez klasyfikacji ze względu na typ i „wyposażenie”.

**Pytanie nr 6:**

„6. Na rysunku nr PW/S01A wrysowana jest studnia w skarpie koło ronda i opisana jako wpust WP13.1. Prosimy o wyjaśnienie, czy to jest studnia, czy studzienka ściekowa. Prosimy również o zweryfikowanie i załączenie poprawionego przedmiaru.”

**Wyjaśnienie na pytanie nr 6:**

Studnia betonowa DN 1200.

**Pytanie nr 7:**

„7. Czy w zakresie zadania należy wykonać piaskownik oraz przepompownię wód deszczowych? Jeśli tak, prosimy o podanie parametrów, szczegółów technicznych oraz dodanie pozycji do przedmiaru.”

**Wyjaśnienie na pytanie nr 7:**

Projekt branży sanitarnej nie przewiduje na tym etapie wykonania takich obiektów.

**Pytanie nr 8:**

„8. Wg załączonego przedmiaru całkowita ilość studni sanitarnych i deszczowych wynosi 27szt. Wg dokumentacji projektowej ilość studni do ustawienia wynosi 34szt. Ile studni należy przyjąć do wyceny? Prosimy o skorygowanie przedmiaru robót.”

**Wyjaśnienie na pytanie nr 8:**

Poniżej studnie, które należy przyjąć do wyceny:

Studnie na kanalizacji sanitarnej:

- Studnie betonowe średnicy DN1200 z włazami D400 z żeliwa sferoidalnego zatrzaskowy z wkładką amortyzacyjną, w ilości 4 szt.

Studnie na kanalizacji deszczowej, betonowe z włazami D400 z żeliwa sferoidalnego zatrzaskowy z wkładką amortyzacyjną:

- Studnie DN 1200 - 6 szt

- Studnie DN 1500 - 6 szt
- Studnie DN 500 (pod wpust) - 29 szt
- Studnie DN 2000 - 11 szt.

Studnie betonowe - C35/45 wodoszczelność W8 o nasiąkliwości <4%, mrozoodporność F150 zgodnie z PN-EN 206-1.

## **ZMIANA SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W związku z powyższymi wyjaśnieniami, działając zgodnie z art. 137 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, Zamawiający zawiadamia o następujących zmianach treści specyfikacji warunków zamówienia, zwanej dalej: „SWZ”:

- 1) uchyla się istniejący przedmiar robót branży elektrycznej, stanowiący część dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik nr 9 do SWZ,
- 2) dodaje się obowiązujący przedmiar robót branży elektrycznej, będącej załącznikiem nr 9 do SWZ, uwzględniający dokonane zmiany;

Dokonane zmiany zapisów SWZ są obowiązujące i należy traktować je jako jedyne obowiązujące. Inne zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

### Załączniki:

- 1) Obowiązujący przedmiar robót branży elektrycznej, będący częścią dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik nr 9 do SWZ;

Z up. BURMISTRZA

Piotr Łazowski

Z-ca Burmistrza