

RI.I.271.22.5.2020

Zamawiający:  
Gmina Inowrocław  
ul. Królowej Jadwigi 43  
88-100 Inowrocław

Inowrocław, dnia 17.12.2020 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, pn. **Budowa PSZOK w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Budowa PSZOK z infrastrukturą dla Gminy Inowrocław w Kruśliwcu.**

## Z A W I A D O M I E N I E

Zamieszczono na stronie internetowej gminy: [www.gm-inowroclaw.rbip.mojregion.info](http://www.gm-inowroclaw.rbip.mojregion.info)

W toku prowadzenia postępowania do Zamawiającego złożone zostały następujące pytania:

### **Pytanie 20:**

*„Odnosnie odpowiedzi na pytanie nr 7 - W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania Oferentów prosimy o wyjaśnienie, w której pozycji przedmiaru należy ująć dostawę i montaż wagi opisanej w opisie technicznym w punkcie 4.8 czyli wagi 30t. Poz. 93 przedmiaru dotyczy wagi przemysłowej, a pozycja 154 dotyczy wagi 20t opisanej pierwotnie w pkt. 4.2 opisu technicznego,. Natomiast w przedmiarze brak pozycji która dotyczyłaby trzeciej wagi zawartej w projekcie. Proszę o wyjaśnienie. Zwracamy uwagę, iż zgodnie z pkt. 3.2. SIWZ „Wykonawca wycenia tylko i wyłącznie roboty budowlane określone przedmiarem robót”, dlatego jeśli dany element w tym przedmiarze nie występuje, Wykonawca nie będzie miał obowiązku go wykonać. 2.”*

**Odpowiedź: wykonawca jest zobowiązany do zakupu i montażu jednej wagi zgodnie z pkt. 4.2 opisu technicznego dotyczącej wagi 20t zagłębionej.**

**Poz. 93 przedmiaru dotyczy wagi (w tym fundamentów, odwodnienia, czujników, mierników, instalacji, etc.), natomiast poz. 154 dotyczy samego pomostu wagowego stalowego (przykrywającego wagę).**

### **Pytanie 21:**

*„Odnosnie odpowiedzi na pytanie nr 2 – Owszem na rys. 5 i 7 występują wymiary i głębokości posadowienia fundamentów. Proszę o wyjaśnienie na którym rysunku znajduje się w takim razie poziom posadowienia fundamentów wiaty nad rampą rozładunkową gdyż rys. 27 tego nie przedstawia, a także dla fundamentów salki edukacyjnej i pom. wagowego.”*

RI.I.271.22.5.2020

**Odpowiedź: posadowienie fundamentów jest odpowiednio:**

- wiaty nad rampą rozładunkową – -1,20 m ppt; łąwa 200×200 cm, stopa 50×50 cm
- salki edukacyjnej – -1,30 m ppt; wieniec 24×24 cm, łąwa szer. 50 cm
- pom. wagowego – -0,90 m ppt; wieniec 24×24 cm, łąwa szer. 50 cm

**Pytanie 22:**

*„W związku z brakiem pełnej odpowiedzi na pytanie nr 2 – proszę o uzupełnienie projektu o niezbędne rysunki dotyczące zbrojenia fundamentów wraz z ich wymiarami. W opisie technicznym znajduje się informacja że takie szczegóły zawarto w dokumentacji wykonawczej. Proszę ją udostępnić Oferentom.”*

**Odpowiedź: Zamawiający publikuje wersję edytowalną .dwg.**

**Pytanie 23:**

*„Odnosnie odpowiedzi na pytanie nr 3 – zaktualizowany przedmiar robót zawiera nadal wykonanie łąw fundamentowych, które nie występują w dokumentacji projektowej. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.*

**Odpowiedź: odpowiedź udzielona na pytania nr 3, 13 i 18.**

**Pytanie 24:**

*„Odnosnie odpowiedzi na pytanie nr 13 i 14 – obliczenia i ilości zawarte w przedmiarze nie są zgodne z informacją wynikającą z przedstawionych odpowiedzi na pytania. Ilości opisane w poz. przedmiaru dotyczącej stóp fundamentowych pokrywają się z dolną częścią zaprojektowanych stóp fundamentowych, natomiast ilości ujęte w poz. dot. łąw fundamentowych nie mają odzwierciedlenia w projekcie.”*

**Odpowiedź: ilości w przedmiarze pokrywają wymagane ilości, dodatkowo został zastosowany margines na ewentualne straty wynikłe w czasie realizacji.**

**WÓJT**  
*mgr inż. Tadeusz Kacprzak*