



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Wąbrzeźno, 10 sierpnia 2017 r.

ZPPE.271.7.8.2017.AG

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „**Rozebranie istniejącego i budowa nowego mostu drewnianego na Jeziorze Zamkowym w Wąbrzeźnie**”

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ w zakresie ww. zadania.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

1. Specyfikacja Techniczna M.20.00.10 – Elementy drewniane – Barierki, w części 2.1.4. Impregnacja drewna, powołuje się na ST M.20.01.18. Brak takiej specyfikacji. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedz:** Ze względu na mnogość systemów zabezpieczeń elementów z drewna klejonego oraz brak możliwości narzucenia konkretnego producenta systemu zabezpieczeń drewna, odstępuje się od konieczności tworzenia indywidualnej specyfikacji technicznej dla danego zagadnienia.

Stawia się następujące warunki podstawowe dotyczące systemu zabezpieczenia elementów drewnianych przed korozją biologiczną:

- system zabezpieczeń przeciwko korozji biologicznej, charakteryzować musi się trwałością działania i odpornością na działanie czynników atmosferycznych,
- system zabezpieczeń musi wynikać z zaleceń oraz instrukcji wydanych przez producenta elementów drewnianych (drewno klejone) w oparciu jego wytyczne technologiczne,
- system zabezpieczeń musi gwarantować trwałość barwy elementu (dopuszcza się częściową zmianę koloru powłoki, jednak bez lokalnych przebarwień i zsinień koloru),
- system zabezpieczenia przeciwko musi zostać dostosowany do warunków panujących w miejscu eksploatacji elementów z drewna klejonego, charakteryzujących się znacznym poziomem wilgotności (element zlokalizowany nad taflą jeziora),
- należy bezwzględnie zabezpieczyć każdy z fragmentów elementów drewnianych.

Minimalnym warunkiem, dotyczącym trwałości elementu drewnianego, jest czas jego zdatności do użytkowania przy niezmiennych parametrach techniczno - użytkowych, wynoszący min. 30 lat.

**BURMISTRZ**

**/-/ mgr Leszek Kawski**