



Przykona, dn. 21.03.2023 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: | Postępowania prowadzonego pn.: „Budowa mostu i infrastruktury drogowej
na terenach mieszkaniowych”
Nr spr.: | RRG.271.2.2023

Działając na podstawie art. 266 w związku z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1: W opisie technicznym do obiektu mostowego są podane wymagane klasy betonu:

- monolityczna płyta pomostu i poprzecznice: C30/37 (XD3, XF4)
- podpory i płyty przejściowe: C25/30 (XD1, XA1, XF2)
- pale: C25/30 (XA1)
- kapy chodnikowe: C30/37 (XD3, XF4)

Klasy wytrzymałości nie odpowiadają minimalnym wymaganiom dla klas korozji wywołanej chlorkami nie pochodzącymi z wody morskiej.

Dla klasy XD3 minimalna wytrzymałość to C35/45.

Dla klasy XD2 minimalna wytrzymałość to C20/37.

Proszę o sprostowanie, jakie są wymagania dotyczące betonu?

Czy Zamawiający dopuszcza gorsze klasy ekspozycji?

W SST nie ma wymagań odnośnie klas ekspozycji.

Odpowiedz: Zamawiający wskazuje na wymagania dotyczące betonu, jakie należy przyjąć:

- monolityczna płyta pomostu i poprzecznice: C30/37 (XC4, XD1, XF2)
- podpory i płyty przejściowe: C30/37 (XC4, XD1, XF2)
- pale: C30/37 (XA1 – jeżeli nie przebadano agresywności chemicznej wody gruntowej)
- kapy chodnikowe: C30/37 (XC4, XD3, XF4)

Pytanie 2: Proszę o informację czy Zamawiający przewiduje wykonanie próbnego obciążenia pali na obiekcie mostowym? Jeżeli tak to jakiego typu i ile badań.

Odpowiedz: Wykonać 1 badanie statyczne lub dynamiczne na każdą podporę.

Wójt Gminy Przykona

/~/ Miroslaw Broniszewski