

Łeba, dnia 29 kwietnia 2022 r.

RI.271.24.1.2022.MJ

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ I

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Budowa pomostów pływających oraz przystani kajakowych w 0+925 i 0+980 km rzeki Chelst wraz z polem biwakowym

Działając zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 Prawa zamówień publicznych przesyłam wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dla w/w postępowania.

Treść 1 zapytania Wykonawcy:

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności w projekcie, w jednym miejscu w opisie wykonania pomostu pływającego jest napisane że poszycie pomostu ma być wykonane z desek sosnowych natomiast w przedmiarze jest napisane że poszycie ma być wykonane z desek z modrzewia?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1:

Zamawiający dopuszcza pokład pomostowy z desek sosnowych impregnowanych ciśnieniowo lub modrzewiowych. Preferowane rozwiązanie: deski modrzewiowe

Treść 2 zapytania Wykonawcy:

Jaką grubość mają mieć deski pokładu pomostu?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2:

Deski pokładowe powinny mieć grubość nie mniejszą niż 45 mm

Treść 3 zapytania Wykonawcy:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie systemowego stalowego wspornika brzegowego trapu zamiast betonowego przyczółka ?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 3:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania systemowego wspornika brzegowego. Ostateczna zgoda udzielona zostanie wykonawcy po przedłożeniu do akceptacji przez NA i NI konkretnego, systemowego rozwiązania

Treść 4 zapytania Wykonawcy:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie w pomoście pływającym pływaków z PCV wypełnionych styropianem o obniżonej wysokości które zapewnią wolną burtę pomostu na poziomie około 35cm, są to pływaki używane do pomostów dedykowanych dla małych jednostek pływających typu kajaki czy rowerki wodne, w przypadku zastosowania tych pływaków nie jest potrzebna półka obniżająca która jest mniej funkcjonalna ze względu na swoją szerokość niż cały pomost z niską wolną burtą.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 4:

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany pływaków na inny rodzaj, spełniający warunki wymiarów opisanych w pozwoleniu wodno-prawnym, oraz posiadającym niezbędne atesty i certyfikaty zapewniające bezpieczne użytkowanie. Ostateczna zgoda udzielona zostanie wykonawcy po przedłożeniu do akceptacji przez NA i NI konkretnego, systemowego rozwiązania