



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



GMINA GOŁDAP
Pl. Zwycięstwa 14
19-500 GOŁDAP
woj. warmińsko-mazurskie
tel. (087) 6156000; fax 6150800

Gołdap, 15.11.2017 r.

WIK-ZP.271.38.2017

wg rozdzielnika

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: Urządzenie nadbrzeża jeziora Gołdap

Gmina Gołdap na podstawie art. 38 ust 2 na podstawie Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j.: Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) udziela następującej odpowiedzi na pytanie przesłane mailem dnia 09.11.2017 r.

Treść zapytania:

Czy Zamawiający uzna pomosty pływające z pokładem z deski na pływakach PE jako rozwiązanie równoważne do pomostu na pływakach siatkobetonowych? Pływaki PE mają taką samą stabilność i wyporność jak pływak siatkobetonowy. Przewagą PE jest całkowita odporność na działanie czynników atmosferycznych, przewidywana żywotność wynosi 50 lat. Pływaki PE są odporne na uderzenia mechaniczne, nie absorbują wody, dzięki czemu są odporne na niskie temperatury. W przypadku pływaków PE, nie występuje również zjawisko korozji. Przy pływakach siatkobetonowych (na styropianie naciągnięta konstrukcja siatkowa stalowa pokryta betonem), zawsze będzie występowała absorbcja wody, co zwłaszcza w niskich temperaturach, spowoduje erozję. Dodatkowo, pływak siatkobetonowy są nieodporne na obciążenia punktowe, w tym uderzenia cumujących jednostek. Reasumując, przy budowie pomostów pływających, coraz częściej zalecane są pływaki PE jako rozwiązanie nowoczesne, nie wymagające konserwacji, trwałe i niezniszczalne.

Odpowiedź:

Zamawiający nie uzna pomostów pływających z pokładem z deski na pływakach PE jako rozwiązanie równoważne do pomostu na pływakach siatkobetonowych.

Zastępca Burmistrza
Gołdapi

Jacek Morzy

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Jarosław Duchnowski
KIEROWNIK
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY
I INWESTYCJI KOMUNALNYCH

[Signature]