

Gmina Morąg
ul. 11 Listopada 9
14-300 Morąg

Pismo: Kl.271.13.2017.DL /O1

Morąg dnia: 13.07.2017r.

WSZYSCY WYKONAWCY

ODPOWIEDŹ NR 1
na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 13.07.2017 r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 roku poz. 2164 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Modernizacja i zagospodarowanie terenu przystani żeglarskiej w Bogaczewie na rzecz rozwoju pozaszkolnych form szkoleń żeglarskich

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

Pytanie 1. W opisie technicznym branży konstrukcyjnej, Zamawiający napisał:

„Istniejący slip należy rozebrać, wykonać właściwe pogłębienie i ułożyć ponownie rozebrane płyty żelbetowe na podsypce z kruszywa łamanego 0-31,5 grubości 10cm. Na czas wymienionych robót należy wykonać ściankę szczelną wokół planowanych robót, a miejsce robót odwodnić. Wzdłuż slipu wykonać ściankę szczelną prowadzącą, zwieńczoną oczepek żelbetowym o wymiarach 40x50cm na poziomie 104,90. Do wykonania ścianki użyć profilu Larssen600x310 gorącowałcowany o parametrach:

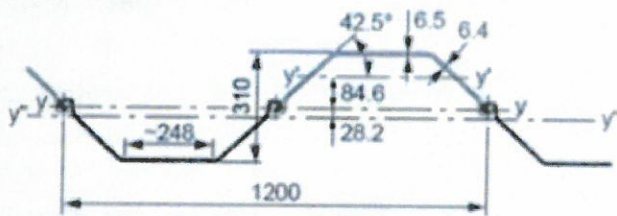
- szerokość przekroju 600mm
- wysokość przekroju 310mm
- grubość środnika 6,5mm
- grubość stopki 8mm..."

Prosimy o podanie przez Zamawiającego wskaźnika Wx dla projektowanej ścianki szczelnej w celu jej doboru.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad. 1. Zamawiający podaje poniżej rysunek przykładowy z dodatkowymi parametrami.

opis:	wartość:
szerokość - mm (b):	600
wysokość - mm (h):	310
średnik - mm (t):	6.5
półka - mm (s):	6.4
wskaźnik wytrzymałości - cm^2/m (Wy):	675
masa/ścianka - Kg/m^2 :	73.5
masa/grodzica - Kg/m :	44.1
moment bezwładności - cm^4/m (Iy):	10450
Roll Type [en]:	
forma:	U-Profil
typ zamka:	Larssen



Zamawiający

NACZELNIK
Wydziału Komputacyjno-Inwestycyjnego

Zenon Jankowski