



POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI
I LOTNICTWA
DZIEKAN



ul. Nowowiejska 21/25, 00-665 Warszawa, Gmach ITC, pok. 305G
e-mail: zampub@meil.pw.edu.pl

Warszawa dnia 05.04.2018

Znak sprawy 5-1132-2018

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Wykonanie rewitalizacji elewacji zewnętrznej wraz z obróbkami i wymiana części stolarki okiennej w budynku Aerodynamiki w Instytucie Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.”

Zapytanie 1

Zwracam się z prośbą o wyjaśnienie.

Pozycje: 11, 41, 89, 142 opisane są jako: Osadzenie prętów typu "Helibar" fi 8 w przygotowanych miejscach. W projekcie mowa jest o prętach fi 6. Proszę o wyjaśnienie tej rozbieżności i wskazanie których prętów należy użyć.

Odpowiedź

W dokumentacji str. 64 p.3, pp.3.1.h jest mowa o prętach fi 6 i takie przyjmujemy. Natomiast ostatni akapit pp. h mówi i tak o "indywidualnych doborach rozwiązań i ostatecznych decyzjach podejmowanych indywidualnie dla każdego miejsca przez nadzór techniczny".

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Janusz Frączyk

3/2018