

Pytanie nr 1.

Proszę o podanie wymiarów samej tablicy ocynkowanej – szerokość, wysokość oraz grubość tablicy.

Odpowiedź nr 1.

Wielkość tablic powinna być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 10 grudnia 2004r. w sprawie wzorów tablic (Dz. U. Nr 268 poz. 2665) oraz z opisem przedmiotu zamówienia <http://www.zpkwz.pl/bip/index.php/zamowienia-publiczne/301-zapytanie-o-wartosc-zamowienia-dostawa-montaz-i-posadowienie-tablic-urzedowych>
Zamawiający nie podaje sztywnych wymiarów tablic, ponieważ to Wykonawca zobowiązany jest do zaprojektowania ich zgodnie z wymogami ww. Rozporządzenia.

Pytanie nr 2.

Czy zamawiający dopuszcza zamiast konstrukcji nośnej drewnianej o przekroju okrągłym 12 cm, kwadrat o przekroju 10x10 lub 12x12.

Odpowiedź nr 2.

Zamawiający nie dopuszcza zmiany w opisie przedmiotu zamówienia w kwestii kształtu konstrukcji nośnej.

Pytanie nr 3.

Proszę o sprecyzowanie, czy kotwy stalowe mają być wykonane z profilu zamkniętego dostosowanego do wymiarów słupów nośnych, czy z dwóch ceowników.

Odpowiedź nr 3.

W odpowiedzi na powyższe pytanie, Zamawiający wprowadza zmianę w opisie przedmiotu zamówienia: Opis stelaży pkt c)

z:

w celu uzyskania stabilnego mocowania w gruncie należy zamocować kotwy stalowe wykonane z kształtownika o profilu zamkniętym o wymiarach 60x80x3mm, wykonanego z dwóch ceowników długość kotew 110 cm...

na

w celu uzyskania stabilnego mocowania w gruncie należy zamocować kotwy stalowe wykonane z kształtownika tworzącego profil zamknięty o wymiarach 60x80x3mm, wykonanego z dwóch ceowników o długość kotew 110 cm...

Zamawiający dodaje do opisu stelaża pkt f):

f) słupy nośne stelaża mocowane na stopach betonowych – klasa betonu minimum B20 w ilości minimum 20 kg na jedną kotwę.

DYREKTOR
Zespołu Parków Krajobrazowych
Województwa Zachodniopomorskiego
[Podpis]
Ryszard Micho