

ZP.212.16.2018

Poznań, dnia 01.03.2018r.

INFORMACJA O PYTANIACH

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017r. Poz.1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą, którego przedmiotem zamówienia jest „Modernizacja nabrzeża nad Jeziorem Kierskim – dodatkowy odcinek nabrzeża na kąpielisku Krzyżownicy” obejmujący remont nabrzeża o łącznej długości 80,0 m na terenie nieruchomości położonej przy ul. Nad Jeziorem 21 w Poznaniu

Zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 ustawy Zamawiający informuje, iż wpłynęło zapytanie:

1. Biorąc pod uwagę trudności w znalezieniu palisady kompozytowej zwracamy się z prośbą o więcej szczegółów dotyczącej palisady kompozytowej oraz producenta, który taką posiada w ofercie, co by znacznie ułatwiło rozwiązanie problemu ze znalezieniem w/w materiału. Dodatkowo nasza firma chciałaby zaznaczyć, że kompozyt palisady, który składa się zazwyczaj w ponad 60% z drewna, 30% to polimery, pozostałe 10% to materiały grzybobójczy oraz materiały wiążące, jest materiałem bardzo kruchym, co za tym idzie niewyobrażalnym jest wbijać mechanicznie słupki kompozytowe długości 2,8m, tym bardziej ręcznie. Ponadto zważywszy na to, iż materiał, który ma być zastosowany w bezpośrednim kontakcie wodą, posiada związki chemiczne, które mogą z nią reagować, nie powinien raczej być użyty w tego typu przedsięwzięciu. Zwracamy się zatem z zapytaniem czy jest możliwa zamiana w/w palisady na palisadę z pali drewnianych impregnowanych lub o wyjaśnienie naszych wątpliwości. Biorąc pod uwagę powyższe nasza firma prosi o wskazanie szczegółów i producenta palisady kompozytowej bądź możliwość zamiany kompozytu na drewno.

Odpowiedź:

1. Przyjęte w projekcie materiały, a dokładnie (palisady okrągłe z wypełnieniem) są dostępne na rynku, Zamawiający nie ma możliwości wskazania konkretnego producenta. Parametry techniczne przyjętego w projekcie materiału określone są w specyfikacji technicznej. Pozycja kosztorysowa nie zakłada wbijania ręcznego. Jediną dopuszczalną metodą jest wbijanie mechaniczne (wibrowanie). Przyjęta palisada z kołków kompozytowych ma szerokie zastosowanie w budownictwie wodnym. Zamawiający nie wyraża zgody na zamianę palisady na palisadę z pali drewnianych.

sporządziła :

Małgorzata Górską