

Projekt pn. „Pętla żuławska – rozwój turystyki wodnej. Etap I” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 6.4 Inwestycje w produkty o znaczeniu ponadregionalnym, oś priorytetowa 6 Polska gospodarka na rynku międzynarodowym, Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013.

Sztum, dnia 03.11.2010r.

ON.III.342/18/2010

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

dot. przetargu: Budowa przystani żeglarskiej w Białej Górze w ramach realizacji partnerskiego projektu pn. „Pętla żuławska – rozwój turystyki wodnej. Etap I”.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) w odpowiedzi na poniższe zapytania dotyczące w/w przetargu informujemy, że:

Pytanie:

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o jednoznaczne wskazanie jaki charakter będzie miało wynagrodzenie na przedmiotowym zadaniu inwestycyjnym, gdyż ni wynika to wprost z zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wynagrodzenie będzie miało charakter ryczałtowy.

Pytanie:

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o dokonanie modyfikacji SIWZ w zakresie wprowadzenia możliwości złożenie przez Wykonawcę oferty równoważnej zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych. Ponadto Wykonawca informuje, iż w każdym przypadku powołania się na konkretny znak towarowy, patent lub wskazanie pochodzenia Zamawiający ma obowiązek umożliwić potencjalnym wykonawcom złożenie oferty równoważnej, informując ich o tym w ogłoszeniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia lub zaproszeniu do składania ofert. Niestety zgodnie z opisem technicznym Zamawiający między innymi w pkt. 8.2.3 – „*materiały z tworzyw sztucznych Relumat 2000*” wprowadza konkretny materiał z podaniem nazwy tegoż materiału.

Odpowiedź:

Odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający udzielił w dniu 29.10.2010r. dopuszczając zastosowanie innych "równoważnych" materiałów w stosunku do materiałów określonych w dokumentacji projektowej.