

Pisz, dnia : 17. 03. 2011r.

- WYKONAWCY -

PZD.II.3431/ 5 /2011 - Treść pytań (1, 2) dot. SIWZ i odpowiedź Zamawiającego.

W dniu 16.03.2011r do Zamawiającego wpłynęły pytania dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę (zakup w stacji Wykonawcy) paliw płynnych i innych materiałów eksploatacyjnych

ZADANIE NR 1 - dla potrzeb pojazdów PZD w Pisz

ZADANIE NR 2 - dla potrzeb pojazdów PZD w Pisz – OPI w Orzyszu

o treści:

Pytanie nr 1 - Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dokonywania zakupu paliwa w formie bezgotówkowej przy użyciu kart paliwowych?

Pytanie nr 2 - W SIWZ punk 10 zawarta formuła obliczania ceny zakupu określona została w sposób, który co do zasady jest niestosowany przy określaniu ceny sprzedaży u określonego producenta w przypadku bezgotówkowego tankowania paliw przy użyciu kart paliwowych. Dlatego też chcielibyśmy zapytać czy istnieje możliwość wprowadzenia zarówno formularza ofertowego, jak również zapisów umownych w odniesieniu do kart paliwowych (np. odrębny formularz w przypadku oferenta będącego producentem paliw lub stosowny zapis w formularzu), gdzie cena, jaką Zamawiający zapłaci za każdą dostawę paliwa wynikać będzie z ilości zatankowanego paliwa oraz ceny 1 litra paliwa obowiązującej na danej stacji w danym dniu, pomniejszona o stały opust, który wyliczany jest od wartości brutto pozycji faktury, której ten opust dotyczy.

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz.759 ze zm.) – Zamawiający udziela odpowiedzi :

Odpowiedź na pytanie nr 1 - Tak - na zasadach ustalonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia ;

Odpowiedź na pytanie nr 2 - Nie. Zamawiający nie modyfikuje Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w tym zakresie.

Odpowiedź na pytania dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia stanowi integralną część SIWZ - PZD.II.3431/5/2011.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
w Pisz
mgr inż. Leszek Skolimowski