

Bydgoszcz., 8.02.2011 r.

Wykonawcy  
w postępowaniu o zamówienie publiczne  
na wykonanie pomiarów geodezyjnych w  
terenie dotyczących czterech ciągów linii  
elektroenergetycznych

Nr sprawy: AZPP-S.24-14/2011

Informujemy, że wpłynęło pytanie dotyczące SIWZ. Poniżej przedstawiamy pytanie wraz z odpowiedzią.

W ogłoszeniu o przetargu oraz załączonej SIWZ a także w § 2 projektu umowy został określony termin wykonania zamówienia do dnia 15.03.2011 r. Biorąc pod uwagę zakres prac objęty zamówieniem, wyszczególniony w opisie sposobu wykonania zamówienia, oraz dotychczasowe doświadczenie w wykonywaniu w/w prac, uważamy termin zakończenia prac za mało realny. Ustalenie takiego terminu wykonania prac przez Zamawiającego naraża potencjalnego wykonawcę robót na poddanie się karom umownym ustalonym w projekcie dołączonej umowy. Świadczyć to może również o fakcie nienależytego rozeznania ilości wykonanych robót w stosunku do terminu zakończenia prac. Według Pytającego taki zakres prac jest możliwy do wykonania w terminie 6 miesięcy od daty podpisania umowy.

Prosimy o odpowiedź, czy zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu wykonania prac objętych SIWZ a jeśli nie to Pytający zaskarża termin ujęty w SIWZ jako nierealny.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości przedłużenia terminu wykonania prac objętych SIWZ. Zdaniem zamawiającego zakres prac objęty zamówieniem, wyszczególniony w opisie sposobu wykonania zamówienia, jest możliwy do realizacji w podanym terminie przez Wykonawcę posiadającego kilka doświadczonych zespołów roboczych. Wykonawca posiadający doświadczenie w tego typu pracach wie, że pomiary geodezyjne dotyczące linii elektroenergetycznych mogą być wykonywane równocześnie na kilku odcinkach.**

Jednocześnie informujemy, że Specyfikacja istotnych warunków zamówienia została uzupełniona o 5 wycinków map określających przebieg ciągów linii energetycznych.

Zastępca Kanclerza  
mgr inż.  Dahms