

Rzeszów, 12 stycznia 2010 r.

**Szanowni Państwo  
Wszyscy Wykonawcy  
uczestniczący w postępowaniu**

GDDKiA O/Rz-R-2-mś-284-D-43/09

Dotyczy:

*Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr GDDKiA O/Rz/R-2/284/D/43/2009 pn. „Zarządzanie projektem Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko „Budowa autostrady A-4 Tarnów-Rzeszów, na odcinku od węzła Krzyż do węzła Rzeszów Zachodni wraz z nadzorem nad realizacją robót.”*

- I. Działając w trybie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2007, Nr 223, poz. 1655 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp oraz pkt. 17 Instrukcji dla Wykonawców SIWZ, Zamawiający przekazuje treść zapytania, które wpłynęło w formie pisemnej wraz z wyjaśnieniem:

**Pytanie 5:**

Dotyczy: opracowania SIWZ (Instrukcja dla Wykonawców §2 p-kt 9): Zarządzanie projektem Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko „Budowa autostrady A-4 Tarnów – Rzeszów Znak postępowania GDDKiA O/Rz/R-2/284/D/43/2009.

Po przeczytaniu w/w p-ktu stwierdzono nieprawidłowości w tekście:

Jest zapisane:

Przez Zespół Geodezyjny rozumie się grupę geodetów uprawnionych w rozumieniu ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005r. Nr 240 poz.2027), z której każdy posiada uprawnienia do pełnienia samodzielnej funkcji inspektora nadzoru z zakresu geodezji i kartografii. Członkowie zespołu geodezyjnego muszą posiadać uprawnienia zawodowe w zakresie: Geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne w rozumieniu ww ustawy. Konsultant zobowiązany jest do faktycznego sprawdzenia w terenie nie mniej niż 30 % pomiarów geodezyjnych wykonywanych przez geodetów.

Uwagi:

A. Przez Zespół Geodezyjny rozumie się skład osobowy:

1. Kierownik Zespołu posiadający uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnej funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii.
2. Pomiarowi geodezyjni - osoby z wykształceniem geodezyjnym z uprawnieniami bądź bez uprawnień (absolwenci Szkół Wyższych, Policealnych i Technikach Geodezyjnych) pracujący pod kierownictwem geodety (Kierownika Zespołu).

B. Przedstawiony w p-kcie 9 skład Zespołu Geodezyjnego warunkujący aby wszyscy geodeci w Zespole posiadali uprawnienia zawodowe nr 1 zamyka pracę w zawodzie a tym samym drogę awansu i zdobywania doświadczenia zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień zawodowych. Uważam, że jest to dyskryminacja absolwentów Szkół Wyższych, Policealnych i Techników.

C. Przedstawione w p-kcie nr 9 uprawnienia nr 1 tj. geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne Art. 43 p-kt nr 1 są niewystarczające do pełnienia funkcji inspektora nadzoru przy realizacji w/w inwestycji.

Niezbędnym uprawnieniem poza wskazanym w p-kcie C jest posiadanie uprawnień zawodowych nr 4: geodezyjna obsługa inwestycji Art. 43 p-kt nr 4.



Uprawnienia nr 4 tj. geodezyjna obsługa inwestycji są potrzebne przy kontroli prac geodezyjnych wykonywanych przy budowie: mostów, wiaduktów, dróg (Instrukcja Techniczna G-3 Obsługa Geodezyjna Inwestycji Wydanie Piąte 1988r. GUGiK Rozdz. 1 Postanowienia Ogólne §1 p-kt 1; Wytyczne Techniczne G-3.2 Pomiary Realizacyjne, Wydanie Drugie 1987r ).

Rozdział 1 (Inst. G-3)

Postanowienia Ogólne

*1. Przepisy niniejszej instrukcji regulują postępowanie przy wykonywaniu prac geodezyjnych na etapach studiów przedprojektowych, opracowania założeń techniczno-ekonomicznych projektowania technicznego i realizacji inwestycji oraz przy wykonywaniu pomiarów obiektów w czasie ich eksploatacji. W szczególności przepisy niniejszej instrukcji dotyczą prac geodezyjnych dla potrzeb budownictwa ogólnego (osiedlowego i indywidualnego), budownictwa przemysłowego (zakłady przemysłowe i pojedyncze obiekty przemysłowe), komunikacji (koleje, drogi, ulice, tunele, mosty, wiadukty, lotniska, drogi wodne, porty morskie i rzeczne), urządzeń inżynierskich (przewody podziemne, naziemne i nadziemne oraz urządzenia im towarzyszące), budownictwa wodnego oraz obiektów sportowych i rekreacyjnych.*

Reasumując:

W myśl Prawa Geodezyjnego z dn. 17 maja 1989 oraz Przepisów Technicznych (Instrukcja Techniczna G-3 „Obsługa Geodezyjna Inwestycji” Wydanie Piąte z 1988 r. oraz Wytyczne Techniczne G-3.2 Pomiary realizacyjne Wydanie Drugie 1987r.) do prac geodezyjnych przy budowie dróg, mostów, wiaduktów i urządzeń inżynierskich zarówno geodeci Wykonawcy jak i Inspektorzy Nadzoru przy w/w budowach powinny posiadać uprawnienia minimum nr 4 tj. Obsługa Geodezyjna Inwestycji.

Zaakceptowanie geodety z uprawnieniami nr 1 tj. geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne, o którym mówi §2 p-kt9 (IDW) znak GDDKIA O/Rz/R-2/284/D/2009 stworzy sytuację konfliktową i bez precedensu, gdzie Konsultant będzie kontrolował prace geodezyjne wykonywane przez geodetów Wykonawcy nie mając niezbędnych uprawnień oraz doświadczenia.

Podważa to sens istnienia Inspektora Nadzoru na w/w przedsięwzięciu i stworzy sytuację czysto fikcyjną (kontroli i nadzoru).

**Wyjaśnienie 5:**

Przedmiotowy tekst zacytowany na wstępie pytania jest zamieszczony w Istotnych Postanowieniach Umowy - §2 pkt 9 Rozdział 1 Umowa (wzór), a nie jak wskazuje Wykonawca w IDW.

Zamawiający potwierdza, że w treści przedmiotowego §2 pkt 9 Rozdział 1 Umowa (wzór) jest niewłaściwe sformułowanie dotyczące wymagań dla zespołu geodezyjnego Konsultanta. W związku z powyższym Zamawiający zmienia Rozdział 1 Umowa (wzór) §2 pkt 9.

W załączeniu zmodyfikowany Rozdział 1 Umowa (wzór).

**II. W związku z udzielonym wyjaśnieniem treści SIWZ, działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o dokonaniu następującej zmiany treści SIWZ:**

**2. Zmiana dotyczy treści SIWZ, Tom II Istotne Postanowienia Umowy Rozdział 1 Umowa (wzór) i polega na:**

**Istniejący zapis §2 pkt 9:**

Konsultant odpowiedzialny jest za prawidłowy nadzór nad pracami geodezyjnymi prowadzonymi przez geodetów Wykonawcy Robót. W tym celu zobowiązany jest dysponować odpowiednim sprzętem



geodezyjnym oraz odpowiednią ilością zespołów geodezyjnych aby zagwarantować prawidłowy Nadzór nad prowadzonymi pomiarami geodezyjnymi dokonywanymi przez Wykonawcę robót. Przez odpowiedni sprzęt rozumie się urządzenia i sprzęt pomiarowy służące do prac geodezyjnych, pozwalające na dokonanie precyzyjnych pomiarów geodezyjnych. Jeżeli urządzenia te lub sprzęt wymagają badań atestujących to Konsultant będzie posiadać ważne świadectwa legalizacji. Przez zespół geodezyjny rozumie się grupę geodetów uprawnionych w rozumieniu ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005r. Nr 240 poz. 2027), z której każdy posiada uprawnienia do pełnienia samodzielnej funkcji inspektora nadzoru z zakresu geodezji i kartografii. Członkowie zespołu geodezyjnego muszą posiadać uprawnienia zawodowe w zakresie: geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne w rozumieniu ww. ustawy. Konsultant zobowiązany jest do faktycznego sprawdzenia w terenie nie mniej niż 30% pomiarów geodezyjnych wykonywanych przez geodetów Wykonawcy robót budowlanych. Konsultant zobowiązany jest do dołączenia swoich kontrolnych pomiarów geodezyjnych do dokumentów obmiarowych wystawianych przez Wykonawcę robót w celu sprawdzenia i potwierdzenia faktycznych ilości wykonanych robót wykazywanych w miesięcznych Przejściowych Świadectwach Płatności.

**Zastępuje się następującym:**

Konsultant odpowiedzialny jest za prawidłowy nadzór nad pracami geodezyjnymi prowadzonymi przez geodetów Wykonawcy Robót. W tym celu zobowiązany jest dysponować odpowiednim sprzętem geodezyjnym oraz odpowiednią ilością zespołów geodezyjnych, aby zagwarantować prawidłowy Nadzór nad prowadzonymi pomiarami geodezyjnymi dokonywanymi przez Wykonawcę robót. Przez odpowiedni sprzęt rozumie się urządzenia i sprzęt pomiarowy służące do prac geodezyjnych, pozwalające na dokonanie precyzyjnych pomiarów geodezyjnych. Jeżeli urządzenia te lub sprzęt wymagają badań atestujących to Konsultant będzie posiadać ważne świadectwa legalizacji. Przez zespół geodezyjny w rozumieniu niniejszego kontraktu rozumie się grupę geodetów, z których przynajmniej 2 posiada uprawnienia do pełnienia samodzielnej funkcji inspektora nadzoru z zakresu geodezji i kartografii w rozumieniu ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005r. Nr 240 poz. 2027). Kierownik Zespołu Geodezyjnego będzie posiadać uprawnienia Nr 4 – geodezyjna obsługa inwestycji, jego zastępca będzie posiadać uprawnienia co najmniej Nr 1 – geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe realizacyjne i inwentaryzacyjne. Konsultant zobowiązany jest do faktycznego sprawdzenia w terenie nie mniej niż 30% pomiarów geodezyjnych wykonywanych przez geodetów Wykonawcy robót budowlanych. Konsultant zobowiązany jest do dołączenia swoich kontrolnych pomiarów geodezyjnych do dokumentów obmiarowych wystawianych przez Wykonawcę robót w celu sprawdzenia i potwierdzenia faktycznych ilości wykonanych robót wykazywanych w miesięcznych Przejściowych Świadectwach Płatności.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie pozostałe zapisy SIWZ, w tym wyznaczone terminy i miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

**Załączniki:**

1. Załącznik do zmiany Nr 2: Rozdział 1 Umowa(wzór) - str. 32-37 SIWZ.

**Do wiadomości:**

- ZR
- Kierownik Projektu A. Prajsnar
- Naczelnik R1
- Koordynator ze strony Centrali GDDKiA T. Dziedzic

DYREKTOR DZIAŁU  
*mgr inż. Wiesław Kaczor*

**Sprawa prowadzi:**

Małgorzata Łakomska - Sarama  
tel.: (017) 853 40 71..74 wew. 241  
e-mail: mlakomska@rzeszow.gddkia.gov.pl

