

K.ROZ.2710.30.2024

**Odpowiedzi na zgłoszone pytania
oraz zmiana treści Specyfikacji Warunków Zamówienia**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023, poz. 1605), dalej: pzp, Zamawiający – Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie zawiadamia, że w prowadzonym w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Inwentaryzacja urządzeń melioracji wodnych oraz gruntów zmeliorowanych na terenie wybranych Zarządów Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie”, sygn. sprawy K.ROZ.2710.30.2024, wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), na które Zamawiający udziela odpowiedzi, a działając na podstawie art. 137 ust. 1 pzp, dokonuje stosownej zmian treści SWZ, co czyni w następujący sposób:

Pytania z dnia 24.06.2024 godz. 10:57

Treść pytania

Czy w punkcie 3 wpisano jako warunek uprawnienia geodezyjne nadawane przez GUGIK czy chodzi o osobę która ukończyła szkołę (technikum Geodezyjne i ma prawo wykonywania zawodu?)

Nie ma takiego stopnia w geodezji jak specjalista ds. pomiarów za pomocą GNSS. Takie urządzenie jest podstawowym narzędziem który każdy umie obsługiwać

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający wymaga, aby osoby, które w toku realizacji zamówienia będą pełniły funkcję Specjalistów ds. wykonywania pomiarów za pomocą odbiorników GNSS RTK/RTN (w tym 1 Kluczowy Specjalista ds. wykonywania pomiarów za pomocą odbiorników GNSS RTK/RTN, którego doświadczenie będzie podlegało ocenie w ramach pozacenowego kryterium oceny ofert), z których każda posiada uprawnienia w dziedzinie geodezji i kartografii do wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjno-wysokościowych, realizacyjnych i inwentaryzacyjnych w zakresie 1, o których mowa art. 43 Prawa geodezyjnego i kartograficznego.

Pytania z dnia 21.06.2024 godz. 14:36

Treść pytania nr 1

W związku z odpowiedziami na pytania z dnia 20.06.2024 r, proszę o doprecyzowanie odpowiedzi. Zamawiający odpowiadając na to pytanie z dnia 19.06.2024 r. pisze, że chmura punktów jest produktem końcowym i powinna zostać przekazana jako dane pomiarowe pozyskane w trakcie inwentaryzacji. Jednocześnie w tej samej odpowiedzi pisze, że jeżeli Wykonawca stwierdzi, że jedna z metod jest niewystarczająca do pozyskania danych z odpowiednią dokładnością, to musi zastosować taką metodę (drugą metodę uzupełniającą), która będzie odpowiednia do osiągnięcia odpowiedniej dokładności. Zatem, z powyższego wynika, że jeżeli Wykonawca stwierdzi, że metoda pomiaru RTK jest wystarczająca do pozyskania danych z odpowiednią dokładnością, to nie jest zobligowany zastosować drugiej metody jaką jest skanowanie i nie musi przekazywać chmury punktów jako pośrednich danych pomiarowych tej metody.

Tak wynika również z wcześniejszych odpowiedzi oraz naszych analiz techniczno-ekonomicznych, gdyż pozyskanie chmury punktów o tak dużej gęstości jest bezcelowe w sytuacji gdy Wykonawca nie będzie z niej korzystał, bo zamierza wykorzystać metodę pomiarów bezpośrednich RTK, która jest związana z koniecznością bezpośredniej obecności w terenie, do czego obligują Wykonawcę inne wymagania Zamawiającego tj. określenia atrybutów elementów podczas bezpośredniej obecności w terenie, czy pomiar dna rowu lub niewidocznych elementów również musi być wykonany bezpośrednio.

Czy w związku z powyższym należy rozumieć, że chmurę punktów jako dane pośrednie należy przekazać jedynie dla tych obszarów gdzie została wykorzystana do pozyskania danych objętych przedmiotem pomiaru?

Odpowiedź na zadane pytanie

Chmura punktów musi zostać pozyskana dla wszystkich zinwentaryzowanych urządzeń. Pytanie o chmurę punktów pojawiało się już kilkakrotnie na etapie zadawania pytań i odpowiedź jest cały czas taka sama.

Pytania z dnia 21.06.2024 godz. 15:41

Treść pytania nr 1

Czy jeżeli Wykonawca pozyska, 100% danych na potrzeby inwentaryzacji metodą pomiaru RTK, dalej zobowiązany jest do dostarczenia chmury punktów dla obszaru ortofotomapy?

Odpowiedź na zadane pytanie

TAK.

Treść pytania nr 2

Jeżeli chmura punktów powinna zostać dostarczona dla takiego samego obszaru jak ortofotomapa czyli w odległości min. 100m z obu stron, wymogi co do gęstości wynikowej chmury punktów na poziomie 50-200 pkt/m² są zbyt wysokie, zawyżając koszty realizacji prac. Tak gęstej chmury punktów nie pozyskuje się nawet na potrzeby inwentaryzacji napowietrznych linii energetycznych. Wnioskujemy o zmianę wymogów dotyczących gęstości wynikowej chmury punktów na min. 10 pkt/m² (przy analizie gęstości uwzględniając tylko pierwsze lub jedyne odbicie). Jest to wystarczająca liczba punktów, aby dokonać kameralnej wektoryzacji danych i uzyskać oczekiwane rezultaty przy optymalnych kosztach pozyskania danych.

Odpowiedź na zadane pytanie

Chmura punktów musi zostać pozyskana dla wszystkich zinwentaryzowanych urządzeń. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wymogów w tym zakresie

Mając na względzie fakt, iż udzielone odpowiedzi na pytania mogą mieć wpływ na przygotowanie oferty, a zatem mają charakter zmian istotnych w rozumieniu art. 137 ust. 6 pzp, Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert i ustanawia nowy termin, tj. 05.07.2024 r. godz. 10.00. Ustalenia nowego terminu Zamawiający dokonał z uwzględnieniem czasu, jaki na moment dokonania niniejszej zmiany treści SWZ pozostał do upływu dotychczasowego terminu złożenia oferty oraz złożoność i zakres udzielonych odpowiedzi.

W związku z powyższym zapis pkt 14.1 SWZ o treści:

Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do dnia 28.06.2024. r. do godz. 10⁰⁰.

otrzymuje brzmienie:

Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do dnia 05.07.2024. r. do godz. 10⁰⁰.

a zapis pkt 14.7 SWZ o treści:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 28.06.2024 r. do godz. 11⁰⁰.

otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 05.07.2024 r. do godz. 11⁰⁰.

W ślad za zmianą terminu składania ofert, odpowiedniej zmianie ulega także termin związania ofertą.

W związku z powyższym zapis pkt 13 SWZ o treści:

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia 25.10.2024 r. (włącznie). Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert

otrzymuje brzmienie:

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia 01.11.2024 r. (włącznie). Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert

Ponieważ dokonane zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu Zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 4 pzp, dokonuje stosownej zmiany ogłoszenia o zamówieniu poprzez przekazanie treści zmiany ogłoszenia do publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

§Stanowiskopodpis
Wojciech Kozak
/dokument podpisany elektronicznie/