



Ładza, dnia 17 grudnia 2019r.

Post. Nr 262

Pytania i wyjaśnienia do treści siwz - III

W związku z zapytaniem złożonym w przedmiotowym postępowaniu, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), zamawiający przekazuje treść pytań i wyjaśnień dotyczących postępowania na: **Wdrożenie Systemu Informacji Przestrzennej dla Zespołu Opolskich Parków Krajobrazowych.**

L.p.	Treść Zapytania/Wyjaśnienia
1	<p>Pytanie nr 1</p> <p>Dotyczy 18. Antena GNSS o dokładności submetrycznej - 1 szt.</p> <p>Prosimy o doprecyzowanie zapisów dotyczących sprzętu opisanej anteny GNSS, biorąc pod uwagę wiedzę i doświadczenie potencjalnego Wykonawcy w zakresie dystrybucji sprzętu geodezyjnego, pragniemy zauważyć, iż urządzenie, którego dotyczy zapytanie nie jest anteną GNSS, jest odbiornikiem GNSS ze zintegrowaną anteną, a taki odbiornik do działania potrzebuje jeszcze kontrolera, czyli czegoś co będzie komputerem polowym. Zapisy obecne nie pozwalają na złożenie oferty, ponieważ zapisy są nie kompletne lub nieprawidłowe z uwagi na wprowadzone wymagania w specyfikacji m.in. nie zdołaliśmy znaleźć urządzenia o podanych gabarytach i wadze w przedziale 300-400 gramów, które wyposażone byłoby w minimum 372 kanały. Prosimy o weryfikację zapisów.</p> <p>Wyjaśnienia:</p> <p>Pod nazwą „Antena GNSS o dokładności submetrycznej” Zamawiający rozumie odbiornik GNSS ze zintegrowaną anteną. Kontrolerem dla odbiornika mają być urządzenia mobilne opisane w pkt. 17 Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowiącego załącznik nr 1A do SIWZ.</p> <p>Zamawiający dokonuje modyfikacji treści siwz i zmienia parametry urządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none">- Wymiary urządzenia (wysokość x szerokość x grubość) mieszczące się w przedziałach [mm]: 100-250 × 100-250 × 10-100- Waga mieszcząca się w przedziale [g]: 300 – 1000- Bateria o pojemności min. 3000 mAh- Liczba kanałów min. 162

	<p>- Temperatura pracy co najmniej w przedziale: od -20 C do +60 C</p> <p>Pozostałe parametry pozostają bez zmian.</p>
2	<p>Pytanie nr 2</p> <p><i>Dotyczy: 18. Antena GNSS o dokładności submetryjowej - 1 szt.</i></p> <p><i>Akcesoria: pokrowiec na odbiornik, uchwyt do mocowania smartfona/tabletu, zewnętrzna antena precyzyjna, kabel do anteny zewnętrznej.</i></p> <p>Prosimy o wyjaśnienie poniższych informacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pokrowiec na odbiornik - wcześniej nie ma nigdzie o nim mowy, na jaki odbiornik to jest pokrowiec? - uchwyt do mocowania smartfona/tabletu - jakiego smartfona/tabletu? - zewnętrzna antena precyzyjna - czy do anteny GNSS ma być podłączona jakaś zewnętrzna antena precyzyjna? <p>Wyjaśnienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pod pojęciem „pokrowiec na odbiornik” Zamawiający rozumie pokrowiec na urządzenie opisane w pkt. 18 Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowiącego załącznik nr 1A do SIWZ. - Pod pojęciem „uchwyt do mocowania smartfona/tabletu” Zamawiający rozumie uchwyt do mocowania urządzenia mobilnego opisanego w pkt. 17 Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowiącego załącznik nr 1A do SIWZ. <p>Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SIWZ poprzez usunięcie ze Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowiącego załącznik nr 1A do SIWZ konieczność dostarczenia akcesoriów: zewnętrzna antena precyzyjna, kabel do anteny zewnętrznej.</p>

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.

Zamawiający dokonując modyfikacji treści SIWZ, dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Informacje o modyfikacji treści SIWZ oraz zmianie terminu znajdują się w załączniku – „Modyfikacja treści SIWZ” oraz w ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia o zamówieniu.