

## Otrzymaane pytania:

### **1. W zapytaniu ofertowym nie jest powiedziane ile urządzeń ma być poddanych certyfikacji droższej a ile tańszej oraz de facto ile taka usługa kosztuje.**

Jedna z obudów zostanie poddana badaniom na zgodność z dyrektywą radiową 2014/53/UE: art. 3.1a, art. 3.1b i art. 3.2 oraz dwie obudowy na zgodność z dyrektywą radiową 2014/53/UE: art. 3.1a i art. 3.1b.

Zaznaczamy, że elementem usługi jest przeprowadzenie badania i potwierdzenie zgodności z normami a nie certyfikacja rozumiana jako wystawienie certyfikatu.

### **2. Ile kosztuje usługa badań zgodności radiowej?**

Cena usługi może być różna w zależności od laboratorium testującego i innych elementów na które Zamawiający nie ma wpływu.

Sformułowanie oferty cenowej jest zadaniem Oferenta a nie Zamawiającego.

### **3. W jaki sposób oszacować koszt certyfikacji, który z czasem może się zmieniać czego nie uwzględnia zapytanie ofertowe, które wymaga podania ceny za usługę już też przed powstaniem produktu?**

Sformułowanie oferty cenowej pozostaje w gestii Oferenta. Ponosi on również ryzyko zmian kosztów zarówno badań zgodności radiowej jak i innych np. wzrostu kosztów pracy, cen materiałów itp.

Zaznaczamy, że elementem usługi jest przeprowadzenie badania i potwierdzenie zgodności z normami a nie certyfikacja rozumiana jako wystawienie certyfikatu.

### **4. Czy w ofercie możemy zawrzeć klauzulę o podwyższeniu opłaty ceny o rzeczywisty koszt certyfikacji w przypadku gdyby szacunek ten nie pokrył się z przekazaną przez Państwa ceną usługi certyfikacyjnej?**

Złożona oferta ma charakter ostateczny i wiążący. W zapytaniu ofertowym zastrzeżono brak możliwości składania ofert wariantowych, co dotyczy także przedstawiania jakichkolwiek wariantów cenowych.

Zamawiający w rozmowie telefonicznej udzielił odpowiedzi dotyczącej orientacyjnych ceny kosztów certyfikacji wynikającej z naszego doświadczenia – do 15000€ za badanie na zgodność z dyrektywą radiową 2014/53/UE: art. 3.1a, art. 3.1b i art. 3.2 i około 10000 PLN za badanie na zgodność z dyrektywą radiową 2014/53/UE: art. 3.1a i art. 3.1b.

Zaznaczamy jednak, że nie jest to w jakikolwiek sposób wiążące – istnieje wiele możliwości przeprowadzenia takich badań w laboratoriach polskich i zagranicznych i zadaniem Oferenta jest znalezienie optymalnej ceny usługi.

Tym samym Zamawiający nie podał obowiązujących cen, a jedynie w odpowiedzi na pytanie, przybliżył potencjalnemu Oferentowi z jakimi uśrednionymi kwotami miał do czynienia Zamawiający podczas badań innych naszych produktów.

Dodatkowo ponownie zaznaczamy, że elementem usługi jest przeprowadzenie badania i potwierdzenie zgodności z normami a nie certyfikacja rozumiana jako wystawienie certyfikatu.

**Odpowiedzi na pytania z dnia 2-3 grudnia 2019:**

**5. Który obecnie produkowany model jest najbardziej zbliżony do produktu, który ma powstać w ramach projektu?**

W ofercie zamawiającego nie ma zbliżonych obudów. Obecnie stosowane obudowy nabywane na rynku i nie są wprost dostosowane do naszych potrzeb, stąd konieczność zaprojektowania obudów od podstaw.

**6. Jakiego rodzaju prace konstrukcyjne wchodzi w zakres projektu. Proszę o uszczegółowienie.**

W zapytaniu ofertowym opisano przebieg procesu projektowego i cele do osiągnięcia w poszczególnych etapach.

Wnioskodawca oczekuje, że Wykonawca zaprojektuje obudowy, które umożliwią funkcjonalne i ergonomiczne rozmieszczenie zasobów wewnętrznych w obudowie oraz, że obudowy spełnią wymogi opisane w zapytaniu natomiast sposób osiągnięcia wyznaczonych celów pozostawiamy Wykonawcy.

**7. Czy raport będący wynikiem testów obudów ma być wydany przez jednostkę notyfikowaną?**

Tak.