



Kowary, 04.08.2023r.

Znak sprawy **WRM.271.54.2023****PYTANIA I ODPOWIEDZI DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO ORAZ ZMIANA TERŚCI
ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Wsparcie miejsc czynnych biologicznie naturalnym środowisku w ramach realizacji projektu „Zielono-niebieskie Kowary” z podziałem na 2 części:**

- **Część nr 1:** Usługa polegająca na dostawie i montażu 16 kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym,
- **Część nr 2:** Usługa polegająca na wykonaniu i montażu 20 sztuk budek lęgowych spełniających normy ornitologiczne.

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający przewiduje rejestrację nagrań z przedmiotowych kamer? Jeśli tak, to gdzie miałby być zlokalizowany rejestrator oraz o jakich parametrach minimalnych?

Odpowiedź nr1:

Zamawiający przewidują rejestrację nagrań z przedmiotowych kamer na posiadanym rejestratorze firmy QNAP zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia wskazującym konieczność dostarczenia z kamerami licencji na oprogramowanie QVR PRO na 16 dodatkowych kanałów dla urządzenia QVP-85A-8CH.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający przewiduje jakąś konkretną formę komunikacji z kamerami? GSM, radiolinie, światłowód?

Odpowiedź nr2:

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia:

„Kamery muszą być dostarczone wraz z modułami komunikacji LTE min. kat 6 z zasilaczami”. Zamawiający przewidują komunikację GSM za pomocą komunikacji LTE. Wraz z dostarczonymi kamerami muszą być dostarczone karty sim z abonamentem rocznym obejmującym transmisję LTE w oparciu o lokalną infrastrukturę GSM.

Pytanie nr 3:

Czy istnieje jakaś infrastruktura szkieletowa na terenie miasta? Istniejące radiolinie? Światłowód miejski?

Odpowiedź nr 3:

Nie istnieje infrastruktura szkieletowa na terenie Gminy Miejskiej Kowary, która byłaby we władaniu Zamawiającego. Istnieje infrastruktura światłowodowa jak i radiolinie operatorów telekomunikacyjnych działających na terenie Gminy Miejskiej Kowary.

Mając na uwadze ww. odpowiedzi Zamawiający dokonuje zmiany treści Zapytania ofertowego i Załącznika nr 6 – Projekt umowy w następującym zakresie:

Zapytanie ofertowe

Rozdział I Opis przedmiotu zamówienia pkt. 1c) brzmi:

Część nr 1

c) Zakres prac:

- dostawa i montaż 16 sztuk kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym, które będą umieszczone na słupach oświetlenia miejskiego. Kamery będą wykorzystywane w miejscach:
 - ✓ w których dostępne jest stałe źródło zasilania,
 - ✓ w których brak jest dostępu do stałego źródła zasilania - Wykonawca zobowiązany jest ponieść dodatkowy koszt przyłączenia drugiej fazy do słupa oświetlenia - aktualnie Zamawiający zidentyfikował 2 takie lokalizacje,
- dostarczenie kamery alternatywnej wyposażonej w moduł fotowoltaiczny oraz akumulator w przypadku, gdy w trakcie prac montażowych wyniknie brak możliwości wydzielenia dodatkowej fazy zasilania dla miejsca montażu kamery w większej ilości lokalizacji niż dwie, aby zapewnić stałe i niezależne zasilanie,
- przygotowanie oraz przedłożenie Zamawiającemu dokumentacji technicznej oraz schematów instalacji i konfiguracji systemu,
- wykonanie prac montażowych zgodnie z normami i standardami bezpieczeństwa pracy oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Rozdział I Opis przedmiotu zamówienia pkt. 1c) otrzymuje brzmienie:

Część nr 1

c) Zakres prac:

- dostawa i montaż 16 sztuk kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym, które będą umieszczone na słupach oświetlenia miejskiego. Kamery będą wykorzystywane w miejscach:
 - ✓ w których dostępne jest stałe źródło zasilania,
 - ✓ w których brak jest dostępu do stałego źródła zasilania - Wykonawca zobowiązany jest ponieść dodatkowy koszt przyłączenia drugiej fazy do słupa oświetlenia - aktualnie Zamawiający zidentyfikował 2 takie lokalizacje,
- dostarczenie kamery alternatywnej wyposażonej w moduł fotowoltaiczny oraz akumulator w przypadku, gdy w trakcie prac montażowych wyniknie brak

- możliwości wydzielenia dodatkowej fazy zasilania dla miejsca montażu kamery w większej ilości lokalizacji niż dwie, aby zapewnić stałe i niezależne zasilanie,
- przygotowanie oraz przedłożenie Zamawiającemu dokumentacji technicznej oraz schematów instalacji i konfiguracji systemu,
 - wykonanie prac montażowych zgodnie z normami i standardami bezpieczeństwa pracy oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - dostarczenie wraz z kamerami licencji na oprogramowanie QVR PRO na 16 dodatkowych kanałów dla urządzenia QVP-85A-8CH w celu rejestracja nagrań z przedmiotowych kamer na posiadanym rejestratorze firmy QNAP,
 - dostarczenie kart sim z abonamentem rocznym obejmującym transmisję LTE w oparciu o lokalną infrastrukturę GSM wraz z dostarczonymi kamerami.

Załącznik nr 6 – Wzór umowy

Załącznik do umowy Opis przedmiotu zamówienia pkt. c) brzmi:

Część 1 Usługa polegająca na dostawie i montażu 16 kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym

c) Zakres prac:

- dostawa i montaż 16 sztuk kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym, które będą umieszczone na słupach oświetlenia miejskiego. Kamery będą wykorzystywane w miejscach:
 - ✓ w których dostępne jest stałe źródło zasilania,
 - ✓ w których brak jest dostępu do stałego źródła zasilania - Wykonawca zobowiązany jest ponieść dodatkowy koszt przyłączenia drugiej fazy do słupa oświetlenia - aktualnie Zamawiający zidentyfikował 2 takie lokalizacje,
- dostarczenie kamery alternatywnej wyposażonej w moduł fotowoltaiczny oraz akumulator w przypadku, gdy w trakcie prac montażowych wyniknie brak możliwości wydzielenia dodatkowej fazy zasilania dla miejsca montażu kamery w większej ilości lokalizacji niż dwie, aby zapewnić stałe i niezależne zasilanie,
- przygotowanie oraz przedłożenie Zamawiającemu dokumentacji technicznej oraz schematów instalacji i konfiguracji systemu,
- wykonanie prac montażowych zgodnie z normami i standardami bezpieczeństwa pracy oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Załącznik do umowy Opis przedmiotu zamówienia pkt. c) otrzymuje brzmienie:

Część 1 Usługa polegająca na dostawie i montażu 16 kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym

c) Zakres prac:

- dostawa i montaż 16 sztuk kamer do monitoringu wizyjnego wraz z oprogramowaniem sieciowym, które będą umieszczone na słupach oświetlenia miejskiego. Kamery będą wykorzystywane w miejscach:
 - ✓ w których dostępne jest stałe źródło zasilania,
 - ✓ w których brak jest dostępu do stałego źródła zasilania - Wykonawca zobowiązany jest

Iceland 
Liechtenstein
Norway grants

- ponieść dodatkowy koszt przyłączenia drugiej fazy do słupa oświetlenia - aktualnie Zamawiający zidentyfikował 2 takie lokalizacje,
- dostarczenie kamery alternatywnej wyposażonej w moduł fotowoltaiczny oraz akumulator w przypadku, gdy w trakcie prac montażowych wyniknie brak możliwości wydzielenia dodatkowej fazy zasilania dla miejsca montażu kamery w większej ilości lokalizacji niż dwie, aby zapewnić stałe i niezależne zasilanie,
 - przygotowanie oraz przedłożenie Zamawiającemu dokumentacji technicznej oraz schematów instalacji i konfiguracji systemu,
 - wykonanie prac montażowych zgodnie z normami i standardami bezpieczeństwa pracy oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - dostarczenie wraz z kamerami licencji na oprogramowanie QVR PRO na 16 dodatkowych kanałów dla urządzenia QVP-85A-8CH w celu rejestracja nagrań z przedmiotowych kamer na posiadanym rejestratorze firmy QNAP,
 - dostarczenie kart sim z abonamentem rocznym obejmującym transmisję LTE w oparciu o lokalną infrastrukturę GSM wraz z dostarczonymi kamerami.

Dokonana zmiana treści Zapytanie ofertowe wiąże Wykonawcę z chwilą ogłoszenia niniejszego pisma.

z up. Burmistrza Kowar
Ryszard Rzepczyński
Zastępca Burmistrza