

TIiGG.272.21.2011

I N F O R M A C J A

Dotyczy: Zaprojektowanie i wykonanie robót w zakresie wykonania telewizji dozorowej na terenie Centrum Sportu i Rekreacji w Kowalewie Pomorskim.

W związku ze złożonymi pytaniami w sprawie udzielenia wyjaśnień do treści SIWZ na „Zaprojektowanie i wykonanie robót w zakresie wykonania telewizji dozorowej na terenie Centrum Sportu i Rekreacji w Kowalewie Pomorskim”, działając na podstawie art.38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) wyjaśniamy:

PYTANIA:

1. W jakim miejscu (prosimy również o wskazanie na planie) ma być zlokalizowany punkt dozoru (serwer, UPS, monitor)? Czy oferta ma obejmować również wyposażenie punktu dozoru w takie elementy jak biurko, fotel, drukarka itp.?
2. Czy Zamawiający zapewni w punkcie dozoru łącze internetowe umożliwiające podgląd kamer przez sieć Internet? Jakie są parametry tego łącza (przepustowość download / upload, technologia i rodzaj medium dostępowego, rodzaj styku)?
3. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie większej szafy stojącej zamiast szafy 9U? Zwracamy uwagę, że małe szafki wiszące posiadają głębokość i nośność niewystarczającą do montażu w nich urządzeń takich jak serwery czy duże UPS'y.
4. W jaki sposób zapewnić kamerom zasilanie gwarantowane, jeśli zgodnie z zapisami SIWZ mają być one zasilane ze słupów oświetleniowych, a w SIWZ wspomina się o dostawie jednego UPS'a. Czy oznacza to, że na obiekcie została wykonana instalacja zasilająca umożliwiająca doprowadzenie zasilania z UPS'a w punkcie dozoru do wszystkich kamer? Jeżeli nie to czy poprzez określenie „zasilanie gwarantowane” Zamawiający ma na myśli zasilanie każdego punktu kamerowego za pośrednictwem dedykowanego zasilacza awaryjnego UPS zlokalizowanego przy każdym punkcie kamerowym? Jeśli tak, to czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie standardowych zasilaczy awaryjnych, które nie są przewidziane do pracy w niskich temperaturach i liczy się z koniecznością częstej wymiany akumulatorów, czy też Zamawiający wymaga zastosowania specjalnych zasilaczy UPS o rozszerzonym zakresie temperatur pracy lub też zastosowania ogrzewanych szafek aparaturowych przy każdym punkcie kamerowym?
5. Czy zamawiający wymaga stosowania ochronników przepięciowych klasy B+C przy punktach kamerowych czy też pozostawia wykonawcy dowolność w tym zakresie?
6. Czy pomiędzy stacją bazową a pozostałymi punktami dostępowymi zapewniona jest widzialność optyczna?
7. Czy Zamawiający ma jakieś wymagania dotyczące wydajności (przepustowości) oraz bezpieczeństwa projektowanej sieci radiowej?
8. Czy Zamawiający ma jakieś wymagania w zakresie parametrów oglądanego na żywo oraz rejestrowanego obrazu w szczególności w zakresie jego rozdzielczości, szybkości odświeżania (ilości klatek na sek. w podglądzie na żywo i w rejestracji) oraz zastosowanych algorytmów i poziomów kompresji?
9. Czy oferowany system ma spełniać wymogi Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 10.01.2011 r. (Dz.U. z 2011 nr 16 poz. 7) w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprez masowych?

10. W jaki sposób Zamawiający będzie weryfikował zgodność z wymogami SIWZ skalkulowanych w poszczególnych ofertach rozwiązań technicznych? Z naszych doświadczeń wynika, że brak konieczności udokumentowania w ofercie zastosowanego rozwiązania bardzo często powoduje, że składane są oferty o bardzo niskiej cenie, nie spełniające wymagań SIWZ, a oferenci dopuszczający się takich praktyk liczą na niewiedzę Zamawiającego lub też na to, że różne uwarunkowania spowodują, że Zamawiający będzie chciał uniknąć unieważnienia przetargu i zgodzi się bądź to na system niskiej jakości, bądź to na dodatkowe wynagrodzenie za realizację zamówienia zgodnie z oczekiwaniami Zamawiającego. Sugerujemy wprowadzenie wymogu dołączenia do oferty szczegółowego kosztorysu zawierającego dokładne nazwy i typy wszystkich uwzględnionych w cenie elementów systemu oraz kart katalogowych zastosowanych urządzeń. W znaczący sposób utrudni to składanie nieuczciwych ofert.

ODPOWIEDZI:

Ad.1.

Punkt dozoru w budynku głównym zaplecza sportowego oznaczony na planie załączonym do Specyfikacji Technicznej Monitoringu (załącznik 1) nr 5. Przed złożeniem ofert zaleca się wykonanie wizji lokalnej terenu robót w celu zdobycia informacji, które mogą być przydatne do przygotowania oferty. Koszt dokonania wizji lokalnej ponosi Wykonawca.

Ofertą powinna zawierać elementy zawarte w SIWZ.

Ad. 2.

Wykonawca winien dostarczyć urządzenie zgodnie z SIWZ zapewniające możliwość przyłączenia do sieci Internet. Usługa dostępu do Internetu po stronie Zamawiającego. Parametry łącza do uzgodnienie w czasie wykonywania Projektu.

Ad. 3.

TAK

Ad. 4.

Zamawiający przewiduje montaż UPS'a jedynie w punkcie serwera kamer oraz kamer podłączonych przewodowo do tego serwera.(na budynku nr 5)

Ad. 5.

Zamawiający pozostawia wykonawcy dowolność w tym zakresie z zastrzeżeniem wykonania projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wiedzą techniczną.

Ad. 6.

TAK jednak przed złożeniem ofert zaleca się wykonanie wizji lokalnej terenu robót w celu zdobycia informacji, które mogą być przydatne do przygotowania oferty. Koszt dokonania wizji lokalnej ponosi Wykonawca.

Ad.7.

Projekt wykonany winien być zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wiedzą techniczną. Z zastrzeżeniem rezerwy na ewentualna przyszłościową rozbudowę systemu o 20 %

Ad. 8

TAK wymagania zgodnie z SIWZ. Zapewniające działanie optymalne dla zastosowanych urządzeń.

Ad.9.

Obiekt wg projektu na mniej niż 1000 osób. Nie przewiduję się organizowania imprez masowych.

Ad.10

Zamawiając nie wymaga kosztorysu ofertowego.

**z up. Burmistrza
/-/ Bożena Rymanowska
Kierownik Ref. Techniczno-Inwestycyjnego
i Gospodarki Gruntami**