



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65- 424 Zielona Góra

DO-ZP.271.114.140.2020
RISS 5123874

Zielona Góra, 5 lutego 2021 r.

Wykonawcy

zainteresowani udziałem
w nw. postępowaniu

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa parkingu wielopoziomowego przy ul. Piaskowej w Zielonej Górze.**

W dniu 26 stycznia 2021 r. wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w niniejszym postępowaniu. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) przekazuję treść pytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 37.1.

W związku z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 18-01-2021, na pytanie dotyczące systemu interkomowego SOS. Proszę o doprecyzowanie.

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie 5.11 napisał:

Tak. Zamawiający wymaga dostarczenia serwera interkomowego, interkomów SOS (słupki) oraz interkomów dla operatorów. Rozwiązanie/urządzenia muszą integrować głos, dane, obraz wideo oraz technologie komunikacyjne jak integracja z centralami telefonicznymi, głośnikami IP, wzmacniaczami IP oraz rejestratorami CCTV. Serwer interkomowy musi umożliwiać nagrywanie dwukierunkowej rozmowy (nagrywanie mikrofonu interkomu SOS i mikrofonu operatora) w aplikacji producenta systemu interkomowego oraz możliwości nagrania rozmowy interkomowej wraz z obrazem wideo z kamery w aplikacji VMS w jednym strumieniu . Dopuszcza się tylko serwery interkomowe integrujące wszystkie w/w rozwiązania za pomocą protokołu TCP/IP.

Z odpowiedzi tej wynika, że Zamawiający wymaga, aby strumień audio był rejestrowany w dedykowanej aplikacji VMS. Z projektu to nie wynika – małego producenta rozwiązania zawartego w projekcie (i najbardziej kosztowo optymalnego) – nie dostarcza rozwiązania opisanego w udzielonej przez Zamawiającego odpowiedzi. Mało tego – Zamawiający stawia wymóg urządzeń SOS bez wbudowanej kamery. Proszę o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga, żeby w systemie CCTV opartym na platformie monitoringu miejskiego w strumień kamer systemu dointegrowany był również strumień audio z interkomu? Nadmienię, że „dointegrowanie” strumienia audio do strumienia wideo poprzez system VMS spowoduje, że jedynym możliwym do zastosowania rozwiązaniem interkomów SOS będzie platforma dostarczana przez producenta oprogramowania VMS (platforma monitoringu miejskiego nie ma dopisanej integracji strumienia audio innych producentów niż natywnych dla tej platformy)

Wyjaśnienie 37.1.:

Nie wymaga. Dostarczone rozwiązanie (system interkomowy) ma posiadać opisane możliwości funkcjonalne.

Pytanie 37.2.

Czy wystarczającym będzie gdy sama rozmowa będzie dwukierunkowo rejestrowana w centrali interkomu (na nośniku danych) i na podstawie znaczników czasowych będzie możliwe odnalezienie nagrań wideo z kamer w okolicy interkomu.

Wyjaśnienie 37.2.:

Tak wystarczy.

Pytanie 37.3.

Ponadto proszę o wyjaśnienie, czy w związku z koniecznością rejestracji rozmowy zamawiający wymaga, aby przed połączeniem z operatorem odtwarzany był komunikat RODO i informacji, że rozmowa jest rejestrowana?

Wyjaśnienie 37.3.:

Nie.

Powyższe informacje stanowią integralną część SIWZ i należy je uwzględnić w składanej ofercie.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Krzysztof Kaliszuk
Zastępca Prezydenta