



Dyrekcja  
Rozbudowy  
Miasta Gdańska

DLP.4011.50.2020.DP

Gdańsk dnia 10.03.2020 r.

Sygn.

Strona internetowa DRMG

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Kompleksowe zagospodarowanie lokalnych przestrzeni publicznych – skwer przy ul. Gościnniej i skwer/park przy ul. Związkowej w Gdańsku” sygn. postępowania 6/BZP-U.500.6/2020/MD

W związku z zapytaniami, które wpłynęły w sprawie w/w zamówienia publicznego, Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, jako Zamawiający, na podstawie art. 38. ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych wyjaśnia:

#### PYTANIE 13

Dot. projektu monitoringu. Projekt wykonawczy wskazuje doposażenie Centrum Nadzoru Wizyjnego w dodatkowy switch zarządzalny. Jednak nigdzie w projekcie nie są podane parametry urządzenia. Prosimy o ich podanie.

#### ODPOWIEDŹ 13

Zamawiający informuje, iż parametry przełącznika powinny być na poziomie:

- typ przełącznika - zarządzalny,
- minimum 24 porty 10/100/1000T,
- minimum 4 porty 1G/10G SFP+,
- standardy komunikacyjne IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3 ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z,
- wydajność pakietowa minimum 95 Mpps,
- matryca przełączająca minimum 128 Gb/s,
- wielkość tabeli adresów minimum 16000,
- system Full-duplex,
- rozmiar układu – 1U,
- kompatybilny z istniejącym systemem i urządzeniami

#### PYTANIE 14



Dyrekcja  
Rozbudowy  
Miasta Gdańska

Prosimy o wyjaśnienie czy dla włączenia kamer w Centrum Nadzoru Wizyjnego należy przewidzieć dodatkowe elementy aktywne i pasywne. Jeżeli tak, prosimy o uzupełnienie dokumentacji o specyfikacją ilościową i techniczną wymaganych elementów.

#### ODPOWIEDŹ 14

Zamawiający informuje, iż zgodnie z projektem Centrum Nadzoru należy zainstalować dodatkowy switch zarządzalny w celu obsługi transmisji sygnałów z nowych punktów kamerowych. W celu podłączenia switcha do istniejącego systemu należy zainstalować: 2x konwerter mediów światłowodowych, 2 x patchcord światłowodowy typu S.C./PC-S.C./PC, 3 x Patchcord UTP kat. 5e.

#### PYTANIE 15

Czy należy założyć rozszerzenie licencji o dodatkowe kamery w Centrum Nadzoru?

#### ODPOWIEDŹ 15

Zamawiający informuje, iż w przypadku dodawania nowych sygnałów wizyjnych oraz urządzeń do aktualnie pracującego systemu cyfrowego BVMS wymagany jest zakup nowych licencji.

Włodzimierz Bartosiewicz

Dyrektor

Podpisano elektronicznie: 10-03-2020