



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65- 424 Zielona Góra



Zielona Góra, 10 marca 2017 r.

DO-ZP.271.5.44.2017
RISS 3599776

Wykonawcy którzy ubiegają się o udzielenie zamówienia publicznego

dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa systemu monitoringu Miasta dla podobszaru A i D w ramach zadania pn.: „Zagospodarowanie zdegradowanej przestrzeni publicznej na terenie Miasta Zielona Góra” w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rewitalizacja obszarów miejskich na terenie Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Zielonej Góry- Miasto Zielona Góra”.**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań wniesionych do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w dniu 7 marca br. wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Prosimy o wskazanie przez Zamawiającego drugiego producenta kamer spełniającego wymagania opisane w punktach poniżej.

Zgodnie z Naszą wiedzą wymagania te bezpośrednio wskazują na kamerę firmy Avigilon – żaden inny producent kamer nie spełnia tych wymagań.

1.6.1.3.1 Punkty kamerowe nr: 4,6,11,13,15,17,21,26,29,31,32,33,34,35,36,37,38,42,43,51,52,53 – 22 kpl.

Kamera kopułowa Multi Sensoryczna, 4x3 Megapiksele (4 przetworniki obrazu i 4 obiektywy)

- Kamera musi składać się z co najmniej 4 niezależnych sensorów, każdy wchodzący w skład niezależnej kamery, każdej o rozdzielczości co najmniej 3 megapiksele, gdzie łącznie wszystkie sensory zamknięte są w jednej obudowie tworząc jeden 4 sensoryczny punkt kamerowy.

- Wbudowany obiektyw z funkcją autofocus i motozoom o zakresie od 2,9 mm lub mniej do 7,9 mm lub więcej. Nie dopuszcza się stosowania kamer o wymiennych obiektywach stałogniskowych.

- Kamera musi posiadać sensory wyposażone w obiektywy z funkcją P-Iris

1.6.1.3.4 Punkty kamerowe nr: 18, 29, 22 – 3 kpl

Kamera typu Box 16 Megapikseli (5K) z analizą wideo

- Przetwornik obrazu o wielkości co najmniej 27 mm typu progresywnego CMOS

- Liczba aktywnych pikseli co najmniej 4944(H)x3280(V). Możliwość stosowania obiektywów EF i EF-S.

Wyjaśnienie nr 1:

Zgodnie z wiedzą posiadaną przez Zamawiającego, wymagania funkcjonalne opisane w PFU (załącznik nr I.5 do SIWZ) spełnia, oprócz wskazanych w pytaniu co najmniej Kamera Arecont Vision i Ampleye.

Pytania wraz z odpowiedziami stanowią integralną część SIWZ i należy je uwzględnić w składanej ofercie.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Krzysztof Kaliszuk
Zastępca Prezydenta