

GMINA WŁOSZCZOWA
ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa
REGON 291009923
NIP 6090002217

Włoszczowa, 05.01.2021r.

FIP.271.3.19.2020.AS7

*Wszyscy oferenci,
którzy pobrali zapytanie ofertowe*

Dotyczy: Zapytania ofertowego pn. „Uzupełnienie i usprawnienie systemu monitoringu w ramach projektu: Kompleksowa rewitalizacja centrum Włoszczowy – ukształtowanie estetycznej i funkcjonalnej przestrzeni publicznej, wpływającej na rozwój aktywności społecznej, rekreacji oraz przedsiębiorczości mieszkańców

W związku ze skierowanym do Zamawiającego w dniu 04.01.2021r. pytaniami dotyczącym w/w zapytania ofertowego, poniżej zamieszczam pytania wraz z odpowiedziami:

1. *W treści opisu parametrów technicznych znajduje się wymóg posiadania przez kamerę wyjścia BNC. Z technicznego punktu widzenia jest to wymóg zupełnie nieuzasadniony, który jednocześnie znacząco ogranicza konkurencję. Złącze BNC było stosowane w systemach analogowych. W sytuacji budowy nowoczesnego systemu na bazie rozwiązania IP, ten wymóg jest archaiczny. Prosimy o usunięcie tego wymogu.*

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie kamer bez złącza BNC. Zgodnie z sekcją II ust. 2 zapytania ofertowego Wykonawca zobowiązany jest do wykonania systemu monitoringu obejmującego zastosowanie urządzeń o parametrach nie gorszych niż opisanych w dokumentacji projektowej.

2. *Dokumentacja techniczna mówi o konieczności posiadania przez kamerę oświetlacza wyposażonego w 36 diod o zasięgu 20-30m. Sprecyzowanie ilości diod w oświetlaczu jest zupełnie nieuzasadnione i znacząco ogranicza konkurencję. Z technicznego punktu widzenia nie ma znaczenia czy oświetlacz jest wyposażony w 4, 8, 20, czy 36 diod podczerwieni. Ważna jest skuteczność oświetlania i jego zasięg. Zapis 20-30 m jest nieprecyzyjny, należy jednoznacznie wskazać wymaganą wartość. Prosimy o zmianę tego zapisu na: oświetlacz o zasięgu 30m.*

Odpowiedź:

Należy przyjąć oświetlacz kamery wyposażonej w diody IRLED o zasięgu nie mniejszym niż 30m przy zachowaniu właściwej skuteczności oświetlania.

Z up. KURMISTRZA


mgr inż. Włodzimierz Rak
Naczelnik Wydziału Funduszy Pomocowych,
Inwestycji i Planowania Przestrzennego