



Unia Europejska. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego: Inwestujemy w waszą przyszłość/
Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft

Znak: GK-V.270.14.2012

Iłowa, dnia 08.02.2012r.

Pytanie:

Czy możliwa jest zmiana zaprojektowanej technologii systemu monitoringu wizyjnego?

Obecny projekt zakłada wykorzystanie dość specyficznej techniki analogowej, która jest już rozwiązaniem trochę przestarzałym i obecnie rzadziej stosowanym w systemach monitoringu systemach. Proponujemy zrealizowanie ww zadania w sposób całkowicie cyfrowy tzn. kamery IP wraz z infrastrukturą sieciową również w standardzie IP oraz z rejestracją opartą na serwerze oraz macierzy dysków.

Zmiany dotyczyłyby przede wszystkim następujących elementów:

- kamer (obecnie zaproponowane urządzenia nie są już nawet dostępne w sprzedaży)
- systemu transmisji (oparty również na światłowodach, jednak z wykorzystaniem technologii sieci IP)
- rejestracji oraz podglądu (z wykorzystaniem dedykowanej stacji do podglądu oraz serwera z macierzą do rejestracji obrazu)

Proponowane przez nas rozwiązanie jest zdecydowanie bardziej przyszłościowe oraz umożliwia łatwiejszą późniejszą rozbudowę systemu . W efekcie rozwiązanie staje się tańsze w długotrwałej eksploatacji i bardziej niezawodne.

Proponujemy uzupełnienie umowy o punkt dopuszczający zmianę technologii systemu zgodnie z rozwojem techniki na równoważne funkcjonalnie i nie gorszych lub lepszych parametrach.

Odpowiedź:

Zamawiający na etapie postępowania przetargowego nie przewiduje zmian w posiadanej dokumentacji projektowo-wykonawczej. Wycenę należy przeprowadzić zgodnie z udostępnioną dokumentacją do przetargu.