



www.umgdy.gov.pl

URZĄD MORSKI W GDYNI

Gdynia, dnia 3 kwietnia 2017 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: Zintegrowany system oznakowania nawigacyjnego z elementami e-Navigation – Rozbudowa sieci monitoringu wizyjnego (CCTV) VTS Zatoka Gdańska na obszarze portu Gdynia

W związku z otrzymaniem w dniu 31.03.2017 r. próśb Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający przedstawia treść przesłanych pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający potwierdza iż wymagany okres gwarancji i rękojmi wynosi „36 miesięcy liczone od dnia podpisania przez strony protokołu odbioru końcowego przedmiotu umowy”, zgodnie z warunkami określonymi w pkt.2 Zaproszenia do składania ofert z dnia 23.03.2017, a zapis w we wzorze umowy paragraf 4 ustęp 1 jest błędny?

Odpowiedź

Okres rękojmi za wady fizyczne i prawne przedmiotu umowy oraz gwarancja jakości dla niniejszego zamówienia wynosi **36 miesięcy**. Zapis w § 4 ust 1 jest nieprawidłowy i ulega zmianie. § 4 ust 1 otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca udzieli Zamawiającemu rękojmi za wady fizyczne i prawne przedmiotu umowy na okres 36 miesięcy oraz gwarancji jakości na okres 36 miesięcy liczonych od dnia podpisania przez strony Protokołu Odbioru Końcowego z zastrzeżeniem odmiennych postanowień niniejszego paragrafu.”

Pytanie nr 2

W opisie przedmiotu zamówienia jest zapis, że Zamawiający zezwala na dobór urządzeń o parametrach wyższych niż przedstawione. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie monitora o przekątnej 27 cali zamiast 24 cali?

Odpowiedz:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie monitora o przekątnej 27 cali.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie przez wykonawcę rozwiązania platformy pozycjonującej o minimalnej rozdzielczości kątowej wynoszącej 0,17 stopnia zamiast 0,1 stopnia?

Odpowiedz:

Zamawiający dokonał niezbędnej korekty punktu 3.4.3. Punkt 3.4.3 otrzymuje brzmienie „Rozdzielczość kątowa platformy pozycjonującej musi być nie mniejsza niż 0.17st zarówno w regulacji kąta pochylenia jak i obrotu.”

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie kamery obsługującej protokół synchronizacji czasu SNTP zamiast NTP?

Odpowiedz:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie kamery obsługującej protokół synchronizacji czasu SNTP.