

Chojnice, 10.03.2015 r.

BI. 271.6.2015

Urząd Miejski w Chojnicach działając w imieniu Gminy Miejskiej Chojnice udziela odpowiedzi na postawione zapytania dotyczące ogłoszonego dnia 03.03.2015 r. w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 46418 - 2015 przetargu nieograniczonego na „Przebudowę urządzeń i obiektów na stadionie miejskim przy ul. Mickiewicza w Chojnicach”

Pytanie nr 1

Proszę o podanie informacji o producencie systemu SKD, ilość przejść, typ kontrolerów, czytników i rodzaj kodowania kart SKD.

Odpowiedź:

Autorem systemu jest firma WASKO S.A. Na stadionie są aktualnie 4 furty do wpuszczania kibiców na stadion, z czego 3 są wyposażone w czytniki stadionowe typ CS-01 GA. Kontrolery są zintegrowane z czytnikiem. System rozpoznaje karty w standardzie MIFARE oraz kody 1d i 2d.

Pytanie nr 2

Proszę o podanie informacji o producencie systemu sprzedaży biletów, ilość przejść typ kontrolerów, czytników i rodzaj kodowania informacji na biletach.

Odpowiedź:

Częściowo j.w.. Na bilecie zakodowane są wszystkie informacje wymagane ustawą o bezpieczeństwie imprez masowych.

Pytanie nr 3

Proszę o podanie informacji kiedy i przez jaką firmę zostały zainstalowane systemy sprzedaży biletów i kontroli dostępu. Czy te systemy są obecnie objęte gwarancją i czy są konserwowane, a jeśli tak to przez jaką firmę?

Odpowiedź:

System identyfikacji wykonała firma WASKO S.A. w 2013 r. Jest on aktualnie na gwarancji i jest konserwowany przez firmę WASKO S.A.

Pytanie nr 4

Proszę o udostępnienie dokumentacji powykonawczej systemów sprzedaży biletów i kontroli dostępu, wraz z e wszystkimi aktualnymi zmianami.

Odpowiedź:

Dokumentacja techniczna stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa i nie jest potrzebna do rozbudowy systemu. Czytnik pracuje z wykorzystaniem protokołu TCP/IP. Furte na bramie B1, należy wyposażyć w dodatkowy czytnik, zgodnie z rysunkami i opisem w dokumentacji przetargowej.

Pytanie nr 5

Proszę o uszczegółowienie, który system należy rozbudować o czytnik.

Odpowiedź:

Rozbudować o 1 czytnik należy istniejący system kontroli ruchu osobowego i identyfikacji kibica.

Pytanie nr 6

Proszę o wyjaśnienie co rozumie się przez układ weryfikacji wizyjnej pozycji 330 kosztorysu.

Odpowiedź:

Rozpoznawanie kodów 1d i 2d w czytniku odbywa się przy użyciu technik analizy wizyjnej. Pozycję 330 należy połączyć z pozycją 327.

Pytanie nr 7

Zastosowane elementy muszą zapewniać pełną kompatybilność systemową z istniejącym systemem kontroli dostępu i sprzedaży biletów. Co przez to się rozumie?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje, że dostarczone urządzenie i rozwiązanie posiadać będzie protokoły komunikacyjne umożliwiające współpracę z serwerem istniejącej aplikacji oraz zapewni te same funkcje użytkowe co pozostałe czytniki – w tym szybkość działania.

MW

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Jacek Domozych
Dyrektor Wydziału
Budowlano-Inwestycyjnego