

1. Bardzo proszę o precyzyjne określenie zakresu dostawy będącej przedmiotem niniejszego postępowania, ponieważ załączona dokumentacja jest niespójna.
Przedmiar zawiera jedynie komplet 3 szt. Bramek dostępowych.
„Dokumentacja techniczna – bramki pkt 4.4” zawiera projekt wykonawczy systemu monitoringu (CCTV), system nagłośnienia, kanalizacji teletechnicznej, tablicy informacji wizualnej i sieci LAN.
Warto również zauważyć, że wykonanie monitoringu stadionu (CCTV), nagłośnienia, kanalizacji teletechnicznej, tablicy wizualnej i sieci LAN jest także przedmiotem toczącego się równoległe postępowania „Przebudowa Stadionu Miejskiego w Inowrocławiu przy ul. Wierzbińskiego 2 z podziałem na 11 części”.
Bardzo proszę o skorygowanie dokumentacji przetargowej – aby poszczególne jej części – tzn. Przedmiar i dokumentacja projektu były spójne.

ODPOWIEDŹ:

W zakresie dostawy, montażu i uruchomienia wchodzi dwie bramki BR3-2 OCMN i jedna bramka BR3-1 OCMN wraz z niezbędnymi urządzeniami potrzebnymi do uruchomienia i funkcjonowania systemu wejściowego na stadion.

2. Bardzo proszę o precyzyjne określenie czy plik o nazwie przedmiar w formacie jpg. Stanowi załącznik nr 4 do SIWZ – wymieniony w pkt. XVII SIWZ.

ODPOWIEDŹ:

TAK, plik o nazwie przedmiar.jpg jest załącznikiem nr 4 i zawiera kompletną dostawę, montaż i uruchomienie trzech bramek wraz z niezbędnymi urządzeniami potrzebnymi do uruchomienia i funkcjonowania systemu wejściowego na stadion.

3. Bardzo proszę o uzupełnienie dokumentacji o załącznik nr 5 wymieniony w SIWZ w pkt. XVII „Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót”.

ODPOWIEDŹ:

Dokument zostanie udostępniony przez Zamawiającego na stronie internetowej.

4. Bardzo proszę o określenie, które pliki lub dokumenty stanowią załącznik nr 8 do SIWZ „Dokumentację projektową” – wymieniony w pkt. XVII SIWZ niniejszego postępowania. Żaden z dołączonych dokumentów nie jest oznaczony w ten sposób.

ODPOWIEDŹ:

W skład dokumentacji projektowej wchodzi:

Instalacja bramek – rysunek.pdf

Dokumentacja techniczna – bramki pkt 4.4.pdf

Kanalizacja teletechniczna – rzut.pdf

Opis techniczny bramek.pdf

Rzut brama główna – bramki.pdf

Schemat połączeń kablowych.pdf

5. Bardzo proszę o określenie, w jakim czasie zostanie przekazany Wykonawcy front robót na terenie Stadionu Miejskiego.

ODPOWIEDŹ:

6. Proszę o potwierdzenie naszego domniemania, że czytnik kodów kreskowych ujęty w ppkt. f wyposażenia stanowiska kasowego i personalizacji kart kibiców na str. 43 „Dokumentacji technicznej – bramki pkt.4.4.” ma odczytywać kody kreskowe 1D i 2D. Nie jest to sprecyzowane w projekcie.

ODPOWIEDŹ:

TAK, ma odczytywać kody 1D i 2D

7. Bardzo proszę o potwierdzenie naszego domniemania, że sprawdzarka biletowa/terminal do zabudowy w kołowrocie opisany na str. 45 „Dokumentacji technicznej – bramki pkt.4.4.” ma odczytywać kody kreskowe 1D i 2D”. Nie jest to sprecyzowane w projekcie.

ODPOWIEDŹ:

TAK, ma odczytywać kody 1D i 2D

8. Bardzo proszę o precyzyjne określenie ile bramek obrotowych podwójnych i pojedynczych należy ująć w wycenie, a co za tym idzie dostawa ilu bramek jest przedmiotem niniejszego postępowania. Informacje zawarte w dokumentacji przetargowej są niespójne.

Bramka obrotowa, podwójna wysoka BR3-2 OCMN – 2 szt.

Bramka obrotowa, pojedyncza (BR3-1 OCMN) – 1 szt.

Na stronie 57 tego samego dokumentu w zestawieniu głównych elementów systemu są wymienione w pozycji nr 1.

„Bramki wejściowe: Bramka wysoka pojedyncza BR-1 OCMN – ilość 2 szt.”

Natomiast w pliku „przedmiar” jest określone „dostawa z instalacją bramek dostępowych” – 3 szt.

ODPOWIEDŹ:

W zakresie dostawy, montażu i uruchomienia wchodzi dwie bramki BR3-2 OCMN i jedna bramka BR3-1 OCMN wraz z niezbędnymi urządzeniami potrzebnymi do uruchomienia i funkcjonowania systemu wejściowego na stadion.

9. Jeżeli w zakresie niniejszego postępowania nie leży wykonanie kanalizacji teletechnicznej bardzo proszę o informację czy Zamawiający zapewnia drożność kanalizacji teletechnicznej.

ODPOWIEDŹ:

TAK, Zamawiający zapewnia drożność kanalizacji technicznej.

10. Bardzo proszę o precyzyjne określenie co wchodzi w skład stanowiska kasowego i personalizacji kart – gdyż informacje zawarte w „Dokumentacji teletechnicznej – bramki pkt. 4.4.” są niespójne.

Na str. 41-43 niniejszego dokumentu wymienia się następujące elementy:

Komputer PC z monitorem lub notebook

Skaner dowodów tożsamości

Kasa lub drukarka fiskalna
Kamera cyfrowa
Czytnik koder kart MIFARE
Czytnik kodów kreskowych
Drukarka termiczna,
Drukarka termosublimacyjna/termotransferowa

Natomiast na str. 57 tego samego dokumentu w zestawieniu głównych elementów systemu w pkt. 3 w składzie stanowiska kasowego i personalizacji kart wymienione są inne urządzenia:

Komputer kasowy wraz z monitorem
Drukarka Evolis Pebble4Basic (jest to drukarka termosublimacyjna)
Kamera cyfrowa Logitech
Skaner dowodów tożsamości
Drukarka termosublimacyjna (po raz drugi)
Drukarka fiskalna

Czytnik kasowy (nie jest określone co ma odczytywać czy kody kreskowe czy karty MIFARE czy jedno i drugie)

W odniesieniu do poprzedniego zestawienia brak drukarki termicznej oraz jednego czytnika kasowego.

Bardzo proszę o precyzyjne i jednoznaczne określenie co ma wchodzić w skład stanowiska kasowego i do personalizacji kart.

ODPOWIEDŹ:

W skład stanowiska kasowego wchodzi:

Komputer PC z monitorem lub notebook
Skaner dowodów tożsamości
Drukarka fiskalna
Kamera cyfrowa
Czytnik koder kart MIFARE
Czytnik kodów kreskowych
Drukarka termiczna,
Drukarka termosublimacyjna/termotransferowa

Przewiduje się dwa stanowiska kasowe.

11. Bardzo proszę o informację czy dostawa urządzenia typu FIREWALL wymieniona w „Dokumentacji teletechnicznej – bramki pkt. 4.4.” na str. 55 do serwera www leży po stronie Wykonawcy czy też po stronie Zamawiającego razem z całością sieci LAN – zgodnie z informacją na str. 57.

ODPOWIEDŹ:

Sieć LAN, oraz FIREWALL wchodzi w skład odrębnego postępowania.