

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 158063-2016 z dnia 2016-07-26 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Gdańsk

1. Przedmiotem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest dostawa fabrycznie nowych, rok produkcji: 2016, terminali kontrolerskich (zwanymi także w dalszej treści niniejszego ogłoszenia o zamówieniu) spełniających...

Termin składania ofert: 2016-08-09

Numer ogłoszenia: 180659 - 2016; data zamieszczenia: 12.08.2016

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 158063 - 2016 data 26.07.2016 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Metropolitalny Związek Komunikacyjny Zatoki Gdańskiej, ul. Sobótki 9, 80-247 Gdańsk, woj. pomorskie, tel. 0-58 342-25-00, fax. 0-58 342-24-99.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4).

W ogłoszeniu jest: II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 1.

Przedmiotem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest dostawa fabrycznie nowych, rok produkcji: 2016, terminali kontrolerskich (zwanymi także w dalszej treści niniejszego ogłoszenia o zamówieniu) spełniających następujące, bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego: - graniczne parametry techniczno-użytkowe oraz - graniczne wymagania dotyczące oprogramowania; (ETAP II) wraz z ich certyfikacją (ETAP I). 1.1 Zestawienie granicznych, bezwzględnie wymaganych przez Zamawiającego, parametrów techniczno użytkowych oferowanych terminali kontrolerskich: 1. Odporność mechaniczna terminala mobilnego: a. zgodność z normą IP 64 lub wyższa, b. odporność na upadek z wysokości min. 1,5 metra na betonowe podłoże, c. zakres temperatur pracy (w działaniu): od -10°C do +50°C, d. odporność na nagłą zmianę temperatury otoczenia w zakresie pracy urządzenia. 2. Waga terminala mobilnego: a. całkowita waga wraz z akumulatorem nie więcej niż 300g. 3. Proces terminala mobilnego: a. minimalna częstotliwość procesora urządzenia 1 GHz 4. Pamięć terminala mobilnego: a. RAM minimum 512 MB, b. ROM minimum 1 GB. 5. Złącza terminala mobilnego: a. microSDHC min 32 GB, b. port SIM, c. minimum dwa porty SAM, d. złącze USB host/ client. 6. System operacyjny urządzenia mobilnego: a. Windows Embedded Handheld 6.5 lub wyższy, wersja polska. 7. Ekran dotykowy terminala mobilnego: a. min. 4,3 cala kolorowy, rozdzielczość WVGA z możliwością podświetlenia i regulacji kontrastu, b. rezystancyjny, dotykowy, c. pokryty antyrefleksyjną folią ochronną.

8. Klawiatura terminala mobilnego: a. sprzętowa mechaniczna (zintegrowana) z możliwością blokady programowej, b. maksymalnie 9 (słownie: dziewięć) klawiszy w tym wymagane: i. nawiązanie połączenia telefonicznego, ii. zakończenie połączenia telefonicznego, iii. 2 klawisze wyzwalania odczytu karty umieszczone po obu bokach urządzenia (dla osób prawo i lewo ręcznych). 9. Reset sprzętowy. 10. Skaner terminala mobilnego: a. dedykowany skaner sprzętowy umożliwiający odczytu kodów 1D/2D. 11. Czytnik RFID: a. czytnik RFID HF zgodny z ISO14443 A/B oraz Mifare/DESFire. 12. Zasilanie podstawowe terminala mobilnego: a. akumulator wymienny o pojemności nie mniejszej niż 2860 mA/h Li-ion zapewniające współpracę z czytnikiem RFID. 13. Zasilanie zapasowe terminala mobilnego: a. podtrzymanie danych pamięci RAM podczas krótkotrwałej przerwy w zasilaniu, np. wymiana akumulatora nie mniejsza niż 200 mAh. 14. Komunikacja / wyposażenie zintegrowane z terminalem mobilnym: a. modem GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA/HSPA+, b. bluetooth, WLAN 802.11b/g/n, c. moduł A-GPS, d. funkcja wibracji. 15. Aparat: a. zintegrowany z urządzeniem o rozdzielczości minimalnej 5 Mpix z funkcją autofocus, b. doświetlenie zdjęć za pomocą wbudowanego źródła światła. 16. Akcesoria dodatkowe do terminala mobilnego: a. stacja dokująca z łączem USB z zasilaczem 230V oraz funkcją ładowania baterii, b. zapasowy akumulator (2 akumulatory w zestawie), c. karta pamięci 32 GB, d. 2 (słownie: dwa) rysiki w zestawie, e. Etui. 17. Fabrycznie nowy, rok produkcji : 2016. 1.2 Zestawienie granicznych, bezwzględnych wymagań Zamawiającego dotyczących oprogramowania oferowanych terminali kontrolerskich: 1. System operacyjny urządzenia mobilnego: a. Windows Embedded Handheld 6.5 lub wyższy, wersja polska. 2. Wykonanie oprogramowania w języku C++ do interfejsów sprzętowych zgodnie z dokumentacją techniczną: a. czytnik RFID b. skaner kodu 1D/2D c. modem GPRS d. SAM. 3. Dokumentację oraz wymagane biblioteki programistyczne Zamawiający przekaże Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, w dacie podpisania umowy. 4. Urządzenie bezwzględnie musi otrzymać certyfikację Zamawiającego, szczegółowo opisaną w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dotyczącej niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. 1.3 Liczba terminali kontrolerskich, których dostawa stanowi przedmiot niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego - 50 (słownie: pięćdziesiąt) sztuk. 2. Zamawiający wymaga realizacji przedmiotu niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z warunkami zawartymi we wzorze umowy stanowiącym integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia..

W ogłoszeniu powinno być: II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Przedmiotem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest dostawa fabrycznie nowych, rok produkcji: 2016, terminali kontrolerskich (zwanach także w dalszej treści niniejszego ogłoszenia o zamówieniu) spełniających następujące, bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego: - graniczne parametry techniczno-użytkowe oraz - graniczne wymagania dotyczące oprogramowania; (ETAP II) wraz z ich certyfikacją (ETAP I). 1.1 Zestawienie granicznych, bezwzględnie wymaganych przez Zamawiającego, parametrów techniczno-użytkowych oferowanych terminali kontrolerskich: 1. Odporność mechaniczna terminala mobilnego: a. zgodność z normą IP 64 lub wyższa, b. odporność na upadek z wysokości min. 1,5 metra na betonowe podłoże, c. zakres temperatur pracy (w działaniu): od -10°C do

+50°C, d. odporność na nagłą zmianę temperatury otoczenia w zakresie pracy urządzenia. 2. Waga terminala mobilnego: a. całkowita waga wraz z akumulatorem nie więcej niż 300g. 3. Proces terminala mobilnego: a. minimalna częstotliwość procesora urządzenia 1 GHz 4. Pamięć terminala mobilnego: a. RAM minimum 512 MB, b. ROM minimum 1 GB. 5. Złącza terminala mobilnego: a. microSDHC min 32 GB, b. port SIM, c. minimum dwa porty SAM, d. złącze USB host/ client. 6. System operacyjny urządzenia mobilnego: a. Windows Embedded Handheld 6.5 lub wyższy, wersja polska lub angielska. 7. Ekran dotykowy terminala mobilnego: a. min. 4,3 cala kolorowy, rozdzielczość WVGA z możliwością podświetlenia i regulacji kontrastu, b. rezystancyjny, dotykowy, c. pokryty antyrefleksyjną folią ochronną. 8. Klawiatura terminala mobilnego: a. sprzętowa mechaniczna (zintegrowana) z możliwością blokady programowej, b. maksymalnie 10 (słownie: dziesięć) klawiszy w tym wymagane 2 klawisze funkcyjne umożliwiające podpięcie dowolnej aplikacji zainstalowanej w systemie operacyjnym; 9. Reset sprzętowy. 10. Skaner terminala mobilnego: a. dedykowany skaner sprzętowy umożliwiający odczytu kodów 1D/2D. 11. Czytnik RFID: a. czytnik RFID HF zgodny z ISO14443 A/B oraz Mifare/DESFire. 12. Zasilanie podstawowe terminala mobilnego: a. akumulator wymienny o pojemności nie mniejszej niż 2860 mA/h Li-ion zapewniające współpracę z czytnikiem RFID. 13. Zasilanie zapasowe terminala mobilnego: a. podtrzymanie danych pamięci RAM podczas krótkotrwałej przerwy w zasilaniu, np. wymiana akumulatora nie mniejsza niż 200 mAh 14. Komunikacja / wyposażenie zintegrowane z terminalem mobilnym: a. modem GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA/HSPA+, b. bluetooth, WLAN 802.11b/g/n, c. moduł A-GPS, d. funkcja wibracji. 15. Aparat: a. zintegrowany z urządzeniem o rozdzielczości minimalnej 5 Mpix z funkcją autofocus, b. doświetlenie zdjęć za pomocą wbudowanego źródła światła. 16. Akcesoria dodatkowe do terminala mobilnego: a. stacja dokująca z łączem USB z zasilaczem 230V, b. zapasowy akumulator (2 akumulatory w zestawie), c. karta pamięci 32 GB, d. 2 (słownie: dwa) rysiki w zestawie, e. etui. 17. Fabrycznie nowy, rok produkcji : 2016. 1.2 Zestawienie granicznych, bezwzględnych wymagań Zamawiającego dotyczących oprogramowania oferowanych terminali kontrolerskich: 1. System operacyjny urządzenia mobilnego: a. Windows Embedded Handheld 6.5 lub wyższy, wersja polska lub angielska . 2. Wykonanie oprogramowania w języku C++ do interfejsów sprzętowych zgodnie z dokumentacją techniczną: a. czytnik RFID b. skaner kodu 1D/2D c. modem GPRS d. SAM. 3. Dokumentację oraz wymagane biblioteki programistyczne Zamawiający przekazuje Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, w dacie podpisania umowy. 4. Urządzenie bezwzględnie musi otrzymać certyfikację Zamawiającego, szczegółowo opisaną w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dotyczącej niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego . 1.3 Liczba terminali kontrolerskich, których dostawa stanowi przedmiot niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego - 50 (słownie: pięćdziesiąt) sztuk. 2. Zamawiający wymaga realizacji przedmiotu niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z warunkami zawartymi we wzorze umowy stanowiącym integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4).

W ogłoszeniu jest: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub

ofert: 09.08.2016 godzina 10:00, miejsce: Metropolitalny Związek Komunikacyjny Zatoki Gdańskiej, ul. Sobótki 9, 80-247 Gdańsk, Sekretariat.

W ogłoszeniu powinno być: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 19 sierpnia 2016 godzina 10:00, miejsce: Metropolitalny Związek Komunikacyjny Zatoki Gdańskiej, ul. Sobótki 9, 80-247 Gdańsk, Sekretariat.

Z-CIA PRZEWOZÓW I ZASTĘPCY ZARZĄDU
METROPOLITANIEGO ZWIĄZKU KOMUNIKACYJNEGO
ZATOKI GDAŃSKIEJ
Kordel
Zdzisław Kordel