



DYREKTOR BIURA FINANSÓW
KOMENDA GŁÓWNA POLICJI

02-672 Warszawa
ul. Domaniewska 36/38

SEKRETARIAT TEL 60-116-08 fax. 845 10 76

FZ-1913/08

Warszawa, ¹⁸.....-03-2008 r.

Wg rozdzielnika

Dot: projekt nr SPOT/2.3.2/87/04/18/BŁil/08/HC - *Organizacja mobilnej łączności użytkowników systemów wspomagania dowodzenia rozumiana jako dostawa 2313 szt. Mobilnych Terminali Noszonych /MTN/ wraz z oprogramowaniem w ramach projektu „Rozbudowa Systemu Realizującego Zadania SEWIK”.*

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. Nr 233 z 2007 r. poz. 1655) uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęły od uczestnika postępowania pytania do treści SIWZ w brzmieniu przytoczonym poniżej, na które Zamawiający udzielił następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 7:

Czy zapis w załączniku nr 1, rozdział I pkt. 1 ppkt. e) należy rozumieć jako oczywistą pomyłkę pisarską i treść:

„dostarczenie do MTN aplikacji umożliwiającej odczyt i dekodowanie kodów AZTECH (stosowanych np. w dowodach rejestracyjnych) oraz innych jedno i dwu wymiarowych kodów (jednowymiarowych takich jak kod 128, RSS, UPC/EAN 128, Code 39, Code 39,12 of 5 Discrete 2 of 5, Codobar oraz kodów dwuwymiarowych takich jak: MaxiCode, PDF 417, DataMatrix) (tj. w dokumentach takich jak: dowód osobisty, prawo jazdy, paszport, dwóch rejestracyjny) za pomocą fabrycznie wbudowanego optycznego czytnika kodów – aplikacja musi być zgodna z obecnie wykorzystywaną przez Policję oraz musi umożliwiać przekazanie odczytanych informacji przez interface do innej aplikacji.”,

Należy rozumieć jako:

„dostarczenie do MTN aplikacji umożliwiającej odczyt i dekodowanie kodów AZTEC (stosowanych np. w dowodach rejestracyjnych) oraz innych jedno i dwu wymiarowych kodów (jednowymiarowych takich jak kod 128, RSS, UPC/EAN 128, Code 39, Code 39,12 of 5 Discrete 2 of 5, Codobar oraz kodów dwuwymiarowych takich jak: MaxiCode, PDF 417, DataMatrix) (tj. w dokumentach takich jak: dowód osobisty, prawo jazdy, paszport, dwóch rejestracyjny) za pomocą fabrycznie wbudowanego optycznego czytnika kodów – aplikacja

musi być zgodna z obecnie wykorzystywaną przez Policję oraz musi umożliwiać przekazanie odczytanych informacji przez interface do innej aplikacji.”,

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający wyjaśnia, że właściwy jest zapis zawarty w załączniku nr 1 rozdział I pkt. 1 ppkt. e.) tj. dekodowanie kodów AZTECH.

Pytanie nr 8:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN": Czy Wykonawca ma dostarczyć karty SIM kryptograficzne?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający wyjaśnia, że na Wykonawcy spoczywa obowiązek dostarczenia kryptograficznych kart SIM w ilości niezbędnej do przeprowadzenia testów i integracji.

Pytanie nr 9:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN": Jeśli karty SIM kryptograficzne nie mają być dostarczone przez Wykonawcę, prosimy Zamawiającego o podanie od jakiego operatora telefonii komórkowej będą dostarczone?

Odpowiedź na pytanie nr 9:

W chwili obecnej Policja prowadzi postępowanie przetargowe mające na celu wyłonienie operatora telefonii komórkowej, który będzie świadczył usługi GPRS/EDGE.

Pytanie nr 10:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN": Czy Zamawiający dostarczy nam takie karty na czas integracji i testów?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Na Wykonawcy spoczywa obowiązek zabezpieczenia kryptograficznych kart SIM do oferowanych MTN na czas testów i integracji w ilości niezbędnej do ich przeprowadzenia. W chwili obecnej Policja ma podpisaną umowę na świadczenie usług przesyłu danych z firma POLKOMTEL.

Pytanie nr 11:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN"; ppkt 22: Prosimy Zamawiającego o uszczegółowienie jak wygląda interfejs komunikacyjny modułu umożliwiający obsługę żądań certyfikacyjnych.

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Struktura modułu umożliwiającego obsługę żądań certyfikacyjnych zostanie udostępniona Wykonawcy po podpisaniu Umowy.

Pytanie nr 12:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN": Czy klucze (w szczególności klucz prywatny) mają być generowane na karcie , czy jedynie wgrywane na kartę?

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Zgodnie z wymaganiami załącznika nr 1 do siwz pkt. 5 Autoryzacja i Uwierzytelnienie ppkt. 9 AiU standard karty SIM odpowiada kartom SIM wydawanym przez operatorów sieci komórkowych w Polsce. Karty są zgodne z Java 2.1.1. Karty umożliwiają przechowanie co najmniej 3 par kluczy RSA o długości klucza 1024 wraz z ich certyfikatami. Karta umożliwia wygenerowanie nowej pary kluczy RSA, zapis klucza prywatnego, realizację podpisu RSA oraz zapis certyfikatu na kartę. Karta umożliwia usuwanie poszczególnych kluczy i certyfikatów oraz zapisanie w ich miejsce nowych kluczy i certyfikatów.

Oprogramowanie MTN musi umożliwiać wygenerowanie na karcie SIM klucza prywatnego użytkownika, wysłanie wniosku certyfikacyjnego do Centrum Certyfikacji w BTUU i zapisanie certyfikatu na karcie SIM.

Pytanie nr 13:

Proszę o podanie "centralnych" miejsc-baz, w których urządzenia będą rozdysponowane, zdawane? Proszę również podać ilości urządzeń które mają się znajdować w każdym z centralnych miejsc-baz. Informacje te są niezbędne dla prawidłowego wyliczenia usług związanych z czasem reakcji, dostarczaniem i odbieraniem uszkodzonych/naprawionych/zastępczych urządzeń.

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zgodnie z zapisami siwz rozdzielnik zostanie przekazany Wykonawcy po podpisaniu Umowy.

Pytanie nr 14:

Prosimy o podanie wymaganych parametrów dla modułu GPS w przypadku gdy będzie on zintegrowany z terminalem?

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Do Wykonawcy należy spełnienie wymagań w stosunku do GPS niezależnie od jego budowy (moduł zewnętrzny/zintegrowany/).

Pytanie nr 15:

Czy Zamawiający uzna terminal za spełniający wymagania SIWZ gdy klawiatura urządzenia będzie zintegrowana z urządzeniem i będzie alfanumeryczna, a nie w układzie QWERTY?

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zamawiający wyjaśnia, że wymaga dostarczenia MTN z klawiaturą w układzie QWERTY.

Pytanie nr 16:

ASP pkt. 22 Zamawiający określił wymagany rodzaj czytników kart pamięci MMC/SD.

Odpowiedź na pytanie nr 16:

Zamawiający określił wymagany rodzaj czytników kart pamięci na MMC/SD.

Pytanie nr 17:

Dot. "Załącznik nr 1 do SIWZ; pkt 5 "Autoryzacja i uwierzytelnienie użytkownika MTN": Czy karta powinna uniemożliwiać wydobycie klucz prywatnego na zewnątrz?

Odpowiedź na pytanie nr 17:

Zgodnie z wymaganiami załącznika nr 1 do siwz pkt. 5 Autoryzacja i Uwierzytelnienie ppkt. 13 AiU. Certyfikaty użytkowników muszą się znaleźć w obszarze pamięci chronionej. Dostęp do certyfikatów możliwy jest tylko z wykorzystaniem procesora kryptograficznego.

Pytanie nr 18:

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie terminala wyposażonego w czytnik kart innego typu (np. mini SD)?

Odpowiedź na pytanie nr 18:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie terminali MTN wyposażonych w czytnik kart pamięci miniSD.

Powyższe odpowiedzi i wyjaśnienia są wiążące dla Stron postępowania.

ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY MIASTO POLICJI

insp. Zbigniew MCE

