

Gdańsk, dnia 31.10.2007 r.

Sygn.akt ZP/212/025/D/07/4

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ-ZP/212/025/D/07

W dniu 31 października 2007 r. jeden z potencjalnych Wykonawców zadał następujące pytania?

Ad. pytanie 1

W rozdziale III.4.2 w punkcie D.06 SIWZ – wymagania techniczne dla urządzenia do łączności bezprzewodowej; w części własności użytkowe, wpisana została między innymi funkcjonalność „roaming”.

Pytanie 1:

Jakiej funkcjonalności roamingu Państwo oczekują od urządzenia do łączności bezprzewodowej?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1.

Wymaganie dotyczy funkcjonalności zapewnianej przez protokół IEEE802.11i, a w szczególności następujących właściwości użytkowych zapewnianych przez ten protokół:

- pre-authentication client,
- Opportunistic Key Caching (inna nazwa to Proactive Key Caching).

Ad. pytanie 2

W rozdziale III.4.2 w punkcie D.05 SIWZ – wymagania techniczne dla szafy stojącej 19” dwusekcyjnej; w części własności użytkowe wpisany został parametr:

„konstrukcja dwusekcyjna (jedna część (lewa) rozstaw belek nośnych na 19” a druga (prawa) kątowniki nośne w rozstawie 300mm)”

Według naszej wiedzy dwusekcyjność szafy na ogół znaczy, że jest ona wisząca, otwierana w tej samej płaszczyźnie co drzwiczki w 3/4 głębokości.

Pytanie 2:

Prosimy o uściślenie opisanej przez Państwo „dwusekcyjności” szafy.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2.

Dwusekcyjność opisanej szafy stojącej, a nie wiszącej polega na przedzieleniu konstrukcji szafy tak, aby lewa część stanowiła normalną konstrukcję standardowej szafy 19”, a prawa część stanowiła konstrukcję nośną zbudowaną z kątowników o rozstawie 300mm.

Przykład takiej szafy można znaleźć w katalogu obudów teleinformatycznych i energetycznych ZPAS 2007 pod adresem:

<http://www.zpas.pl/index.php?idx=katalogi&idl=1&sid=0>

Odpowiedź umieszcza się na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl w postępowaniu ZP/212/025/D/07.

KANCLERZ

mgr Ewa Mazur

