



WT/52/2009

Warszawa dnia 20.05.2009 r.

Pan Jacek Błędowski
Dyrektor Handlowy
TechLab 2000 Sp. z o. o.
ul. Śniadeckich 10/1
00-656 Warszawa

Opinia o przydatności telefonu szyfrującego Xaos Gamma

W wyniku testów telefonów GSM Xaos Gamma firmy TechLab 2000 które zostały przeprowadzone przez Wydział Teleinformatyki Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów stwierdziliśmy, iż sprzęt spełnia zadania do których został przeznaczony.

Z uwagi na charakter instytucji często mamy do czynienia z informacją wrażliwą, która nie powinna być przekazywana bez odpowiednich zabezpieczeń. Bezpieczna łączność głosowa pozwala na właściwą koordynację pracy szeregu ogniw w administracji publicznej.

Jakość szyfrowanych rozmów w testowanym systemie łączności oparty na aparatach Xaos Gamma nie odbiega znacząco od jakości rozmów w sieciach GSM. Aparaty są bardzo proste pod względem funkcjonalności, a zarazem łatwe w obsłudze. Nawiązanie połączenia szyfrowanego następuje dość szybko - już po kilku sekundach. Na uwagę zasługuje fakt, iż zastosowane mechanizmy szyfrujące i odporna na ingerencję osób niepowołanych konstrukcja telefonu stoją na wysokim poziomie.

Produkt zapowiada się bardzo obiecująco. Uważamy, że po wprowadzeniu większej funkcjonalności aparatów i poprawieniu jakości materiałów użytych do wykonania obudowy, stanie się narzędziem idealnym dla podmiotów potrzebujących w łatwy i wygodny sposób utrzymywać niejawną łączność mobilną.

Testy ograniczone były do badania funkcjonalności. Bezpieczeństwo kryptograficzne powinno zostać zweryfikowane przez akredytowane do tego służby.

Nie wykluczamy w przyszłości zastosowania aparatów Xaos Gamma do przetwarzania informacji na poziomie zastrzeżone.

Dyrektor
ds. Informatyki i Telekomunikacji
Centrum Obsługi KPRM

Roman Dmowski
Roman Dmowski