



Warszawa, 04.02.2014 r.

Elproma Elektronika Sp. Z o.o.
ul. Szymanowskiego 13
05-092 Łomianki

Dotyczy projektu "TAKT"

Szanowni Państwo,

Z zainteresowaniem przyjęliśmy do wiadomości informacje o planach prowadzenia nowego projektu „TAKT” przez firmę Elproma Elektronika.

Przekazane nam informacje na temat projektu pozwalają wstępnie ocenić, że może to być innowacyjne w skali światowej rozwiązanie opracowania nowej architektury komputera, wspieranej mechanizmem sprzętowego stemplowania precyzyjnym czasem co umożliwi poprawę stabilności i precyzji o blisko 3 rzędy wielkości.

Naszym zdaniem komputer, który określany jest w projekcie terminem „High Precision Time Single Board Computing Unit” (w skrócie HPT-SBC) może być już w bardzo niedalekiej przyszłości interesującym rozwiązaniem dla finansowego sektora kapitałowego i giełdy. Obecnie widoczny wyraźny trend rosnącego zainteresowania nowymi technologiami teleinformatycznymi wspierającymi tzw. HFT (ang. High Frequency Trading) sprawia, że Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie z uwagą będzie się przyglądać projektowi TAKT, a jego wyniki mogą być dla nas bardzo interesujące.

Z poważaniem

DYREKTOR DZIAŁU
Zarządzania Infrastruktura

Andrzej Augustyniak