



W/ /2007

Warszawa, 17 sierpnia 2007 r.

**Polski Komitet Normalizacyjny:**  
**ul. Świętokrzyska 14,**  
**skr. poczt. 411,**  
**00-950 Warszawa 1**

**dotyczy:** opinia zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Informatycznego nt. proponowanej normy międzynarodowej ISO/IEC DIS 29500 „Office Open XML File Format”

Szanowni Państwo,

Korzystając z możliwości wyrażenia swojej opinii nt ww. normy, pragniemy wyrazić swoje poparcie dla jej obecnego kształtu zaproponowanego przez Polski Komitet Normalizacyjny.

Odpowiadając na pytania Polskiego Komitetu Normalizacji w imię przestrzegania zasad procesu normalizacyjnego, przyjętych w ramach współpracy z międzynarodowymi organizacjami ISO i IEC, odpowiadamy, że:

1. nie stwierdziliśmy naruszenia zasad polityki patentowej oraz własności intelektualnej przyjętych przez organizacje ISO i IEC;
2. proponowana norma spełnia cele normy międzynarodowej opisane w Dyrektywach ISO/IEC tzn.:
  - a) jest kompletna w sposób wystarczający, w granicach wyznaczonych jej zakresem,
  - b) jest zwięzła, jasna i precyzyjna,
  - c) bierze pod uwagę aktualny stan rozwoju techniki,
  - d) umożliwi prace rozwojowe związane z postępem technologicznym,
  - e) jest zrozumiała dla wykwalifikowanego specjalisty, który nie brał udziału w jej opracowywaniu;
3. proponowana norma nie zawiera sprzeczności z innymi istniejącymi normami ISO, które uniemożliwiają zastosowanie tych norm w jednym produkcie.

Wyrażamy jednocześnie obawę, co do możliwości dogłębnego i rzetelnego przeanalizowania w krótkim czasie, jaki mieliśmy do dyspozycji, bardzo obszernej normy, w świetle przytoczonych wyżej przez nas odpowiedzi na przedstawione przez Polski Komitet Normalizacji zapytania. Wyrażamy jednak przekonanie, że wprowadzany niniejszym do normy ISO międzynarodowy standard ECMA-376 został rzetelnie i dogłębnie zweryfikowany przez ekspertów European Computer Manufacturers Association (ECMA). Należy także podkreślić fakt, że standard ECMA-376 jest istniejącym już na rynku i stosowanym międzynarodowym standardem, który został przyjęty przez największych przedstawicieli branży informatycznej na świecie, którzy są członkami ECMA, jak Microsoft, HP, IBM, Adobe i inni. Fakty te potwierdzają zarówno „dojrzałość” omawianego standardu, jak też jego otwartość i niezależność od konkretnego producenta oprogramowania, co nie wpływa negatywnie na ograniczenie konkurencji na rynku.

Uzasadniając naszą opinię, pragniemy podkreślić fakt, że Polskie Towarzystwo Informatyczne wspiera wszelkiego rodzaju inicjatywy zmierzające do powstawania szeroko stosowanych przez producentów oprogramowania norm i standardów. Ma to ogromny wpływ na otwartość rozwiązań informatycznych, ich jakość oraz nieskrępowaną konkurencyjność. Ten ostatni aspekt jest szczególnie istotny w kontekście umożliwienia konkurencyjnej gry rynkowej dla mniejszych firm developerskich oraz



**POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE**  
**Zarząd Główny**

al. Solidarności 82A/5, 01-003 Warszawa  
tel.: (0-prefiks-22) 636 89 87, tel./faks: (0-prefiks-22) 838-47-05

---

ograniczenia monopolistycznych tendencji potentatów rynkowych. Warto podkreślić, że liczba istniejących standardów nie ma tu większego znaczenia. Ważne wydaje się natomiast praktyczne stosowanie oraz przestrzeganie wytyczonych reguł danego standardu.

Innym istotnym czynnikiem uzasadniającym wprowadzenie omawianego standardu jest ułatwienie tworzenia i wprowadzania w życie ustawodawstwa dotyczącego informatyzacji państwa, ze szczególnym uwzględnieniem podpisu elektronicznego.

W imieniu Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Informatycznego