**Kontrola danych z Jednolitego Pliku Kontrolnego (JPK)**

**Już od 1 lipca 2016 r. kontrola podatkowa w dużych firmach będzie prowadzona za pośrednictwem Jednolitego Pliku Kontrolnego (JPK). Zgodnie z nowelizacją Ordynacji Podatkowej z ub. roku firmy zobowiązane są do wdrożenia JPK w swoich systemach i przekazywania ujednoliconego formatu danych do organów skarbowych. Padają pytania, jak można sprawdzić dane przed przekazaniem ich do fiskusa i wcześniej wyszukać nieprawidłowości?**

Niewątpliwie rekomendowanym narzędziem analitycznym do wykrywania błędów i oszustw oraz symulowania potencjalnej e-kontroli jest oprogramowanie ACLTM, od lat skuteczne wykorzystywane przez inspektorów kontroli podatkowej i skarbowej. Znane także w środowisku audytorów, stosowane przy kontroli wewnętrznej i zewnętrznej oprogramowanie, cenione jest przede wszystkim za potężne możliwości analityczne i uznaną wartość dowodową analiz.

Za pomocą ACLTM Analytics, można z łatwością przeprowadzić dogłębną analizę dużej ilości danych dowolnego typu, pochodzących z różnych źródeł, w tym Jednolitych Plików Kontrolnych w formacie XML.

Testowanie danych z JPK może posłużyć do wczesnego wykrywania innych nieprawidłowości niż błędy w deklaracjach podatkowych i księgach rachunkowych oraz stać się istotnym elementem systemu kontroli wewnętrznej.

ACLTM posiada szereg funkcji i poleceń umożliwiających odkrycie prawdy ukrytej w danych. Każdy krok i wynik jest automatycznie zapisywany w logu projektu, zachęca to do swobodnego drążenia w danych (drill down) i upraszcza generowanie powtórnych testów.

Technologia ACLTM oferuje narzędzia do automatyzacji analiz oraz do zarządzania projektami audytowymi i ryzykiem (GRC), z możliwością skalowania względem potrzeb organizacji. Rozwiązania ACL dają pewność, co do poprawności i integralności transakcji, stanowiących podstawę procesów biznesowych i raportowania finansowego.

SKG jest jedynym autoryzowanym dostawcą oprogramowania ACLTM na terenie Polski, oferującym usługi szkoleniowe i eksperckie.