

Arkadiusz Wójcik
Asseco Poland SA

„Co to jest kawałek oprogramowania? Standaryzacja dokumentacji i obliczenia złożoności w projektach informatycznych w sektorze publicznym”

W dobie zalewu rynków tanimi i marnej jakości produktami wytwarzanymi w Azji Polska, wzorem krajów wysoko rozwiniętych, musi postawić na innowacyjność. Przy braku możliwości rywalizowania ceną, tylko innowacyjne produkty i usługi wytwarzane w Polsce znajdą swoich nabywców w kraju i za granicą. Tymczasem wciąż zbyt wiele projektów informatycznych nie kończy się sukcesem lub nie spełnia w pełni oczekiwań zamawiającego. Rozbieżne wizje zakresu tych projektów dla zamawiającego i wykonawcy skutkują często tym, że na koniec obie strony idą na daleko idące kompromisy byle tylko zadanie w jakiś sposób zrealizować i rozliczyć. A gdzie tutaj znaleźć jeszcze miejsce na innowacyjność?

Czy jest sposób, aby pogodzić oczekiwania i możliwości zamawiającego z oczekiwaniami i potencjałem wykonawcy? Czy uda się znaleźć mechanizmy, aby te rozbieżne czasem wizje skierować na jeden tor tak, aby efekt był w pełni satysfakcjonujący dla obu stron i aby przyjęte rozwiązania były możliwie najbardziej innowacyjne?

Może w tym pomóc standaryzacja dokumentacji przetargowej i projektowej oraz model zamawiania usług informatycznych z wykorzystaniem punktów funkcyjnych. Standaryzacja taka powinna dotyczyć całego sektora publicznego. Te dwa elementy mają szansę poprawić relację pomiędzy zamawiającym i wykonawcą zapewniając obu stronom bezpieczeństwo i zachęcając do realizacji projektów w taki sposób, aby obie strony były z nich dumne.