

## Sprawdź na czym Twoja firma może zaoszczędzić dzięki outsourcingowi?

Outsourcing to bardzo modne słowo w branży usług IT, a jego popularność rośnie wraz z liczbą potencjalnych oszczędności, jakie ze sobą niesie. Jednak zanim zdecydujesz się na przekazanie części zadań lub projektów zewnętrznemu partnerowi technologicznemu, sprawdź jak zrobić to optymalnie:



### Oszczędność czasu (ikona a pod spodem zdania-hasła):

- Zaoszczędź czas na wdrażanie obecnych pracowników w nowe technologie i programy potrzebne do przeprowadzenia nowego projektu (specjaliści zrobią to za Ciebie!)
- Oddeleguj obowiązek osobistej i codziennej kontroli pracy zespołu projektowego na Project Managera, który będzie raportował na bieżąco status wykonywanych zadań i sprawdzał harmonogram pracy
- Zainwestuj w wartościową wymianę informacji (know-how) w zespole dzięki bieżącemu kontaktowi ze specjalistami



### Oszczędność zasobów:

- Wynajmij specjalistów IT do przeprowadzenia konkretnego projektu, zamiast zatrudniać ich na stałe, a zaoszczędzone środki przeznacz na rozwój firmy
- Sprawdź czy nie używasz przestarzałych technologii, które są drogie, trudne w utrzymaniu oraz mało wydajne, przez co zużywają więcej zasobów sprzętowych
- Przeanalizuj czy twoje umowy licencyjne są opłacalne w obliczu dzisiejszych technologii



### Outsourcing - inwestycja w przyszłość Twojej firmy

- Zwiększ bezpieczeństwo swoich produktów oraz danych, inwestując w najnowsze technologie oraz wsparcie doświadczonego zespołu
- Zabezpiecz swoją firmę przed potencjalnymi awariami, przestojami czy atakami, eliminując nieprawidłowości, zanim powstanie problem
- Zastanów się nad migracją do chmury, gdzie korzystasz tylko z zasobów, których obecnie potrzebujesz i zwiększasz je według bieżącego zapotrzebowania

Zamiast inwestować w nowoczesny sprzęt czy oprogramowanie IT do obsługi nowego projektu lub naprawienia istniejącego, martwić się o jego utrzymanie czy aktualizacje – wybierz outsourcing. Nasi specjaliści zrobią to taniej, szybciej i bezpieczniej za Ciebie!