**System zarządzania i monitorowania energii - co to?**

**Z naszego artykułu dowiesz się czym jest system zarządzania i monitorowania energii oraz jak można wykorzystać go w nowoczesnym budownictwie. Zachęcamy do lektury.**

**Czym jest system zarządzania i monitorowania energii?**

Gdy planujemy projekt budowli już na początkowym etapie, czyli etapie projektowym, musimy zastanowić się nad ważną kwestią, mianowicie nad aspektami rachunków eksploatacyjnych w przyszłości. By owe rachunki zmiejszyć, być może [system zarządzania i monitorowania energii](https://www.tadeks.pl/blog/systemy-zarzadzania-energia-w-budynku) to rozwiązanie dla nas.



**Gdzie wykorzystywany jest tego typu system?**

**System zarządzania i monitorowania energii** - co to takiego oraz gdzie możemy go wykorzystać? Otóż jest to układ czujników a także urządzeń których zadaniem jest dokonywanie specjalistycznych pomiarów zużycia energii elektrycznej ale także wody czy gazu lub paliwa. Tego typu rozwiązanie jest stosowane zarówno w budynkach mieszkalnych jak i we wszelkiego rodzaju fabrykach, magazynach czy też laboratoriach.

**Ile kosztuje system zarządzania i monitorowania energii?**

By rzetelnie odpowiedzieć na pytanie ile kosztuje *system zarządzania i monitorowania energii* musimy zastanowić się jaki to będzie rodzaj systemu, jak będzie on rozbudowany, ile będzie wykorzystywać elementów i urządzeń. Dodatkowo na cenę tego systemu będzie miała również wpływ wielkości samej nieruchomości, w której chcemy zastosować wspomniane systemy.