

Rewolucja w audytach energetycznych – jak praktyczne wdrożenia przekładają się na realne oszczędności

Przedsiębiorstwa otrzymują narzędzie, które nie tylko obala mity dotyczące audytów energetycznych, ale przede wszystkim dostarcza konkretnych wskazówek umożliwiających osiągnięcie realnych oszczędności i optymalizację procesów. **Raport** „Audyty energetyczne przedsiębiorstw. Rozprawiamy się z mitami” to:

- **ponad 70 stron** przepelnionych wiedzą inżynierską, finansową, prawną oraz energetyczną
- **11 rozdziałów** – odpowiadających na potrzeby rynku w dobie rosnących kosztów energii i zmian regulacyjnych
- wypowiedzi **14 ekspertów**
- **dokument opracowany na podstawie analizy ponad 1500 audytów** DB Energy

Kluczowe wnioski raportu

- **Audyt jako narzędzie oszczędności**
Raport dowodzi, że audyt energetyczny to nie tylko obowiązek formalny, ale przede wszystkim sposób na generowanie realnych oszczędności. Przykłady zawarte w opracowaniu pokazują, że wdrożenie rekomendacji może obniżyć koszty energii nawet o 20%.
- **Krok w stronę efektywności**
Audyt stanowi pierwszy etap w poprawie efektywności energetycznej, wskazując konkretne działania do wdrożenia w przedsiębiorstwach. Jest niezbędnym elementem strategii długoterminowej, umożliwiającym lepsze zarządzanie zużyciem energii oraz przygotowanie się na przyszłe regulacje.
- **Współgra z globalnymi trendami**
W obliczu rosnącego zapotrzebowania na efektywność energetyczną i presji regulacyjnej, raport wpisuje się w obecne trendy rynkowe. Przedsiębiorstwa mogą dzięki niemu nie tylko ograniczyć koszty, ale także przyczynić się do realizacji strategii zeroemisyjnej, realnie zmniejszając swój ślad węglowy.
- **Plan działania, a nie archiwum**
To nie jest jedynie zbiór teoretycznych rozważań – to gotowy plan wdrożenia, który dzięki ciągłemu procesowi planowania, działania, kontroli efektów i doskonalenia strategii, staje się dynamicznym narzędziem wsparcia w biznesie.

Komentarze ekspertów

W poszczególnych rozdziałach raportu swoje komentarze udzielili:

- Pani Radczyni Prawna **Beata Superson–Polowiec**, Wspólniczka w Kancelarii Polowiec i Wspólnicy
- Pani **Katarzyna Ułanowicz** – Prezes Zarządu w Go BIG
- Pan **Łukasz Dobrowolski** – Dyrektor ds. Strategii Klimatycznych i Rynku Energii w Fundacja Climate&Strategy
- Pan **Adam Dominiak** – Prezes Zarządu w Enea Eko
- Pan **Remigiusz Nowakowski** – Prezes Zarządu DISE i Dyrektor Zarządzający QAir
- Pan **Maciej Szott** – Ekspert Efektywności Energetycznej w Luxon LED
- Pan **Jarosław Wajer** – Lider Działu Energetyki w Polsce oraz regionie CESA w EY Polska

Każdy z ekspertów wnosi unikalne spostrzeżenia dotyczące aspektów prawnych, finansowych i technologicznych, co potwierdza, że audyt energetyczny stanowi strategiczne narzędzie niezbędne do podejmowania świadomych decyzji biznesowych.

Kontekst rynkowy

Dynamiczne zmiany na rynku energetycznym – rosnące ceny energii, zwiększony nacisk na efektywność energetyczną oraz nowe regulacji – były głównym argumentem dla opracowania raportu. Stanowi on odpowiedź na potrzeby przedsiębiorstw, które muszą adaptować się do nowych warunków rynkowych. Opracowanie wyposaża firmy w narzędzia niezbędne do efektywnego zarządzania energią, co przekłada się na wzrost konkurencyjności i zmniejszenie kosztów operacyjnych.

Patronat medialny nad raportem objął portal **CIRE.pl**

Pełny raport dostępny jest do pobrania na stronie <http://raporteed.dbenergy.pl>. Dziennikarze zainteresowani dodatkowymi informacjami proszeni są o kontakt z Panią **Dorotą Jeżewską**:
dorota.jezewska@dbenergy.pl +48
512 878 865

--

DB Energy pomaga średnim i dużym firmom przemysłowym stać się częścią zeroemisyjnej przyszłości. Doradza, projektuje, finansuje i realizuje inwestycje energooszczędne na całym świecie. Od momentu powstania w 2009 roku firma przeprowadziła ponad 1370 audytów efektywności energetycznej.

DB Energy jest obecnie kluczowym graczem na międzynarodowej arenie energetycznej, generując projekty o łącznej wartości przekraczającej 5 miliardów złotych. Działania firmy przyczyniły się do redukcji zużycia energii o ponad 9 TWh rocznie, co przekłada się na oszczędności finansowe dla klientów w wysokości ponad 2 miliardów złotych rocznie. Sukcesy DB Energy nie ograniczają się jedynie do Polski - firma działa na szeroką skalę w całej Europie, Chinach, Stanach Zjednoczonych i Kanadzie, zapewniając przedsiębiorstwom faktyczną zeroemisyjność i opłacalną dekarbonizację.