


| | | |
|---------------------------|--|--|
| ENE_Polityka_EX_C_21_0_PL | |  Strona 1 / 3 |
| Data wydania | 16.11.2021r. | |
| Wersja C/ENE/21.0/EX/PL | Compliance / System Compliance / ENE / EX / PL | |
| Autor | Piotr Pękalski | |
| PUBLICZNY | Dokument publiczny | |

Polityka Zarządzania Energią

AIUT to spółka inżynierska, która łączy doświadczenie branżowe i zaawansowane technologie, aby dostarczać najnowocześniejsze i innowacyjne rozwiązania dedykowane pod spełniające wymagania klientów.


AIUT dostarcza praktyczne idee i produkty w zakresie projektowania, rozwoju, uruchomienia i utrzymania systemów automatyki przemysłowej i robotyki z uwzględnieniem inteligentnych mediów i systemów monitoringu paliwa oraz systemy informatyczne do zarządzania procesami. Oferowane przez AIUT produkty i usługi tworzą nową wartość, zwiększając efektywność operacyjną, zapewniając znaczną optymalizację procesów oraz redukując zagrożenia BHP i PPOŻ. dla organizacji, wyznaczając przy tym nowe standardy współpracy.

AIUT obsługuje klientów w Polsce jak i na całym świecie, strategicznie rozszerzając swoją działalność i organizując lokalne centra kompetencyjne, aby zapewnić wykwalifikowaną obsługę inżynierską dla kluczowych klientów.

Niniejsza polityka stanowi część rozwiązań w zakresie społecznej odpowiedzialności Grupy AIUT - wdrożenie i rzetelne stosowanie zasad niniejszej polityki energetycznej stanowi naszą odpowiedź na potrzebę podjęcia realnych działań w zakresie minimalizacji strat energii i wykorzystania jej źródeł przyjaznych środowisku.

Polityka Zarządzania Energią realizowana w Grupie AIUT oparta jest o:


- budowanie kultury racjonalnej gospodarki energetycznej wśród pracowników wszystkich szczebli zatrudnienia oraz współpracowników, m.in. poprzez organizowanie inicjatyw propagujących pro-ekologiczne działania na rzecz wprowadzania rozwiązań podnoszących świadomość i standardy gospodarowania energią obowiązujące w podmiotach Grupy AIUT i zachęcających do zgłaszania pomysłów w tym zakresie oraz odpowiedzialnego wdrażania zasad zarządzania i gospodarowania energią,
- bieżącą weryfikację zmian w przepisach prawa powszechnie obowiązującego w zakresie gospodarowania energią i regularną weryfikację procedur wewnętrznych; obserwowanie i wdrażanie nowoczesnych rozwiązań z zakresu gospodarowania energią oraz wdrażanie efektywnych rozwiązań z własnej inicjatywy,
- dążenie do zminimalizowania zużycia energii i eliminowania jej strat między innymi poprzez rozpoznanie występujących strumieni energetycznych, w szczególności obszarów wykorzystujących znaczącą ilość energii oraz ich odpowiednią kontrolę,

| | | |
|---------------------------|--|---|
| ENE_Polityka_EX_C_21_0_PL | |  |
| Data wydania | 16.11.2021r. | |
| Wersja C/ENE/21.0/EX/PL | Compliance / System Compliance / ENE / EX / PL | |
| Autor | Piotr Pękalski | |
| PUBLICZNY | Dokument publiczny | |
| | | Strona 2 / 3 |

- wprowadzenie rozwiązań systematycznego nadzoru i unowocześniania wykorzystania nośników energii, w szczególności poprzez rozpoznawanie i wprowadzanie rozwiązań umożliwiających jej odzyskiwanie,
- dążenie do maksymalnego wykorzystania efektywnych odnawialnych źródeł energii oraz ich regularnej modernizacji i rozbudowy w celu zwiększenia ich sprawności,
- regularne inspekcje i przeglądy maszyn, w celu zapewnienia niezawodności technologicznej oraz optymalizacji wykorzystywanej przez nie energii,
- systematyczne audytowanie przyjętych rozwiązań oraz identyfikowanie zagrożeń w obszarze gospodarki energią w celu zapobiegania incydentom oraz awariom,
- uwzględniania aspektów efektywności energetycznych: w projektowaniu, planowaniu i prowadzeniu przedsięwzięć inwestycyjnych oraz zakupu energooszczędnych produktów i usług wpływających na charakterystykę energetyczną,
- wprowadzenie regulacji wewnętrznych nakierowanych na zapobieganie marnotrawstwu w obszarze korzystania z energii oraz wymuszających stosowanie pro-ekologicznych rozwiązań,
- systematyczne zastępowanie produktów energochłonnych ich energooszczędnymi odpowiednikami,
- współpraca z dostawcami i partnerami w kwestii pozyskiwania dóbr materialnych oraz usług biorąc pod uwagę efektywność energetyczną jako jedno z kryteriów wyboru,
- doskonalenie zarządzania, oparte na wyznaczaniu i osiągnięciu szczegółowych celów energetycznych w projektach i zadaniach,
- podejmowanie działań nakierowanych na ciągłe doskonalenie wyników energetycznych,
- raportowanie najwyższemu kierownictwu Grupy AIUT o aktualnych wynikach energetycznych, przeprowadzonych szkoleniach, działaniach aktywizujących i zdarzeniach z zakresu gospodarki energią oraz przedstawianie protokołów z podejmowanych inicjatywy,
- informowanie partnerów biznesowych o stosowanych w Grupie AIUT rozwiązaniach w zakresie zarządzania energią oraz oczekiwanie wypełnienia przez nich standardów na co najmniej takim poziomie.

Wszyscy pracownicy i stali współpracownicy AIUT:

- ✓ Pracują przestrzegając najwyższych standardów bezpieczeństwa,
- ✓ Aktywnie uczestniczą realizacji regulacji dot. zarządzania energią zgłaszając wszelkie zagrożenia i propozycje udoskonaleń,
- ✓ Współpracują z przełożonymi w celu wdrażania rozwiązań skutecznie ograniczających zużycie energii.

| | | |
|---------------------------|--|---|
| ENE_Polityka_EX_C_21_0_PL | |  |
| Data wydania | 16.11.2021r. | |
| Wersja C/ENE/21.0/EX/PL | Compliance / System Compliance / ENE / EX / PL | |
| Autor | Piotr Pękalski | |
| PUBLICZNY | Dokument publiczny | |
| | | Strona 3 / 3 |

Nasze zobowiązanie:

- Zarządzanie ryzykiem:

- ✓ nasze działanie poprzedza analiza ryzyka i wynikające z niej działania osłonowe,
- ✓ ewaluujemy ryzyko zawsze gdy zmieniają się sposoby lub warunki pracy;

- Szkolenie i praktyczna wiedza i umiejętności

- ✓ AIUT organizuje inicjatywy propagujące właściwe postawy w zakresie zarządzania energią,
- ✓ nasi podwykonawcy otrzymują pełne wsparcie w zakresie niezbędnym do wykonania zleconych prac przy zachowaniu odpowiednich standardów zarządzania energią,

- Konsultacja z pracownikami

W celu zapewnienia najwyższych standardów bezpieczeństwa, spełnienia wymagań prawnych oraz transparentności działań Zarząd AIUT zobowiązuje się:

- ✓ regularnie konsultować z pracownikami wszelkie sprawy mające wpływ na efektywność energetyczną, ich bezpieczeństwo i wynikające z przepisów prawa powszechnie obowiązującego,
- ✓ pozostawać otartym na wszelkie inicjatywy wpływające na zmniejszenie zużycia energii,
- ✓ zapewnić Pracownikom AIUT możliwość niezależnego wyboru swoich reprezentantów mających bezpośredni kontakt z Zarządem spółki;

PREZES

Marek Gabryś
Marek Gabryś

aiut Sp. z o.o.

ul. Wyczółkowskiego 113
44-109 Gliwice, tel. 32 775 4000; fax: 32 775 4001
NIP 631-020-03-40

-62-