



łączymy potencjały



O firmie



Przedsiębiorstwo Instalacji Linii Elektroenergetycznych, czyli w skrócie PILE.

Jesteśmy na rynku polskim jedną z kluczowych firm realizujących projekty infrastruktury energetycznej.

Spółka powstała w 2000 roku na bazie kadry inżynieryjno-technicznej wywodzącej się z Przedsiębiorstwa Budownictwa Elektroenergetycznego ELBUD Kraków.

Jako doświadczona firma specjalizujemy się w kompleksowej realizacji zadań inwestycyjnych dla całej branży budownictwa elektroenergetycznego, począwszy od projektowania poprzez kompletację dostaw, wykonawstwo i rozruch, aż do przekazania obiektu Inwestorowi.

Korzystając z wiedzy i doświadczenia kadry inżynieryjno-technicznej stosujemy i systematycznie wdrażamy najnowocześniejsze rozwiązania projektowo-technologiczne, co umożliwia zapewnienie najwyższej jakości w realizowanych przez nas zadaniach inwestycyjnych.

Zintegrowany System Zarządzania



Od 2004 roku stosujemy w oparciu o normę **ISO 9001** system zapewnienia jakości w zakresie projektowania, wykonawstwa, serwisu i dostawy.

W 2014 wprowadziliśmy Zintegrowany System Zarządzania - **ISO 9001** (Zarządzanie Jakością), **ISO 14001** (Zarządzanie Środowiskowe), **PN-N 18001** (Zarządzanie Bezpieczeństwem i Higieną Pracy).

W 2021 roku planujemy wdrożenie i certyfikację normy **SCC** - Sicherheits Certifikat Contractoren (Safety Health Environment Checklist Contractors).



CELE

- Ciągłe zwiększanie poziomu bezpieczeństwa na realizowanych inwestycjach
- Ochrona zdrowia i życia pracowników własnych i podwykonawców
- Uzyskanie zgodności z wymaganiami prawnymi

ŚRODKI dla ich realizacji

- Własna służba BHP
- Szkolenia i ciągłe podnoszenie świadomości w zakresie bezpieczeństwa, pracowników własnych oraz podwykonawców
- Przestrzeganie przepisów i zasad BHP oraz wymagań Zamawiających
- Stałe kontrole BHP realizowanych inwestycji
- Wdrożona i certyfikowana norma 18001:2004
- W 2021 roku planujemy wdrożenie i certyfikację normy SCC

W trosce o zdrowie naszych pracowników w celu przeciwdziałania COVID-19 wprowadziliśmy środki zaradcze:

- Powołano pełnomocnika Zarządu do stałego monitoringu bieżącej sytuacji pandemicznej.
- Umożliwiono pracę zdalną dla pracowników biurowych.
- Ograniczono kontakt bezpośredni z osobami spoza biura.
- Dopuszczono brygady monterskie w środki dezynfekcyjne, maseczki, rękawiczki, kombinezony ochronne.
- Przeprowadzono specjalistyczne szkolenia, przeorganizowano pracę biura.
- Pracownicy PILE Elbud realizują swoje zadania respektując zasady dystansu społecznego oraz norm sanitarnych.
- Prowadzona jest stała akcja informacyjna dla pracowników oraz podwykonawców dotycząca stanu pandemii, środków zapobiegawczych, przepisów prawnych związanych z COVID-19, etc.

Potencjał kadrowy



Kadra inżynieryjno-techniczna posiada doświadczenie zawodowe, odpowiednie kwalifikacje, w tym uprawnienia budowlane do prowadzenia samodzielnych funkcji w zakresie posiadanych specjalności.

W swych szeregach mamy inżynierów elektroenergetyków, automatyków i elektroników, a także Project Managerów realizujących zadania w oparciu o ogólnie stosowane metodyki zarządzania projektami.

Polegając na zespole doświadczonych negocjatorów i specjalistów do spraw formalno-prawnych oraz współpracując na stałe z kancelarią prawną, rzeczoznawcami majątkowymi, planistami i projektantami osiągamy wysoką skuteczność zarówno w drodze rokowań jak i postępowań administracyjnych na rzecz pozyskania praw do gruntu na cele budowlane.

Nasi pracownicy odbyli i posiadają certyfikaty ukończenia kursów i szkoleń, upoważniających ich do wykonywania specjalistycznych prac montażowych, pomiarowych i serwisowych.



Utrzymanie infrastruktury krytycznej



Zostaliśmy uznani przez Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. oraz Tauron Dystrybucja S.A. jako Przedsiębiorstwo kluczowe dla zachowania ciągłości działania infrastruktury krytycznej oraz powiązanych z nią instalacji i urządzeń zarządzanych przez te Spółki.

PILE Elbud S.A. znajduje się w wykazie firm Rządowego Centrum Bezpieczeństwa kluczowych dla zachowania ciągłości działania infrastruktury krytycznej.



Realizujemy umowy ramowe usuwania awarii dla:

- Tauron Dystrybucja S.A.
- PSE S.A. oddział Radom
- PSE S.A. oddział Katowice
- PGE Dystrybucja S.A. oddział Białystok



Serwis



Dzięki utrzymaniu gotowości brygad montażowych i sprzętu, jesteśmy gotowi do niezwłocznego przystąpienia do usuwania zgłaszanych awarii.

Prowadzimy prace na terenie Polski, Czech i Niemiec.



Nasi Główni Klienci



Nasi Główni Klienci



Urząd Miasta
Kalisza



Gmina Miejska
Hrubieszów



Gmina Dąbrowa
Chełmińska



Gmina
Zwierzyniec



Urząd Gminy
w Płużnicy



Gmina
Połaniec



Gmina Zławieś
Wielka



Gmina
Lisewo



Gmina Miasta
Jaworzno

Oferta PILE Elbud S.A. - Linie napowietrzne



- Budowa, modernizacja i remont linii napowietrznych 6-30kV, 110kV, 220kV, 400kV i 750kV
- Montaż przewodów światłowodowych zainstalowanych w linkach odgromowych, przewodów światłowodowych podwieszonych oraz przewodów światłowodowych samonośnych
- Przebudowy w miejscach kolizji z projektowaną infrastrukturą
- Realizacja zadań w formule "pod klucz"
- Montaż wszelkich konstrukcji stalowych
- Usuwanie awarii powstałych na liniach elektroenergetycznych
- Budowa masztów radiowo-telewizyjnych oraz masztów dla potrzeb telefonii komórkowej
- Usługi serwisowe i eksploatacyjne



Oferta PILE Elbud S.A. - Linie kablowe



- Budowa, modernizacja i remont linii kablowych wysokiego i średniego napięcia
- Skablowania linii napowietrznych
- Realizacja zadań w formule "pod klucz"
- Usługi serwisowe i eksploatacyjne
- Usuwanie awarii powstałych na liniach kablowych

Oferta PILE Elbud S.A. - Podstacje trakcyjne



- Budowa, modernizacja i remont podstacji trakcyjnych
- Kompletacja dostaw urządzeń elektroenergetycznych
- Usuwanie awarii powstałych w podstacjach trakcyjnych
- Usługi serwisowe i eksploatacyjne



Oferta PILE Elbud S.A. - Prace rozruchowe



Rozruch stacji elektroenergetycznych SN, WN, NN, w tym:

- Badania aparatury pierwotnej SN, WN, NN
- Badania obwodów wtórnych
- Parametryzacja zabezpieczeń elektroenergetycznych różnych producentów
- Testowanie automatyzacji zabezpieczeniowych testerem Omicron CMC356
- Badania transformatorów SN/nn
- Pomiary napięć rażeniowych dotykowych i krokowych
- Pomiary ciągłości i rezystancji uziemień
- inne



Oferta PILE Elbud S.A. - Farmy wiatrowe



- Budowa dróg dojazdowych i fundamentów
- Montaż masztów i turbin
- Kompletacja dostaw urządzeń elektroenergetycznych
- Realizacja zadań w formule "pod klucz"
- Wykonywanie linii wyprowadzających moc

Oferta PILE Elbud S.A. - Magazyny energii



- Dostosowanie technologii do wymagań Inwestora i warunków lokalnych
- Adaptacja wybranych rozwiązań do istniejących warunków technicznych i sieciowych – projekt techniczny i sprawy formalno-prawne
- Dostawa i budowa Bateryjnego Systemu Magazynowania Energii oraz infrastruktury towarzyszącej
- Badania, odbiór i eksploatacja
- Usługi serwisowe i eksploatacyjne



Oferta PILE Elbud S.A. - Planistyka i prawo drogi



Planistyka

- Studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego
- Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego
- Wnioski o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego
- Studium zgodności inwestycji z dokumentami planistycznymi

Pozyskiwanie gruntów pod inwestycje tzw. „Prawo Drogi”

- Negocjacje i uzgodnienia z właścicielami gruntów
- Podstępowania administracyjne
- Podpisywanie umów oraz aktów notarialnych





Zapraszamy na naszą stronę internetową
www.pile-elbud.pl

