



**KONREM  
MET**

**UNTIL  
IT'S  
DONE!**



**KONREM  
MET**

---

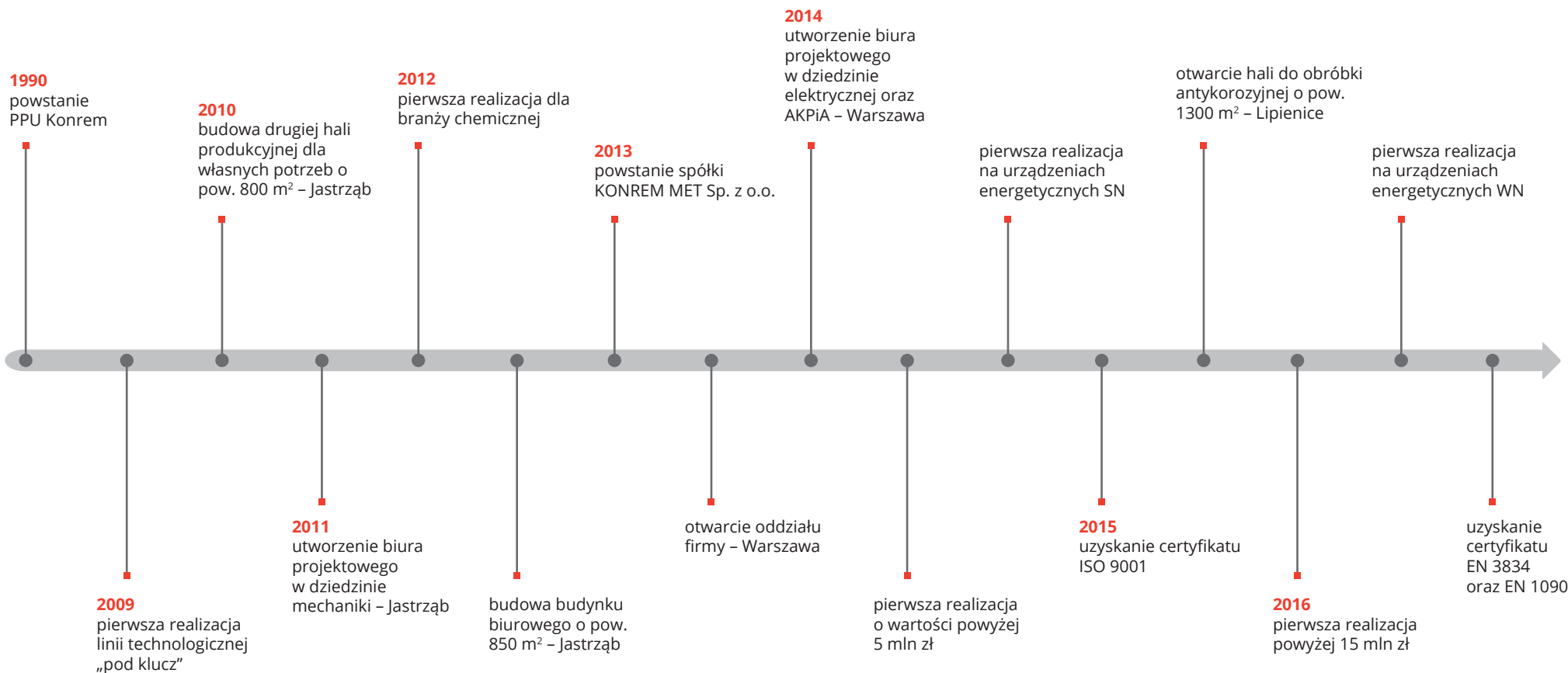
## O FIRMIE

**KONREM MET** to nowoczesna i świadoma firma zajmująca się usługami dla przemysłu. Kontrolujemy realizowane projekty od etapu zapytania do realizacji.

Pracujemy dla wymagających branż dostarczając dedykowane rozwiązania ze zindywidualizowaną obsługą. Działamy odpowiedzialnie i szybko. Jesteśmy otwarci na współpracę i potrzeby klientów. Nieustannie monitorujemy przebieg całego procesu realizacji projektu, dostarczając wsparcia na każdym etapie realizacji. Świadomość prowadzonych działań wynika z naszego doświadczenia, umiejętności i kompetencji firmy, odpowiednich zasobów oraz sposobu podejścia do klienta i jego problemów.

**Pracujemy, dopóki wszystko nie zostanie zrobione!**

# HISTORIA



# CO ROBIMY?

## MECHANIKA

- remonty i modernizacje linii i urządzeń technologicznych według założeń klienta lub ze wsparciem technicznym (audyt)
- projekty i budowa linii i urządzeń technologicznych
- produkcja urządzeń technologicznych oraz części zamiennych
- budynki i budowle przemysłowe

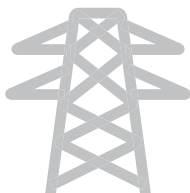
## ENERGETYKA

- remonty i modernizacje instalacji elektroenergetycznych według założeń klienta lub ze wsparciem technicznym (audyt)
- projekty instalacji i sieci elektroenergetycznych
- budowa i remonty obiektów elektroenergetycznych

## TELETECHNIKA

- remonty i modernizacje układów sterowania
- projekty i wizualizacje systemów nadrzędnych (systemy SCADA)
- projekty i realizacje automatyki przemysłowej oraz urządzeń kontrolno-pomiarowych

## ENERGETYKA ZAWODOWA



## CIEPŁOWNICTWO MIEJSKIE



## PRZEMYSŁ BUDOWLANY



## PRZEMYSŁ CHEMICZNY



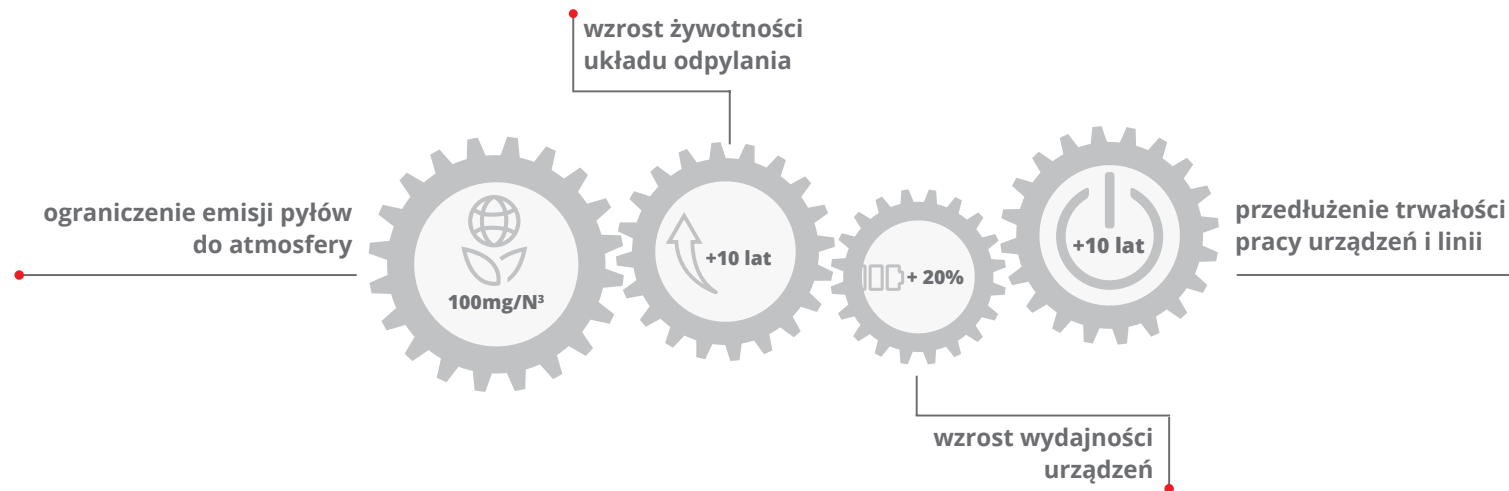
## PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY



## JAK PRACUJEMY?

Remonty, modernizacje czy inwestycje w nowe technologie to okazja do poprawy niezawodności instalacji i procesów dla firm. Niezależnie od branży w jakiej działają. Każda udana modernizacja lub inwestycja w linię produkcyjną niesie za sobą ogromne możliwości:

- zwiększenie efektywności,
- obniżenie kosztów,
- wzrost możliwości produkcyjnych,
- zastosowanie nowych rozwiązań i technologii,
- wzrost dbałości o środowisko naturalne.



Pomagamy w pełni wykorzystywać ten potencjał. Poprzez nasze działania dostarczamy wymiernych korzyści. Kładziemy nacisk na monitoring prowadzonych projektów na każdym etapie ich realizacji. Świadomość prowadzonych działań wynika z naszego doświadczenia, umiejętności i kompetencji firmy, odpowiednich zasobów oraz sposobu podejścia do klienta i jego problemów. Dlatego, w realizowanych projektach, szczególny nacisk kładziemy na transparentną i efektywną współpracę z klientem.



#### ZAPYTANIE OFERTOWE



#### WERYFIKACJA ZAPYTANIA

- wewnętrzny formularz kontrolny



#### PRZYGOTOWANIE OFERTY

- przejrzyste kalkulacje
- najlepsze rozwiązania techniczne
- harmonogram z punktami kontrolnymi



#### ZŁOŻENIE OFERTY

- kompletne dokumenty w wymaganym terminie

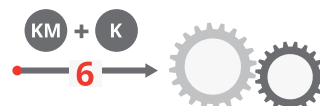


#### WYBÓR WYKONAWCY



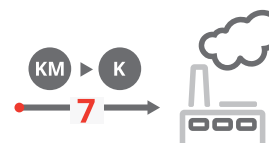
#### ODPRAWA TECHNICZNA

- zakres prac
- szczegółowy harmonogram i punkty kontrolne
- kluczowe osoby odpowiedzialne za realizację



#### REALIZACJA PROJEKTU

- wiedza i doświadczenie
- zgodność z wytycznymi klienta i harmonogramem projektu
- dostępność i stały kontakt
- wymiana informacji
- sprawny przebieg dokumentacji
- wewnętrzny monitoring i kontrola realizacji



#### ODBIÓR TECHNICZNY

- analiza, przegląd i podsumowanie wykonanej realizacji
- protokół odbioru



#### SERWIS ROZWIĄZANIA

- w ciągu 24h
- pełen kontakt
- dostępność poprzez różne kanały komunikacji

**K** Klient    **KM** Konrem Met

# WARTOŚCI

Wartości, którymi kierujemy się w KONREM MET odzwierciedlają nasz sposób pracy:

## WSPÓŁPRACA

- jesteśmy nastawieni na działania
- szybko reagujemy
- jesteśmy zawsze dostępni
- robimy więcej niż się od nas oczekuje
- elastycznie i umiejętnie dopasowujemy się do specyfiki pracy i procesów odbiorcy

## SOLIDNOŚĆ

- każda z naszych realizacji posiada dedykowanego Opiekuna Realizacji czuwającego nad przebiegiem prac
- zawsze działamy zgodnie z naszym systemem pracy ukierunkowanym na maksymalne wspieranie klienta
- przewyższamy oczekiwania

## JAKOŚĆ

- dostarczamy usługi najwyższej jakości
- monitorujemy przebieg procesu realizacji
- dotrzymujemy obietnic

## DOŚWIADCZENIE

- doświadczenie i kompetencje naszych pracowników zapewniają dobrze wykonaną usługę
- dzielimy się wiedzą - posiadamy autorski program transferu wiedzy gwarantujący takie same kompetencje – zarówno u pracowników z wieloletnim stażem, jak i stawiających pierwsze kroki w branży

## OTWARTOŚĆ

- dostarczamy wszystkich formalnych kwestii w dogodnych dla klienta formach
- jesteśmy transparentni i stosujemy czytelne zasady współpracy

## LOJALNOŚĆ

- zawsze wywiązujemy się z naszych zobowiązań
- można na nas liczyć



# JAKOŚĆ

Wysoka jakość naszych realizacji to standard, który potwierdza wdrożony Zintegrowany System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008, ważny w zakresie: projektowania, produkcji i serwisu linii technologicznych i automatyki przemysłowej, konstrukcji stalowych i budowania budowli przemysłowych.

Jakość metalowych konstrukcji i bezpieczeństwo ich użytkowania wymaga od projektanta i wykonawcy zachowania najwyższych standardów, dlatego ISO 9001 połączyliśmy z normą ISO EN 3834 wskazującą wymagania jakościowe w zakresie spawania wyrobów metalowych. Takie połączenie daje gwarancję zachowania stałego poziomu jakości podczas całego procesu realizacji projektu. Zdobyty certyfikat to obiektywny dowód na to, że wytwarzane przez nas konstrukcje spawane spełniają wymagania międzynarodowej normy oraz obowiązujących specyfikacji i przepisów prawnych. Nadzór nad wyrobem realizowany jest już od etapu projektowania. Dzięki temu mamy kontrolę nad całym procesem wytwórczym a procesy spawania wykonywane są skutecznie.

Posiadamy także certyfikat EN 1090 oraz opisany, wdrożony i certyfikowany system Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP). Nasze konstrukcje możemy sygnalizować znakiem CE.

## ZAPLECZE TECHNOLOGICZNE

- trzy hale produkcyjne o łącznej powierzchni około 3000 m<sup>2</sup>
- dwa biura o łącznej powierzchni około 1000 m<sup>2</sup>
- trzy suwnice o udźwigu 8, 5, 5t
- suwnica bramowa na placu magazynowym 10t
- podnośnik teleskopowy, wózki widłowe
- dwa dźwigi samojezdne 30,5t oraz 35t
- park maszynowy wyposażony w tokarki, frezarki, dłutownice, zwijarki, prasy oraz inne maszyny do obróbki mechanicznej
- stanowiska ślusarsko-spawalnicze /spawanie w osłonie CO<sub>2</sub> i argonu
- stanowiska do krępowania piór przenośników ślimakowych oraz wylewania łożysk ślizgowych
- stanowiska do zabezpieczenia antykorozyjnego, tj. czyszczenia śrutem stalowym i malowania hydrodynamicznego

## NASI KLIENCI

- ArcelorMittal Poland SA
- Bilfinger Industrial Services Polska Sp. z o.o.
- CIECH Soda Polska SA
- EDF Polska SA
- EDF Rybnik SA
- ELEKTROMETAL ENERGETYKA SA
- ELEKTROMETAL SA
- Energetyka Ciepna Opolszczyzny SA
- Enrem Połaniec
- Fabryka Kotłów SEFAKO SA
- Grupa Ożarów SA
- Huta Cynku Miasteczko Śląskie SA
- ICHEMAD-Profarb Sp. z o.o.
- KGHM SA
- KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o.
- Lubelski Węgiel Bogdanka SA
- Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o.
- PGE POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA SA
- PGNiG TERMIKA SA
- Pipelife Polska SA
- Polimex – Mostostal SA
- PPG Polifarb Cieszyń SA
- PREMIX Sp. z o.o.
- RADPEC SA
- SKANSKA SA
- Sutco-Polska Sp. z o.o.
- TAURON Polska Energia SA
- Weber Saint-Gobain
- Zakłady Przemysłu Chemicznego Siarkopol Sp. z o.o.





**KONREM MET Sp. z o.o.**

ul. Szydłowiecka 150B  
26-502 Jastrzęb

ul. Mazura 18A  
02-830 Warszawa

[www.konrem.com.pl](http://www.konrem.com.pl)