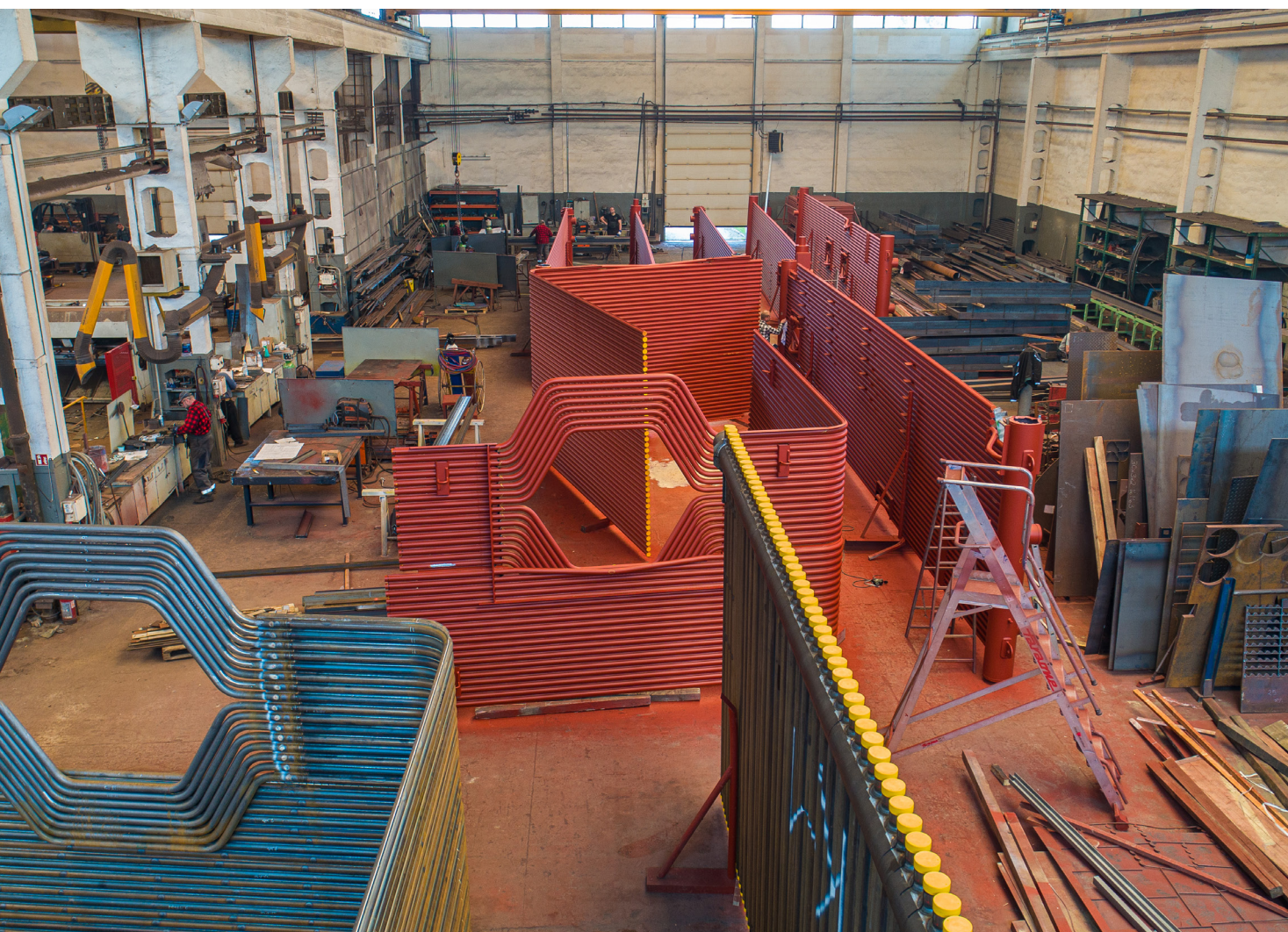


Usługa punktowej kontroli jakości i zgodności dla inwestycji energetycznych



O usłudze

Kontrola jakości i zgodności inwestycji energetycznych to kompaktowa usługa doradczo-kontrolna. Ma charakter punktowy – uruchamiana jest w kluczowych dla inwestycji momentach. Wspieramy inwestorów naszą wiedzą, doświadczeniem oraz, w razie potrzeby, zapleczem badawczym. Kontrolujemy poszczególne etapy inwestycji, sprawdzając jakość i zgodność realizowanych przez wykonawcę/-ów prac, tj. kontrolujemy dostawy, prace spawalnicze, zgodność wykonania obiektu z dokumentacją projektową i wymogami kontraktu, weryfikujemy raporty z badań NDT zrealizowanych przez wykonawcę/-ów inwestycji, wykonujemy inne czynności kontrolne uzgodnione z klientem. Tworzymy raporty z poszczególnych etapów prac, które stają się podstawą do odbioru lub zlecenia poprawek w procesie inwestycyjnym. W przeciwieństwie do funkcji inżyniera kontraktu przeprowadzamy niezbędne kontrole oraz zapewniamy wsparcie punktowo, co pozwala dostosować usługę do potrzeb i budżetu inwestora.

Usługa realizowana jest przez personel laboratorium Energoserwis SA. Nasz zespół ma niezbędne uprawnienia i kwalifikacje, które gwarantują profesjonalną jakość świadczonych usług.

Dla kogo?

Usługa skierowana jest do inwestorów, którzy chcą bezpiecznie przejść przez proces inwestycji w infrastrukturę energetyczną i oczekują wsparcia w zakresie kontroli jakości i zgodności zleconych u podwykonawców prac.

Wartości jakie dostarczamy:

minimalizujemy ryzyka podczas realizacji inwestycji

wspieramy doświadczeniem w kluczowych momentach

łączymy kompetencje wykonawcze z procesami kontroli jakości

pomagamy w podejmowaniu decyzji kluczowych dla przebiegu inwestycji

weryfikujemy dokumentację, przeprowadzamy kontrole, raportujemy

działamy, opierając się na czytelnych zasadach

zapewniamy proste zasady rozliczeń

Rodzaje oferowanych badań laboratoryjnych:

- badania radiograficzne rentgenowskie i izotopowe (RT) (w tym selen Se 75) (*),
- badania ultradźwiękowe i pomiarów grubości (UT/UTT) (*),
- badania magnetyczno-proszkowe (MT) (*),
- badania penetracyjne (PT) (*),
- badania wizualne (VT) (*),
- pomiar twardości twardościomierzami stacjonarnymi i przenośnymi (*),
- badania makroskopowe złączy spawanych, mikroskop stereoskopowy (*),
- próba udarności, młot Charpy'ego 300J (*),
- statyczna próba rozciągania, maszyna wytrzymałościowa 400 kN (*),
- statyczna próba zginania (*),
- badania staloskopem przenośnym, spektrometr rentgenowski,
- badania wideoendoskopem,
- pomiary grubości powłok lakierniczych.

(*) – metody objęte uznaniem Urzędu Dozoru Technicznego

Lista informacji niezbędnych do podjęcia współpracy

Lista dokumentów będzie opracowana indywidualnie, w zależności od zakresu kontroli.

W celu wstępnego rozeznania przydatne będą:

- dokumentacja zdarzeń eksploatacyjnych (wykaz awarii z ostatnich 12 miesięcy),
- aktualna dokumentacja fotograficzna obiektu,
- dodatkowe informacje dotyczące procedur BHP, ppoż. i ochrony środowiska.

Informacja o Energoserwis SA

Usługa realizowana jest przez laboratorium firmy Energoserwis SA. Łączymy unikalne doświadczenie firmy produkcyjno-remontowej, działającej w branży energetycznej od 1991 roku, z wyspecjalizowanymi kompetencjami badawczymi laboratorium przemysłowego. Jesteśmy uznani przez Urząd Dozoru Technicznego oraz działamy, opierając się na normie PN-EN ISO/IEC 17025.

Nasz zespół ma niezbędne uprawnienia i kwalifikacje, które gwarantują profesjonalną jakość świadczonych usług. Laboratorium wykonuje badania zarówno w swojej siedzibie, jak i na terenie obiektów czy instalacji klienta.



**Jeśli zainteresowała Cię nasza oferta
prosimy o kontakt mailowy lub telefoniczny.**

Michał Ferdynus

Kierownik Laboratorium Badań Materiałowych

+48 887198667

laboratorium@energoserwis.eu

Energoserwis SA

20-210 Lublin, ul. Tokarska 6

tel. 081 461-32-50

biuro@energoserwis.eu

www.energoserwis.eu

NIP: 712-010-27-41

REGON:430009590

KRS: 0000025427

Sąd Rejonowy Lublin – Wschód z siedzibą w Świdniku,

VI Wydział Gospodarczy | Kapitał zakładowy 367 736 zł wpłacony w całości

Konto: mBank S.A. Oddział Lublin nr 62 1140 1094 0000 5755 0000 1001