



An ENGIE Group Company

OBSŁUGA SERWISOWA

Niezawodne
wsparcie
w serwisowaniu
nowoczesnych
technologii
w przemyśle

www.ottoindustries.com.pl

Obsługa Serwisowa

Niezawodne wsparcie w serwisowaniu
nowoczesnych technologii w przemyśle

Firma OTTO Engineering Polska Sp. z o.o. powstała w 2004 roku jako oddział niemieckiej firmy OTTO Luft und Klimatechnik GmbH & Co.KG działającej na rynku europejskim od 1967 roku, zaś w 2019 roku weszła w struktury ENGIE Group Company. Od zawsze głównym celem działalności firmy było techniczne wsparcie przemysłu w zakresie utylizacji zanieczyszczeń powietrza powstałych przy procesach produkcyjnych. Firma jest nieustannie zaangażowana w rozwój technologii przyjaznych dla środowiska i przyczynia się do zrównoważonej ewolucji w dziedzinie przemysłu. Redukcja szkodliwych substancji i zanieczyszczeń przedsiębiorstwa powinna być bowiem istotna nie tylko ze względu na lepszą wydajność energetyczną i zmniejszenie zużycia zasobów, ale przede wszystkim ze względu na ochronę środowiska.

Oferujemy kompleksową obsługę serwisową indywidualnie zaprojektowanych oraz nowoczesnych systemów i technologii. Wśród przesłanek przemawiających za dokonywaniem okresowych przeglądów urządzeń wentylacyjnych oraz klimatyzacyjnych znajduje się wiele czynników:

Urządzenia regulacyjne, które nie są systematycznie nastawiane, powodują znaczne straty energii (nawet wtedy, gdy użytkownik natychmiast ten fakt zauważy).

- Instalacje chłodnicze muszą być regularnie kontrolowane ze względu na szczelność – zgodnie z rozporządzeniem EU Nr 2037/2000. Kontrole te według wymagań ustawodawcy wykonuje w określonych terminach wykwalifikowany personel.
- Klapy przeciwpożarowe muszą być systematycznie konserwowane przez fachowy personel (nie rzadziej niż raz na rok).
- Szkody instalacji, np. powstałe wskutek nieprawidłowego przełączenia ochrony przeciwprzemrozkowej, mogą być wyeliminowane poprzez rozpoznanie ich w odpowiednim czasie.
- Można zapobiegać starzeniu się instalacji oraz przerwom w użytkowaniu spowodowanych zakłóceniami.
- Obsługa rozbudowanych, wysokorozwiniętych pod względem technicznym instalacji jest skomplikowana, a jeżeli personel klienta miałby się podjąć serwisowania instalacji, wiązałoby się to ze specjalistycznymi kosztownymi szkoleniami jak i zakupem wysoce specjalistycznego sprzętu.

ottoindustries.com.pl



Nasza wykwalifikowana kadra specjalistów zapewnia profesjonalną obsługę serwisową, obejmującą okresowe przeglądy, kontrole, dozór i pomoc w przypadku nagłych awarii. Serwisanci firmy OTTO wyposażeni są w wiedzę, niezbędny sprzęt, narzędzia diagnostyczne oraz pomiarowe (takie jak analizator NO, CO, analizator LZO, kamerę termowizyjną) oraz posiadają wszelkie wymagane uprawnienia. Nieustannie inwestujemy też w ich rozwój w zakresie poszerzania specjalistycznej wiedzy, znajomości przepisów prawa oraz zapewnienia najwyższego poziomu usług.



Zakres usług serwisowych firmy OTTO Engineering Polska Sp. z o.o. obejmuje szereg czynności modernizacyjnych i sprawdzających, różnych typów urządzeń i instalacji.

Okresowy serwis klimatyzacji i wentylacji:

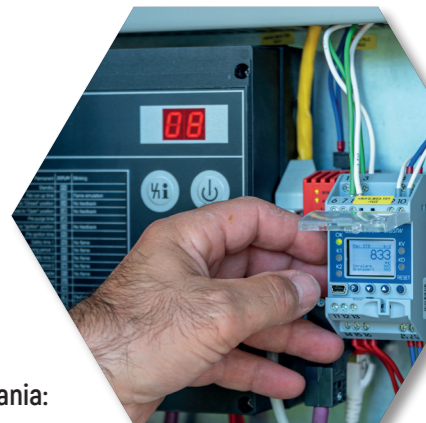
- Klimatyzatory typu „Split”, kanałowe oraz precyzyjne
- Centrale wentylacyjne (w tym wymienniki ciepła, nawilzacze powietrza)
- Wentylatory
- Dostawa oraz wymiana filtrów
- Instalacje chłodu
- Agregaty chłodnicze
- Klimatyzatory
- Pompy ciepła
- Urządzenia regulacyjne i zabezpieczające
- Przewody i armatura, pompy.

Okresowe przeglądy instalacji dopalających:

- Przegląd urządzeń katalizacyjnego dopalania
- Przegląd urządzeń termicznego dopalania
- Przegląd urządzeń regeneracyjnego dopalania

Okresowe przeglądy systemów automatyki i sterowania:

- Szafy sterownicze
- Urządzenia polowe (czujniki)
- Regulatory
- Stały dozór i kontrola poprawnego działania instalacji
- Wezwania w razie wystąpienia awarii



Naszym klientom oferujemy umowy o świadczeniu usług serwisowych, które dają pewność sprawności urządzeń, jak również bezpieczeństwo w postaci gotowości grupy serwisowej w chwili wystąpienia awarii.

Dążąc do optymalizacji usług proponowanych naszym klientom, opracowaliśmy system zdalnej transmisji danych **TELESERWIS**.

Dzięki tej technice wszystkie istotne dane systemowe można przekazać poprzez połączenie modemowe z naszą bazą. Umożliwia to rozwiązanie większości problemów i przeprowadzenie kontroli funkcjonalności i sterowania bez ponoszenia kosztów dojazdów i bez koniecznej obecności naszego serwisu na miejscu. dokumentacje pod pozwolenie na budowę.



W przypadku pytań
nasi specjaliści służą pomocą

Współpraca i kontakt

OTTO ENGINEERING POLSKA Sp. z o.o.

tel. +48 17 249 00 30, fax: +48 17 249 00 48

e-mail: rzeszow@ottoindustries.com.pl



An ENGIE Group Company