Dzień dobry,

Chcielibyśmy zapoznać Państwa ze wszystkimi inwestycjami, wdrażanymi technologiami i innymi wydarzeniami związanymi z rozwojem Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. w Skierniewicach. Dlatego aby pozostać z Państwem w stałym kontakcie postanowiliśmy informować Państwa za pomocą email o wszystkich bieżących działaniach naszej spółki.

Energetyka Cieplna Sp. z o.o. poza działalnością koncesjonowaną tj. produkcją i dystrybucją energii cieplnej oferuje również usługi. Dziś chcielibyśmy poinformować o usługach dostępnych w ofercie spółki.

**Transport**

Skierniewicka Energetyka Cieplna posiada od 30.12.2020r.Certyfikat Kompetencji Zawodowych pozwalający na świadczenie usług krajowego transportu drogowego w zakresie przewozu rzeczy.

*Dostępne samochody:*

**



**Fuso Canter wywrotka z dźwigiem HDS tonaż 3 t**

**

**Scania z naczepą typu wywrotka tonaż 24 t** **Volvo FM 12 wywrotka 12 t**

**Wynajem maszyn**

Energetyka Cieplna świadczy usługi w zakresie wynajmu maszyn.

Dysponujemy bezpiecznym, sprawdzonym podczas prowadzonych inwestycji sprzętem, obsługiwanym przez doświadczonych operatorów. Gwarantujemy krótki czas realizacji i rzetelność wykonania usługi.

Dostępne maszyny:

****

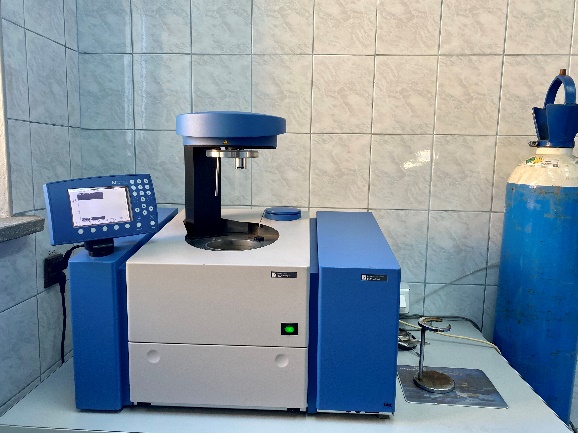
**Koparka Liebherr Koparka CAT313 D**



**Koparka CAT 428 E**

**Usługi laboratoryjne**

Laboratorium Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. świadczy usługi w zakresie wykonywania badań paliw stałych – miału węglowego , węgla i ekogroszku na zawartość:

* wilgoci przemijającej [%] wg. PN-80/G -04511
* wilgoci całkowitej [%] wg. PN-80/G-04511
* wilgoci higroskopijnej [%] wg. PN-80/G-04511
* popiołu [%] wg. PN-80/G-04512
* ciepła spalania [ J/g] wg. PN-81/G-04513
* wartości opałowej [ J/g] wg. PN-81/G-04513
* siarki [%] wg. PN-G-04584:2001
* węgla pierwiastkowego [%] wg. PN-G-04584:2001
* części lotnych [%] wg. PN-G-04516

Dla prób wody kotłowej laboratorium wykonuje badania:

* Twardość ogólnawg.PN-72C-04554/03
* Zawartość manganuwg.PN-92 C-04590/02
* pH zasadowość wg.PN-90 C-04586
* Żelazo ogólne wg.PN-68 C-04586
* Przewodnictwo i gęstość

Za prawidłowy pobór prób odpowiada zleceniodawca. Czas wykonania badań wynosi 3 godziny od czasu dostarczenia próby

Dla odpadu – żużla- laboratorium wykonuje badanie:

zawartości węgla wg. normy  PN-G-04571. Czas wykonania -to około 2 dni robocze.

Wykwalifikowana kadra, nowoczesna aparatura, zintegrowany system zarządzania oraz udział laboratorium w badaniach biegłości zapewniają rzetelność, terminowość i wiarygodność wykonywanych badań.



**Usługi projektowe**

Oferujemy kompleksową obsługę w zakresie tworzenia dokumentacji projektowej na wszystkich jej etapach, **od koncepcji, poprzez projekty budowlane i wykonawcze**.

* ****Instalacje wewnętrzne:
* Węzły cieplne i kotłownie
* Instalacja wody zimnej i ciepłej
* Instalacja kanalizacji sanitarnej
* Instalacja grzewcza (co., ct.)
* Instalacje zewnętrzne
* Sieci i przyłącza ciepłownicze
* Przyłącza wodne
* Przyłącza kanalizacyjne



**Inwestycja zrealizowana dla firmy „Budokan”- budynek wielorodzinny przy ul. Kaczorowskiego w Skierniewicach.**

**Konserwacja węzłów**

Oferujemy usługi w zakresie przeglądów technicznych węzłów cieplnych będących własnością odbiorcy oraz usługi remontowo-montażowe węzłów cieplnych realizowane przed i po sezonie grzewczym.

Realizujemy usługi konserwacji węzłów w oparciu o umowy stałe. Przekazując nam w konserwację węzeł cieplny zapewniamy profesjonalną jego obsługę, stałą kontrolę nad nim, a w razie wystąpienia problemów szybką reakcję służb technicznych.

W ofercie naszych usług znajdują się także:

* Usługi konserwacji węzłów - dotyczące utrzymania sprawności technicznej instalacji oraz urządzeń węzła,
* Usługi remontowo-montażowe - dotyczące urządzeń i instalacji węzła,
* Przeglądy techniczne węzłów -dotyczące oceny stanu technicznego węzła,
* Usługi konserwacji i naprawy stacji mieszkaniowych typu logotermy,
* Usługi remontowo-montażowe -dotyczące naprawy uszkodzeń sieci i przyłączy cieplnych,
* Legalizacja wtórna układów pomiarowych- demontaż, wykonanie legalizacji przez firmę zewnętrzną, montaż po legalizacji,
* Inne prace spawalniczo-hydrauliczno-elektryczne według ustalonego z odbiorcą zakresu prac



**Kontakt:**

**Energetyka Cieplna Sp. z o.o.**

**ul. Przemysłowa 2**

**96-100 Skierniewice**

**tel. 46 833-24-23**

**email: biuro@ecskierniewice.pl**