

WBB
energy

ENERGY
CONTRACTING



nie trać energii na ogrzewanie!



Energy Contracting to usługa polegająca na zapewnieniu dostaw energii cieplnej oraz ciepłej wody użytkowej przez zewnętrznego podmiot – **Dostawcę Energii**.

Energy Contracting **jest przyjazny środowisku** dzięki stosowaniu przez nas wyłącznie ekologicznych paliw (kotły opalane są biomasą drzewną), co przyczynia się do ograniczenia emisji CO₂ do atmosfery.



ENERGY CONTRACTING

co to jest?



Wszystkie koszty związane z budową i eksploatacją kotłowni **ponosi Dostawca Energii** – Odbiorca płaci jedynie za faktycznie zużyte ciepło i ciepłą wodę użytkową.

jak funkcjonuje?

ENERGY CONTRACTING

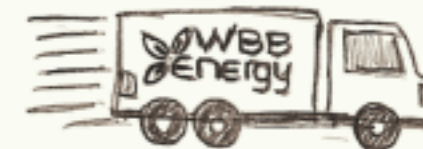
Dostawca Energii podejmuje się zaprojektowania nowej kotłowni biomasowej.



Dostawca Energii finansuje budowę i funkcjonowanie kotłowni (**Klient nie ponosi żadnego ryzyka finansowego i technicznego**).



Dostawca Energii zapewnia **dostawę paliwa** do kotłowni.



Kotłownia biomasowa jest **całodobowo monitorowana**.

W razie potrzeby **Dostawca Energii dokonuje niezbędnych napraw** oraz podejmuje się wykonywania przeglądów okresowych instalacji.





Dla wszystkich, którzy wykorzystują kotłownie opalane paliwem, którego cena w ostatnich latach znacząco wzrosła.

Dla wszystkich, którzy wykorzystują nieefektywne systemy grzewcze generujące wysokie koszty eksploatacji.

Dla wszystkich, którzy posiadają stare kotłownie wymagające wymiany lub gruntownej przebudowy.

Dla wszystkich, którzy chcą wymienić nieefektywną lub kosztowną kotłownię węglową, olejową lub gazową na kotłownię opalaną paliwami pochodzącymi ze **źródeł odnawialnych**.



Dla wszystkich, którzy chcą się pozbyć trudności związanych z zapewnieniem bieżącego utrzymania kotłowni oraz zapewnieniem dostaw paliwa.

Dla wszystkich, którym zależy na uzyskaniu **stabilnej i niższej ceny** energii cieplnej i ciepłej wody użytkowej.



ENERGY
CONTRACTING

dla kogo?

gdzie?

ENERGY
CONTRACTING

W budynkach użyteczności publicznej
(urzędy, szkoły, przedszkola, uczelnie, szpitale, baseny i centra sportowe).



W budynkach mieszkalnych wielorodzinnych
(spółdzielnie mieszkaniowe, wspólnoty mieszkaniowe, developerzy).



W hotelach, SPA, gastronomii.

W budynkach biurowych.

W przemyśle (na potrzeby ogrzewania oraz produkcji gorącej wody technologicznej lub pary technologicznej).





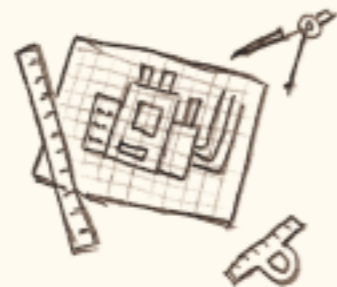
Projektowanie i budowa kotłowni

Projektowanie kotłowni

Pokrycie wszystkich kosztów projektowania i budowy kotłowni

Budowa kotłowni „pod klucz”

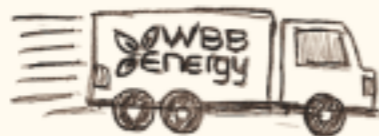
Prace projektowe oraz uzyskanie wszelkich niezbędnych decyzji administracyjnych i uzgodnień niezbędnych do budowy i pracy kotłowni



Utrzymanie kotłowni

W czasie trwania umowy dostaw ciepła Dostawca Energii utrzymuje i prowadzi kotłownię oraz pokrywa wszystkie koszty związane z bieżącym utrzymaniem instalacji

Dostawca Energii zapewnia dostawy paliwa gwarantujące nieprzerwaną pracę kotłowni



Rozliczanie energii następuje zgodnie z ustalonymi w umowie cenami

Do czego
zobowiązuje się
Dostawca Energii?


Ile oszczędzasz

ENERGY
CONTRACTING

Przykład obrazujący skalę oszczędności dzięki zawarciu umowy Energy Contracting'u



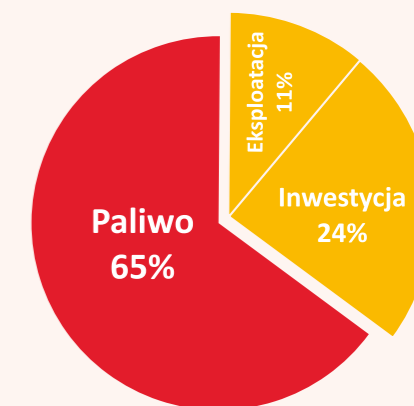
Wspólnota Mieszkaniowa zarządzająca kilkoma wielorodzinnymi budynkami mieszkalnymi ogrzewanymi wyeksploatowaną kotłownią na olej opałowy.

Dotychczasowe koszty ogrzewania budynków i podgrzewania wody użytkowej	około 720 000 zł / rok
	około 468 000 zł / rok
Oszczędność	35%

Zawierając umowę Energy Contractingu z **WBB Energy** otrzymujecie Państwo gwarancję dostaw ciepła i ciepłej wody użytkowej w stabilnej i konkurencyjnej cenie.

Rozliczenie oparte o faktyczne zużycie energii zachęca do racjonalnego gospodarowania energią oraz pozwala na uzyskanie jeszcze większych oszczędności.

Dzięki użyciu najnowocześniejszej, sprawdzonej i wysokosprawnej technologii - **podnosimy wydajność.**

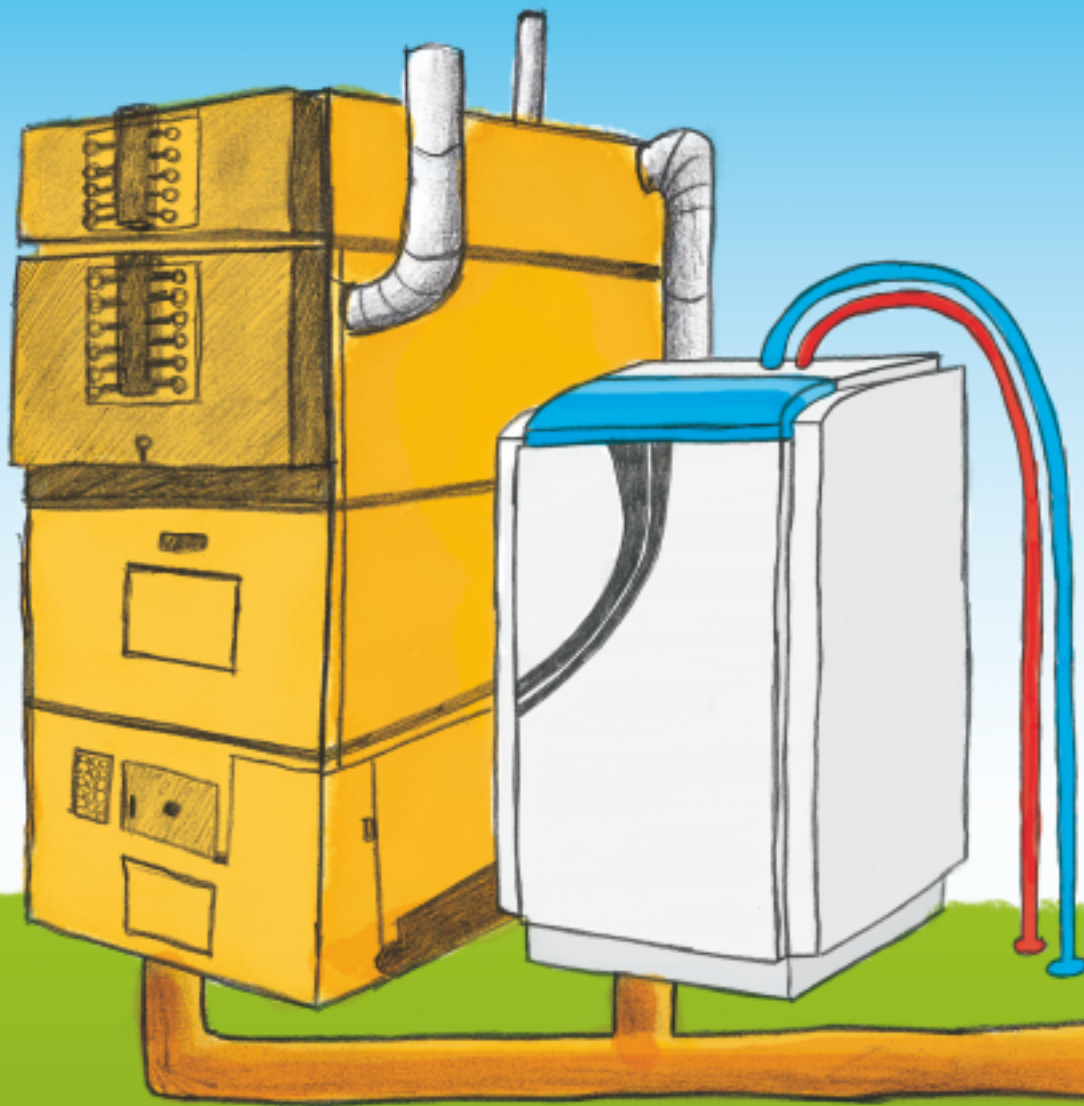


Poza rachunkiem za dostawę energii ciepłej Odbiorca Energii nie ponosi żadnych dodatkowych kosztów!





WBB Energy sp. z o.o. s.k.
ul. Akacyjowa 4, 62-002 Suchy Las
tel. + 48 61 652 12 72
e-mail: kontakt@wbbenergy.pl
www.wbbenergy.pl



map



Wydrukowano na papierze ekologicznym Cyclus offset, 250 g/m² dostarczonym przez firmę Map