

W POSZUKIWANIU OPTYMALNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA: OLEJ, PRĄD, GAZ I WĘGIEL.

NAJWYŻSZA EFEKTYWNOŚĆ PLUS MAKSYMALNE BEZPIECZEŃSTWO



ANDRZEJ FIJOŁEK,
autoryzowany dystrybutor
Ekotermu Plus

➔ Lekki olej grzewczy Ekoterm Plus, produkowany przez PKN ORLEN, jest dostarczany przez Autoryzowanych Dystrybutorów, autocystrernami pod sam dom. Przeciętny czas dostawy oleju Ekoterm Plus nie przekracza 24 godzin od momentu złożenia zamówienia. Łatwy zakup oleju możliwy jest dzięki rozbudowanej sieci dystrybutorów, obejmującej swoim zasięgiem całą Polskę. Możesz sprawdzić, gdzie w twojej okolicy znajduje się Autoryzowany Dystrybutor PKN ORLEN na stronie www.ekoterm.pl. Zaletą dostarczanego przez nas oleju jest

**jakość gwarantowana przez
PKN ORLEN na wszystkich
etapach dystrybucji.**



Ekoterm Plus jest pierwszym polskim olejem grzewczym, którego parametry już w latach dziewięćdziesiątych spełniały wymogi rygorystycznej niemieckiej normy DIN 51603-1. Charakteryzuje się niską zawartością siarki, wysoką wartością opałową, optymalną wartością lepkości i gęstości oraz bardzo dobrymi właściwościami użytkowymi w niskich temperaturach. PKN ORLEN stale obniża zawartość siarki w oleju Ekoterm Plus, uzyskując średnie wartości na znacznie niższym poziomie niż większość dostawców na rynku. Mniej siarki w oleju to dłuższa trwałość pieca, a także czystsze, bezpieczniejsze dla astmatyków powietrze.



JAKUB BARCIK,
instalator systemów
grzewczych

➔ Instalacja zasilana olejem grzewczym jest stosunkowo prostym systemem, w skład którego wchodzi: zbiornik na olej, piec (kocioł) z palnikiem przystosowanym do spalania oleju i podgrzewacz wody z zasobnikiem. Zakup i serwis urządzeń grzewczych nie stanowi problemu: liczba wyspecjalizowanych punktów sprzedaży i serwisu urządzeń jest spora (około 25 tys. instalatorów w Polsce). Ponadto w przeciwieństwie do gazu płynnego

**instalacja zasilana olejem
grzewczym nie wymaga prze-
prowadzenia skomplikowanej
SP/2 procedury formalno-
prawnej.**

Nie wszystkie oleje dostępne na rynku pozwalają na długą i bezawaryjną pracę systemu grzewczego. Przedłużoną żywotność instalacji może zapewnić tylko markowy olej, o niskiej zawartości siarki.



MACIEJ NIEMIRSKI,
specjalista ochrony
przeciwpożarowej

➔ Instalacja olejowa to jedno z najbezpieczniejszych źródeł energii. Lekki olej grzewczy, charakteryzując się wysoką temperaturą zapłonu, eliminuje ryzyko przypadkowego zapalenia lub wybuchu. Nawet w sytuacji przypadkowego zaproszenia ognia w kotłowni nie grozi nam eksplozja. Nie występuje również żadne zagrożenie zatruciem tlenkiem węgla. W przeciwieństwie do instalacji gazowej, w której nawet drobna



nieszczelność może okazać się tragiczna w skutkach, ze względu na wysoki stopień wybuchowości gazu, olej grzewczy gwarantuje pełne bezpieczeństwo.



**PAWEŁ I KASIA
GRABOWSCY,**
użytkownicy instalacji
olejowej

➔ Zdecydowaliśmy się na ogrzewanie olejowe ze względu na wygodę, ekonomiczność i bezproblemowość tego rozwiązania. Kotłownia jest całkowicie bezobsługowa, wystarczy zaprogramować potrzebną ilość ciepła i można korzystać z komfortowej temperatury bez względu na pogodę i porę roku. W przeciwieństwie do innych systemów grzewczych

**nie trzeba czekać na ciepłą
wodę, ani martwić
się, że ta nagle się
skończy.**



Olej ogrzewa wodę szybciej i utrzymuje pożądaną temperaturę tak długo, jak tego oczekujesz. Ponadto ogrzewanie olejowe wypada korzystnie pod względem ekonomicznym. Gwarantuje niższe koszty niż ogrzewanie elektryczne. Olej jest wprawdzie droższy niż węgiel, ale te oszczędności okazują się pozorne, jeśli weźmiemy pod uwagę nakłady własnej pracy przy piecu węglowym. Odpada też kłopot z popiołem, składowaniem węgla i częstymi dostawami opału. Olej zamawiamy najwyżej dwa razy w ciągu sezonu grzewczego, dystrybutor Ekotermu Plus dostarcza go prosto do zbiornika i cały problem ogrzewania mamy z głowy.

**ekoterm
plus**

ORLEN