



Karta informacyjna dla uczestników projektu pn.



Gmina Chorkówka



Miasto Dębica



Gmina Dębica



Miasto Jasło



Gmina Jasło



Gmina Jedlicze



Gmina Pilzno



Gmina Żyraków

**„POPRAWA JAKOŚCI POWIETRZA POPRZEZ
WYMIANĘ ŹRÓDEŁ CIEPŁA W DOMACH
PRYWATNYCH NA TERENIE GMIN
NALEŻĄCYCH DO ZWIĄZKU GMIN DORZECZA
WISŁOKI – PROJEKT 3.3.1”**

ZWIĄZEK GMIN DORZECZA WISŁOKI, ul. Konopnickiej 82, 38-200 Jasło, www.wisloka.pl
tel.13 443 70 20, 21...27; fax.13 443 70 23; email: biuro@wisloka.pl

Kocioł gazowy kondensacyjny



Ważne informacje dotyczące technologii:

- kotły gazowe kondensacyjne mają bardzo wysoką sprawność średnio 95 %
- kotły tego typu nie wymagają stałej obsługi
- podczas pracy kotła nie tworzą się pyły oraz popioły, urządzenie może być zamontowane w kuchni lub łazience
- kocioł gazowy jest urządzeniem kompaktowym i estetycznym
- konieczność posiadania przyłącza gazowego
- posiada możliwość modulacji mocy
- urządzenie jest jedno lub dwufunkcyjne
- konieczność modernizacji układu kominowego
- miejsce montażu kotła powinno spełniać wymagania normy PN-B-02431-1:1999

Szacowany koszt kotła gazowego o mocy 20 kW:

15 282 zł brutto 8 % VAT

- wraz ze wzrostem mocy kotła o 5 kW, koszt urządzenia wzrasta o 5 - 10 %

Szacowane koszty poniesione przez wnioskodawcę:

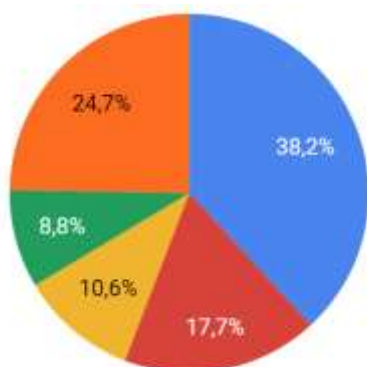
- wkład do projektu: 2 123 zł
- podatek VAT: 1 132 zł
- podatek dochodowy: 2 165 zł
- łączny koszt: **5 420 zł**

Szacowane koszty ogrzewania:

$$\frac{41 \text{ zł/GJ}}{87\%} = 48 \text{ zł/GJ}$$

+ opłaty abonamentowe

Składowe kosztów projektów:



- Kocioł
- Modernizacja kotłowni, zabezpieczenia, ciepłomierz
- Usługa montażu
- Gwarancja i pozostałe koszty
- Modernizacja układu kominowego