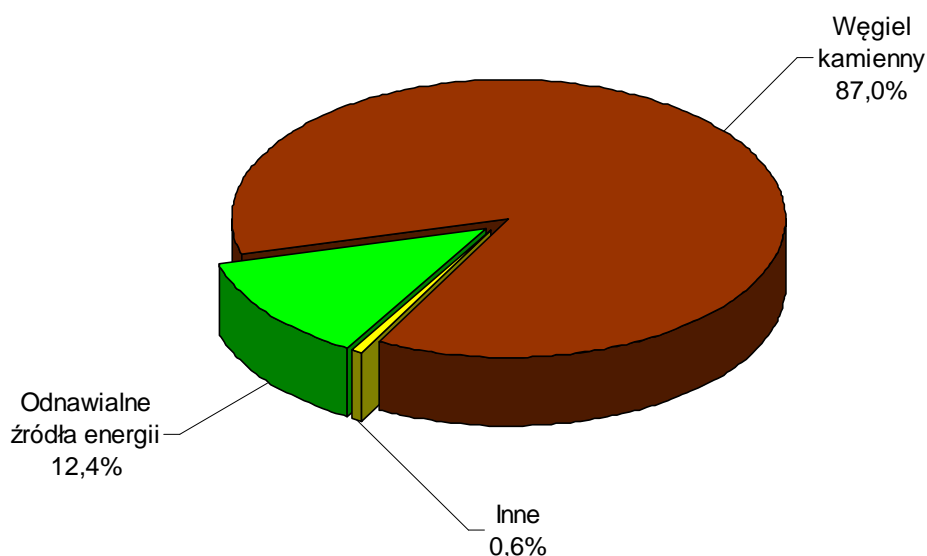


**Informacja o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej  
 sprzedanej w 2016 r. przez FŁT - Kraśnik S.A.  
 oraz o wpływie wytworzenia tej energii na środowisko naturalne\***

Tab. 1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2016 roku przez FŁT – Kraśnik S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>• biomasa</li> <li>• geotermia</li> <li>• energia wiatrowa</li> <li>• energia słoneczna</li> <li>• duża energetyka wodna</li> <li>• mała energetyka wodna</li> </ul>	12,4
2.	Węgiel kamienny	87,0
3.	Węgiel brunatny	0,0
4.	Gaz ziemny	0,0
5.	Energetyka jądrowa	0,0
6.	Inne	0,6
<b>RAZEM</b>		<b>100,00</b>

Rys. 1. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez FŁT – Kraśnik S.A. w 2016 roku.



Tab. 2. Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko naturalne w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2016 roku przez FŁT - Kraśnik S.A.

Lp.	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły
		[Mg/MWh]			
1.	Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny	0,4897887	0,0006693	0,0004628	0,0000293
<b>RAZEM</b>		<b>0,4897887</b>	<b>0,0006693</b>	<b>0,0004628</b>	<b>0,0000293</b>

\* Informacja przygotowana na podstawie danych posiadanych przez FŁT - Kraśnik S.A. na dzień 14.03.2017 w ramach obowiązku informowania odbiorców przez sprzedawcę nałożonego Art. 9 ust. 3 i 4 Ustawy Prawo Energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 (Dz.U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zm.) i określonego Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2007 r. nr 93 poz. 623) §1 ust. 10 oraz §37.1.