



NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ

О компании





NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ

Производительность



ENERGETICKÁ



Проекты
энергоэффективности



Переработка и поставка
биомассы



NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ



Производство и поставка
энергии

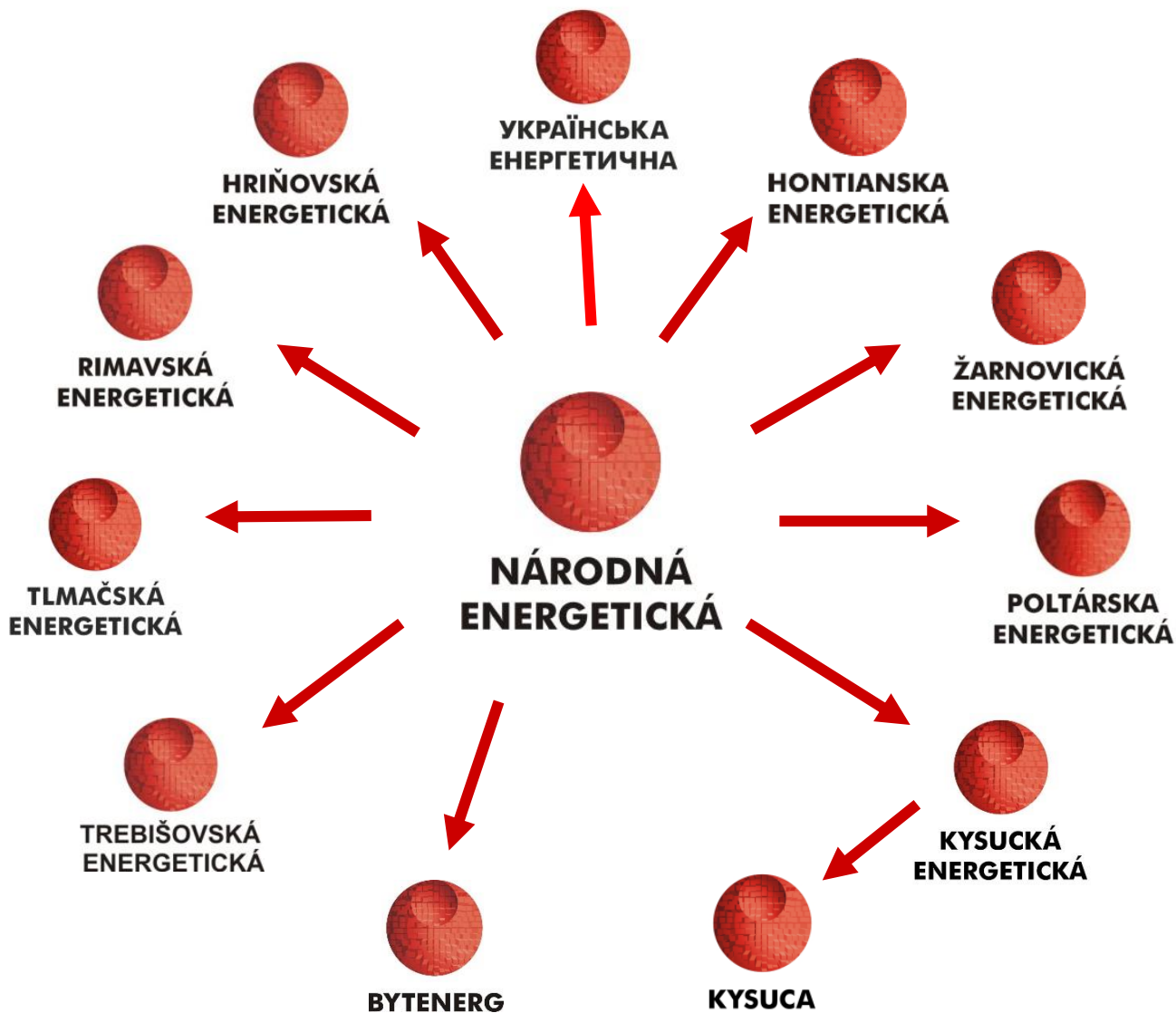






**NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ**

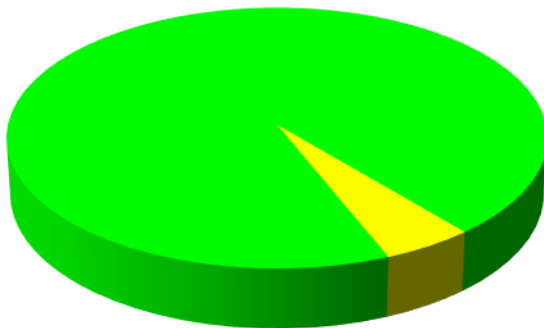
Predstavenie





Город	Hriňová, + Revúca	
Характер системы	Центральная система отопления города	
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)	
	Начало деятельности	13.5.2005

ТОПЛИВО



древесная биомасса

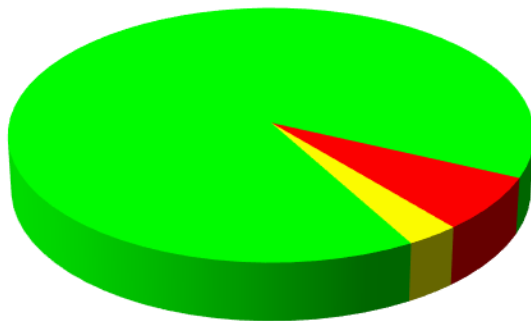
газ





Город	Hnúšťa
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции, солнечные коллекторы)

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ

солнце

**Начало
деятельности**

1.10.2007





**RIMAVSKÁ
ENERGETICKÁ**





HONTIANSKA
ENERGETICKÁ

Наш опыт

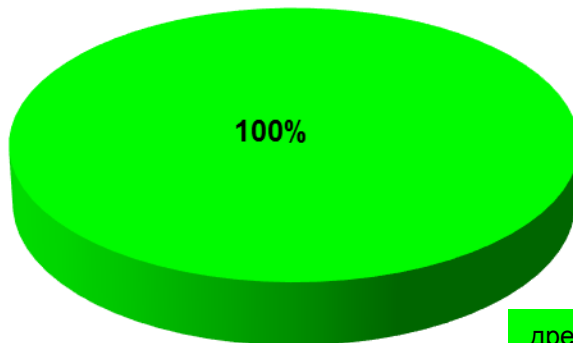
Город	Veľký Krtíš
Характер системы	Отдельный котел для производства тепловой энергии из биомассы



ТОПЛИВО

**Начало
деятельности**

15.4.2010



древесная биомасса



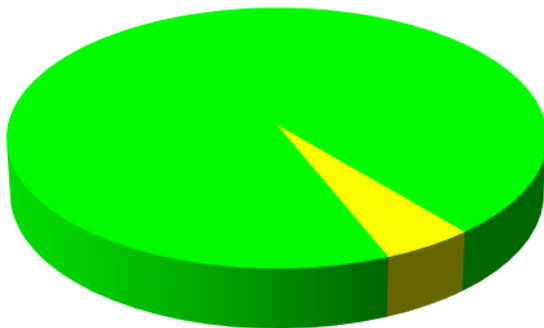
POLTÁRSKA
ENERGETICKÁ

Наш опыт

Город	Poltár
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)



ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ

**Начало
деятельности**

1.7.2010

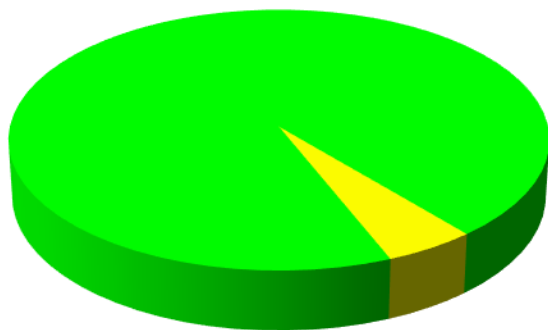


ŽARNOVICKÁ
ENERGETICKÁ

Наш опыт

Город	Žarnovica
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
Начало деятельности	1.1.2009

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ



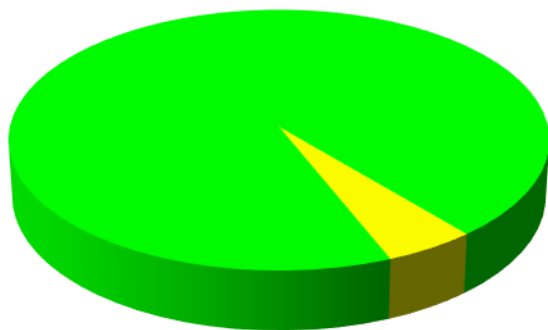


TLMAČSKÁ
ENERGETICKÁ

Наш опыт

Город	Тлмаče
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
Начало деятельности	1.5.2012

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ





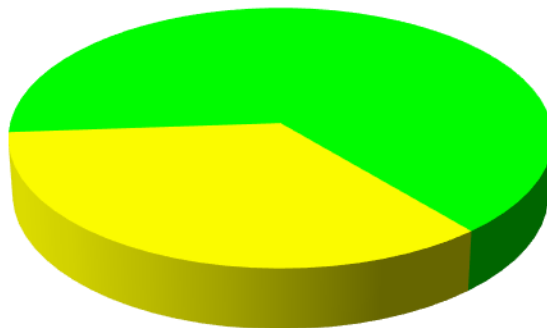
KYSUCA

Наш опыт

Город	Kysucké Nové Mesto
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система готова к комплексной модернизации в 2018 году



ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ

**Начало
деятельности**

1.2.2014

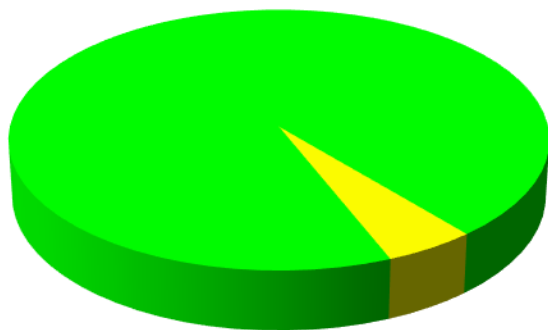


BYTENERG

Наш опыт

Город	Medzilaborce
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
Начало деятельности	15.12.2014

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ



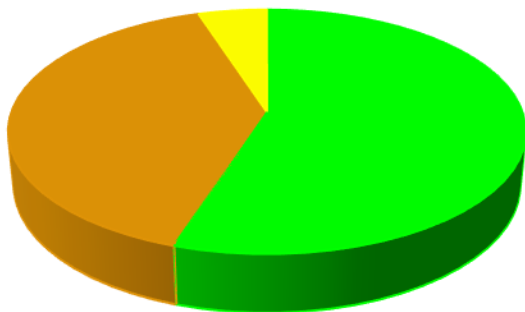


TREBIŠOVSKÁ
ENERGETICKÁ

Наш опыт

Город	Trebišov
Характер системы	Центральная система отопления города
Состояние модернизации	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)

ТОПЛИВО



древесная биомасса

солома

газ

Начало деятельности

1.1.2013



TREBIŠOV

2015



TREBIŠOV

2016



TREBIŠOV

2016



TREBIŠOV 2016



TREBIŠOV 2016





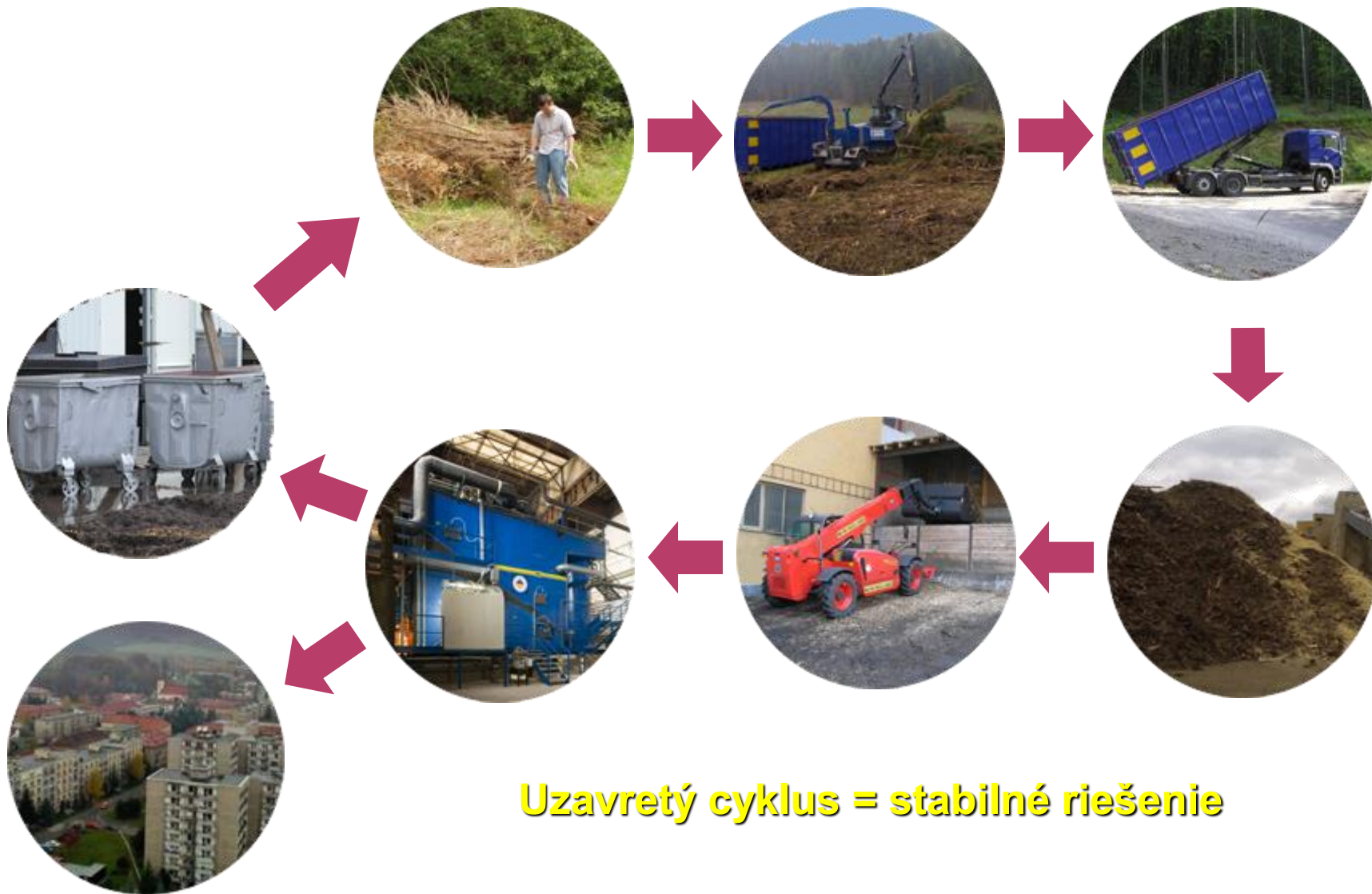


TREBIŠOVSKÁ
ENERGETICKÁ





Переработка биомассы



Uzavretý cyklus = stabilné riešenie





NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ

Переработка биомассы





NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ

Переработка биомассы





NÁRODNÁ
ENERGETICKÁ

Переработка биомассы





Июнь 2016 г.



Сентябрь 2016 года

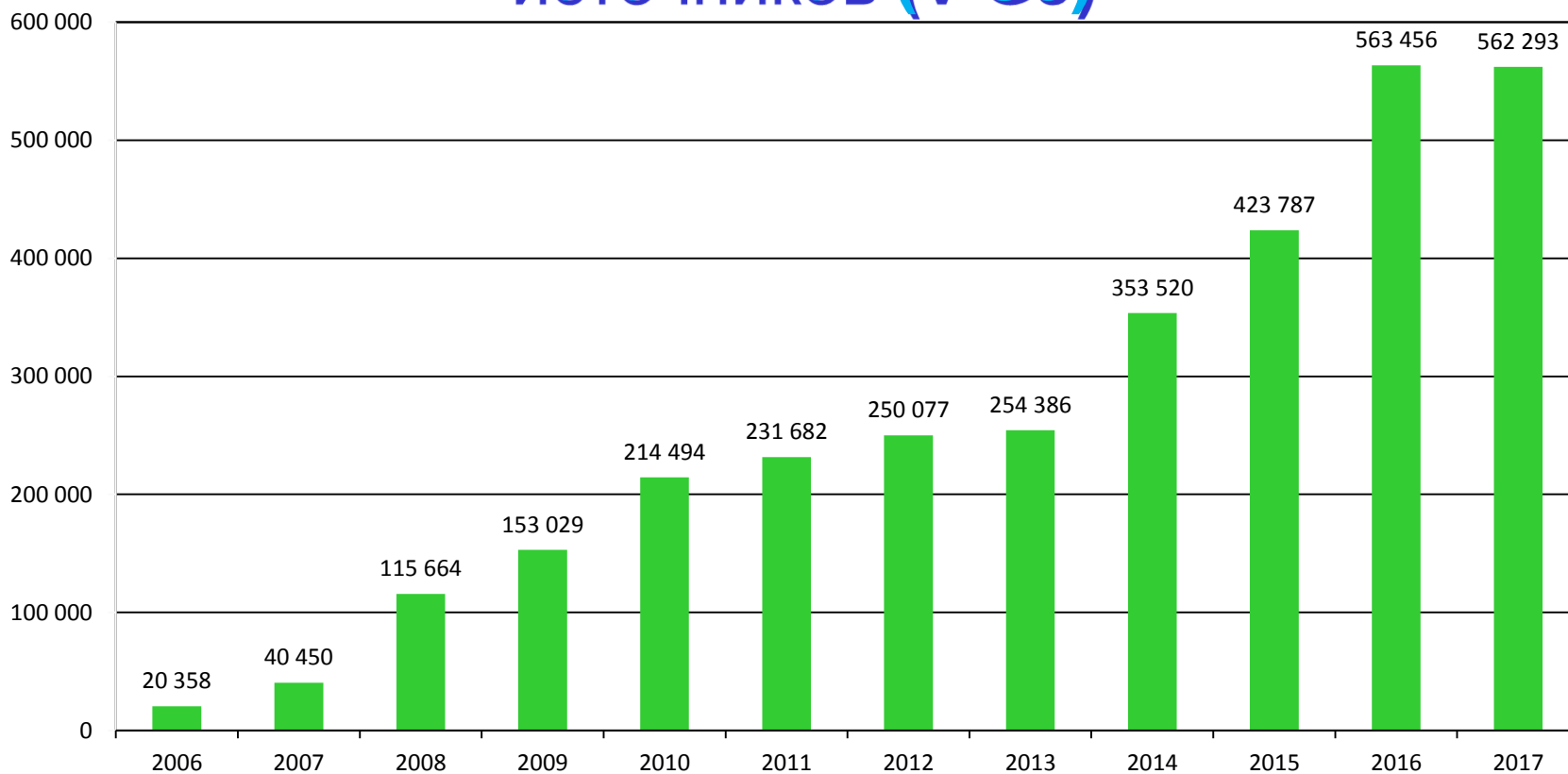


Июль 2017 г.



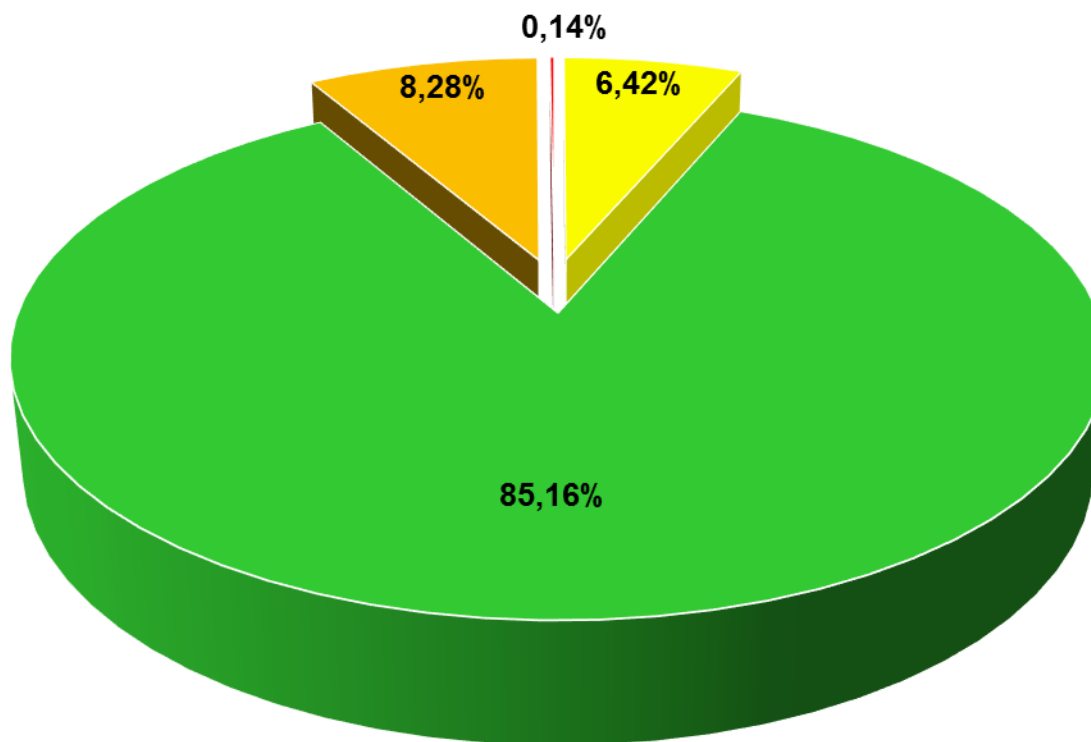


производство тепла из возобновляемых источников (в GJ)





ТОПЛИВО



■ plyn

■ drevná biomasa

■ slama

■ solár

Спасибо за Ваше внимание

