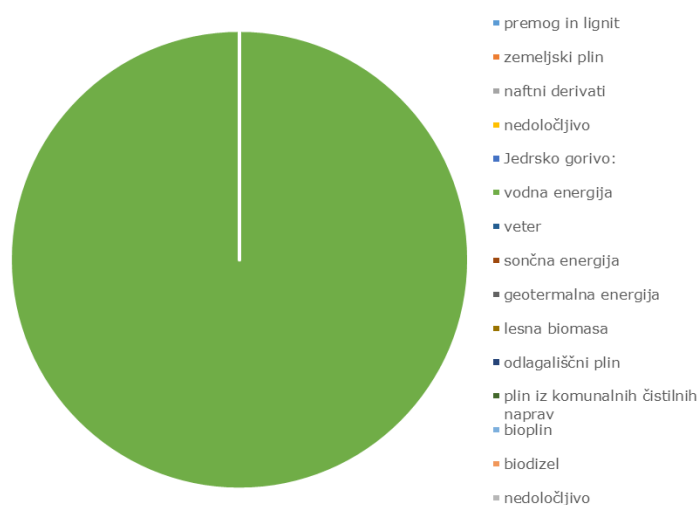


# SESTAVA PRIMARNIH VIROV ZA PROIZVODNJO ELEKTRIČNE ENERGIJE 2017

Skladno z 42. členom Energetskega zakona (Ur.l. RS, št.17/14) vas seznanjamo z deležem posameznega proizvodnega vira električne energije v celotni strukturi električne energije, ki jo je družba GEN energija d.o.o., Vrbina 17, 8270 Krško v letu 2017 dobavljala končnim uporabnikom.

Sestava primarnih virov za proizvodnjo električne energije 2017		
		DELEŽ
Primarni viri za proizvodnjo električne energije	<b>Fosilna goriva:</b>	<b>0,00%</b>
	premog in lignit	0,00%
	zemeljski plin	0,00%
	naftni derivati	0,00%
	nedoločljivo	0,00%
	<b>Jedrsko gorivo:</b>	<b>0,00%</b>
	<b>Obnovljivi viri:</b>	<b>100,00%</b>
	vodna energija	100,00%
	veter	0,00%
	sončna energija	0,00%
	geotermalna energija	0,00%
	lesna biomasa	0,00%
	odlagališčni plin	0,00%
	plin iz komunalnih čistilnih naprav	0,00%
	bioplina	0,00%
	biodizel	0,00%
nedoločljivo	0,00%	
	<b>SKUPAJ</b>	<b>100,00%</b>
Izpusti in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh	Ogljikov dioksid (kg/kWh)	0,00
	Radioaktivni odpadki (kg/kWh)	0,00

Tabela 1: Sestava primarnih virov za proizvodnjo električne energije ter izpusti in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh za leto 2017



Graf 1: Grafični prikaz sestave primarnih virov za proizvodnjo električne energije 2017