

## VARSTVO OSEBNIH PODATKOV

Informacije glede obdelave osebnih podatkov, naših obveznostih in vaših pravicah, najdete na [www.e3.si](http://www.e3.si).

## UČINKOVITA RABA ENERGIJE

Praktične nasvete najdete na spletni strani [www.e3.si](http://www.e3.si) ter na spletnem naslovu [www.mzi.gov.si](http://www.mzi.gov.si)

## PROIZVODNI VIRI ELEKTRIČNE ENERGIJE

V skladu z Aktom o načinu določanja in prikazovanja deležev posameznih proizvodnih virov elektrike (Ur. l. RS, št. 22/16) E 3, d.o.o. objavlja sestavo primarnih virov za proizvodnjo električne energije v paketu E3 ZELENI in v skupni strukturi dobavljene električne energije v letu 2019 ter informacije o izpustih ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkih na proizvedeno kWh.

### Primarni viri za proizvodnjo elektrike

Leto 2019	Delež v %	
	Paket E3 ZELENI	Skupna dobavljena količina <sup>a</sup>
<b>Fosilna goriva</b>	<b>0,00</b>	<b>53,88</b>
premog in lignit	0,00	41,82
zemeljski plin	0,00	10,17
naftni derivati	0,00	0,37
nedoločljivo	0,00	1,52
<b>Jedrsko gorivo</b>	<b>0,00</b>	<b>37,88</b>
<b>Obnovljivi viri</b>	<b>100,00</b>	<b>8,24</b>
vodna energija	100,00	5,47
veter	0,00	0,66
sončna energija	0,00	1,54
geotermalna energija	0,00	0,00
biomasa	0,00	0,57
nedoločljivo	0,00	0,00
<b>Skupaj</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

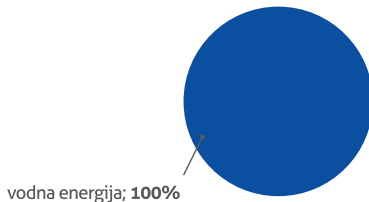
Opomba: Pri sestavi primarnih virov za proizvodnjo električne energije za leto 2019 so bili upoštevani podatki Agencije za energijo.

### Izpusti CO<sub>2</sub> in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh v letu 2019:

Ogljikov dioksid	0,559 kg/kWh
Radioaktivni odpadki	1136,32 µg/kWh

Opomba: Pri preračunu izpusta ogljikovega dioksida in proizvedenih radioaktivnih odpadkov za proizvodnjo električne energije za leto 2019 so bili upoštevani podatki Agencije za energijo.

### Paket E3 ZELENI



### Skupna dobavljena količina

