

VARSTVO OSEBNIH PODATKOV

Informacije glede obdelave osebnih podatkov, naših obveznostih in vaših pravicah, najdete na www.e3.si.

UČINKOVITA RABA ENERGIJE

Praktične nasvete najdete na spletni strani www.e3.si ter na spletnem naslovu 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 2018 ter informacije o izpustih ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkih na proizvedeno kWh.

Primarni viri za proizvodnjo elektrike

Leto 2018	Delež v %	
	Paket E3 ZELENi	Skupna dobavljena količina
Fosilna goriva	0,00	57,62
premog in lignit	0,00	44,51
zemeljski plin	0,00	11,87
naftni derivati	0,00	0,25
nedoločljivo	0,00	0,99
Jedrsko gorivo	0,00	35,99
Obnovljivi viri	100,00	6,39
vodna energija	100,00	4,99
veter	0,00	0,30
sončna energija	0,00	0,65
geotermalna energija	0,00	0,00
biomasa	0,00	0,39
nedoločljivo	0,00	0,06
Skupaj	100,00	100,00

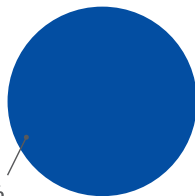
Opomba: Pri sestavi primarnih virov za proizvodnjo električne energije za leto 2018 so bili upoštevani podatki Agencije za energijo.

Izpusti CO₂ in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh v letu 2018:

Ogljikov dioksid	0,616 kg/kWh
Radioaktivni odpadki	1.080,06 µg/kWh

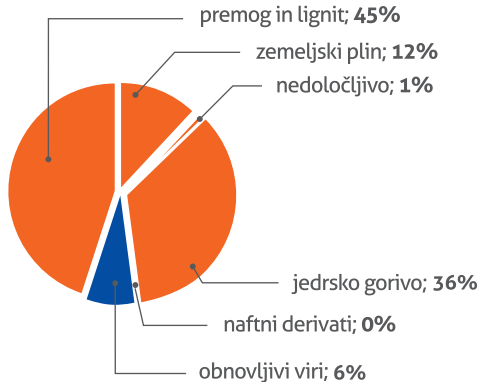
Opomba: Pri preračunu izpusta ogljikovega dioksida in proizvedenih radioaktivnih odpadkov za proizvodnjo električne energije za leto 2018 so bili upoštevani podatki Agencije za energijo.

Paket E3 ZELENi



vodna energija; 100%

Skupna dobavljena količina



premog in lignit; 45%

zemeljski plin; 12%

nedoločljivo; 1%

jedrsko gorivo; 36%

naftni derivati; 0%

obnovljivi viri; 6%