

SESTAVA PROIZVODNIH VIROV ZA LETO 2017

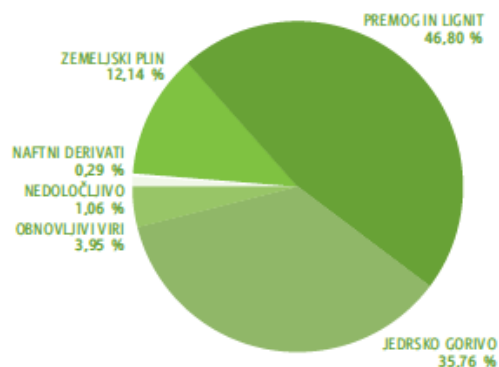
V skladu z Aktom o načinu določanja deležev posameznih proizvodnih virov električne energije in načinu njihovega prikazovanja (Uradni list RS, št. 22/6) vas RWE Ljubljana d.o.o., Bravničarjeva 13, 1000 Ljubljana, seznanja s sestavo proizvodnih virov za leto 2017 ter z informacijami o izpustih ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkih na proizvedeno kilovatno uro.

PRIMARNI VIRI ZA PROIZVODNJO ELEKTRIČNE ENERGJE:

FOSILNA GORIVA	60,29 %
premog in lignit	46,80 %
zemeljski plin	12,14 %
naftni derivati	0,29 %
nedoločljivo	1,06 %
JEDRSKO GORIVO	35,76 %
OBNOVLJIVI VIRI	3,95 %
vodna energija	1,98 %
vetar	0,96 %
sončna energija	0,27 %
geotermalna energija	0,02 %
biomasa	0,64 %
nedoločljivo	0,08 %
SKUPAJ	100 %

IZPUSTI IN NASTALI RADIOAKTIVNI ODPADKI NA PROIZVEDENO kWh za leto 2017:

OGLIKOV DIOKSID	0,635 kg/kWh
RADIOAKTIVNI ODPADKI	1073 µg/kWh



Viri informacij o vplivih na okolje:

<http://www.okolje.info/> / <http://www.arso.gov.si/>

Pri preračunu izpustov ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkov za proizvodnjo električne energije za leto 2017 je upoštevana metodologija Agencije za energijo.