

SESTAVA PRIMARNIH VIROV ZA PROIZVODNJO ELEKTRIKE V LETU 2022

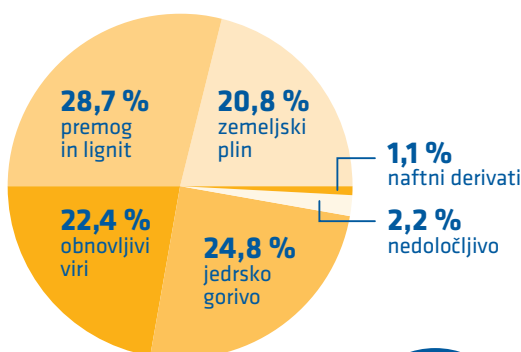
Dobavitelj: ECE d.o.o., Vrunčeva ulica 2a, 3000 Celje

Leto: 2022

Leto 2022	Delež za skupne dobavljene količine
Fosilna goriva:	52,82 %
premog in lignit	28,66 %
zemeljski plin	20,83 %
naftni derivati	1,09 %
nedoločljivo	2,24 %
Jedrsko gorivo:	24,81 %
Obnovljivi viri:	22,37 %
vodna energija	10,98 %
veter	1,00 %
sončna energija	5,48 %
geotermalna energija	3,44 %
biomasa	1,47 %
nedoločljivo	0,00 %
Skupaj:	100,00 %

Izpusti ogljikovega dioksida in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh v letu 2022	
Ogljikov dioksid	0,3803 kg/kWh
Radioaktivni odpadki	744,54 µg/kWh

Sestava primarnih virov za proizvodnjo elektrike 2022



Sestava primarnih virov za proizvodnjo elektrike 2022 za kupce električne energije s potrdilom o izvoru.

100 %
vodna energija

Viri informacij o vplivih na okolje:
www.okolje.info, www.agen-rs.si, kazalci.arso.gov.si, www.ece.si

Opomba: Pri preračunu sestave primarnih virov za proizvodnjo elektrike, ter pri preračunu izpustov ogljikovega dioksida in nastalih radioaktivnih odpadkov v letu 2022 so bili upoštevani podatki skupne preostale sestave proizvodnih virov v letu 2022, katere je objavila Agencija za energijo (www.agen-rs.si na dan 06.06.2023) in ECE potrdila o izvoru za leto 2022.