

Priloga k računom v skladu z 42. členom Energetskega zakona (EZ-1) in Aktom o načinu določanja in prikazovanja deležev posameznih proizvodnih virov elektrike, ki ga je izdala Agencija za energijo (Ur. l. RS, št. 22/2016).

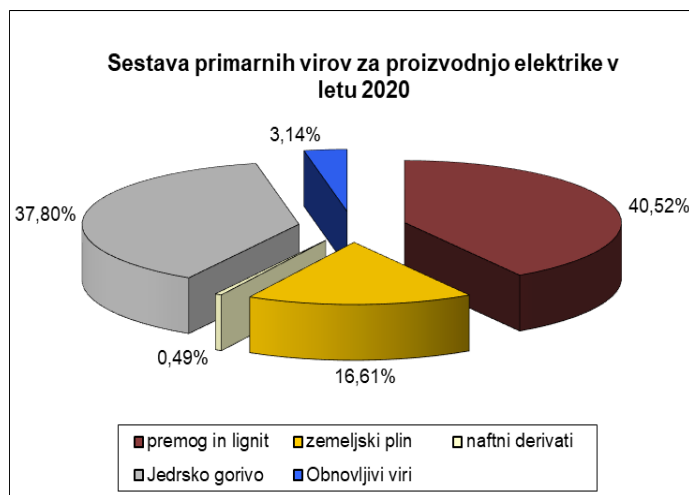
## Objava sestave primarnih virov za proizvodnjo elektrike

Ime in naslov dobavitelja: **HSE d.o.o.**  
**Koprska ulica 92**  
**1000 Ljubljana**

Leto: **2020**

### Primarni viri za proizvodnjo elektrike:

Leto 2020:	Delež
<b>Fosilna goriva</b>	<b>59,06%</b>
premog in lignit	40,52%
zemeljski plin	16,61%
naftni derivati	0,49%
nedoločljivo	1,44%
<b>Jedrsko gorivo</b>	<b>37,80%</b>
<b>Obnovljivi viri</b>	<b>3,14%</b>
vodna energija	0,14%
veter	1,42%
sončna energija	1,13%
geotermalna energija	0,00%
biomasa	0,44%
nedoločljivo	0,00%
<b>Skupaj</b>	<b>100,00%</b>



Opomba: Ti podatki so bili prebrani s spletne strani [www.agen-rs.si](http://www.agen-rs.si) na dan 03.06.2021.

### Izpusti in nastali radioaktivni odpadki na proizvedeno kWh:

Leto 2020:	kg/kWh
Izpusti CO <sub>2</sub>	0,617

Leto 2020:	µg/kWh
Radioaktivni odpadki	1134

Viri informacij o vplivih na okolje: <http://www.hse.si> (okoljski kotiček)



Modra energija je električna energija, ki je proizvedena iz 100% vodne energije, ki je obnovljivi vir in kot tak ne onesnažuje okolja. Kupci Modre energije imajo izbrani delež električne energije le iz primarnega vira vodne energije.