

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).

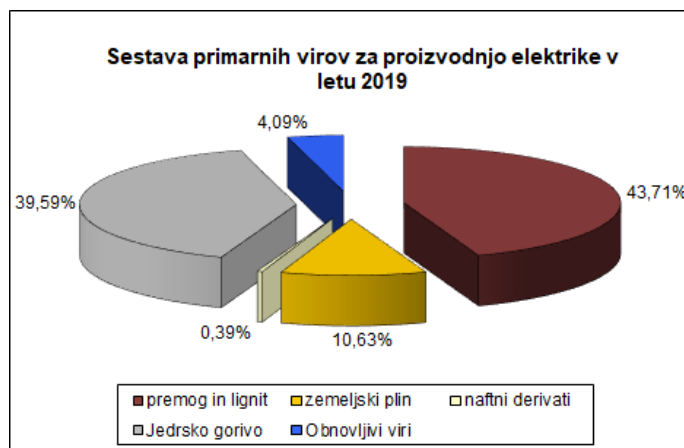
## Objava sestave primarnih virov za proizvodnjo elektrike

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

Leto: **2019**

### Primarni viri za proizvodnjo elektrike:

| Leto 2019:             | Delež          |
|------------------------|----------------|
| <b>Fosilna goriva</b>  | <b>56,32%</b>  |
| premog in lignit       | 43,71%         |
| zemeljski plin         | 10,63%         |
| naftni derivati        | 0,39%          |
| nedoločljivo           | 1,59%          |
| <b>Jedrsko gorivo</b>  | <b>39,59%</b>  |
| <b>Obnovljivi viri</b> | <b>4,09%</b>   |
| vodna energija         | 1,86%          |
| veter                  | 0,69%          |
| sončna energija        | 1,14%          |
| geotermalna energija   | 0,00%          |
| biomasa                | 0,39%          |
| 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 03.06.2020.

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

| Leto 2019:              | kg/kWh |
|-------------------------|--------|
| Izpusti CO <sub>2</sub> | 0,584  |

| Leto 2019:           | µg/kWh |
|----------------------|--------|
| Radioaktivni odpadki | 1188   |

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.