

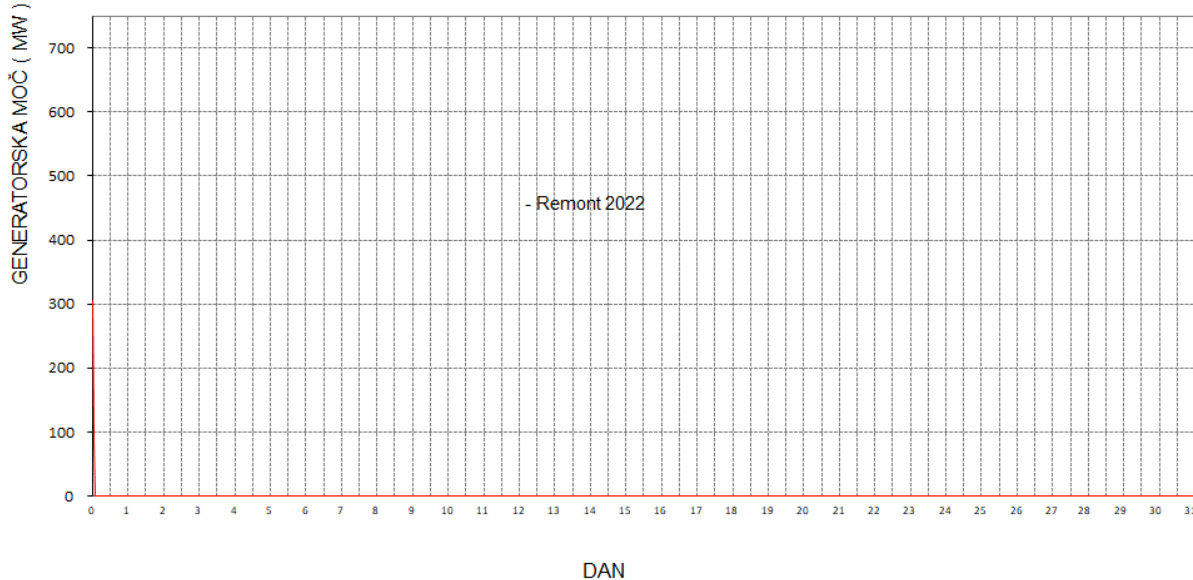
**POROČILO O DELOVANJU NUKLEARNE ELEKTRARNE KRŠKO
ZA MESEC OKTOBER 2022 – REDNI REMONT**



Po zaključenem 32. gorivnem ciklusu, se je v NEK 1.oktobra začel redni remont.

Diagram obratovanja NEK za mesec oktober 2022

Proizvedena energija na generatorju: 391,60 MWh
Proizvedena energija na pragu: 329,76 MWh



Največja skupna dopustna letna radioaktivnost tritija v tekočinskih izpustih je 45 TBq. Od tega je delež tritija v oktobru znašal 3,86 % letne omejitve, njegov skupni delež do konca oktobra pa 52,9 % letne omejitve. Za ostale radionuklide, katerih dopustna letna radioaktivnost je 100 GBq, je njihov delež v oktobru znašal 0,0086 % (letne omejitve), do konca oktobra pa 0,0147% letne omejitve.

Celoten vpliv na prebivalstvo zaradi izpustov radioaktivnih snovi je omejen z dozo 50 μ Sv na razdalji 500 m od reaktorja. Ocenjen vpliv v oktobru je znašal 0,15 % letne omejitve oziroma do konca oktobra 0,88 % letne omejitve.

V tem mesecu je bilo uskladiščenih 15,808 m³ nizko in srednje radioaktivnih odpadkov.