

VAREDEKLARASJON STRØM 2023

Energikilder, klimagassutslipp og radioaktivt avfall

Ishavskraft

ENERGIKILDE	Opprinnelsesmerket strøm fra Ishavskraft	Strøm uten opprinnelsesmerking
 Fornybart	100 %	6,0 %
 vannkraft	100 %	
 vindkraft		
 bioenergi		
 solenergi		
 geotermisk		
 Fossil energi		84,0 %
 Kjernekraft		10,0 %



Klimagassutslipp	0,3 g/kWh	599 g/kWh
Radioaktivt avfall	0 mg/kWh	0,38 mg/kWh

Fornybar strøm er dokumentert med opprinnelsesgarantier iht. Energiloven.
Strøm uten opprinnelsesmerking er beregnet av NVE og er basert på salg av strøm i Norge i 2023.
Utslipp av klimagasser måles i CO₂-ekvivalenter.
Radioaktivt avfall beregnes som vekt av høyaktivt avfall.

Varedeklarasjonen er utformet i tråd med standard for klimaregnskap slik at utslippstallene kan brukes i klimaregnskap, jf. Greenhouse Gas Protocol; www.ghgprotocol.org