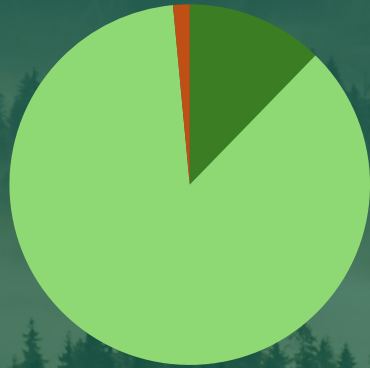


Miljövärden för nätet

Nora - 2023

Fördelning av miljövärden



■ Återvunnen energi: 12,3% ■ Förnybar bioenergi: 86,2% ■ Övrigt: 0,0% ■ Fossilt: 1,5%

Energifördelning	(%)
Återvunnen energi:	12,3%
Rökgaskondensator:	12,3%
Förnybart:	86,2%
Sekundära biobränslen:	84,1%
Förnybar el:	2%
Bioolja:	0,0%
Övrigt:	0,0%
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
Fossilt:	1,5%
Eldningsolja:	1,5%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	30 792	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	34 198	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	382	MWh
Förbrukad mängd olja:	610	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	9	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	855	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	0	MWh
Producerat från RGK:	5 046	MWh

Område	Antal	Mått
Resursanvändning (primärenergifaktor)	0,11	
Emission av växthusgaser (förbränning)	22,8	g CO2 ekv/kWh
Transport och produktion av bränslen	8,3	g CO2 ekv/kWh
Procentandel fossil	1,5	Procent (%)