



### Stroometiket 2021

Zon uit Nederland	100					Nederland
Zon uit Deventer	100					Nederland
Zon uit Oss	100					Nederland
Zon uit Burgum	100					Nederland
Zon uit Italië	100					Europa
Zon uit Lage Woerd	100					Nederland
Zon uit Lutjewinkel	100					Nederland
Zon uit Nijmegen	100					Nederland
Zon uit Zwolle	100					Nederland
Lokale zon Nijmegen	100					Nederland
Zon uit de Polder	100					Nederland en Europa
Wind uit Nederland	100					Nederland
Wind van de Noordzee	100					Europa
Wind uit Farnsum	100					Nederland
Wind uit Eemshaven	100					Nederland
Wind uit de Riedpolder	100					Nederland
Wind & Zon	50	50				Nederland
Wind & Water	50	50				Nederland en Europa
Waterkracht uit de Franse Alpen	100					Europa
Suez personeelsaanbod	100					Nederland
PEC Power Mix	100					Nederland
Personeels Mix	100					Europa
Opgewekt Mix	50	50				Nederland en Europa
ENGIE Opgewekt Lokale Producenten	100					Nederland
Homecenter Wolvega	100					Nederland
Europese Wind en Zon	70	30				Europa
ENGIE Groen	48,4	42,6	7	2		91% geproduceerd in Nederland
Europese Wind	100					Europa
<b>ENGIE Nederland Retail</b>	46,4	50,5	2,4	0,7		62,5% geproduceerd in Nederland
ENGIE Nederland	5,6	21,9	5,5	0,6	66,4	Europa (10,1% van de groene stroom en 100% van de grijze stroom is geproduceerd in Nederland) Milieugevolgen: CO <sub>2</sub> -uitstoot: 264,7 g/kWh

■ - zon ■ - wind ■ - water ■ - biomassa ■ - aardgas