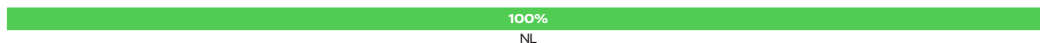


## Stroometiket Zakelijke Markt 2019

### Energiebronnen per product

#### NederlandseWind

100% hernieuwbaar



#### EuropeseWind

100% hernieuwbaar



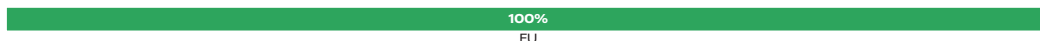
#### NederlandseZon

100% hernieuwbaar



#### GroenGarant

100% hernieuwbaar



#### Elektriciteit

0% hernieuwbaar



### Energiebronnen per organisatieonderdeel

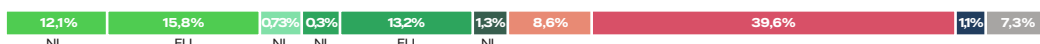
#### VF Nederland Zakelijke markt

41,3% duurzaam opgewekt



#### Vattenfall Groep NL

43,4% duurzaam opgewekt



#### Vattenfall Groep (2018)

43,4% duurzaam opgewekt



### Milieugevolgen per product / organisatieonderdeel

#### Nederlandse Wind

100% duurzaam opgewekt



0 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### Europese Wind

100% duurzaam opgewekt



0 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### Nederlandse-Zon

100% duurzaam opgewekt



0 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### GroenGarant

100% duurzaam opgewekt



0 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### Elektriciteit

0% duurzaam opgewekt

504,7 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### VF Nederland Zakelijke Markt

41,3% duurzaam opgewekt

296,4 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### Vattenfall Groep NL

43,4% duurzaam opgewekt

285,7 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)

#### Vattenfall Groep (2018)

43,4% duurzaam opgewekt

160 CO<sub>2</sub>-uitstoot (g/kWh)



0 Radioactief afval (g/kWh)

0 Radioactief afval (g/kWh)

0 Radioactief afval (g/kWh)

0 Radioactief afval (g/kWh)

0,000058 Radioactief afval (g/kWh)

0,000034 Radioactief afval (g/kWh)

0,000033 Radioactief afval (g/kWh)

0,00109 Radioactief afval (g/kWh)