



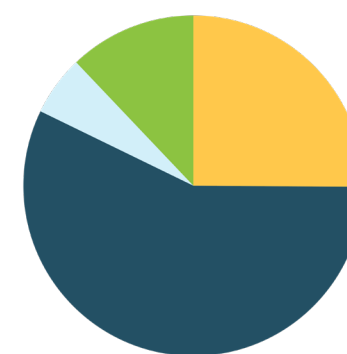
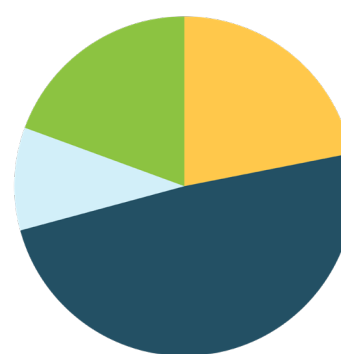
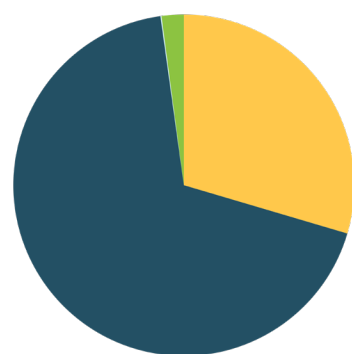


Stroometiket 2023

Energiebronnen per organisatieonderdeel

	GROENE STROOM	GREENCHOICE B.V.	GREENCHOICE ZAKELIJK N.V.	GREENCHOICE GROEP
	NL Zon	29,6%	22,7%	25,5%
	EU Zon	-	-	0,0%
	NL Wind	68,3%	48,4%	56,5%
	EU Wind	0,1%	9,7%	5,7%
	NL Biomassa	2,1%	19,2%	12,2%
	EU Biomassa	-	-	0,0%
	NL Waterkracht	0,0%	0,0%	0,0%
	EU Waterkracht	-	-	0,0%
	NL Totaal	99,9%	90,3%	94,3%
	EU Totaal	0,1%	9,7%	5,7%

Alle percentages op het stroometiket worden afgerond op 1 decimaal weergegeven. Het totaal is op basis van de onafgeronde percentages altijd 100,0%







100% groene stroom

Al onze stroom wordt duurzaam opgewekt met wind, zon en biomassa. Wij maken geen gebruik van steenkool, aardolie of nucleaire energie. Hierdoor zijn er geen milieugevolgen, tenminste wat betreft de CO₂-emissies en radioactief afval.

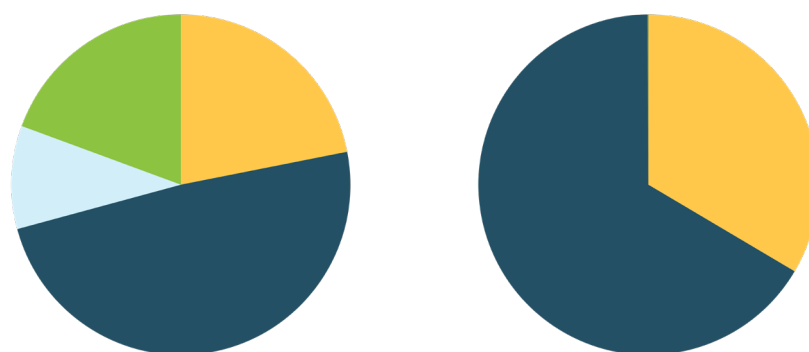
Vanaf 2021 leveren we aan onze particuliere klanten geen groene stroom meer uit biomassa. Zij krijgen alleen nog stroom die door de wind en de zon is opgewekt. Het zijn alternatieven voor biomassa die als energiebron beter scoren op duurzaamheid en daarom de voorkeur verdienen.

Stroometiket 2023

Energiebronnen per klantgroep van Greenchoice B.V.

	GROENE STROOM	ZAKELIJK	HUISHOUDENS
	NL Zon	22,1%	31,1%
	EU Zon	-	-
	NL Wind	49,0%	68,9%
	EU Wind	9,2%	-
	NL Biomassa	19,6%	-
	EU Biomassa	-	-
	NL Waterkracht	0,0%	-
	EU Waterkracht	-	-
	NL Totaal	90,8%	100,0%
	EU Totaal	9,2%	-

Alle percentages op het stroometiket worden afgerond op 1 decimaal weergegeven. Het totaal is op basis van de onafgeronde percentages altijd 100,0%



100% groene stroom

Al onze stroom wordt duurzaam opgewekt met wind, zon en biomassa. Wij maken geen gebruik van steenkool, aardolie of nucleaire energie. Hierdoor zijn er geen milieugevolgen, tenminste wat betreft de CO₂-emissies en radioactief afval.

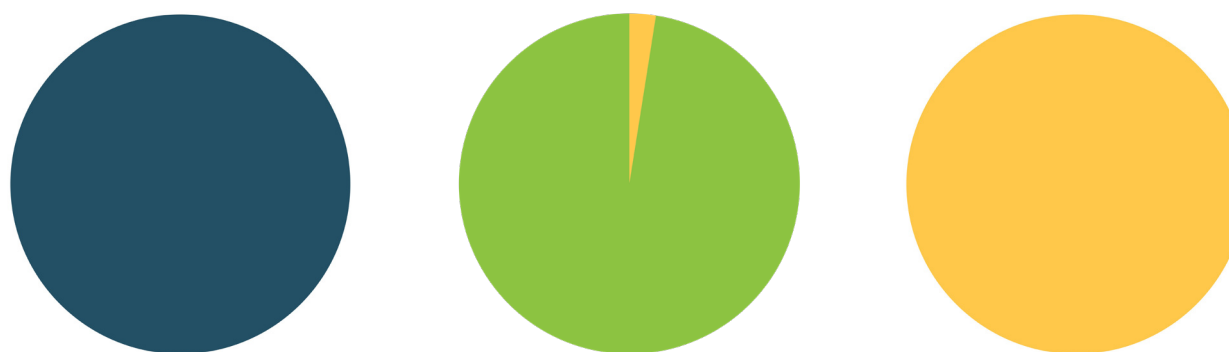
Vanaf 2021 leveren we aan onze particuliere klanten geen groene stroom meer uit biomassa. Zij krijgen alleen nog stroom die door de wind en de zon is opgewekt. Het zijn alternatieven voor biomassa die als energiebron beter scoren op duurzaamheid en daarom de voorkeur verdienen.

Stroometiket 2023

Energiebronnen per product van Greenchoice B.V.

GROENE STROOM		100% NL WIND	NL BIOMASSA & ZON	100% NL ZON
	NL Zon	-	2,5%	100,0%
	EU Zon	-	-	-
	NL Wind	100,0%	-	-
	EU Wind	-	-	-
	NL Biomassa	-	97,5%	-
	EU Biomassa	-	-	-
	NL Waterkracht	-	-	-
	EU Waterkracht	-	-	-
NL Totaal		100,0%	100,0%	100,0%
EU Totaal		-	-	-

Alle percentages op het stroometiket worden afgerond op 1 decimaal weergegeven. Het totaal is op basis van de onafgeronde percentages altijd 100,0%



100% groene stroom

Al onze stroom wordt duurzaam opgewekt met wind, zon en biomassa. Wij maken geen gebruik van steenkool, aardolie of nucleaire energie. Hierdoor zijn er geen milieugevolgen, tenminste wat betreft de CO₂-emissies en radioactief afval.

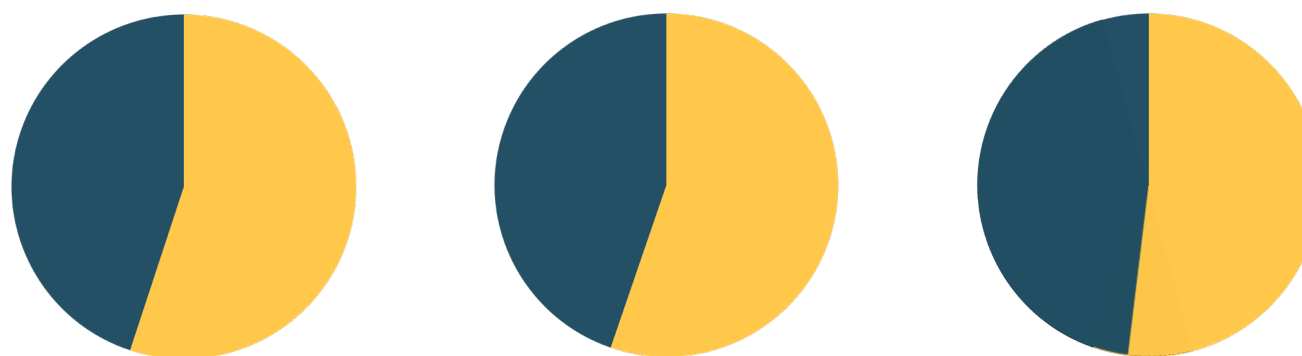
Vanaf 2021 leveren we aan onze particuliere klanten geen groene stroom meer uit biomassa. Zij krijgen alleen nog stroom die door de wind en de zon is opgewekt. Het zijn alternatieven voor biomassa die als energiebron beter scoren op duurzaamheid en daarom de voorkeur verdienen.

Stroometiket 2023

Energiebronnen per product van Greenchoice B.V.

GROENE STROOM		ZAKELIJK MIX	NL MIX ZAKELIJK LTO	CONSUMENT MIX
	NL Zon	56,3%	56,5%	51,4%
	EU Zon	-	-	-
	NL Wind	43,7%	43,4%	48,6%
	EU Wind	-	-	-
	NL Biomassa	0,0%	-	-
	EU Biomassa	-	-	-
	NL Waterkracht	-	0,0%	-
	EU Waterkracht	-	-	-
NL Totaal		100,0%	100,0%	100,0%
EU Totaal		-	-	-

Alle percentages op het stroometiket worden afgerond op 1 decimaal weergegeven. Het totaal is op basis van de onafgeronde percentages altijd 100,0%



100% groene stroom

Al onze stroom wordt duurzaam opgewekt met wind, zon en biomassa. Wij maken geen gebruik van steenkool, aardolie of nucleaire energie. Hierdoor zijn er geen milieugevolgen, tenminste wat betreft de CO₂-emissies en radioactief afval.

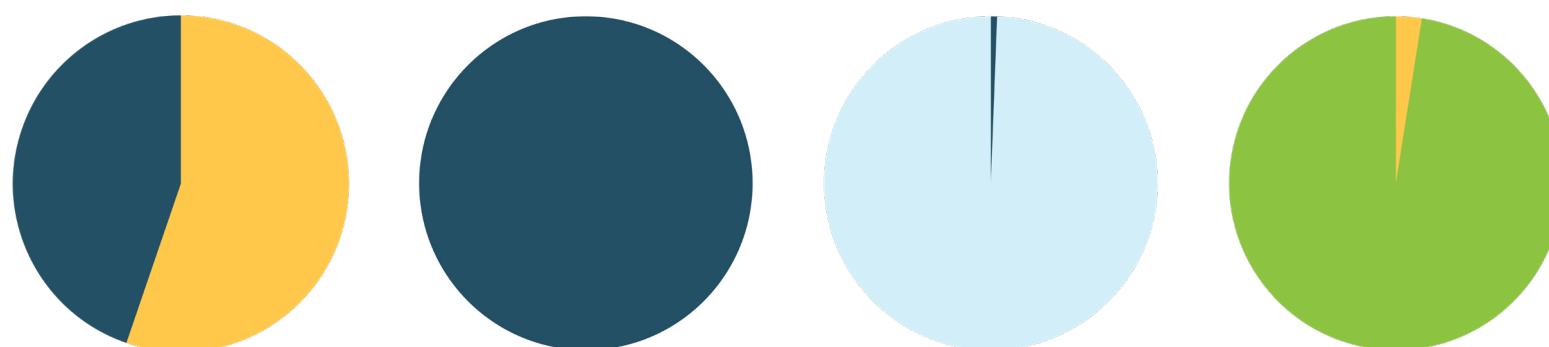
Vanaf 2021 leveren we aan onze particuliere klanten geen groene stroom meer uit biomassa. Zij krijgen alleen nog stroom die door de wind en de zon is opgewekt. Het zijn alternatieven voor biomassa die als energiebron beter scoren op duurzaamheid en daarom de voorkeur verdienen.

Stroometiket 2023

Energiebronnen per product van Greenchoice Zakelijk N.V.

GROENE STROOM		GCZ MIX	100% NL WIND	100% EU WIND & ZON	NL BIOMASSA & ZON
	NL Zon	54,1%	-	-	2,5%
	EU Zon	-	-	-	-
	NL Wind	45,8%	100,0%	0,6%	0,0%
	EU Wind	-	-	99,4%	-
	NL Biomassa	-	-	-	97,5%
	EU Biomassa	-	-	-	-
	NL Waterkracht	0,0%	-	-	-
	EU Waterkracht	-	-	-	-
NL Totaal		100,0%	100,0%	0,6%	100,0%
EU Totaal		0,0%	-	99,4%	-

Alle percentages op het stroometiket worden afgerond op 1 decimaal weergegeven. Het totaal is op basis van de onafgeronde percentages altijd 100,0%



100% groene stroom

Al onze stroom wordt duurzaam opgewekt met wind, zon en biomassa. Wij maken geen gebruik van steenkool, aardolie of nucleaire energie. Hierdoor zijn er geen milieugevolgen, tenminste wat betreft de CO₂-emissies en radioactief afval.

Vanaf 2021 leveren we aan onze particuliere klanten geen groene stroom meer uit biomassa. Zij krijgen alleen nog stroom die door de wind en de zon is opgewekt. Het zijn alternatieven voor biomassa die als energiebron beter scoren op duurzaamheid en daarom de voorkeur verdienen.