

Reductiedoelstelling

20% duurzame opwekking in 2023 (conform doelstelling provincie Overijssel)

Tabel besparing t.o.v huidige verbruik

<b>Losser</b>								
alle eenheden in TJ	Gebruik in 2014 <b>1129</b>		Besparing t.o.v. 2014 <b>210</b>				Gebruik in 2023	
	gas	elektriciteit	autonoom	gedrag	isolatie	restwarmte	optimalisatie	
							<b>920</b>	
Woningen	665		67	67	133	0	0	<b>532</b>
Commerciële dienstverlening	132		7	13	20	0	0	<b>106</b>
Publieke dienstverlening	102		5	10	15	0	0	<b>82</b>
Industriële processen	182		9	9	0	0	9	<b>155</b>
Landbouw	48							<b>46</b>
Grootschalige opwekking	0		0	0	0	0	0	<b>0</b>

Tabel duurzame opwekking o.b.v. reductiedoelstelling

<b>Losser</b>							
alle eenheden in TJ	Doel duurzame opwekking <b>183,9</b>						Opwekking in 2023
	PV	zon overig	WKO	wind	biomassa	restwarmte	geothermie
							<b>0</b>
Woningen	33						<b>0</b>
Commerciële dienstverlening							<b>0</b>
Publieke dienstverlening							<b>0</b>
Industriële processen							<b>0</b>
Landbouw							<b>0</b>

Grootschalige opwekking	33							0
Totaal								66
Nog te behalen voor doelstelling 2023								117,9