

# Skuldelev Energiselskab A.m.b.A.

## Kalenderåret 2018

	Kedel naturgas	Motor naturgas	EL-produktion	
2018 Januar	63.384 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Februar	26.425 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Marts	39.681 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 April	2.580 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Maj	467 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Juni	931 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Juli	0 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2017 August	53 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 September	451 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 Oktober	0 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 November	5.881 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 December	1.344 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	0 kWh	
2018 EL-produktion i alt			0 kWh	
2018 Total EL og varme	141.197 Nm <sup>3</sup>	0 Nm <sup>3</sup>	141.197 Nm <sup>3</sup>	
2018 Indfyret total	141.197 Nm <sup>3</sup>	39,99 GJ/1000Nm <sup>3</sup>	5.646,47 GJ	
2018 CO <sub>2</sub> kg	5.646,47 GJ	56,78 CO <sub>2</sub> kg/GJ	<b>320.606 CO<sub>2</sub>kg</b>	
2018 Reduktion af CO <sub>2</sub> som følge af produktion på solvarmeanlæg			<b>422.436 CO<sub>2</sub>kg</b>	
2018 Reduktion af CO <sub>2</sub> som følge af produktion på biomasseanlæg			<b>816.876 CO<sub>2</sub>kg</b>	
2018 Indfyret varme	1.611,05 MWh	0,00 MWh	1.611,05 MWh	5.799,79
2018 Solvarme måler			1.811,73 MWh	6.522,23
2018 Solvarme natkøling			-254,50 MWh	-916,20
2018 Solvarme frostsikring			-0,40 MWh	-1,44
2018 Biomassekedel måler			3.996,30 MWh	14.386,68
2018 Indhold tank 1 1/1		0,0 MWh		
2018 Indhold tank 1 31/12		0,0 MWh	0,00 MWh	0,00
2018 Indhold tank 2 1/1		16,4 MWh		
2018 Indhold tank 2 31/12		20,3 MWh	-3,90 MWh	-14,04
2018 Produceret varme			7.160,28 MWh	25.777,02

GJ  
GJ  
GJ  
GJ  
GJ  
  
GJ  
  
GJ  
GJ