

Ejendomme

Der er i løbet af 2017 iværksat en del projekter der sammenlagt reducerer CO² udledningen. Sammenlagt resulterer dette i en reduktion for 2017 på 3% sammenlignet med 2016.

Samlet resultat indtil og med 2017:

Status:

Siden aftalen med Danmarks Naturfredningsforening om reduktion af CO² – udledningen med 2 % om året fra 2010 og frem til 2025 har udviklingen været som følger:

ÅR	%
2010	-2,4
2011	+2,2
2012	-5,2
2013	-1,0
2014	-10,9
2015	+4,9
2016	-1,4
2017	-3,0

Den samlede reduktion er på 16,8 % over 8 år, eller gennemsnitlig ca. 2,1 % pr. år

2017:

Samlet opgørelse

Samlet CO2 regnskab for 2017

Syddjurs Kommune som virksomhed	Total CO2 udledning ton/år							Fiktivt til sammenligning ændring (%)
	2015	2015*	2016	2016*	2017	2017*	Ændring (%)	
Område/delområde	2015	2015*	2016	2016*	2017	2017*	Ændring (%)	Ændring (%)*
Bygningers el og varmekonsum i alt	2.154	3.058	2.091	3.107	2.025	3.015	3,2%	3,0%
- Dageinstitutioner i alt	186		199		203		-2,3%	
- Skoler i alt	880		857		836		2,4%	
- Kultur i alt	18		30		38		-28,9%	
- Biblioteker i alt	53		53		53		-0,7%	
- Ungdomsskoler i alt	46		43		45		-4,1%	
- Ældre i alt	627		513		518		-1,0%	
- Dagtilbud i alt	56		129		139		-7,6%	
- Familie i alt	1		1		4		-143,9%	
- Tandklinikker i alt	12		11		11		2,5%	
- Veje og ejendomme i alt	274		255		177		30,6%	

* Fiktivt tal til sammenligning imellem årene (500 g CO₂/kWh for el)

Der er i 2017 iværksat projekter der tilsammen reducerer CO² - udledningen

Projekter 2017:

Akkumulerede Rapport

1. Projekter fra 2017 - 2017

Ejendom	Projekt	Fra-Til	Levetid
Total			
Mørkeskole	Udskiftning af facader og isolering af betonbjælker. byg. 1 (nord- og sydføj)	2015-2045	30 år
Marienhoffskolen i Ryomgård	Vinduespartier	2015-2045	30 år
Mørkeskole	Udskiftning af facader samt vinduer i tårne. bygning 3 og 4 (øst- og vestfløj)	2015-2045	30 år
Marienhoffskolen i Ryomgård	Udvendig isolering med 100 mm og Udvendig isolering med 100 mm. fundament	2015-2055	40 år
Mørkeskole	Udskiftning af facader mv. i servicebygning og vinduer i gymnastiksal. bygning 2	2015-2045	30 år
Marienhoffskolen i Ryomgård	Loft og tag	2015-2055	40 år
Hornslet Skole	Belysning i klasselokaler LED	2016-2031	15 år
Lyngparken servicecenter og 21+3 Plejebo	LED belysning i fællesarealer	2017-2032	15 år
Rosmus Skole	Vinduer	2017-2047	30 år
Bakkegården dagcenter	Vinduer	2016-2046	30 år
Sportshal i Thorsager	Brugsvandsbeholder	2017-2047	30 år
Ringparken plejecenter - 39 Ældreboliger	Vinduer Cafeen	2017-2047	30 år
Biblioteket i Hornslet og Museet (fredet	Udekompensering Danfoss ECL portal	2017-2032	15 år
Molsskolen	Vinduer	2017-2047	30 år
Lyngparken servicecenter og 21+3 Plejebo	Vinduer	2017-2047	30 år
Solgården Ungdomsskole, Mørke	Loftisolering	2017-2057	40 år
Pindstrupskole	Varmepumpe	2017-2032	15 år
Lyngparken servicecenter og 21+3 Plejebo	Vinduesbrystninger	2017-2047	30 år
Thorsagerskole	Træ/alu parti	2017-2047	30 år
Børnehaven Moesbakken	Fordelingssystem. Montering af ny cirkulationspumpe på varmeanlæg	2014-2024	10 år
Børnehaven Æblehaven	Udekompensering Danfoss ECL portal	2014-2029	15 år
Marienhoffskolen i Ryomgård	Ventilationsanlæg	2016-2046	30 år
Mørkeskole	Hybridventilation	2016-2046	30 år
Marienhoffskolen i Ryomgård	Belysning Klasselokaler. faglokaler og gangarealer	2017-2032	15 år
Biblioteket i Hornslet og Museet (fredet	Belysning	2016-2031	15 år
Ådalsskolen i Skørring	Belysning klasse-/faglokaler	2017-2032	15 år
Lyngparken servicecenter og 21+3 Plejebo	Belysning centersal. lyngloppen. Køkken	2017-2032	15 år