

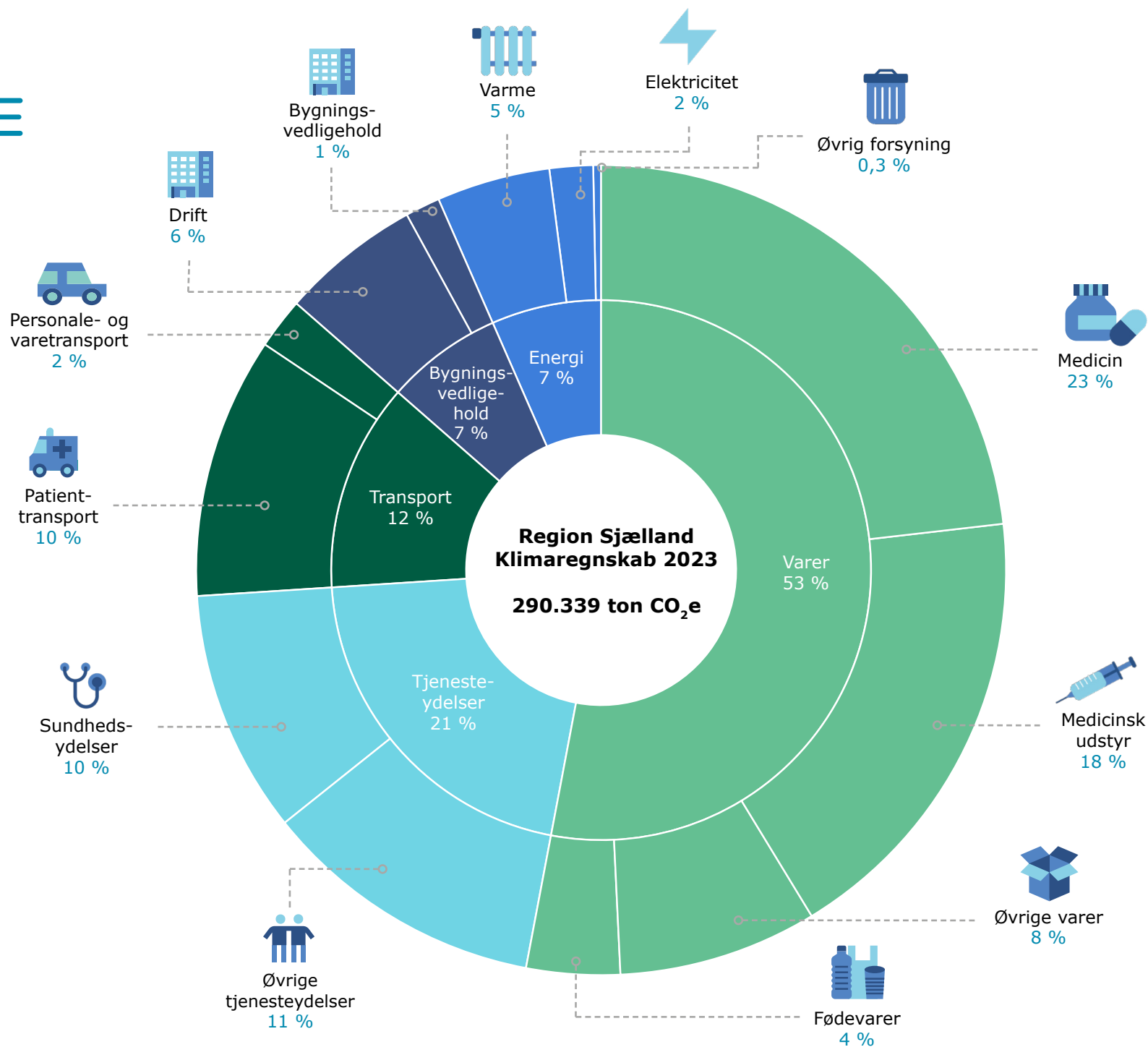


REGION SJÆLLANDS KLIMAREGNSKAB 2023

FOR VIRKSOMHEDEN REGION SJÆLLAND

REGION
SJÆLLAND 
- vi er til for dig

RESUME





REGION SJÆLLANDS KLIMAAFTRYK

Formålet med Region Sjællands klimaregnskab 2023 er at præsentere regionens CO₂e-udledninger. Det danner grundlag for at følge udviklingen og fokusere indsatser for at reducere regionens klimaaftryk i årene frem.

I 2023 udledte Region Sjælland 290.339 ton CO₂e, der er en samlet betegnelse for drivhusgasser. Udledningerne er inddelt i 5 hovedkategorier: Varer, Tjenesteydelser, Transport, Bygningsvedligehold og Energi.

Denne folder opsummerer baggrundsrapporten, der kan findes på Region Sjællands hjemmeside. Den omfatter, udover klimaregnskabet resultater, beskrivelse af metode og de bagvedliggende valg og antagelser.

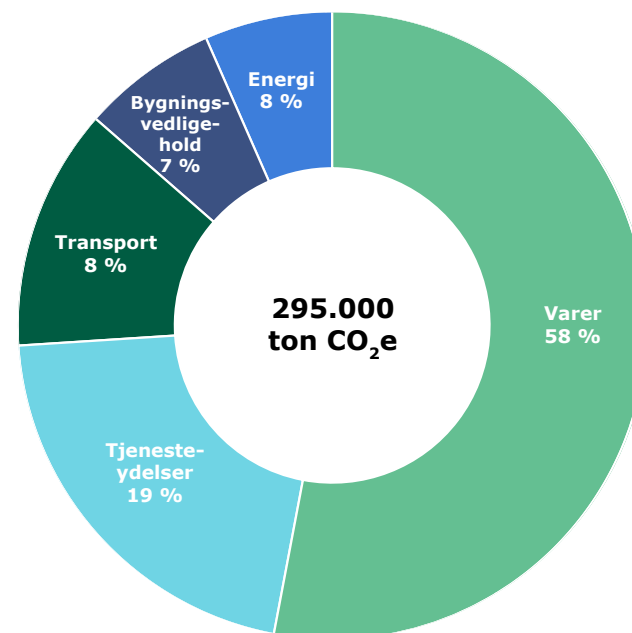
UDVIKLING I REGION SJÆLLANDS KLIMAAFTRYK

FRA 2019 TIL 2023

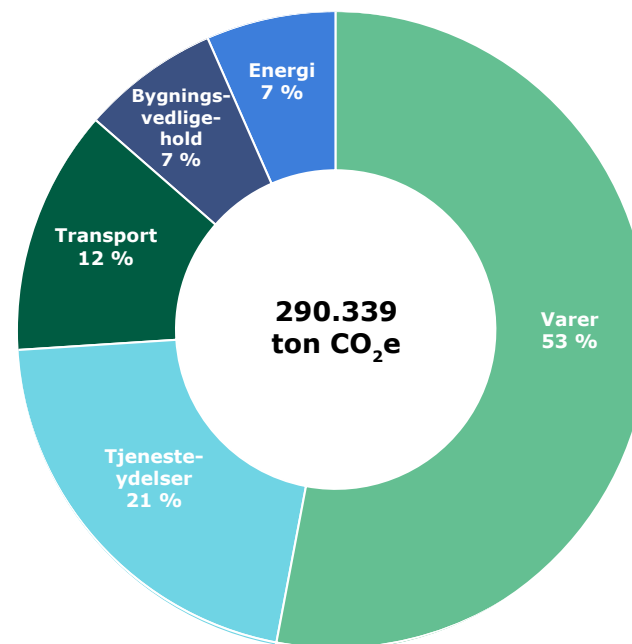
Region Sjælland lavede det første klimaregnskab i 2019. Nuværende og kommende målsætninger og realiserede reduktioner holdes op imod udledningerne der var i 2019.

I 2019 var regionens klimaaftryk på 295.000 ton CO₂e. I 2023 er regionens klimaaftryk på 290.339 ton CO₂e. Det giver en samlet reduktion fra 2019 til 2023 på 4.661 ton CO₂e svarende til ca. 2%. I samme periode har der været en 10% stigning i antal indlæggelser.

2019

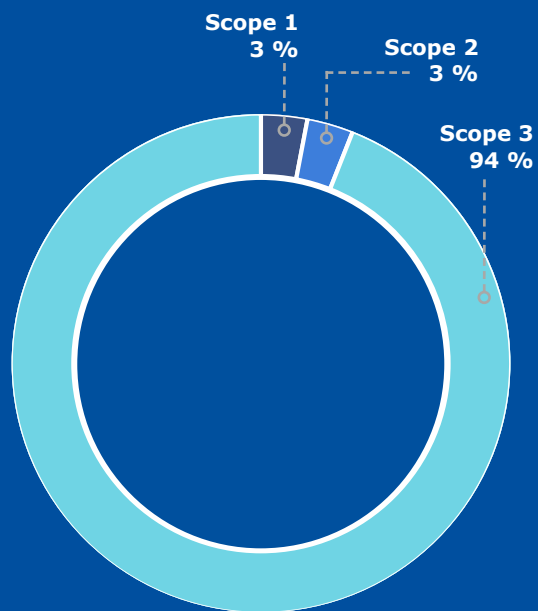


2023



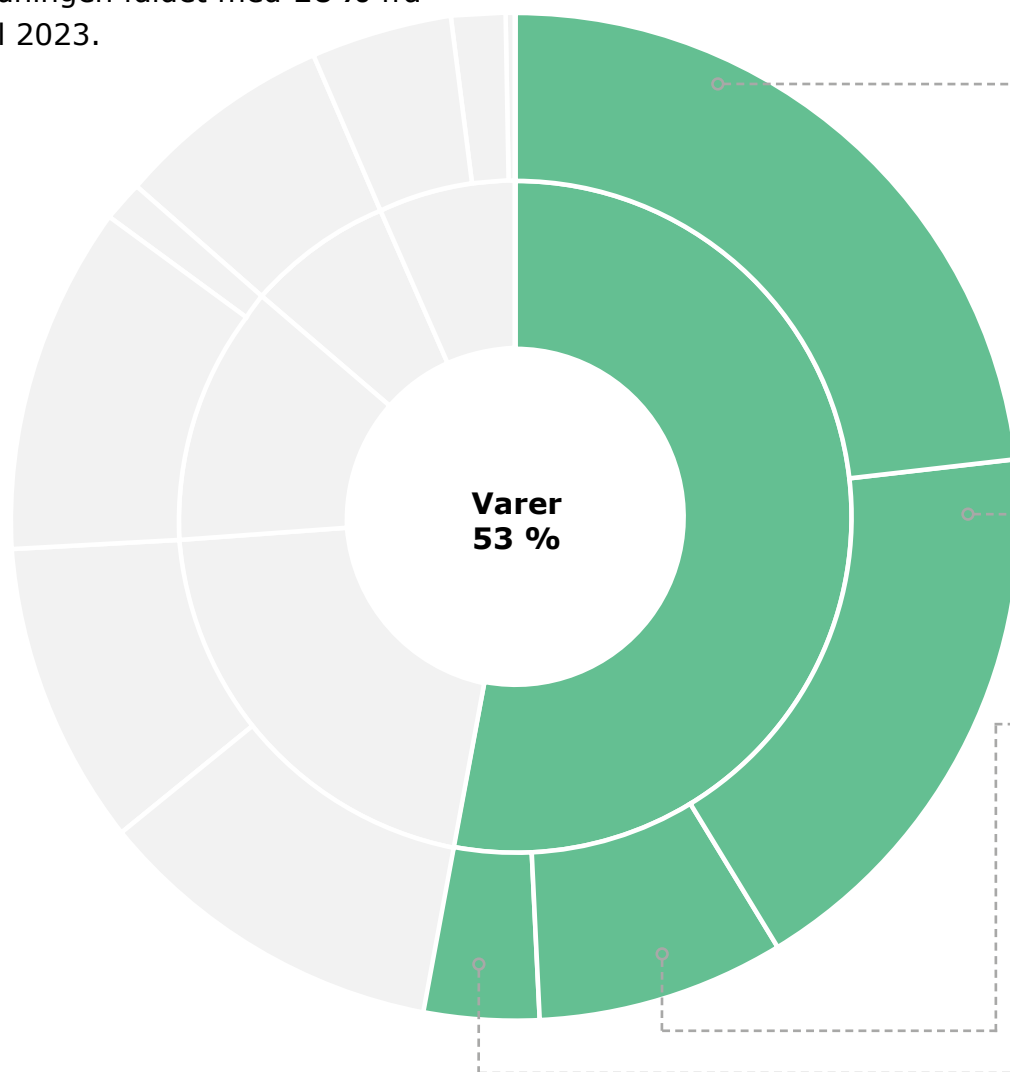
UDLEDNINGER FORDÆLT PÅ SCOPE 1, 2 OG 3

Regionen Sjællands CO₂e-udledninger er fordelt på Scope 1, 2 og 3. Scope 1 dækker direkte udledninger, fx fra olie og gas til opvarmning og benzin- og diesel-forbrug i egne biler. Scope 2 dækker indirekte udledninger fra forsyning af varme og elektricitet, fx fjernvarme, mens scope 3 dækker indirekte udledninger fra leverandører, fx produktion og transport og varer til Region Sjælland.



VARER

Indkøb af varer står for 53 % af den samlede udledning. På trods af at der blev brugt flere midler på Varer, er udledningen faldet med **10%** fra 2019 til 2023.



MEDICIN
66.987 TON CO₂e
23 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra forbrug af medicin. Kategorien dækker kemikalier, lægemidler og medikamenter.



MEDICINSK UDSTYR
52.381 TON CO₂e
18 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra indkøb af medicinsk udstyr, fx katetre og CT-scannere.



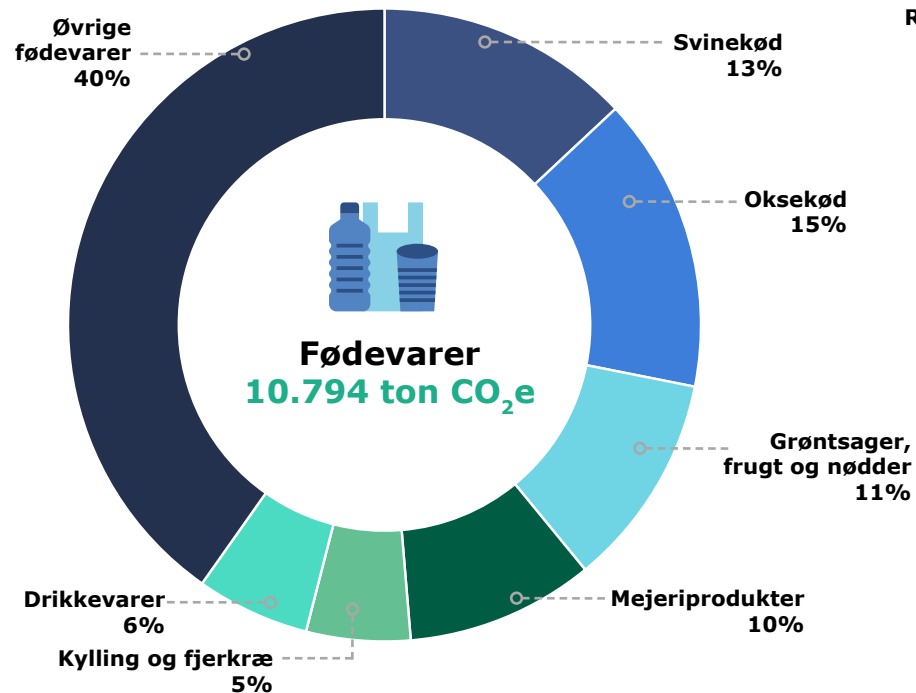
ØVRIGE VARER
22.962 TON CO₂e
8 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra øvrige varer, der dækker en bred vifte af produkter, fx tekstiler og husholdningsartikler.



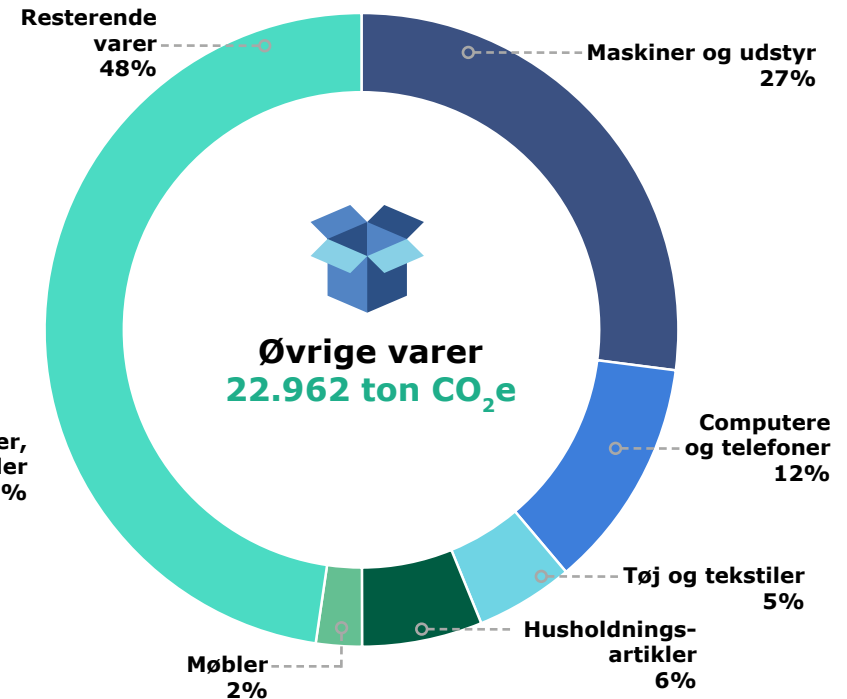
FØDEVARER
10.794 TON CO₂e
4 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra indkøbte fødevarer fra blandt andet mejeriprodukter og drikkevarer.



Fødevarer

Regionens fødevarerforbrug udgør 4% af regionens samlede udledning. Som det fremgår af figuren ovenfor, udgør svinekød, oksekød, kylling og fjerkræ 33% af den samlede udledning til fødevarer.



Øvrige varer

Denne udledningskategori dækker over mange forskellige produktgrupper, som det også ses i figuren ovenover. Fra 2019 til 2023 er udledningerne fra denne udledningskategori faldet ca. 23%, svarende til 6.538 ton CO₂e.

TJENESTEYDELSER

Tjenesteydelser står for 21% af Region Sjællands samlede udledninger. På trods af at regionen i 2023 har brugt 25% flere penge på tjenesteydelser end i 2019 er CO₂e-udledningerne blot steget med 6% fra 57.448 til 60.712 ton CO₂e.



SUNDHEDS- YDELSER

28.039 TON CO₂e

10 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra sundhedsydelser, fx vikarydelser, hospiceophold og privathospitalsbehandlinger.

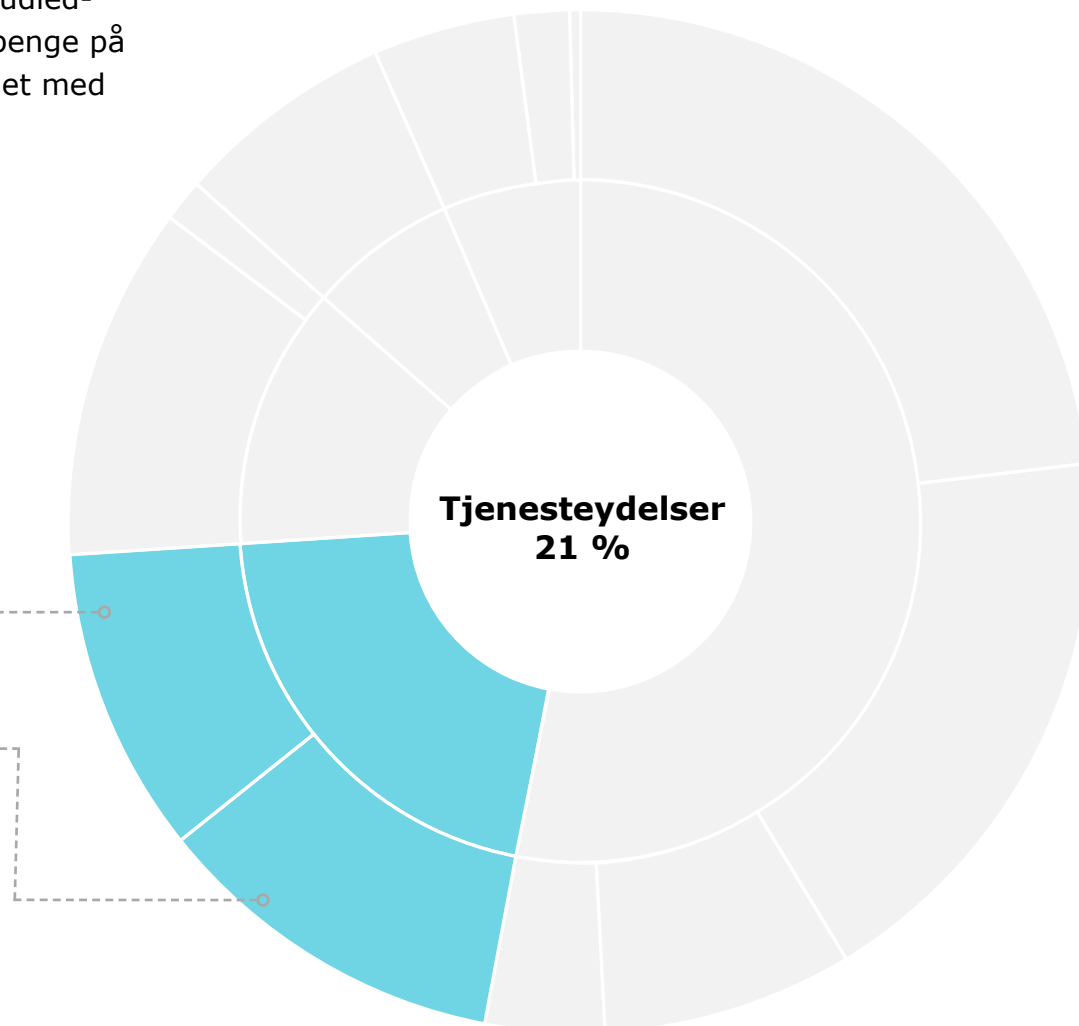


ØVRIGE TJENESTEYDELSER

32.673 TON CO₂e

11 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra øvrige tjenesteydelser. Denne kategori dækker over fx uddannelse, IT-services og konsulentytelser.





TRANSPORT



PERSONALE- OG VARETRANSPORT

5.880 TON CO₂e

2 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra personale- og varetransport, herunder fly- og togrejser samt tung transport.

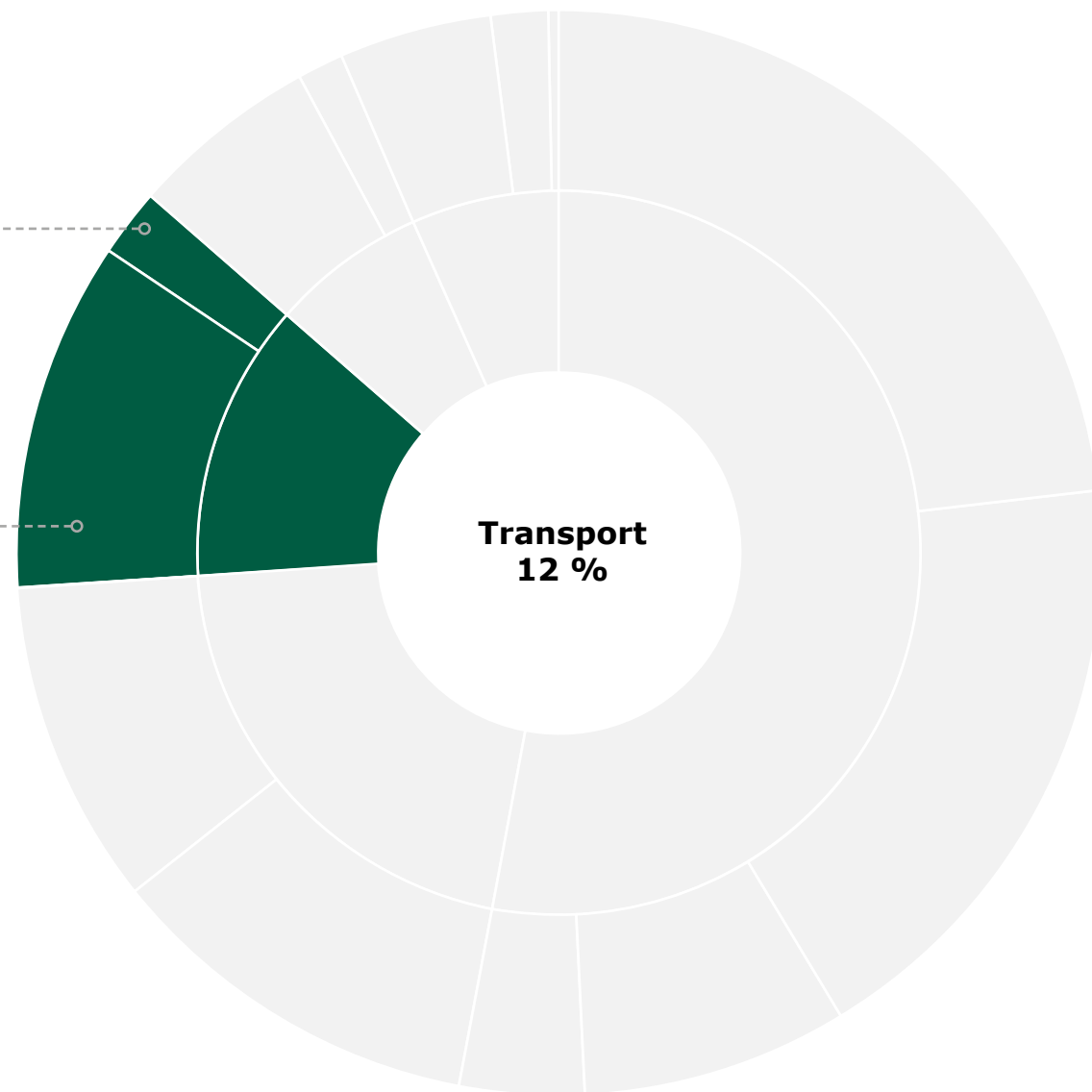


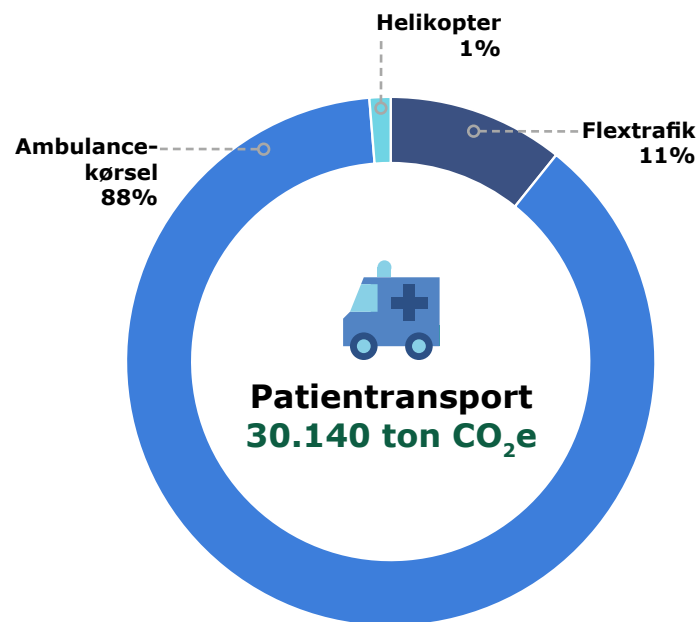
PATIENT- TRANSPORT

30.140 TON CO₂e

10 %

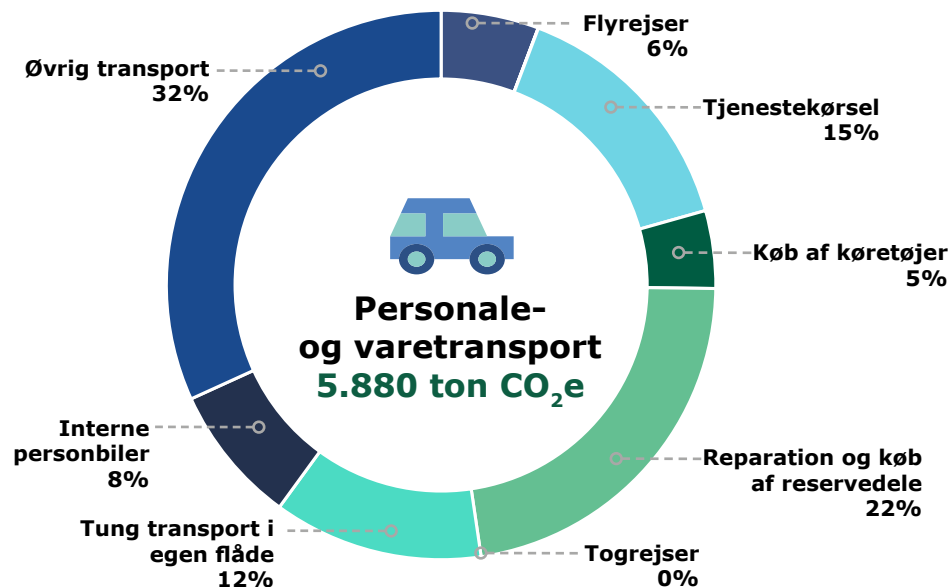
af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra patienttransport, herunder fra Flextrafik, helikopterflyvninger og ambulancekørsel.





Patienttransport

83% af udledningerne i transport stammer fra patienttransport. Som det fremgår af figuren ovenfor, består 88% af Region Sjællands udledninger fra patienttransport på ambulancekørsel.



Personale- og varetransport

Fra 2019 til 2023 er regionens udledning til flyrejser faldet fra 700 ton CO₂e til 338 ton CO₂e, hvilket svarer til en reduktion på mere end 50%. De to største under personale- og varetransport er reparation og køb af reservedele samt øvrige transport, der til sammen dækker 54% af den samlede udledning inden for personale og varetransport.

ENERGI



ØVRIG FORSYNING

920 TON CO₂e

0,3 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra øvrig forsyning. Det dækker bl.a. affalds- og spildevandshåndtering.



ELEKTRICITET

6.289 TON CO₂e

2 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra elektricitet.

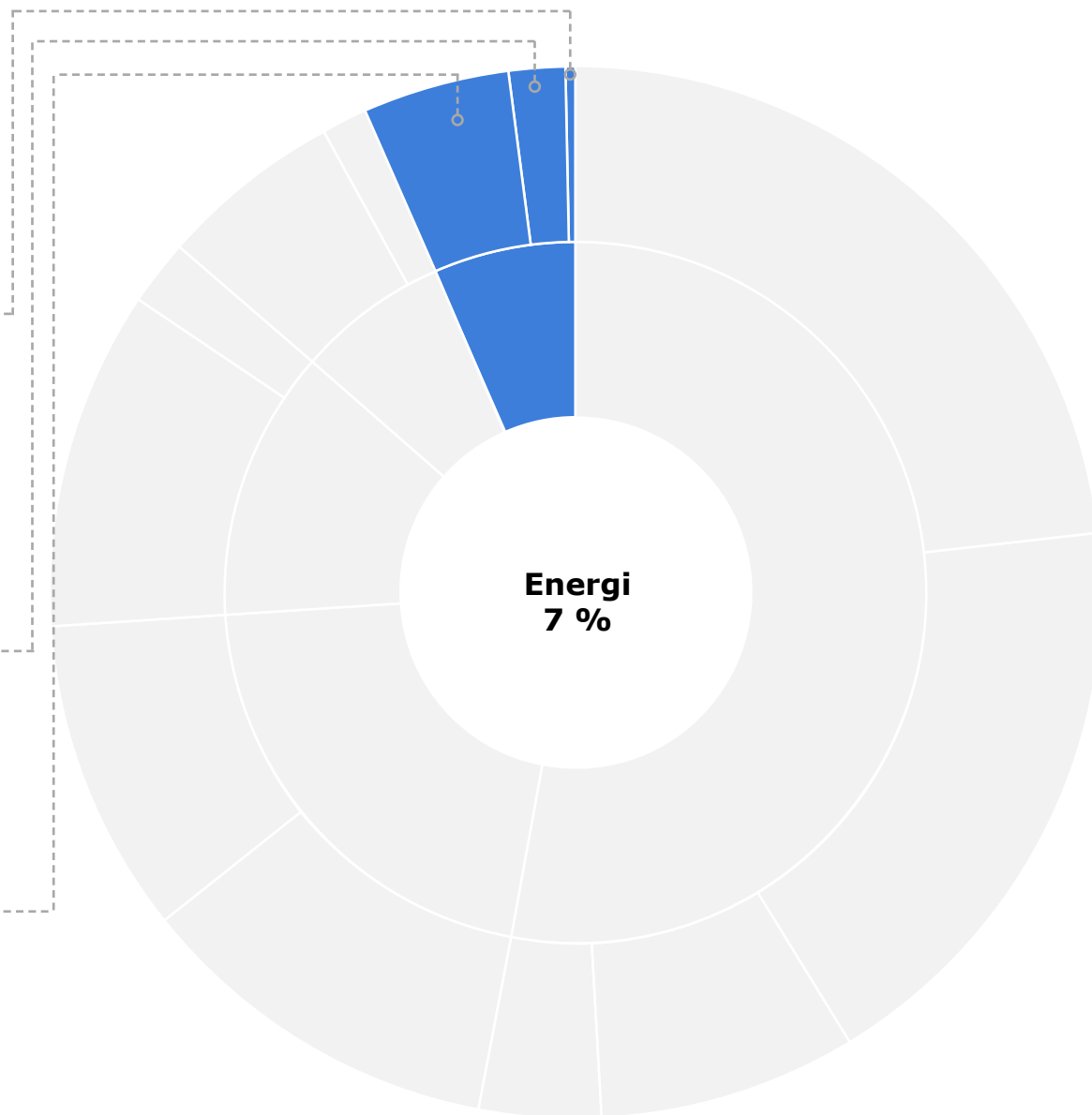


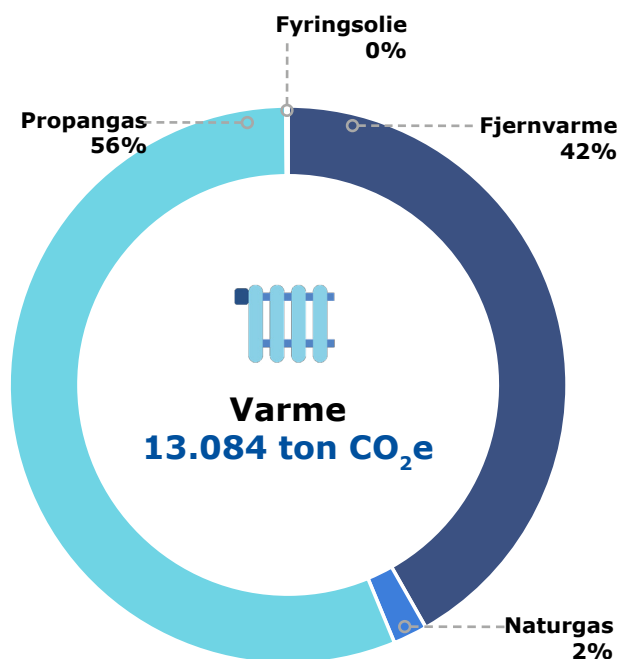
VARME

13.084 TON CO₂e

5 %

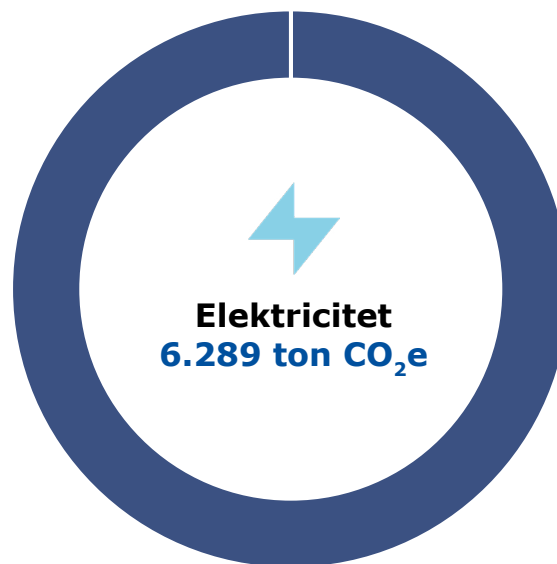
af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra varme, herunder fjernvarme og naturgas.





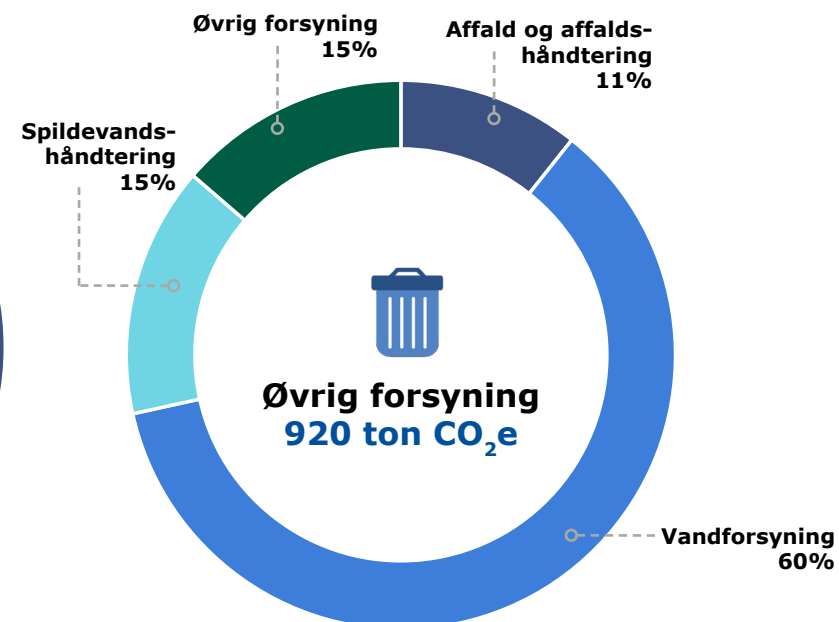
Varme

Siden 2019 er der sket en 60% reduktion af CO₂e-udledninger fra fyringsolie. Denne opvarmningskilde er udfaset og bruges i dag blot på ét område i Region Sjælland. I 2023 udgjorde fyringsolie blot 0,1% af udledningerne fra varme.



Elektricitet

Siden 2019 er udledningerne fra elektricitet faldet med ca. 22%. Det skyldes bl.a., at der er kommet mere vedvarende energi i elnettet.



Øvrig forsyning

Som det ses af figuren ovenfor, kommer hovedparten af udledningerne fra vandforsyning til regionen som virksomhed.

BYGNINGSVEDLIGEHOOLD



BYGNINGS- VEDLIGEHOOLD

4.017 TON CO₂e

1 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra bygningsmæssig vedligehold og materialer i Region Sjælland som virksomhed*.

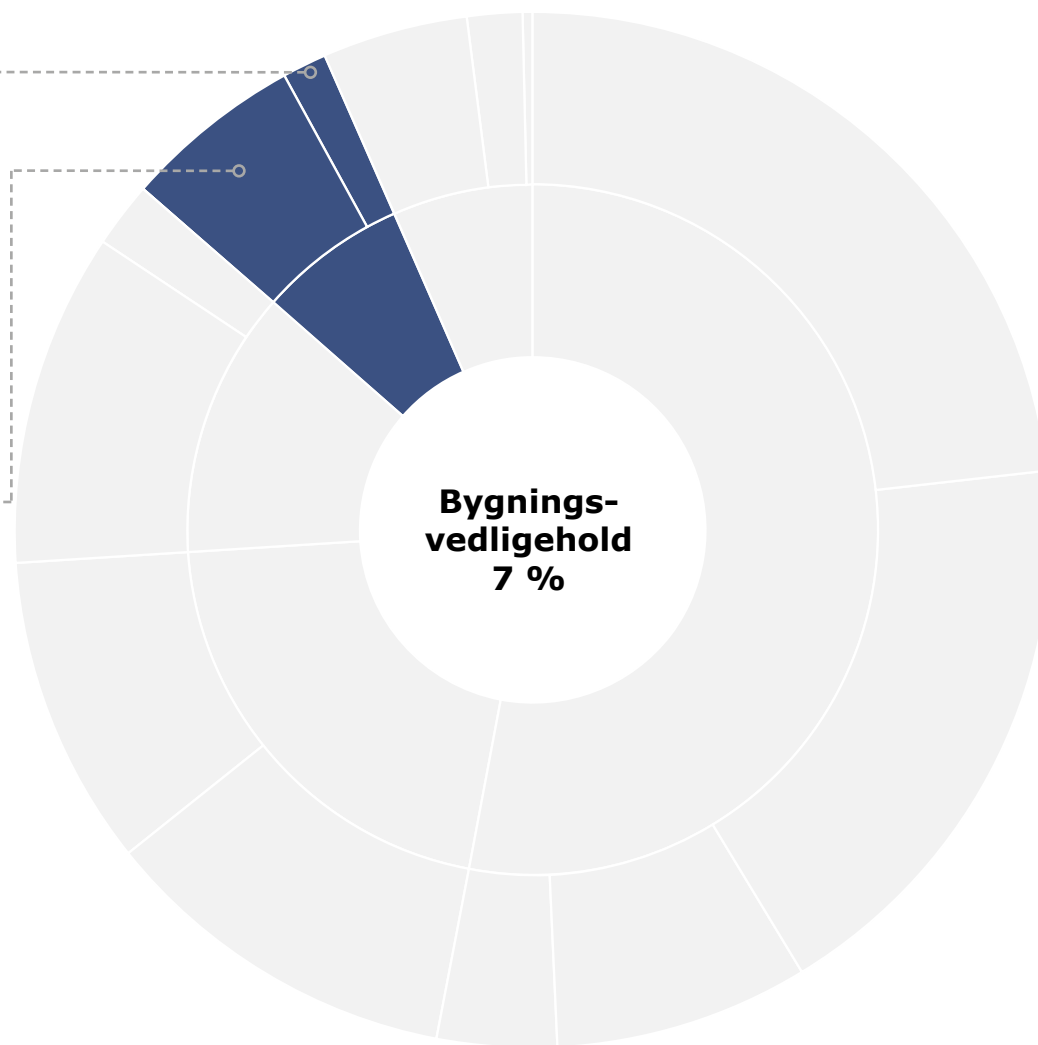


DRIFT

16.171 TON CO₂e

6 %

af Region Sjællands samlede udledninger stammer fra drift. Denne udgør 80% af udledningerne i bygningsvedligehold og dækker håndværksydelser i forbindelse med løbende vedligeholdelse af regionens bygninger.



* Udledning fra større anlæg og nybyggerier ikke er medtaget i regnskabet



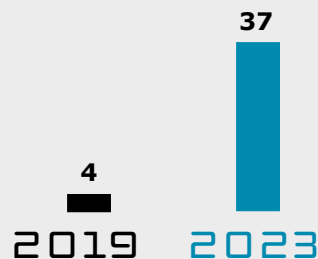
GRØNNE RESULTATER

Med afsæt i klimaregnskabet fra 2019 har Region Sjælland lavet Klimahandlingsplaner for 2022 og 2023-2024. De dækker konkrete klimahandlinger inden for 1) Transport, 2) Indkøb, affald og cirkulær økonomi og 3) Energi og bygninger.

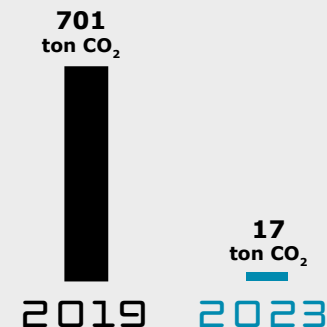
Der er med klimaregnskabet for 2023 skabt flere grønne resultater og det er et tema i næste klimahandlingsplan at følge op på alle målsætninger og vurdere, hvilke indsatser, som er opnået og hvilke der skal justeres eller forstærkes.

2% / 10%

Fra 2019 til 2023 er der samlet blevet reduceret cirka 2% af CO₂e-udledninger i Region Sjælland som virksomhed. I samme periode er antal indlæggelser steget med 10%.



I 2019 havde Region Sjælland 247 person- og varebiler, hvoraf kun 4 var eldrevne. I dag råder regionen over 309 person- og varebiler, hvoraf 37 er eldrevne og 9 er hybrid.



Siden 2019 er der sket en 97% reduktion af CO₂e-udledninger fra fyringsolie. Denne opvarmningskilde er udfaset og bruges i dag blot på ét område i Region Sjælland. I 2023 udgjorde fyringsolie blot 0,1 %.



Fra 2019 til 2023 er antal kørte kilometer i regionen som virksomhed reduceret med 13%.



REGION SJÆLLANDS
KLIMAREGNSKAB 2023

FOR VIRKSOMHEDEN REGION SJÆLLAND

Klimaregnskabet er udarbejdet i samarbejde med Transition ApS, Juni 2024