

# Göteborgs kyrkogårdsförvaltning

- 1 begravningskommun
- 36 begravningsplatser
- ca 150 helårsanställda
- 7 år som miljödiplomerade
- År 2030: Fossilfri verksamhet



Västra kyrkogården, Göteborg

# Fossilfri verksamhet och klimatbokslut

- **Scope 1:** Utsläpp från egen verksamhet (*drivmedel, bränsle i krematoriet*)
- **Scope 2:** Utsläpp från köpt energi (*el, fjärrvärme*)
- **Scope 3:** Övriga indirekta utsläpp  
(*köpta resor, godstransporter, produktion av varor, utsläpp från avfall*)

CEMAsys.com (*gratis för Göteborgs stift*)

Nationellt/ Verksamhet/ Hållbarhetsportalen/ Verktyg/ Hållbarhetsredovisning

# Fossilfri verksamhet och klimatbokslut

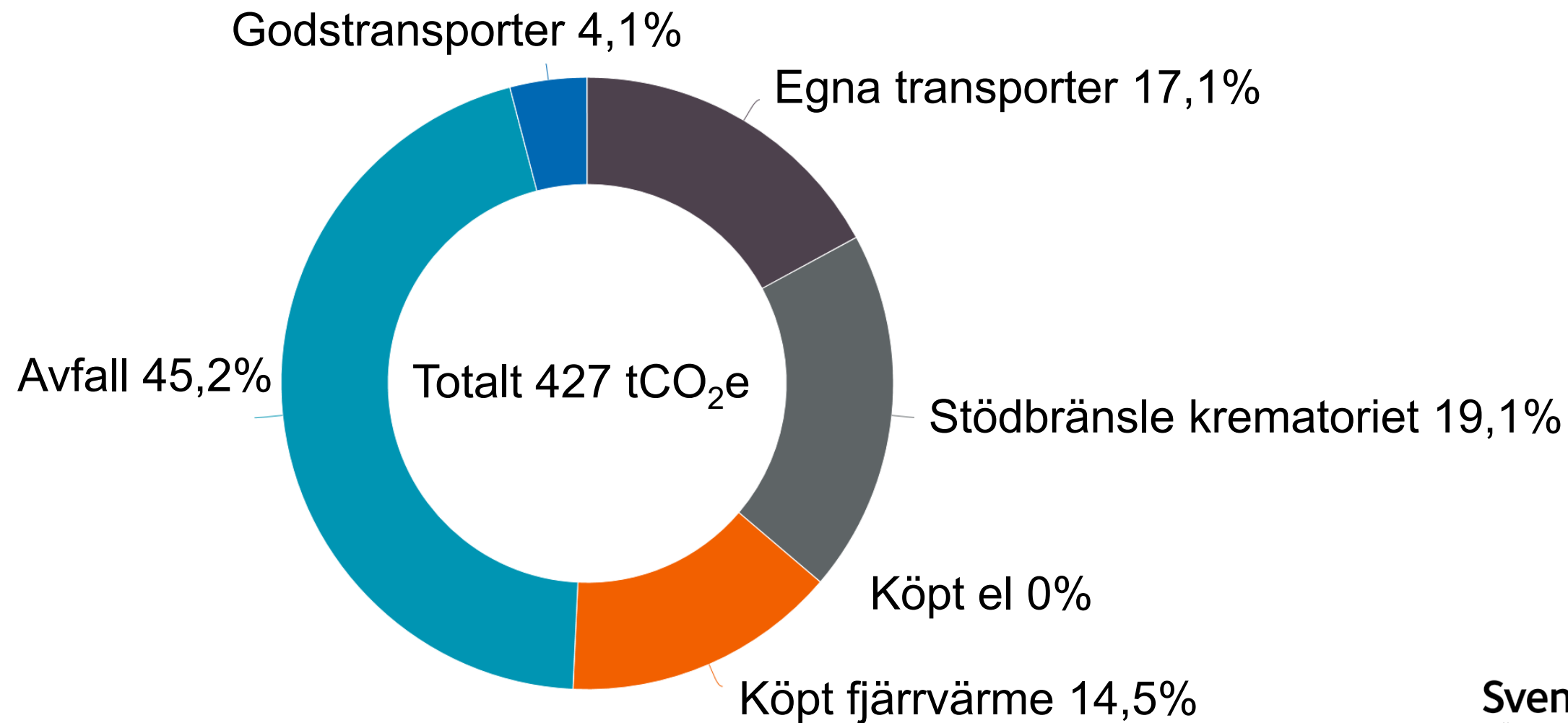
- **Scope 1:** Utsläpp från egen verksamhet (*drivmedel, bränsle i krematoriet*)
- **Scope 2:** Utsläpp från köpt energi
- **Scope 3:** Övriga indirekta utsläpp (*köpta resor, godstransporter, produktion*)

**Mål scope 1:** 0 ton CO<sub>2</sub>e/år

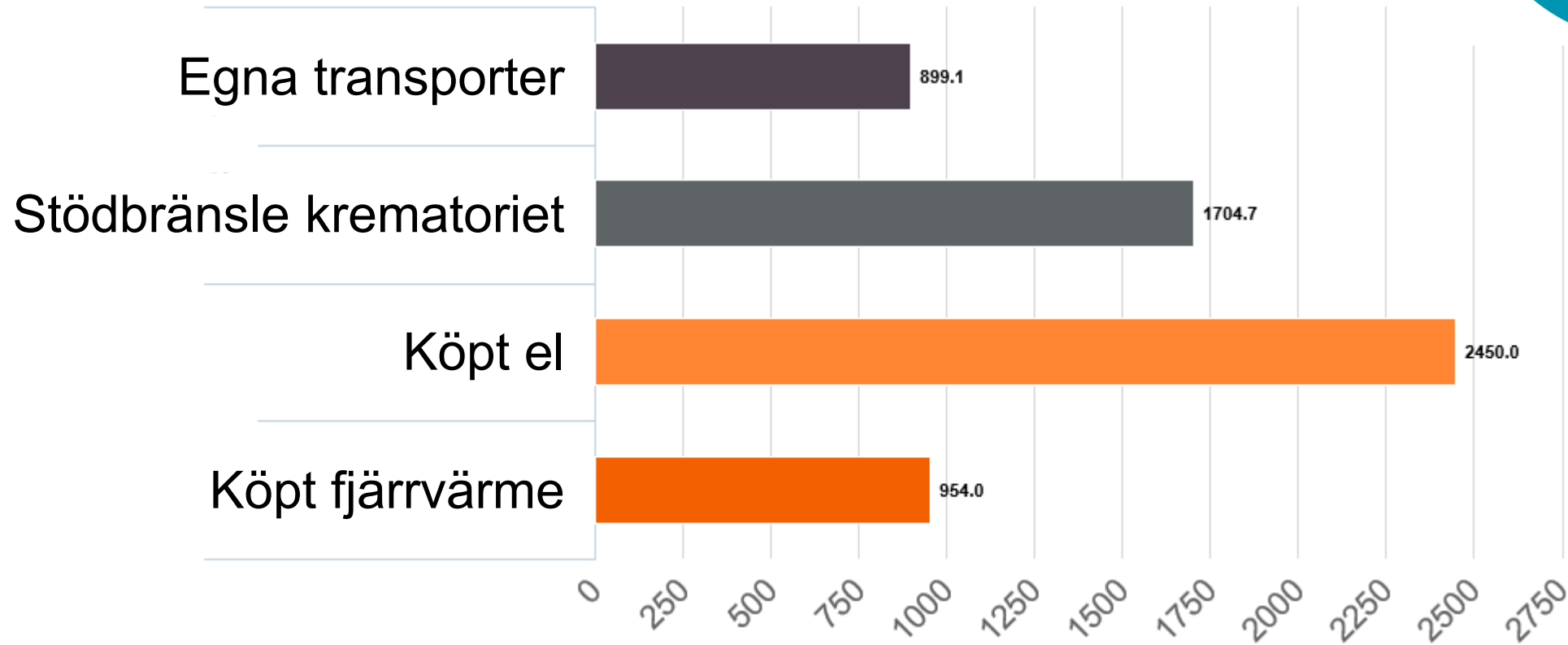
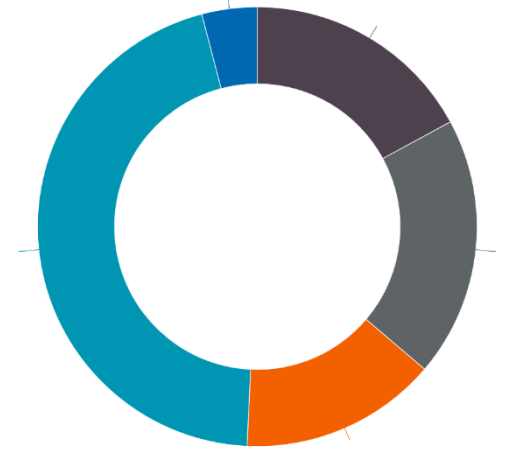
**Mål scope 2:** Förnybar el, fjärrvärme

**Mål scope 3:** 0 ton CO<sub>2</sub>e/år från tjänsteresor, godstransporter med oss som slutkund

# Utsläpp växthusgaser 2019



# Energianvändning 2019



# Batteridrivna maskiner



**Häcksaxar** – batteridrift rakt över

**Robotgräsklippare** – mindre ytor,  
välklippt nära byggnader



# Batteridrivna maskiner



Foto: avanttecho.com

## Redskapsbärare – elsäker laddning i vanligt uttag

- Rätt säkring.
- I vilket skick är kablage och uttag?
- Ingen timer!

”Golfbilar” – Blybatterier kräver särskild ventilation.



# HVO



- Blandningsbar med diesel
- Fungerar problemfritt i alla maskiner
- Ansök om återbetalning av punktskatt; "Vegetabiliska oljor och biogas" (*kan komma att upphöra p.g.a. ändrade regler*)