

# MILJORAPPORT

Detaljerad Hallbarhetsanalys

KALLA:

Poseidon 3 st Årsta inkÅpen 2024-11-06.xlsx

GENERERAD:

17 december 2025 kl. 19:29

## SAMMANFATTNING

TOTALA ENHETER

**109 968**

st

TOTALA UTSLAPP

**3 139 369**

kg CO<sub>2</sub>e

TOTAL KOSTNAD

**66 367 355**

kr

TOTAL ENERGI

**0**

kWh

# DETALJERAD KATEGORISERING

| #  | KATEGORI  | KOSTNAD (kr) | CO2 (kg)  | ANTAL  |
|----|---|--------------|-----------|--------|
| 1  | Bostadsbyggande   | 17 982 031   | 113 385   | 16 198 |
| 2  | Underhålls- och reparationstjänster för byggnader   | 17 317 419   | 212 174   | 30 311 |
| 3  | Kylskåp eller kyl-frysar för allmänt bruk   | 8 815 336    | 1 638 770 | 3 997  |
| 4  | Komponenter och material för byggnadsverk samt anläggning och konstruktion och tillverkning | 4 340 812    | 199 042   | 28 435 |
| 5  | Spisar för hushållsbruk   | 4 078 796    | 226 935   | 1 107  |
| 6  | Motorfordon   | 3 473 500    | 63        | 9      |
| 7  | Frysar för hushållsbruk   | 2 478 106    | 660 510   | 1 611  |
| 8  | Mjukvara  | 1 866 975    | 5 824     | 832    |
| 9  | Tjänster avseende interiört färdigställande, möblering och renovering                       | 1 704 873    | 11 410    | 1 630  |
| 10 | Instrument för mätning och studier och tester   | 1 265 242    | 1 470     | 210    |

## TOP 3 KATEGORIER MED STORST KLIMATPAVERKAN

### 1. Kylskåp eller kyl-frysar för allmänt bruk

CO2: 1 638 770 kg | Kostnad: 8 815 336,4 kr

### 2. Frysar för hushållsbruk

CO2: 660 510 kg | Kostnad: 2 478 105,78 kr

### 3. Spisar för hushållsbruk

CO2: 226 935 kg | Kostnad: 4 078 795,9 kr

Denna rapport är automatiskt genererad med AI-driven hållbarhetsanalys

# REKOMMENDATIONER & INSIKTER

**1** Fokusera på kategorier med högst CO2

**2** Överväg alternativ till kategorier med höga utsläpp

Denna rapport är automatiskt genererad med AI-driven hållbarhetsanalys