

Uppföljning - indikatorer - 2018 (Servicenämnden)

| Indikatorer | Kommentar | Utfall 2016 | Utfall 2017 | Utfall 2018 | Mål | Målpuppfyllnad |
|--|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|------|----------------|
| ◆ Andel inköpta ekologiska livsmedel (certifierade enligt KRAV eller motsvarande). | | 72% | 79% | 87% | 100% | 87% |
| ● Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt kaffe. | | 100% | 97% | 100% | 100% | 100% |
| ● Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt te. | | 99% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| ◆ Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkta bananer. | | 100% | 95% | 96% | 100% | 96% |
| ● Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt kakaopulver. | | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| ● Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt drickchoklad för automat. | | 99% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| ■ Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt vitpeppar. | | 100% | 57% | 78% | 100% | 78% |
| ■ Andel av inköpskostnaden för rättvisemärkt svartpeppar. | | 94% | 64% | 65% | 100% | 65% |
| ◆ Mängden matavfall från tillagningskök | | 20% | 18% | 16% | 15% | 93% |
| ▬ CO2e totalt (kg) livsmedel | | 4 772 666 kg CO2e | 4 581 547 kg CO2e | 4 672 794 kg CO2e | | |
| ▬ CO2e totalt per kg inköpta livsmedel | | | | 2,2 kg CO2e | | |
| ▬ Utsläpp av koldioxid från kommunens transporter. | | 620 ton CO2 | 358,5 ton CO2 | 291,4 ton CO2 | | |
| ▬ Antal gasdrivna miljöfordon. | | 254 | 298 | 326 | | |
| ▬ Antal nyförvärvade gasdrivna miljöfordon under året. | | 30 | 44 | 38 | | |
| ▬ Antal eldrivna miljöfordon. | | 6 | 11 | 29 | | |

| Indikatorer | Kommentar | Utfall 2016 | Utfall 2017 | Utfall 2018 | Mål | Måluppfyllnad |
|--|--|-------------------|-------------------|-------------------|-----|---------------|
| ■ Antal nyförvärvade eldrivna miljöfordon under året. | | 5 | 5 | 13 | | |
| ■ Antal fordon som drivs av HVO | | | | 64 | | |
| ■ Mängd inköpt mineralolja för uppvärmning. | | 0 | | 0 | | |
| ■ Antalet genomförda möten med hyresgäster för att utveckla ett Samarbete för hållbara fastigheter (ett förenklat Grönt hyresavtal). | | 5 | 5 | 6 | | |
| ◆ Andel byggmaterial med A och B enligt SundaHus vid nybyggnation | | 76% | 97% | 89% | 97% | 92% |
| ■ Mängd inköpt naturgas. | Obs! Biogas köps in, inte naturgas. | 6 363000 kWh | 6 826000 kWh | 5105000 kWh | | |
| ■ Primärenergianvändning per kvadratmeter i Servicenämndens lokaler (kWh/kvm). | | 38kWh/kvm | 33kWh/kvm | 28,1 kWh/m2 | | |
| ■ Energianvändning (normalårskorrigerad) fördelad på befintlig ägd yta | Den ovanligt varma sommaren 2018 är orsaken bakom ökningen från 2017. Normalårskorrigeringen är konstruerad för att kompensera utifrån ett uppvärmningsbehov, inte utifrån ett kylbehov. | 168 kWh/m2 och år | 168 kWh/m2 och år | 185 kWh/m2 och år | | |
| ■ Yta med elproduktion från sol inom den kommunala organisationen (kvm) | | | 3 885 | 5 291 | | |
| ■ Egen elproduktion från sol inom den kommunala organisationen (kW). | | 631kW | 678,3kW | 865kW | | |
| ■ Egen elproduktion från sol inom den kommunala organisationen (kWh). | | 393 646kWh | 536 242kWh | 714 000kWh | | |
| ■ Egen värmeproduktion från biobränsle inom den kommunala organisationen (kWh/år). | | 2 591000kWh/år | 2 779000kWh/år | 2940000 kWh/år | | |
| ■ Avsatt till klimatfonden | En minskning av koldioxidavgiften jämfört med föregående år. Resornas andel av koldioxidavgiften (11%) har varje år ökat. Resorna 2016 - 964 kr, 2017 - 5.222 kr, 2018 - 8.947 kr | 71 068 | 87 996 | 80 314 | | |

| Indikatorer | Kommentar | Utfall 2016 | Utfall 2017 | Utfall 2018 | Mål | Måluppfyllnad |
|-------------|---|-------------|-------------|-------------|-----|---------------|
| | Bränslet 2016 - 70.104 kr, 2017 - 82.774 kr, 71.367 kr | | | | | |