






















Uppföljning Miljöprogram - 2020 (Stockholm Stadshus AB)

| Indikator | Periodens utfall | Årsmål | KF:s årsmål |
|--|------------------|-----------|-------------|
|  Antal publika laddplatser Miljöprogram - Etappmål 1.1 Minskade växthusgasutsläpp - högst 1,5 ton CO2e per invånare 6.1 Minskad exponering av kväveoxid och partiklar för stadens medborgare | 1 402 st | 1 400 st | 1 900 st |
|  Andel bygg- och anläggningsentreprenader i stadens regi som uppfyller stadens krav avseende användning av Byggvarubedömningen (BVB) eller därmed jämförliga system Miljöprogram - Etappmål 7.1 Minskade nivåer av skadliga ämnen i varor och kemiska produkter | 97,47 % | 100 % | 100 % |
|  Andel farligt avfall i soppsåsen Miljöprogram - Etappmål 7.1 Minskade nivåer av skadliga ämnen i varor och kemiska produkter | 0,12 % | Max 0,1 % | 0,10 % |
|  Andel matavfall till biologisk behandling Miljöprogram - Etappmål 4.2 Ökad recirkulation av materiella resurser | 27,43 % | 55 % | 55 % |
|  Andel vattenförekomster som följer miljö kvalitetsnormerna för ekologisk status Miljöprogram - Etappmål 5.4 Förbättrad vattenkvalitet i stadens sjöar, vattendrag och kustvatten | 14 % | 30 % | 30 % |
|  Andel vattenförekomster som följer miljö kvalitetsnormerna för kemisk status Miljöprogram - Etappmål 5.4 Förbättrad vattenkvalitet i stadens sjöar, vattendrag och kustvatten | 10 % | 20 % | 20 % |
|  Antal av 15 utvalda ämnen som uppvisar sjunkande eller oförändrade halter i slam | 14 st | 15 st | 15 st |

| Indikator | Periodens utfall | Årsmål | KF:s årsmål |
|--|------------------|-------------|---|
| <p>Miljöprogram - Etappmål 7.1 Minskade nivåer av skadliga ämnen i varor och kemiska produkter</p> | | | |
| <p> EI- och värmeproduktion baserad på solenergi</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 3 568,3 MWh | 3 715 MWh | 3 420 MWh |
| <p> Plast till energiåtervinning</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 4.2 Ökad recirkulation av materiella resurser</p> | 29,97 | 30 | 30 kg/inv och år |
| <p> Relativ energieffektivisering i stadens verksamheter</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 6,13 | 2,1 % | 2 % energieffektivisering relativt 2018 |
| <p> Relativ energieffektivisering i stadens verksamheter (fastighetsförvaltande bolag och nämnder)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 22,41 % | 2 % | 2 % energieffektivisering relativt 2018 |
| <p> Relativ energieffektivisering i stadens verksamheter (Stockholms hamn)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | -14,66 % | 2 % | 2 % energieffektivisering relativt 2018 |
| <p> Relativ energieffektivisering i stadens verksamheter (Stockholms parkering)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 24,71 % | 2 % | 2 % energieffektivisering relativt 2018 |
| <p> Relativ energieffektivisering i stadens verksamheter (SVOA)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 2,75 % | 3 % | 2 % energieffektivisering relativt 2018 |
| <p> Totalt köpt energi i stadens verksamheter</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 1 594,574 GWh | 1 488,8 GWh | 1945 GWh |

| Indikator | Periodens utfall | Årsmål | KF:s årsmål |
|--|--------------------------|---------------------------|-------------|
|   <p>Återbruk inom stadens egen verksamhet (Stocket)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 4.1 Minskad resursanvändning och klokare konsumtion</p> | 122 st | 56 st | 4 500 st |
|   <p>Andel större ombyggnader där den köpta energin minskar med minst 30 procent</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 71,43 % | 63,64 % | |
|   <p>Köpt energi för värme, tappvarmvatten, komfortkyla samt fastighetsel (enligt Boverkets definition för fastighetsenergi) per kvadratmeter A-temp (kWh/m²)</p> <p>Miljöprogram - Etappmål 2.1 Minskade växthusgasutsläpp - högst 105 000 ton CO₂e från stadens verksamheter 2.2 Effektiv energianvändning</p> | 129,2 kWh/m ² | 132,23 kWh/m ² | |