






















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	