

Miljöplan 2020

Miljömål	Detaljerat mål	Aktiviteter	Ansvar	Betydande miljöaspekt	Nyckeltal	Resultat Jan-Jun 2019
Utsläpp till luft från parkeringskundernas söktrafik ska minska.	Parkering Göteborgs lediga parkeringsplatser i innerstaden och övriga områden med söktrafik detekteras och visas i realtidssystemet	Identifiera Parkering Göteborgs områden med söktrafik och ta fram en plan för införande av realtidssystem på dessa områden.	MAU	Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten från parkeringskundernas söktrafik i samband med användning av parkering.	Antal anläggningar med detekterade p-platser kopplade till realtidssystem	20 anläggningar +12 anläggningar jmf med Q1
Klimatpåverkan från resor i tjänsten ska minska	Antal flygresor under 50 mil ska om möjligt vara noll		Stab	(Inte bedömd som en betydande miljöaspekt, dock viktigt mål av andra orsaker) Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten till följd av tjänsteresor med flyg.	Antal flygresor under 50 mil	4 flygresor

Miljömål	Detaljerat mål	Aktiviteter	Ansvar	Betydande miljöaspekt	Nyckeltal	Resultat Jan-Jun 2019
	Antalet flygresor över 50 mil ska minska		Stab	(Inte bedömd som en betydande miljöaspekt, dock viktigt mål av andra orsaker) Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten till följd av tjänsteresor med flyg	Antal flygresor över 50 mil	5 flygresor
Hållbart byggande och underhåll av parkeringsanläggningar ska öka.	Alla projekt i Gemensam Byggprocess och Gemensam byggprocess light ska ha projektspecifika hållbarhetsprogram.		Bygg och Fastighet	Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten från förbrukning av energi och råvaror i samband med byggnation och underhåll av parkeringshus	Antal relevanta projekt i Gemensam byggprocess (GBP) som har projektspecifikt hållbarhetsprogram	5 av 5
					Antal relevanta projekt i Gemensam byggprocess (GBP) light som har projektspecifikt hållbarhetsprogram.	0 av 1
Avfallet ska minska och de cirkulära flödena öka.	2020 ska verksamheten vara fri från plastförpackningar och engångsartiklar. För att åstadkomma detta ska beslutade åtgärder från kartläggning av materialflöden, fokus på plast, genomföras		Stab	Resursförbrukning (tex. råvaror, energi) och utsläpp till luft, mark och vatten kopplat till avfall som uppkommer i bolagets verksamhet.	Nyckeltal finns inte framtaget för mätning av plastförpackningar och engångsartiklar. Kartläggning genomfördes 2018.	

Miljömål	Detaljerat mål	Aktiviteter	Ansvar	Betydande miljöaspekt	Nyckeltal	Resultat Jan-Jun 2019
2021 ska vår elförbrukning i parkerings-verksamheten vara egenproducerad, av förnybart ursprung.	Optimera förbrukningen av el-energi i parkeringshus		Parkerings-service	Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten från energiproduktion orsakat av förbrukning av el-energi i parkeringshus och betalautomater.	Elförbrukning (MWh) totalt parkeringshus	-2,3 % jmfr motsvarande period 2018
	Öka egen produktion av förnyelsebar el	Fortsatt utbyggnad av solceller på bolagets anläggningar enligt den 5-åriga planen från 2017 och där det är tekniskt möjligt.	Parkerings-service		Egenproducerad solel MWh totalt	17, 45 +30 % jmfr motsvarande period 2018
Hållbart resande ska öka i Göteborg och regionen.	I samverkan med andra aktörer ska vi möjliggöra ett attraktivt och enkelt resande genom att vår digitala plattform visar alternativ som cykelparkering, pendelparkering, elbilsladdning, kollektivtrafik, stadens låncykelsystem och bilpooler.		MAU	Utsläpp av föroreningar till luft, mark och vatten från parkeringskundernas transporter i samband med användning av parkering.	Antal alternativa resesätt som visas i vår digitala plattform.	2 alternativa resesätt (styr & ställ, västtrafik) oförändrad

Miljömål	Detaljerat mål	Aktiviteter	Ansvar	Betydande miljöaspekt	Nyckeltal	Resultat Jan-Jun 2019
	Verka för att vår digitala plattform med hållbara mobilitetslösningar går att använda i regionen.		MAU		Andra mobilitetsaktörer och kommuner som ingår i PG gränssnitt.	1 Oförändrad