

Uppföljning av politiska mål

Helår 2019

Tekniska nämnden



EKERÖ
KOMMUN



Innehållsförteckning

Inledning	3
Resultat av periodens uppföljning.....	4
Sammanfattning	7

Inledning

Kommunfullmäktige beslutade 2019-03-05 § 1 att anta Ekeröalliansens politiska plattform som inriktning för de kommunala verksamheterna under innevarande mandatperiod. Plattformen uttrycker en övergripande vision och elva övergripande målområden med tillhörande målsättningar. Kommunfullmäktige har 2019-04-09 § 34 beslutat om 11 övergripande mål för Ekerö kommun.

Utifrån plattformen och med av nämnden eventuella tillagda målområden, har nämnden beslutat om mål för verksamhetens utveckling och styrning. Till varje mål finns indikator knuten för bedömning av hur väl målet är uppnått. De nämndsmål som är direkt relaterade till plattformens målområden, bildar tillsammans bedömningen i sin helhet över hur väl vardera av de 11 övergripande målen är uppnådda.

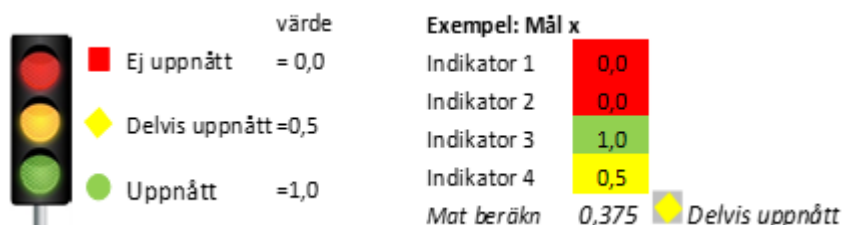
De av nämnden beslutade målen följs årligen upp vid två givna tidpunkter, per augusti och vid årets slut.

I tabellen *Resultat av periodens uppföljning* presenteras respektive nämndsmål med tillhörande indikator och grad av måluppfyllelse.

Grad av måluppfyllelse – definition

Bedömningen av hur väl målet är uppnått bedöms i en tregradig skala. Till varje nämndsmål finns en (eller flera) indikatorer till grund för bedömningen för hur väl målet är uppnått. Vid flera indikatorer för målet "beräknas" indikatorerna till ett värde som visar hur väl målet är uppnått vid det givna uppföljningstillfället.


Tidpunkten för när indikatorn ska vara nådd för att målet ska anses vara uppfyllt är senast 2022-12-31, eller vid en tidigare tidpunkt under mandatperioden. Vägen mot att nå målet kan för vissa mål vara etappindeldad – en "delindikator" ska vara nådd vid en tidigare tidpunkt än år 2022 och när steget är nått ersätts den med en ny indikator för att ta nästa steg mot att nå målet.



Resultat av periodens uppföljning

Nämndmål	Indikator	Tidpunkter	Kommentar
Förbättra och utöka kvalitén i hela kommunens gång- och cykelvägnät.	◆ Kvalitetshöjning utförd på 4 000 kvm/år av gång- och cykelväg på kommunal mark. (Kvalitetshöjning df. åtgärd på beläggning och vägkropp alt. enbart beläggning.)	2022-12-31	Kvalitetshöjning på 2 760 kvm GC-väg år 2019.
Tryggare gång- och cykelvägar i allmänhet och till/från skolorna i synnerhet	◆ Minst två utbyggnader inom kommunens gång- och cykelvägnät. Alternativt minst två planändringar som möjliggör utbyggnad av gång- och cykelvägnätet för en tryggare gång- och cykelväg.	2022-12-31	Nyttjanderättavtal för markåtkomst upprättat år 2019.
Tryggare gång- och cykelvägar i allmänhet och till/från skolorna i synnerhet	■ Minst en utbyggnad av de kommunala gång- och cykelvägnät till förmån för en tryggare skolväg. Alternativt minst en planändring som möjliggör utbyggnad av gång- och cykelvägnätet, för en tryggare skolväg	2022-12-31	Budget för utveckling av GC-vägnät finns inom TN år 2021.
Snyggt och tryggt runt vägar, i parker och på allmänna platser.	● Fem trygghetsåtgärder per år som omfattar fasta installationer vid vägar, parker och allmänna platser. Exempel på fasta installationer är bommar, skyltar, staket, farthinder, belysning.	2022-12-31	10 stycken bompassager för GC-väg, uppförda år 2019.
Förbättrad belysning för den upplevda tryggheten vid parkvägar, övergångsställen, trafikerade vägar mm i samråd med vägföreningar och andra aktörer.	◆ Minst två nya stråk med belysning uppförda i kommunen.	2022-12-31	Belysningsutveckling fr Malmvik till Lindö tunnel påbörjad 2019.
Upprätta solceller på all	◆ Intern	2020-12-31	Studiebesök utfört på en

Nämndmål	Indikator	Tidpunkter	Kommentar
Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/ EBAB är fastighetsägare.	kompetensutveckling.		solcellsanläggningspark och i Järfälla kommun som implementerat solceller i delar av sitt bestånd.
Upprätta solceller på all Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/ EBAB är fastighetsägare.	 Utredning av kommunens strategi avseende solceller.	2020-12-31	Följer tidplanen.
Upprätta solceller på all Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/ EBAB är fastighetsägare.	 Beslut avseende solcellsstrategi.	2020-12-31	Följer tidplanen.
Upprätta solceller på all Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/ EBAB är fastighetsägare.	 Installation av solceller på kommunhusets tak (Next etapp 4, taklyft).	2021-12-31	Följer tidplanen.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	 Implementera Byggvarubedomningen (BVB) vid nyproduktion och ROT.	2020-12-31	Följer tidplanen.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	 Miljöbyggnad silver ska tillämpas vid projektering avseende nyproduktion av verksamhetslokaler.	2022-12-31	Följer tidplanen.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	 Energieffektivisering: fönsterbyte eller/och tilläggsisolering av tak på minst fyra objekt årligen.	2022-12-31	Fönsterbyte eller/och tilläggsisolering av tak har genomförts på sju fastigheter.
Miljöanpassa kommunens	 Konvertering av oljepannor.	2022-12-31	Oljepannan i Stenhamra hälsocentral är utbytt till en luft /vattenvärmepump år 2019.

Nämndmål	Indikator	Tidpunkter	Kommentar
verksamhetslokaler.			
Utveckla strandpromenaden vid kanalen genom caféer, aktivitetsytor och andra träffpunkter.	 Strandpromenaden från Ekerö centrum till Fredrikstrand är uppförd.	2022-12-31	Ekerö C, ny beläggning & belysning. 75% av Fredrikstrand klar. Projektering Ekerö strand påbörjad.

Sammanfattning

Tekniska nämnden har beslutat om 7 mål och 14 indikatorer för mandatperioden 2019-2022. Målen har ett genomsnittligt utfall på 35,7% året 2019. Måluppfyllelsen bedöms för 6 av indikatorerna till "ej uppnådd". 6 av indikatorerna bedöms som "Ej uppnådd, men påbörjad". 2 indikatorer är helt uppnådda.

Uppnådda indikatorer omfattar 2 av totalt 14 indikatorer.

Inom Fastighetskontoret har fönsterbyte genomförts på Munsö skola, Lövhagens förskola, Vallviksvägens öppna förskola, Kuskbostaden Ekebyhov slott och Socialhuset. Omläggning av tak har utförts på Kuskbostaden Ekebyhov slott, Kulturhuset och en byggnad på Sundby skola.

Inom Teknik- och exploateringsenheten har trygghetåtgärder utförts längs med kommunens gång- och cykelvägnät. I centrala Stenhamra har tio bompassager uppförts i närheten av och i anslutning till Stenhamra skola.

På centrala Ekerö har vägmarkeringar åtgärdats vid ett flertal övergångsställen och vid väghinder, i syfte att göra bilister uppmärksammade på övriga trafikanter.

Delvis uppnådda indikatorer omfattar 6 av totalt 14 indikatorer.

Inom Fastighetskontoret har två studiebesök gjorts under år 2019. Ett studiebesök har gjorts på en solcellspark. Där visades olika modeller av solceller och information gavs om de olika modellerna samt om för- och nackdelar med att äga respektive köpa in solenergi.

Det andra studiebesöket gjordes hos Järfälla kommun som upplåter sina tak för solceller och förbinder sig att köpa all producerad el. Järfälla har även egenägda solcellsanläggningar. Information gavs om både för- och nackdelar med de olika alternativen. Bland annat gavs råd om att tänka på risken för skadegörelse vid främst skolor, samt att det är att föredra att placera solceller på tak där det bedrivs verksamhet även på sommaren (t.ex. äldreboenden).

Under 2019 har oljepannan på Stenhamra hälsocentral ersatts med en luft/vatten värmepump.

Inom Teknik- och exploateringsenheten har man arbetat med att förbättra kommunens gång- och cykelvägnät. År 2019 förbättrades gång- och cykelväg längs med Ekerövägen (f.d. poppelallén), Jungfrusundsvägen samt vid strandpromenaden vid Ekerö centrum. Totalt förbättrades 2 760 kvm kommunal gång- och cykelväg, vilket motsvarar 70% av årets mål om att förbättra 4 000 kvm gång- och cykelvägnät per år.

Under 2019 startade den andra etappen i utbyggnaden av belysning längs gång- och cykelvägen från Svanhagen till och med Drottningholm. Den andra etappen omfattar utbyggnaden av belysning längs gång- och cykelvägen från Malmvik till och med Lindö tunnel. Projektet beräknas avslutas under 2020.

Inom exploateringsverksamheten har man under 2019 upprättat nyttjanderättsavtal för markåtkomst, till förmån för utbyggnad av gång- och cykelväg på centrala Ekerö. Markåtkomsten ger möjligheter att binda samman gång- och cykelvägnätet på centrala Ekerö mellan Ledungsvägen och Vikingavägen.

Utvecklingen av strandpromenaden från Ekerö centrum har fortlöpt under året. I slutet av 2019 hade 75% av strandpromenaden vid Fredrikstrand färdigställts, och projektering av strandpromenad vid Ekerö strand har påbörjats. Förbättringar har utförts på befintlig strandpromenad vid Ekerö centrum genom ny beläggning och belysning, för att möjliggöra vinterväghållning på GC-vägen från Tappströmsbron till pendelbåtens vinterbrygga.