

# Uppföljning av politiska mål

Helår 2021

---

Tekniska nämnden



EKERÖ  
KOMMUN



## Innehållsförteckning

<b>Inledning .....</b>	<b>3</b>
<b>Resultat av periodens uppföljning.....</b>	<b>4</b>
<b>Sammanfattning .....</b>	<b>7</b>

## 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 etappindelad – 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.

	värde	Exempel: Mål x
	 Ej uppnått = 0,0	Indikator 1  0,0
	 Delvis uppnått =0,5	Indikator 2  0,0
	 Uppnått =1,0	Indikator 3  1,0
		Indikator 4  0,5
		Mat beräkn  0,375  Delvis uppnått

## 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 väggkropp alt. enbart beläggning.)	2022-12-31	Kvalitetshöjning utförd på 3 100 kvm per 2021.
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	Utbyggnad för tryggare GC-väg har utförts inom exploateringsprojektet Ekerövallen och kommer utföras enligt den lagakraftvunna detaljplaner Tråkvista torg.
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	Utbyggnad för tryggare skolväg förslås bland annat i ny detaljplan för Sanduddens skola. Länsstyrelsen har tyvärr upphävt planen vilket gör att genomförande fördröjs. Beslut om utbyggnad längs av GC-väg längs med Jungfrusundsvägen fattas under året. Utbyggnaden sker som en del i ett större projekt med mål att förbättra trafiksäkerheten längs med hela Jungfrusundsvägen fram till Tråkvista skola.
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	Punktinsatser för förbättrad belysning har utförts på 5 platser.
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	Två stråk är uppförda.
Upprätta solceller på all	● Intern	2021-12-31	Fastighetsenheten har under 2020 genomfört

Nämndmål	Indikator	Tidpunkter	Kommentarer
Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/ EBAB är fastighetsägare.	kompetensutveckling.		två studiebesök för att öka kompetensen inom solcellsområdet. Behovsanpassade löpande utbildningar kommer att ske.
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.	2021-12-31	Fastighetsenheten har haft samverkan med Järfällakommun med god erfarenhet av solcellsinstallationer. Ett förslag till strategi finns utarbetad i samarbete med konsultstöd.
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.	2021-12-31	Solcellsstrategi har antagits i TN 2022-01-27.
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	I samband med etapp 5 (2021) har en solcellsanläggning installerats på tre av kommunhusets tak. Solceller har utförts på KOM-huset. På kommande nyproduktion, t.ex. badhuset och Sanduddens skola, planeras solcellsanläggningar.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	● Implementera Byggvarubedömningen (BVB) vid nyproduktion och ROT.	2020-12-31	Implementering av Byggvarubedömningen görs sedan år 2020 vid upphandling av nyproduktion.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	● Miljöbyggnad silver ska tillämpas vid projektering avseende nyproduktion av verksamhetslokaler.	2022-12-31	Vid nyproduktion ställer nämnden krav i upphandlingarna att Miljöbyggnad Silver ska eftersträvas.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	● Energieffektivisering: fönsterbyte eller/och tilläggsisolering av tak på minst fyra objekt årligen.	2022-12-31	<b>Tekniska nämnden</b> Under 2020 och 2021 har energieffektiviseringsåtgärder gjorts i följande objekt för att uppnå målen: Labensky, nytt tak - Munsö skola, nya fönster - Lövhagen förskola, nya fönster - Vallviksvägen öppna förskola, nya fönster - Kulturhuset, nytt tak Erskinesalen och bibliotek - Socialhuset, nya

Nämndmål	Indikator	Tidpunkter	Kommentar
			fönster på del av huset, den s.k. läkarvillan - Bryggavägen 5, nytt tak - Kuskbostad, isolering av tak samt fönsterbyte - Kommunhuset plan 4, tilläggsisolering av tak.
Miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler.	◆ Konvertering av oljepannor.	2022-12-31	<b>Tekniska nämnden</b> Objektet Bryggavägen 5 kommer konverteras under våren 2022. Konvertering av Drottningholmskolan sker under 2022. Objektet Träkvistaskolan avvaktar kommande etapp 2 av framdragnings av närvärme. Byggnaderna förbereds för inkoppling.
Utveckla strandpromenaden vid kanalen genom caféer, aktivitetsytor och andra träffpunkter.	◆ Strandpromenaden från Ekerö centrum till Fredrikstrand är uppförd.	2022-12-31	Gångväg och belysning uppförd vid delsträcka <i>Fredrikstrand</i> . Upphandling av GC-väg, delsträckan <i>Ekerö strand</i> planerad till 2022. Projektavslut prognostiseras till Q1 2023.

## Sammanfattning

### Anvisning

Skriv en sammanfattning av uppföljningen här.

Tekniska nämnden har beslutat om 7 mål och 14 indikatorer för mandatperioden 2019-2022. Per den sista december 2021 bedöms 9 indikatorer helt uppnådda, 5 delvis uppnådda. Målen har ett sammanvägt index med 0,821 år per 2021.

### Uppnådda indikatorer 9 av 14

För att ytterligare **miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler och uppnå målet om energieffektivisering** har åtgärder så som tilläggsisolering av tak/och eller fönsterbyte utförts på ytterligare nio objekt under året. Däribland Lövhagens förskola, Vallviksvägens öppna förskola och Munsö skola. I och med dessa åtgärder har nämndens mål för år 2021 uppnåtts enligt beslutade indikatorer. Under 2022 kommer energieffektiviseringarna att fortsätta på bland annat Gräsåkers förskola genom fönsterbyte. I och med kommande satsningar för energieffektivisering på kommunens verksamhetslokaler görs bedömningen att målet uppfylls enligt beslutad indikator.

I samband med lokalanpassning och ombyggnation av kommunhuset (investeringsprojektet NEXT etapp 5) **installeras solcellsanläggningar** på tre av kommunens tak. Beslut om solcellsstrategi har tagits i TN 2022-01-27.

Som en del i **kommunens trygghetsatsning** har flera fasta installationer utförts i kommunens utemiljö och vägnät. Bland annat har belysningsförstärkning uppförts vid motionsspår, badplatser, övergångställen, gångtunnlar och på centralt belägna platser inom Ekerö kommun. I budgeten och planeringen för 2022 kommer en större satsning för ökad trygghet och trafiksäkerhet att utföras på Färingsö. Upphöjd GC-väg, utökad skyltning och vägmarkeringar planeras bland annat på fem på- och avfarter längs med Färentunavägen. Åtgärderna är ett komplement till infrastrukturutveckling vid Svanhagen och Enlundakorset. I och med satsningen längs med Färentunavägen uppfylls nämndens mål enligt beslutad indikator.

Sammantaget har **måluppfyllelse för belysningsutveckling** uppnåtts enligt nämndens beslutade mål, som var två färdigställda sträckor. Belysningsutveckling är färdig mellan Lindö tunnel och Malmvik samt en delsträcka på strandpromenaden i Fredriksstrand. Belysningsutvecklingen från Sandudden till Jägarstigen fortlöper under året med projektering och anläggningsarbete. Projektavslut prognostiseras till 2022, och om detta färdigställs under mandatperioden har nämndens mål således överträffats.

Under året tas nya kliv i planeringen för en **tryggare gång- och cykelväg** genom att detaljplanen för Träkvista torg vann laga kraft. Detaljplanen innehåller en större satsning på säkrare gång- och cykelväg längs med Ekerövägen genom bredning och separering från körbanan. Tillsammans med ombyggnad och breddning av GC-väg inom det avslutade exploateringsprojektet Ekerövallen bedöms trafiksäkerheten ha förbättrats i det kommunala GC-vägnätet och måluppfyllelse nåtts enligt beslutad indikator.

### Delvis uppnådda indikatorer 5 av 14

Tekniska nämnden har tagit beslut om indikatorn **”beslut avseende solcellsstrategi”** inom nämndmålet ”Upprätta solceller på all Ekerö Bostäders nybyggnationer och Rot-projekt samt kommunens nyproducerade byggnader. Gäller bostäder och verksamhetslokaler där kommunens/EBAB är fastighetsägare”.

Strategin beskriver generellt förutsättningar för installation utifrån byggnaders tekniska förutsättningar och verksamhetens som bedrivs i aktuell byggnad. Vidare beskrivs val av ägandeform, vilket påverkar modell för upphandling, genomförande samt drift- och underhåll. Vägvalet är upphandling av solceller och installation i egen regi, alternativt upphandling av

elleverans från leverantör som finansierar, äger, installerar och förvaltar solcellsanläggningarna.

I strategin föreslås att Ekerö kommun upphandlar solcellsinstallationer i egen regi. Det främsta argumentet är att det bedöms som mest ekonomiskt fördelaktigt. Fastighetsenheten bedömer att kommunen har en samlad kompetens för upphandling, projektledning och förvaltning av solcellsanläggningar, vilket är viktiga faktorer för att kunna genomföra framgångsrika projekt.

En strategi är klar per januari 2022 för beredning till Tekniska nämndens tåg 1. Ett beslut enligt föreslagen strategi ger måluppfyllelse enligt uppsatt indikator.

Som en del i att miljöanpassa kommunens verksamhetslokaler utförs **konvertering av oljepannor** installerade i kommunens fastigheter. Under året byts en äldre oljepannan ut vid Bryggavägen 5 och fastigheten kopplas på närvärme. Arbetet med att byta ut kommunens oljepannor kvarstår vid Träkvistaskolan och Drottningholms skolan detta kommer att ske under 2022, i och med dessa konverteringar bedöms indikatorn nå måluppfyllelse under 2022.

Med mål att skapa en **tryggare skolväg** föreslås och planeras flera trafiksäkerhetshöjande åtgärder i och utanför den kommunala trafikmiljön i samband med framtagandet av detaljplanerna för Sanduddens nya skola samt ny skola vid Bryggavägen. Länsstyrelsen har tyvärr upphävt planen för Sanduddens skola vilket gör att genomförande fördröjs. Vidare beslutar nämnden (inriktningsbudget 2022–2026) om trafiksäkerhetshöjande åtgärder och ny gång- och cykelväg mellan Fantholmsvägen och fram till Södra kafévägen. Utbyggnaden sker som en del i ett större projekt med mål att förbättra trafiksäkerheten längs med hela Jungfrusundsvägen fram till Träkvista skola.

Måluppfyllelsen för tryggare gång- och skolvägar vid skolor är beroende av progressen i detaljplaneprocessen för ny skola vid Bryggavägen, alternativt när en justerad detaljplan för Sandudden skola vinner laga kraft.

**Kvalitetshöjning på gång-och cykelväg** utfördes på 3 100 kvm under 2021 och inkluderade bland annat delsträckor i Stenhamra, Kungsberga, Färentunavägen och Bryggavägen. Förbättringar utfördes även inom exploateringsområdet Ekerövallen där GC-vägen lagts om för en förbättrad trafiksäkerhet. Totalt förbättrades 8 860 kvm kommunal gång- och cykelväg mellan åren 2019 och fram till 2021, vilket motsvarar 74% av mandatperiodens mål om att förbättra 4 000 kvm gång och cykelvägnät per år. I slutet av 2021 finns således ett underskott med 26 % mot uppsatt mål.

I planeringen för år 2022 kommer kvalitetshöjning utföras på tre delsträckor i Stenhamra, därtill Solbacksvägen, Ekuddsvägen (halva bredden) och Silverdalsvägen. Totalt omfattar 2022 års reinvestering en kvalitetshöjning om 4 200 kvm.

Prognosen över mandatperioden är en kvalitetshöjning av de kommunala gång- och cykelvägnätet med totalt 13 060 kvm. Målet för mandatperioden är 16 000 kvm, det vill säga det går mot ett underskott om knappt 3 000 kvm. Underskottet har uppstått till följd av ändringar i den ursprungliga projektplanen för mandatperioden, till exempel avseende ny skola Bryggavägen. Det kan konstateras att mycket av underhållet, reinvesteringen, på hela kommunens GC-vägar, är genomfört. Ett annat möjligt sätt att höja kvaliteten under 2022 i GC-vägnätet vore att bredda GC-väg i tätort. Beredning av projektidé/översyn av befintlig skedesplan och omprioritering inom nämndens ram är en förutsättning för måluppfyllelse.

**Utveckling av strandpromenad** från Ekerö C till Fredrikstrand på den återstående delsträckan Ekerö Strand fortlöper under året med upphandling av entreprenad för muddring i Tappströmskanalen. Förseningar i upphandlingsprocessen har lett till förskjutning i skedesplanen för Ekerö strand.

Under året sker samordning med Kultur - och fritidsnämnden för att tillföra konstnärlig utsmyckning till bryggor som kommer att uppföras inom Ekerö strand. Konstnärlig utsmyckning är en viktig del av att skapa attraktiva, intressanta och naturlig mötesplatser i den kommunala utemiljön.

Upphandling av GC-väg längs med exploateringsområdet Ekerö strand planeras till våren 2022 och



projektavslut prognostiseras under första kvartalet 2023.