

## Teknik- och klimatnämnden

Plats och tid	Norrtäljesalen tisdagen den 13 augusti 2019 kl. 14:30-16:20
Beslutande	<p>Ledamöter</p> <p>Tommy Lundqvist (C) (ordförande)</p> <p>Henrik Hedensiö (M) (vice ordförande)</p> <p>Sverker Nyman (S) (2:e vice ordförande)</p> <p>Mats Albrektsson (M)</p> <p>Henrik Dahl (M) ersätter Jens Andersson (M)</p> <p>Susanne Lippert Enquist (M)</p> <p>Åsa Wärlinder (C)</p> <p>Per Hansson (L)</p> <p>Roine Wallin (L)</p> <p>Christina Hallingström (S)</p> <p>Per-Åke Jeansson (S) ersätter Anders Lidén (S)</p> <p>Arne Molin (SD) ersätter Tommy Grönberg (SD)</p> <p>Kai Larsson (MP) §§62-63, §§68-69</p> <p>Lóránt Alföldi (SD)</p> <p>Ingela Brinkefeldt (V)</p> <p>Mats Wedberg (MP) §§56-61, §§64-67</p> <p>Inger Höök (S)</p> <p>Ersättare</p> <p>Cecilia Strokirk (M)</p> <p>Bengt Karlström (KD)</p> <p>Sofia Händel (C)</p> <p>Ulf Zakrisson (L)</p> <p>Anna-Karin Hogeland (S)</p> <p>Tage Sundblom (S)</p> <p>Robert Lönnqvist (S)</p> <p>Johannes Folkesson (V)</p> <p>Kai Larsson (MP) §§56-61, §§64-67</p>
Övriga närvarande	<p>Charlotte Köhler (Samhällsbyggnadschef)</p> <p>Mats Boman (Nämndsekreterare)</p> <p>Ilona Gisleskog (Controller) §59</p> <p>Tom Johansson (Biträdande chef, gatu- och parkavdelningen) §60</p> <p>Anders Larsson (Avdelningschef) §60</p> <p>Azam Forsberg (Interim chef, utredning) §61, §65, §67</p> <p>Peter Leonardsson (Utredare) §§62-64</p> <p>Jennie Åberg (Projektledare) §§62-64</p> <p>Catherine Andersson (Enhetschef) §64, §66</p> <p>Sofia Nilsson (Projektledare) §67</p>
Justerare	Sverker Nyman (S)

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



## Teknik- och klimatnämnden

Justeringens plats och tid Kommunstyrelsekontorets kansli , 2019-08-15 12:00

### Underskrifter

Sekreterare

Mats Boman

Paragrafer §§56-69

Ordförande

Tommy Lundqvist (C)

Justerande

Sverker Nyman (S)

---

### Anslag/Bevis

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ

Teknik- och klimatnämnden

Sammanträdesdatum

2019-08-13

Datum då anslaget sätts upp

2019-08-16

Datum för anslags nedtagande

2019-09-09

Förvaringsplats för protokollet

Kommunstyrelsekontorets kansli

Underskrift

Mats Boman

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

## Teknik- och klimatnämnden

### Ärendelista

- |     |   |
|-----|---|
| §56 | Val av justerare  |
| §57 | Ändringar i föredragningslistan   |
| §58 | Informationsärenden   |
| §59 | Ekonomiska delårs- och månadsrapporter för teknik- och klimatnämnden  |
| §60 | Investering 2019 - Broreparation Hallstabrons östra sida samt trygghetshöjande åtgärder runt busstation med belysning och gestaltning |
| §61 | Antagande av VA-policy i Norrtälje kommun 2019  |
| §62 | Lindholmens avloppsreningsverk – tilläggsinvestering för slutförande av studie avseende om- och tillbyggnad                           |
| §63 | Lindholmens avloppsreningsverk - projektering av om- och tillbyggnad  |
| §64 | Rimbo reningsverk - upprustning av röt-kammare samt tillbyggnad för nyttjande av rötgas   |
| §65 | Ansökan om utredningsmedel för byggande av sjöledning mellan Pumpstation 2 Kvisthamra, Björnö och Lindholmen.                         |
| §66 | Utökning av verksamhetsområde för allmänna vattentjänster - Görla 1:21, Storsten 14, Häverö-ytterby 2:159 m.fl.                       |
| §67 | Investeringsmedel för uppbyggande av hydrauliska modeller   |
| §68 | Inkomna meddelanden   |
| §69 | Anmälan av delegationsbeslut  |



**Teknik- och klimatnämnden**

§56

**Val av justerare**

**Beslut**

Teknik- och klimatnämnden utser Sverker Nyman (S) att tillsammans med ordförande justera protokollet. Justeringen sker på kommunstyrelsekontoret torsdagen den 15 augusti 2019.

---

**Beslutet ska skickas till**



**Teknik- och klimatnämnden**

§57

Ändringar i föredragningslistan

---

**Beslutet ska skickas till**



**Teknik- och klimatnämnden**

§58

**Informationsärenden**

Malte Burwick från trafiksäkerhetsorganisationen NTF Öst informerade om deras verksamhet samt trafiksäkerhetssituationen i landet och kommunen.

---

**Beslutet ska skickas till**

## Teknik- och klimatnämnden

§59

Dnr TKN 2019-7

### Ekonomiska delårs- och månadsrapporter för teknik- och klimatnämnden

#### Beslut

Teknik- och klimatnämnden godkänner månadsrapport maj 2019 och tar del av de ekonomiska handlingarna, samt överlämnar rapporten till kommunstyrelsen.

#### Sammanfattning av ärendet

Teknik- och klimatnämnden redovisar en prognos för 2019 med en negativ avvikelse om 6 165 tkr. Renhållningen prognostiserar ett underskott på 2 032 tkr. VA-verksamheten prognostiserar ett oförändrat resultat mot budget. Fastighetsavdelningen prognostiserar ett underskott på 1 212 tkr. Gata/Park prognostiserar ett underskott på 4 648 tkr. Renhållningens och VA:s verksamhet är taxefinansierad och underskottet täcks av tidigare års överskott.

- God ekonomisk hushållning uppnås.
- Sju av tretton verksamhetsmått uppnås.
- Två av fyra mått för att mäta attraktiv arbetsgivare uppnås.
- Ett av tre jämställdhetsmått uppnås.

#### Beslutsunderlag

§46 TKNAU Ekonomisk månadsrapport för teknik- och klimatnämnden - maj 2019

Tjänsteutlåtande - Månadsrapport maj 2019 för teknik- och klimatnämnden

Månadsrapport maj 2019 - teknik- och klimatnämnden

#### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

#### Beslutet ska skickas till

Kommunstyrelsen

Kommunstyrelsekontoret/ekonomiavdelningen

## Teknik- och klimatnämnden

§60

Dnr TKN 2019-346

### Investering 2019 - Broreparation Hallstabrons östra sida samt trygghetshöjande åtgärder runt busstation med belysning och gestaltning

#### Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår:

1. Kommunstyrelsen anslår 6 150 tkr i investeringsanslag för utbyte av brofog, dagvattenutlopp och broisolering samt för trygghetshöjande åtgärder så som belysning och gestaltning av området runt busstation inklusive mindre beläggningsarbeten.
2. Investeringen finansieras med kommunstyrelsens anslag för investeringar 2019.
3. Kommunstyrelsekontorets budgetram utökas med 277 tkr fr.o.m. 2020 p.g.a. ökade drifts- och kapitalkostnader avseende nybyggd brofog, broisolering, belysning.
4. Finansiering av ökade drifts- och kapitalkostnader sker med kommunstyrelsens anslag för nyinvesteringar 2020.

### Sammanfattning av ärendet

Investeringen avser upprustning av Hallstabron, belägen i Hallstavik, samt vid busstationen och innefattar utbyte av brofog, dagvattenutlopp och broisolering samt trygghetshöjande åtgärder och gestaltning. Belysning av området runt busstation är ett beslutat verksamhetsmål.

Genom denna investering förlängs bronns livslängd med 35 år. Denna investering är beräknad till en kostnad av 6 150 tkr och finansieras med kommunstyrelsens anslag för investeringar 2019.

Kapitalkostnaderna förväntas öka med 277 tkr från 2020 och ryms inom befintlig ram.

Nyinvesteringen planeras att genomföras under 2019.

### Beslutsunderlag

§47 TKNAU Investering 2019 - reparation av Hallstabrons östra sida samt trygghetshöjande åtgärder runt busstation med belysning och gestaltning

Investering 2019 - Broreparation Hallstabrons östra sida samt trygghetshöjande åtgärder runt busstation med belysning och gestaltning

Investeringskalkyl Hallstabron samt trygghetshöjande åtgärder (2019-05-29)

#### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande





**Teknik- och klimatnämnden**

---

**Beslutet ska skickas till**

Samhällsbyggnadsdirektör, Bitr. samhällsbyggnadsdirektör, Gatu- och parkchef, Handläggare,  
Ekonomichef, Koncerncontroller, Controller för kommunstyrelsekontoret

## Teknik- och klimatnämnden

§61

Dnr TKN 2019-406

### Antagande av VA-policy i Norrtälje kommun 2019 Beslut

Teknik och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår:

Kommunstyrelsen föreslår:

1. Kommunfullmäktige antar samhällsbyggnadskontorets förslag till VA-policy för Norrtälje kommun.
2. Kommunfullmäktige uppdrar till Kommunstyrelsen att med utgångspunkt från VA-policyn ta fram en VA-plan för Norrtälje kommun.

### Sammanfattning av ärendet

Norrtälje kommuns VA-policy fastställer strategiska vägval, riktlinjer och ställningstaganden i frågor som rör hela kommunens VA-försörjning. VA-policyn är ett viktigt styrdokument, bland annat i det vidare arbetet med framtagande av en kommunal VA-plan.

Den nu gällande VA-översikten har legat till grund för revidering av VA-policyn. VA-policyn har aktualiserats för att stärka vatten- och avloppsavdelningens arbete för en hållbar samhällsutveckling.

### Beslutsunderlag

§48 TKNAU Antagande av VA-policy i Norrtälje kommun 2019

Tjänsteutlåtande - Antagande av VA-policy i Norrtälje kommun 2019

VA-policy

#### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

#### Beslutet ska skickas till

VA-chef, samhällsbyggnadsdirektör, kommunstyrelsen

## Teknik- och klimatnämnden

§62

Dnr TKN 2019-440

### Lindholmens avloppsreningsverk – tilläggsinvestering för slutförande av studie avseende om- och tillbyggnad

#### Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutar:

1. Anslå ytterligare 1 500 tkr för att slutföra förstudien innefattande tillståndsprovning för en om- och tillbyggnad av avloppsreningsverket Lindholmen. Den totala kostnaden för studien blir 5500 tkr.
2. Investeringen sker med kommunstyrelsens anslag för investeringar år 2019.
3. Uppkomna kapitalkostnader (299 tkr/år1) finansieras inom VA-kollektivet genom brukningsavgifter från 2024 när verket är utbyggt.

#### Sammanfattning av ärendet

VA-avdelningen ansöker om kompletterande investeringsmedel för att slutföra tillståndsprovningen av Lindholmens avloppsreningsverk. Den sammanlagda investeringen för denna studie kommer att uppgå till 5 500 tkr.

#### Beslutsunderlag

§49 TKNAU Lindholmens avloppsreningsverk – tilläggsinvestering för slutförande av studie avseende om- och tillbyggnad

Investeringskalkyl -Lindholmens avloppsreningsverk – tilläggsinvestering för slutförande av studie avseende om- och tillbyggnad

Tjänsteutlåtande - Lindholmens avloppsreningsverk – tilläggsinvestering för slutförande av studie avseende om- och tillbyggnad

#### Förslag

##### Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

##### Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

#### Beslutet ska skickas till

VA-avdelningen

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



**Teknik- och klimatnämnden**

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



**Teknik- och klimatnämnden**

§63

Dnr TKN 2019-349

## Lindholmens avloppsreningsverk - projektering av om- och tillbyggnad Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår:

Kommunstyrelsen föreslår:

Kommunfullmäktige beslutar:

1. Godkänna ett anslag på 19 500tkr för projektering och framtagning av förfrågningsunderlag för om- och tillbyggnad av Lindholmens avloppsreningsverk.
2. Finansieringen sker med kommunstyrelsens anslag för investeringar år 2019.
3. Uppkomna kapitalkostnader (1 021 tkr/år<sup>2</sup>) finansieras inom VA-kollektivet genom brukningsavgifter.

### Sammanfattning av ärendet

För att om- och tillbyggnadsarbetena skall komma igång snarast möjligt efter det att tillstånd givits av Mark- och miljödomstolen för Lindholmen 50 000 personekvivalenter (pe) bör projekteringsarbeten påbörjas under 2019. Snarast möjligt efter det att tillstånd enligt miljöbalken erhållits skall underlag för investeringsbeslut lämnas till kommunfullmäktige för beslut att påbörja arbetena. Detta planeras ske under våren 2021. Detta projekt skall ansvara för att ta fram handlingar för en totalentreprenad för en utbyggnad av avloppsreningsverket att klara en belastning motsvarande 50 000 pe.

### Beslutsunderlag

§50 TKNAU Lindholmens avloppsreningsverk - projektering av om- och tillbyggnad  
Tjänsteutlåtande - Lindholmens avloppsreningsverk - projektering av om- och tillbyggnad  
Investeringskalkyl - Lindholmens avloppsreningsverk - projektering av om- och tillbyggnad

### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

### Beslutet ska skickas till

Samhällsbyggnadsdirektör, avdelningschef, VA-avdelningen, handläggare

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



**Teknik- och klimatnämnden**

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

## Teknik- och klimatnämnden

§64

Dnr TKN 2017-607

### Rimbo reningsverk - upprustning av rötammare samt tillbyggnad för nyttjande av rötgas Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutar:

1. Bevilja tilläggsanslag om 2 000 tkr för att bygga slamförtjockning i Rimbo ARV.
2. Finansieringen sker med kommunstyrelsens anslag för investeringar 2019.
3. Drift och kapitalkostnader om 120 tkr per år från och med 2020, finansieras inom VA-kollektivet.

### Sammanfattning av ärendet

För att Rimbo ARV ska klara en ökande befolkning i Rimbo samt avlasta Lindholmen under dess ombyggnad måste kapaciteten för verket vara minst 10 000 personer. Rötammaren utgör en flaskhals och bedöms inte klara detta. Om slamförtjockning införs så dubblas rötammarens kapacitet till ca 15 000 personer samtidigt som behov av eldningsolja kan minskas med upp till 200 tkr årligen. Ekonomiskt behöver projektsumman växa från beviljade 6 500 tkr till 8 500 tkr.

### Beslutsunderlag

§51 TKNAU Tilläggsinvestering 2019 – utbyggnad och utrustning för slamförtjockning till rötammaren, Rimbo avloppsreningsverk

Tjänsteutlåtande - Tilläggsinvestering 2019 – utbyggnad och utrustning för slamförtjockning till rötammaren, Rimbo avloppsreningsverk

Information om förändrade förutsättningar – Rimbo rötgas

Investeringskalkyl - Rimbo ARV tilläggsanslag för slamförtjockare

### Förslag

#### Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

#### Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

#### Beslutet ska skickas till

Samhällsbyggnadsdirektör, VA-chef, kommunstyrelsekontorets VA-avdelning, projektenheten

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



**Teknik- och klimatnämnden**

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



## Teknik- och klimatnämnden

§65

Dnr TKN 2019-365

Ansökan om utredningsmedel för byggande av sjöledning mellan Pumpstation 2 Kvisthamra, Björnö och Lindholmen.

### Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår:

Kommunstyrelsen föreslår:

Kommunfullmäktige beslutar utöka verksamhetsområdet för allmänna vattentjänster med de fastigheter och de vattentjänster som framgår av bilaga 1.

### Sammanfattning av ärendet

För att kunna förverkliga projekten i Lommarstranden och Närheten behövs en ytterligare sjöledning mellan Pumpstation 2 Kvisthamra och Lindholmen för transport av spillvatten.

För att exploateringen i Björnö ska bli verklig måste förutsättningar skapas för transport av spillvatten till ett reningsverk. Kommunen måste utreda alternativa lösningar. Det närmaste reningsverket är Lindholmen och det bästa sättet att transportera till Lindholmens reningsverk är en sjöledning. Det tar lång tid för en tillståndsansökan och en utredning måste startas så fort som möjlig för att kunna starta projektet om sjöledning till Lindholmen.

### Beslutsunderlag

§52 TKNAU Ansökan om utredningsmedel för byggande av sjöledning mellan Pumpstation 2 Kvisthamra, Björnö och Lindholmen

Tjänsteutlåtande - Ansökan om utredningsmedel för byggande av sjöledning mellan Pumpstation 2 Kvisthamra, Björnö och Lindholmen.

### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

### Beslutet ska skickas till

Samhällsbyggnadsdirektör, VA-chef, handläggare

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



**Teknik- och klimatnämnden**

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

## Teknik- och klimatnämnden

§66

Dnr TKN 2019-326

Utökning av verksamhetsområde för allmänna vattentjänster - Görla 1:21, Storsten 14, Häverö-ytterby 2:159 m.fl.

### Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår:

Kommunstyrelsen föreslår:

Kommunfullmäktige beslutar utöka verksamhetsområdet för allmänna vattentjänster med de fastigheter och de vattentjänster som framgår av bilaga 1.

### Sammanfattning av ärendet

Kommunstyrelsekontoret/VA-avdelningen föreslår kommunfullmäktige att utöka verksamhetsområdet för allmänna vattentjänster. Sammanlagt berör ärendet åtta fastigheter vilka har fått eller planeras att få anslutning till kommunens allmänna VA-anläggning. Samtliga fastigheter bedöms ha behov av allmänna vattentjänster i ett större sammanhang enligt § 6 lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster (LAV). Utvidgningen är nödvändig för att rättigheter och skyldigheter enligt LAV, kommunens VA-taxa och allmänna bestämmelser för användandet av Norrtälje kommuns allmänna vatten- och avloppsanläggning (ABVA) ska gälla för de berörda fastigheterna.

### Beslutsunderlag

§53 TKNAU Utökning av verksamhetsområde för allmänna vattentjänster - Görla 1:21, Storsten 14, Häverö-ytterby 2:159 m.fl.

Tjänsteutlåtande - Utökning av verksamhetsområde för allmänna vattentjänster - Görla 1:21, Storsten 14, Häverö-ytterby 2:159 m.fl.

Bilaga 1. Fastighetslista reviderad 190528

Bilaga 2. Fastighetskartor

### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

### Beslutet ska skickas till

VA-avdelningen, bygg- och miljönämnden



**Teknik- och klimatnämnden**

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande

## Teknik- och klimatnämnden

§67

Dnr TKN 2019-329

### Investeringsmedel för uppbyggande av hydrauliska modeller Beslut

Teknik- och klimatnämnden föreslår:

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutar:

1. Anslå 2500 tkr för uppbyggnaden av hydrauliska ledningsnättsmodeller
2. Finansieringen sker med kommunstyrelsens anslag för investeringar 2019.
3. Uppkomna kapitalkostnader (287,1tkr/år1) finansieras inom VA-kollektivet genom brukningsavgifter.

### Sammanfattning av ärendet

För att lyckas med vårt uppdrag att på ett långsiktigt och hållbart sätt leverera rent vatten och hantera avloppsvatten finns ett behov att ta fram hydrauliska modeller för dricks-, spill- och dagvatten. Både för att få kunskap om nuläget och för att kunna planera för framtiden på ett hållbart sätt. Datormodellering kan användas för att analysera bland annat ledningsnätets kapacitet och vilka effekter förändringar i systemet får på dess funktion.

### Beslutsunderlag

§54 TKNAU Investering 2019 - Uppbyggnad av hydrauliska modeller  
Tjänsteutlåtande - Investering 2019 - Uppbyggnad av hydrauliska modeller

### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med kommunstyrelsekontorets tjänsteutlåtande.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämndens arbetsutskott beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) förslag och finner att utskottet beslutar enligt förslaget.

---

### Beslutet ska skickas till

Samhällsbyggnadsdirektör, avdelningschef, VA-avdelningen, handläggare



**Teknik- och klimatnämnden**

§68

Inkomna meddelanden  
Sammanfattning av ärendet

Inga inkomna meddelanden

---

**Beslutet ska skickas till**



## Teknik- och klimatnämnden

§69

### Anmälan av delegationsbeslut

#### Beslut

Delegationsbeslut anmäls och läggs till handlingarna.

### Beslutsunderlag

Delegationsbeslut 190410-190806

### Förslag

Yrkanden

Tommy Lundqvist (C) yrkar att de aktuella delegationsbesluten anmäls och läggs till handlingarna.

Beslutsgång

Ordförande föreslår att teknik- och klimatnämnden beslutar i enlighet med Tommy Lundqvists (C) yrkande och finner att nämnden beslutar enligt förslaget.

---

**Beslutet ska skickas till**