

Beslutande organ

**Tekniska nämnden**

Plats och tid

Vänersalen, tisdagen den 26 januari 2016 kl 17:00 – 20.10

Beslutande

Suzanne Michaelsen Gunnarsson	(S)	ordförande
Sven-Inge Eriksson	(KD)	1:e vice ordförande
Linn Brandström	(M)	2:e vice ordförande
Torbjörn Jansson	(C)	ledamot
Sune B Jansson	(C)	ledamot
Lars Göran Kvist	(S)	ledamot
Björn Nilsson	(S)	ledamot
Mats Karlsson	(MP)	ledamot
Sven Olsson	(C)	ledamot
Johan Jacobsson	(S)	ledamot
Andreas Svensson	(C)	tjänstgörande ersättare
Göran Hellström	(FP)	tjänstgörande ersättare
Lars-Åke Bergman	(S)	tjänstgörande ersättare

Övriga deltagande

Anneli Bergqvist Gustavsson	projektledare § 2
Christina Petersson	städledare § 3
Ann-Christine Gustafsson	kost- och städchef § 3
Johan Bengtsson	projektchef § 15
Erland Gustavsson	rektor kanalskolan § 6
Michael Nordin	va- och gatuchef § 6 - 8
Hanna Lamberg	gatuingenjör § 9 - 10
Eva Berdenius	trafikingenjör § 11 - 14

Utses att justera

Lars-Göran Kvist

Justeringens plats och tid

Verksamhet teknik senast 5 februari 2016

Sekreterare

.....  
Ewa Sallova

Paragrafer §§ 1 - 20

Ordförande

.....  
Suzanne Michaelsen Gunnarsson

Justerande

.....  
Lars-Göran Kvist



**TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG**  
*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 2

# ANSLAGSBEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Beslutande organ

**Tekniska nämnden**

Sammanträdesdatum

2016-01-26

Anslagsdatum

2016-01-

Anslaget tas ner

2016-02-

Förvaringsplats för protokollet

Verksamhet teknik

Underskrift

.....  
Ewa Sallova



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 3

### Tekniska nämnden

Tn § 1

Dnr 6469

### Godkännande av dagordning

---

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden godkänner upprättat förslag till dagordning.

---



**TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG**  
*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 4

### Tekniska nämnden

Tn § 2

TN 2016/00036

### Utbildning/information om nya politikerportalen Assistenten

---

#### Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden godkänner informationen.

#### Bakgrund

Projektledare Anneli Bergqvist Gustavsson informerar om nya politikerportalen "Assistenten". Från och med januari 2016 publiceras samtliga kallelser och handlingar till tekniska nämnden och arbetsutskottet på Assistenten.

#### Underlag för beslut

Muntlig redovisning av projektledare Anneli Bergqvist Gustavsson

---



## **Tekniska nämnden**

Tn § 3

TN 2015/00570

## **Städrutiner i Mariestad, Töreboda och Gullspång**

---

### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden godkänner informationen.

### **Bakgrund**

På tekniska nämndens sammanträde den 8 december 2015 (Tn § 291/2015) gav tekniska nämnden verksamhet teknik i uppdrag att redovisa städrutiner i Mariestad, Töreboda och Gullspång.

Kost- och städchef Ann-Christine Gustafsson och städledare Christina Peterson redovisar bland annat rutiner för veckostäd, tillsynsstad, daglig städning/prioritetsstad, jourstädning och storstad.

### **Underlag för beslut**

Muntlig redovisning på sammanträdet av kost- och städchef Ann-Christine Gustafsson och städledare Christina Peterson.

Sammanställning av städrutiner.

---

*Expedierats till:*

*Kost- och städchef Ann-Christine Gustafsson*

*Städledare Christina Peterson*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 4

TN 2016/00007

### **Utökning av befintligt verksamhetsområde för vatten och spillvatten i Ullervad, Mariestads kommun**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden beslutar att föreslå kommunfullmäktige i Mariestads kommun att utöka befintligt verksamhetsområde för vatten och spillvatten i området Ullervad till att även innefatta fastigheterna;

Brunnsberg 1:3, 1:4, 1:5, 1:6

Fors 2:11, 2:30, 2:35, 2:36, 2:37, 5:3, 6:2, 7:1

#### **Bakgrund**

Samhället Ullervad ingår i Mariestads kommuns verksamhetsområde för vatten och spillvatten. I direkt anslutning till verksamhetsområdet för Ullervad ligger området Fors/Brunnsberg. Området utgörs av elva bebyggda bostadsfastigheter och en fastighet där Mariestads ridklubb bedriver sin verksamhet.

I området förekommer problem med dricksvattenkvaliteten och området skulle betjäna både med avseende på människors hälsa och miljön av att intas i det kommunala verksamhetsområdet för vatten och spillvatten. Detta sammanvägt med den direkta närheten till befintligt verksamhetsområde medför att kommunen enligt 6 § Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster har en skyldighet att upprätta verksamhetsområde för vatten och spillvatten i området. Ridanläggningen kommer att utökas med en servering vilket också påskyndar kommunens utbyggnad.

När det gäller stora fastigheter är det möjligt att endast ta med den del av fastighet som ska ha tillgång till kommunala vattentjänster i verksamhetsområdet. Därför föreslås att några av fastigheterna delas så att endast ytan runt bostadshuset tas med i verksamhetsområdet.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget.

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 7

### Tekniska nämnden

Tn § 4 (forts.)

TN 2016/00007

#### Underlag för beslut

Tjänsteskrivelse upprättad av VA-ingenjör Amanda Haglind och VA- och gatuchef Michael Nordin "Utökning av befintligt verksamhetsområde för vatten och spillvatten i Ullervad, Mariestads kommun".

---

*Expedierats till:*  
"*[Skriv text här]*"

## **Tekniska nämnden**

Tn § 5

TN 2015/00117

### **Redovisning av uppdrag, renovering av Rotundan i Mariestad**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden godkänner upprättat svar till kommunchefen daterat den 16 december 2015.

#### **Bakgrund**

Kommunstyrelsens arbetsutskott i Mariestad gav den 25 november 2015 kommunchefen i uppdrag ”att upprätta en kostnadsberäkning för en delrenovering av Rotundan för att skapa förutsättningar för fortsatt drift i maximalt tio år.”

Verksamhet teknik fick under december frågan vidaredelegerad och överlämnade den 16 december 2015 ett svar till kommunchefen.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

#### **Underlag för beslut**

Ksau § 473/15, ”Igångsättningstillstånd för delrenovering och energibesparande åtgärder på Rotundan i Mariestad”.

Verksamhet teknik, skrivelse till kommunchefen, ”Kostnadsberäkning för en delrenovering av Rotundan”, 16 december 2015.

Tjänsteskrivelse upprättad av samhällsbyggnadschef Kristofer Svensson  
"Redovisning av uppdrag renovering av Rotundan".

---

*Expedierats till:*

*Projektledare Thomas Johnsson*



## Tekniska nämnden

Tn § 6

TN 2016/00030

## Eventuell samlokalisering i Töreboda mellan Tekniska och Kanalskolan

---

### Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att man ställer sig positiva till en samlokalisering med Kanalskolan på fastigheten Disponenten 6 under förutsättning:

1. Att tekniska nämnden tillskjuts driftmedel motsvarande den lokalkostnadsökning som föreligger. I nuvarande förslag ca 300 tkr per år.
2. Att tekniska nämnden även får kostnadstäckning för den eventuella driftkostnad som fortsatt finns på den befintliga fastigheten Snidaren.

Tekniska nämnden har inga synpunkter på vem som står som huvudansvarig för ett eventuellt hyresavtal.

Paragrafen justeras omedelbart.

### Bakgrund

Kanalskolans fordonsprogram finns idag i lokaler som ej är ändamålsenliga. Kanalskolan har tillsammans med tilltänkt köpare av fastigheten Disponenten 6 arbetat fram ett förslag på hyresavtal vilket kan täcka både Kanalskolans och Verksamhet Tekniks behov. I Snidaren (Förrådet) som Verksamhet idag vistas i inryms personal, maskiner, utrustning, snickeri, verkstad, garage och förråd tillhörande verksamheterna VA, Gata, Park och Fastighet.

### Ekonomi

Lokalkostnaderna på befintlig fastighet, Snidaren (Förrådet) består idag av uppvärmningskostnader och underhållskostnader. För de senaste åren uppgår dessa kostnader till ca 260 tkr per år. Fastigheten är i sämre skick och några större underhållsinsatser beräknas behöva genomföras under de kommande fem åren. De förestående underhållsinsatserna bedöms vara; byte av tätskikt på tak samt fönsterbyten. Dessa insatser bedöms kosta totalt 800 tkr och bedöms vara en investering. Om dessa investeringar genomförs belastas förvaltningen med drygt 30 tkr högre driftkostnader per år. Ytterligare en investering behöver genomföras på en ålderstigen/uttjänt oljeavskiljare. Denna investering bedöms hamna på ungefär 150 tkr vilket resulterar i ca 10 tkr högre driftkostnader. Denna investering behöver även genomföras i Disponenten 6 då det inte finns någon där.

## **Tekniska nämnden**

Tn § 6

TN 2016/00030

Investeringen görs då av fastighetsägaren och förvaltningen betalar av investeringen genom en hyresjustering som delas med Kanalskolan vars verksamhet också är i behov av en oljeavskiljare. Med dessa förestående investeringar i Snidaren (Förrådet) bedöms en lokalkostnad ligga på ca 300 tkr framöver.

Med det hyresförslag som finns framtaget för Disponenten 6 bedöms den totala lokalhyran inkl. uppvärmning hamna på 870 tkr per år i ett sjuårsavtal. I samråd med Kanalskolan har en uppdelning av ytorna överenskommit och då skulle kostnadsfördelningen vara 60% för Verksamhet Teknik och resterande 40% för Kanalskolan. Med de anpassningar som behöver göras; installation av oljeavskiljare, justering av porthöjder, anläggande av sand-/grusfickor och några mindre lokaljusteringar bedöms lokalhyran inkl. uppvärmning hamna på 580 tkr per år för Verksamhet Teknik. En kostnadsökning på ungefär 300 tkr per år.

I samråd med Kanalskolan föreslås ansvaret för hyreskontraktet gentemot fastighetsägaren ligga på Kanalskolan och Verksamhet Teknik betalar hyra till Kanalskolan.

## **Arbetsmiljö/Personal**

Personalutrymmen och lokalerna i stort är eftersatta i nuvarande lokaler på fastigheten Snidaren (Förrådet). Lokalerna i fastigheten Disponenten 6 är moderna och verksamheten ser positivt på en eventuell flytt. Lokalerna kan enkelt anpassas för att inrymma den verksamhet som finns idag med undantag för de större verkstadsarbetena där det krävs ordentlig takhöjd. Dessa större arbeten skulle vid en flytt till Disponenten 6 få flyttas till Verksamhet Teknisk verkstad i Mariestad alternativt handlas upp av lokala verkstäder. Ett samnyttjande av verkstaden och resurserna i Mariestad ses som en naturlig utveckling av MTG-samarbetet och är det som verksamheten kommer att arbeta för.

En samlokalisering med Kanalskolan kan också innebära samutnyttjande av maskiner och andra resurser på ett lättare sätt än tidigare.

## **Underlag för beslut**

Tjänsteskrivelse upprättad av VA- och gatuchef Michael Nordin ”Töreboda-Yttrande av lokaler till Kanalskolan.

Samlokalisering Töreboda 160521.pdf

Utdrag ur protokoll Utvecklingsutskottets sammanträde 2016-01-13 (Uu § 18



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 11

### Tekniska nämnden

Tn § 6

TN 2016/00030

#### Behandling på sammanträdet

Lars-Åke Bergman (S) tillstyrker förslag till beslut och yrkar att paragrafen justeras omedelbart.

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut samt Bermans (S) tilläggsyrkande och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget.

---

*Expedierats till:*

*Utvecklingsutskottet i Töreboda*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 7

NT 2015/00523

### **Bränsle för transportfordon enligt miljömålen 2020**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden godkänner informationen.

#### **Bakgrund**

Verksamhet teknik har i fått i uppdrag av tekniska nämnden att redovisa dels om verksamhet tekniks transportfordon idag kan drivas av förnybara bränslen och dels hur mycket förnybara bränslen som förbrukas idag. Uppdraget har sitt ursprung i Mariestads kommuns miljömål för 2020 som säger att samtliga av kommunens transportfordon ska drivas av förnybara bränslen.

Verksamhet teknik har inventerat fordonsparken i verksamheten vilket resulterat i att det idag inte finns något transportfordon i verksamheten som är avsett att drivas med förnybart bränsle och således förbrukas inget förnybart bränsle till transportfordonsparken inom verksamhet teknik varken i Mariestad eller hela MTG.

En eldriven lätt lastbil är beställd till verksamheten i Mariestad och kommer att levereras senast 2016-12-31.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

#### **Underlag för beslut**

TN § 235/2015.

Tjänsteskrivelse upprättad av VA- och gatuchef Michael Nordin "Uppdrag gällande bränsle för transportfordon enligt miljömålen 2020".

---

*Expedierats till:*

*Va- och gatuchef Michael Nordin*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 8

TN 2015/00528

### **Brister i efterlevnad av EU:s avloppsvattendirektiv vid Töreboda reningsverk**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden godkänner informationen och överlämnar den till kommunstyrelsen i Töreboda.

#### **Bakgrund**

Töreboda avloppsreningsverk är av den storleken så att verket enligt EU-regler (avloppsvattendirektivet från 1991) ska vara utrustat med ett kväveringssteg vilket det i dagsläget inte är. I det tillstånd från 90-talet som kommunen har för reningsverket nämns att det kan komma på tal att behöva utrusta verket med ett kväveringssteg om det visar sig att verket inte klarar utsläppskraven.

EU har efter att de granskat miljörapporter gällande verksamhetsåret 2012 där det framgår att verket inte levt upp till utsläppskraven. Töreboda avloppsreningsverk är ett av ett trettiotal reningsverk i Sverige som nu har uppmärksammats av EU. EU har begärt in kompletterande information från Sverige om dessa verk och enligt Länsstyrelsen så är en stämning från EU mot Sverige att vänta.

För att inte tappa tid har VA-avdelningen anlitat en konsult för en utredning om hur en utbyggnad av reningsverket kan ske för att nå de förväntningar som myndigheter har på verksamheten. Denna utredning förväntas vara klar i sin helhet under maj 2016.

En tidig kostnadsuppskattning från konsulten visar en kostnad om ca 10 miljoner kronor. Dock poängteras att denna summa är högst osäker och att en säkrare kostnadsuppgift först kan lämnas när utredningen är klar.

Kommunledningen i Töreboda har fått löpande information om ärendets utveckling.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 14

### Tekniska nämnden

Tn § 8

TN 2015/00528

#### Underlag för beslut

Tjänsteskrivelse upprättad av VA- och gatuchef Michael Nordin "Krav på kväverening Töreboda avloppsreningsverk"

---

*Expedierats till:*

*Kommunstyrelsen Töreboda*

## Tekniska nämnden

Tn § 9

TN 2015/00229

### Underhållsplan för spolning av dagvattenbrunnar

---

#### Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att:

- anta ”Underhållsplan för dagvattenbrunnar”

Finansieringen av underhållsplanen sker genom att i Mariestad omfördela medel inom gatuverksamheten och i Töreboda och Gullspång omfördela budgetmedel från fastighetsavdelningen

År	Mariestad	Töreboda	Gullspång
2016	162 800 kr	37 400 kr	42 900 kr
2017	150 200 kr	37 400 kr	42 900 kr
2018	150 200 kr	37 400 kr	42 900 kr

#### Bakgrund

I dagsläget är det planerade och förebyggande underhållet av dagvattenbrunnar inom Mariestad, Töreboda och Gullspång i stort sett obefintligt. Spolning/sugning sker oftast då problem uppkommer vid stopp eller akuta lägen. Detta medför ökad och onödig risk för översvämningar mer mera. Kostnaderna för underhållet kan variera kraftigt från år till år för att till slut eskalera när hela systemet sätts ur funktion.

För att undvika stora oplanerade kostnader har verksamhet teknik tittat på dagvattensystemet med dess brunnar och tagit fram en plan för hur dessa ska kunna spol/sugas med ett planerat intervall för att på så sätt säkerställa systemets funktion och minska risken för oplanerat stora utgifter för gatudriften.

#### Förslag till underhållplan

Varje kommun har delats upp i 3 områden där förslaget är att ett område spol/sugas varje år. I Mariestad har även ett prioriterat område pekats ut som föreslås spol/sugas varje år. Anledningen till att ett område har prioriterats i Mariestad är att det är gator med hög trafikbelastning, gatorna kantas av träd samt att det här förekommer en stor mängd sand vilket gör att brunnarna här behöver ses över med ett tätare intervall.

## Tekniska nämnden

Tn § 9

TN 2015/00229

### Kostnadsbedömning

En brunn som inte spolats/sugits på många år kostar 101-127 kr/st. att spola. Med ett löpande underhåll kommer man ner i kostnad till 73-85 kr/brunn. Nedan visas en beräkning med kostnad 110 kr/st. i befintligt skick och 80 kr/st. kommande år då löpande underhåll sker. Antalet brunnar är hämtade från Va-avdelningens statistik.

	<b>Mariestad</b>	<b>Prioriterade</b>	<b>Övriga</b>	<b>Totalt</b>
		<b>(ca 420 st/år)</b>	<b>(1060 st/år)</b>	<b>(1480 st)</b>
År 1		46 200 kr	116 600 kr	162 800 kr
År 2-3		33 600 kr	116 600 kr	150 200 kr
Därefter		33 600 kr	84 800 kr	118 400 kr

### **Töreboda (ca 340 brunnar/år)**

År 1-3	37 400 kr
Därefter	27 200 kr

### **Gullspång (ca 390 brunnar/år)**

År 1-3	42 900 kr
Därefter	31 200 kr

### Finansiering

Gatuverksamhetens budget är överlag ansträngd och allra mest ansträngd ekonomi är det för verksamheten i Gullspång och Töreboda där den inte klarar av att hålla sin tilldelade ram. Att inom tilldelad ram för Gata finansiera underhållsplanen för dagvattenbrunnar går inte att lösa med de förväntningar som finns på verksamheten där idag. För Mariestads del finns möjlighet att inom gatudriften lösa finansieringen av underhållsplanen med den befintliga budgetramen genom mindre effektiviseringar i verksamheten samt vid behov en något minskad driftinsats inom områden där konsekvensen är liten. För att lösa finansieringen utan någon negativ inverkan på driftuppdraget gäller att verksamheten tillförs medel motsvarande kostnaden för underhållsplanen.

### Behandling på sammanträdet

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget





TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 17

### Tekniska nämnden

Tn § 9

TN 2015/00229

#### Arbetsutskottets förslag

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

#### Underlag för beslut

Underhållsplan för dagvattenbrunnar.

Tjänsteskrivelse upprättad av gatuingenjör Hanna Lamberg och VA- och gatuchef Michael Nordin ”Underhållsplan för spolning av dagvattenbrunnar”.

---

*Expedierats till:*

*Gatuingenjör Hanna Lamberg*

*VA- och gatuchef Michael Nordin*

*Ekonom Elisabeth Westberg*

*Ekonom Cathrin Hurtig Andersson*

## Tekniska nämnden

Tn § 10

TN 2015/00257

## Uppdaterade ordningsföreskrifter för torghandel

---

### Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunfullmäktige i Mariestad, Töreboda och Gullspång att anta ordningsföreskrifterna för torghandel i Mariestad, Töreboda och Gullspångs kommuner.

### Bakgrund

Verksamhet teknik har tagit fram uppdaterade ordningsföreskrifter för torghandel då förändringar skett i gällande regelverk som berör denna verksamhet. Samtidig har ett MTG-gemensamt dokument skapats.

Ordningsföreskrifterna har varit på remiss till respektive kommunstyrelse och dokumentet har uppdaterats enligt inkomna synpunkter med följande:

- Försäljning får även ske de sex vardagar som infaller närmast före påskdagen, midsommardagen och juldagen.
- Paragrafnumreringen har rättats till på sid 4.

Kartbilagorna har uppdaterats och kompletterats med kartor för Gullspång och Hova.

### Behandling på sammanträdet

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

### Arbetsutskottets förslag

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

### Underlag för beslut

Ordningsföreskrifter för torghandel i Mariestad, Töreboda och Gullspångs kommuner.

Tjänsteskrivelse upprättad av gatuingenjör Hanna Lamberg och VA- och gatuchef Michael Nordin "Uppdaterade ordningsföreskrifter för torghandel"

---

*Expedierats till:*

*Kommunfullmäktige Mariestad, Töreboda, Gullspång*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 11

TN 2015/00432

### **Medborgarförslag om vägbula vid övergången Strandvägen/Annedalsgatan**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

1. Tekniska nämnden tillstyrker medborgarförslaget om att förbättra trafiksäkerheten på befintligt övergångsställe över Strandvägen i korsningen med Annedalsgatan.
2. Verksamhet teknik får i uppdrag att ta fram förslag till utformning och kostnadsberäkning av övergångsstället. Tekniska nämnden förordar andra alternativ än vägbula
3. Förslaget inarbetas i den kommande planen för åtgärder på befintliga övergångsställen inom tätorten.
4. Tekniska nämnden har därmed besvarat medborgarförslaget och överlämnar beslutet för anmälan i kommunfullmäktige i Mariestad

#### **Bakgrund**

Boende i området i och omkring Strandvägen och Annedalsgatan har inkommit till Mariestads kommun med ett medborgarförslag om att anlägga en vägbula vid övergångsstället i korsningen Strandvägen/Annedalsgatan. Kommunfullmäktige har överlämnat förslaget till Tekniska nämnden för beslut.

Strandvägen har sedan många år haft problem med bilisters buskörning. På sträckan har olyckor också inträffat och önskemål om åtgärder har tagits emot från boende utmed vägen.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

#### **Underlag för beslut**

Medborgarförslag om vägbula vid övergången Strandvägen/Annedalsgatan.



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 20

### Tekniska nämnden

Tn § 11

TN 2015/00432

Tjänsteskrivelse upprättad av trafikingenjör Eva Berdenius och VA- och gatu chef Michael Nordin "Förslag gällande övergångsställe över Strandvägen".

---

*Expedierats till:*

*Kommunfullmäktige Mariestad*

*Förslagsställare*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 12

TN 2015/00357

### **Åtgärder för hastighetssänkning på Bergsgatan i Mariestad**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden beslutar att de åtgärder som nu har utförts vid Högelidsskolan och Bergsgatan bör innebära att bilisters efterlevnad av beslutad hastighet på Bergsgatan, 30 km/h, är adekvat.

#### **Bakgrund**

Verksamhet teknik har av tekniska nämnden erhållit uppdraget att se över möjligheten att sänka hastigheten på Bergsgatan, 2014-09-09 TN § 200.

Tidigare har kommunstyrelsen gett kommunchefen i uppdrag att genomföra en trafikutredning i syfte att underlätta trafiksituationen vid Högelidsskolan för att minska riskerna för eleverna, 2013-03-28 § 173.

Högelidsskolan genomgick en stor ombyggnad och eleverna vid Mariaskolan fick flytta till Högelidsskolan. Detta innebar en ökad trafikintensitet på Bergsgatan.

Personalen vid skolan och föräldraföreningen påpekade de ökade riskerna i trafikmiljön.

Tekniska förvaltningens gatuavdelning och fastighetsavdelningen tog fram förslag på åtgärder inom skolområdet och i trafikmiljön. Följande har därefter genomförts:

- För ett övergångsställe i den västra cirkulationen finns nu ett så kallat FIVÖ-system, ”förstärkt information vid övergångsställe”.
- På sträckan mellan cirkulationerna har anlagts ett förhöjt övergångsställe i anslutning till busshållplatserna.
- På fastigheten har ytterligare parkeringsplatser anlagts.
- Ny infart för transporter till skolan samt fler åtgärder i fastighetens inre trafikmiljö

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget.

#### **Underlag för beslut**

Tnau § 200/2014



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 22

### Tekniska nämnden

Tn § 12

TN 2015/00357

Tjänsteskrivelse upprättad av trafikingenjör Eva Berdenius och VA- och gatuchef Michael Nordin "Hastigheten på Bergsgatan vid Högelidsskolan".

---

*Expedierats till:*

*Trafikingenjör Eva Berdenius*

*VA- och gatuchef Michael Nordin*

## Tekniska nämnden

Tn § 13

TN 2011/00241

### Parkering vid Vänershof i Mariestad

---

#### Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att ärendet gällande parkeringsavgifter vid Vänershofshallen avslutas.
2. Nytt ärende om krav på fler parkeringsplatser återkommer.

#### Bakgrund

Beslut om rivning av Vänershofshallen kan innebära olika förslag om vilken verksamhet som kan bli aktuell på denna del av fastigheten. Den planerade parkeringsplatsen kan bli föremål för omprövning och därmed bör beslut om avgift och begränsad tid för parkering avslutas.

Återkommer kravet om fler parkeringsplatser för besökande till idrottsanläggningen får detta tas upp som nytt ärende.

#### Behandling på sammanträdet

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### Arbetsutskottets förslag

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

#### Underlag för beslut

Tnau § 9/2013.

Tjänsteskrivelse upprättad av trafikingenjör Eva Berdenius och VA- och gatuchef Michael Nordin "Förslag gällande parkeringsavgift vid Vänershof".

---

*Expedierats till:*  
*Trafikingenjör Eva Berdenius*  
*VA- och gatuchef Michael Nordin*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 14

TN 2016/00020

### **Åtgärder för ökad trafiksäkerhet i den norra korsningen Marieforsleden/Leksbergsvägen**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden inför sänkt hastighet, 30 km/h i och kring korsningen, och meddelar lokala trafikföreskrifter om utökning av den begränsade hastigheten i Mariestads centrum, enligt bilaga med ärendenummer 1493 2016:00004.

#### **Bakgrund**

Sommaren 2015 inträffade en tragisk olycka, med dödlig utgång, på gång- och cykelöverfarten strax söder om Marieholmsbron. Trafikverket har utrett olyckan och problematik kring utformningen vid platsen, samt gett förslag på åtgärder.

Verksamhet teknik planerar nu för att förbättra, enligt Trafikverkets förslag, med att åtgärda två övergångsställen i korsningen Marieforsleden/Leksbergsvägen, vid fängelset, samt införa en lägre hastighet för att öka trafiksäkerheten i och kring korsningen. Trafikmiljön i korsningen är komplicerad med de olika trafikslagen som möts vid färd över bron.

Hastigheten 30 km/h, vilket är den hastighet som gäller för centrumkärnan, börjar idag strax söder om Marieholmsbron. Bilister minskar dock sällan hastigheten förrän de kommit ut på Marieholmsbron, en faktor som också bidrar till de ökade riskerna för oskyddade trafikanter.

Åtgärderna på övergångsställen och utökad gräns för begränsad hastighet, kan innebära att bilister anpassar/sänker. Därigenom kan problemen med vibrationer minska, i bron och byggnaderna på Residenset, som följer av en för hög hastighet.

Polismyndigheten i Västra Götaland har yttrat sig över förslaget och tillstyrker ärendet, daterat 2016-00-00.

#### **Behandling på sammanträdet**

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

#### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.





TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 25

### Tekniska nämnden

Tn § 14

TN 2016/00020

#### Underlag för beslut

Tjänsteskrivelse upprättad av trafikingenjör Eva Berdenius och VA- och gatuchef Michael Nordin ”Förslag till åtgärder för ökad trafiksäkerhet i den norra korsningen Marieforsleden/Leksbergsvägen.

---

*Expedierats till:*

*Trafikingenjör Eva Berdenius*

*VA- och gatuchef Michael Nordin*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 15

TN 2015/00280

### **Rapport - omledning av trafik på Marieholmsbron**

---

#### **Tekniska nämndens beslut**

Tekniska nämnden godkänner informationen och ger verksamhet teknik i uppdrag att genomföra en kostnads- och ansvarsutredning gällande Marieholmsbron.

#### **Bakgrund**

Projektchef Johan Bengtsson ger en kort rapport gällande Marieholmsbron:

- Omledning av stadstrafiken kan ej ske då den är planerad så att samordning av resor kan göras mellan de två linjerna.
- Stensättningen är ojämn och en beläggningsskarv har gett med sig vilket orsakat potthål. Svevia har åtgärdat detta.
- Stensättningen som är gjord orsakar vibrationer i ena flygelbyggnaden samt olägenhet för bilförare.
- Ansvaret för stensättningen ligger hos Statens fastighetsverk då de i samband med ombyggnaden ville markera residensön.
- Garantitiden går ut 2016 och det är tveksamt om bron kommer att klara besiktningen.

#### **Behandling på sammanträdet**

Sven-Inge Eriksson (KD) yrkar att tekniska nämnden godkänner informationen och ger verksamhet teknik i uppdrag att genomföra en kostnads och ansvarsutredning gällande Marieholmsbron. .

#### **Underlag för beslut**

Muntlig redovisning på sammanträdet av projektchef Johan Bengtsson.

---

*Expedierats till:*  
*Sambällsbyggnadschef Kristofer Svensson*  
*Projektchef Johan Bengtsson*

## **Tekniska nämnden**

Tn § 16

TN 2015/00563

## **Näringslivsprogram för Töreboda kommun 2016-2018**

---

### **Tekniska nämndens beslut**

Näringslivsprogrammet är tydligt och de förslagna insatserna är bra. Tekniska nämnden ser fram emot att delta i genomförandet och konstaterar att det är viktigt att kommunstyrelsen och tekniska nämnden hittar enkla och tydliga sätt att kommunicera, prioritera och finansiera de insatser som prioriteras av kommunen.

### **Bakgrund**

Utvecklingsutskottet i Töreboda kommun har remitterat förslag till Näringslivsprogram för Töreboda kommun till tekniska nämnden för yttrande. Kommunens övergripande åtagande som ska förverkligas genom att bland annat genomföra Näringslivsprogrammet är "Utveckla attraktionskraften i att bo, verka och besöka Töreboda kommun". Tekniska nämnden kommer i första hand bli delaktig i Näringslivsprogrammet arbete med följande förbättringsområden:

- Infrastruktur, transport och tillgång till tele- och IT-nät.
- Bemötande, service och handläggning
- Upphandling och konkurrens
- Samverkan i projekt och andra sammanhang

### **Behandling på sammanträdet**

Lars-Åke Bergman (S) tillstyrker förslag till beslut.

Ordförande Suzanne Michaelsen Gunnarsson (S) tar upp arbetsutskottets förslag till beslut och finner att tekniska nämnden beslutar enligt förslaget

### **Arbetsutskottets förslag**

Överensstämmer med tekniska nämndens beslut.

### **Underlag för beslut**

Töreboda kommun, Uu § 212, "Näringslivsprogram för Töreboda kommun 2016-2018", med tillhörande underlag.

Tjänsteskrivelse upprättad av samhällsbyggnadschef Kristofer Svensson  
"Näringslivsprogram för Töreboda kommun 2016-2018"



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 28

### Tekniska nämnden

Tn § 16

TN 2015/00563

---

*Expedierats till:*

*Utvecklingsutskottet i Töreboda*



**TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG**  
*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 29

### Tekniska nämnden

Tn § 17

TN 2016/00038

### Anmälan av delegationsbeslut

---

#### Tekniska nämndens beslut

Delegationsbeslut gällande beviljade bostadsanpassningsbidrag för december anmäls och läggs till handlingarna.

#### Bakgrund

Verksamhet teknik ska vid varje sammanträde i tekniska nämnden redovisa de beslut som är fattade på delegation.

---



**TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG**  
*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 30

### **Tekniska nämnden**

Tn § 18

TN 2016/00039

### **Anmälan av arbetsutskottets protokoll 2016**

---

#### Tekniska nämndens beslut

Arbetsutskottets protokoll från den 19 januari 2016 anmäls och läggs till handlingarna.

---



## **Tekniska nämnden**

Tn § 19

Dnr 6542

### **Uppdrag från tekniska nämnden till verksamhet teknik**

---

#### **Övergång till p-skiva i stället för parkeringsautomater i Mariestad**

Efter yrkande från Sune B Jansson (C) uppmanar tekniska nämnden verksamhet teknik att snarast redovisa uppdraget gällande övergång till p-skiva istället för parkeringsautomater som gavs på tekniska nämndens sammanträde i november 2015 (TN § 265/2015).

---

#### **Skötselplan för parkytor**

Efter yrkande från Sven-Inge Eriksson (KD) ger tekniska nämnden verksamhet teknik i uppdrag att ta fram en skötselplan för parkytor. Skötselplanen bör omfatta områden/objekt, typ av skötsel, sköselfrekvens, resurser (manrimmar och maskiner) m.m.

---

#### **Utfart från stadsparken vid Knallehuset/Kungsgatan**

Efter yrkande från Sune B Jansson (c) ger tekniska nämnden verksamhet teknik i uppdrag att se över obebakad utfart från stadsparken vid Knallehuset/Kungsgatan.

---



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

*Kommuner i samarbete*

## Sammanträdesprotokoll

Sammanträdesdatum  
2016-01-26

Sida 32

### Tekniska nämnden

Tn § 20

Dnr 6433

### Aktuell information/frågor

---

Ingen aktuell information eller frågor lyftes på sammanträdet.

---