

**Styrelse/Nämnd:** Teknik- och fritidsnämnden

**Dag, tid:** 2024-09-24, kl. 09:30

§	Ärenden:	Dnr	Sida
	Val av justerare		
§ 165	Verksamhetsplan för teknik- och fritidsnämnden 2025-2027	TFN.2024.109	2
§ 166	Pilotprojekt för framtidens stödsystem för god och jämlik hälsa	TFN.2023.103	3
§ 167	Lanna Golfklubb ansökan om extra bidrag	TFN.2024.295	4
§ 168	Slutredovisning av projekt Ny tryckledning från SPU9, projektnummer 304094	TFN.2024.283	5
§ 169	Information om skyfallshantering i Bredaryd	TFN.2024.299	7
§ 170	Information om projekt Räddningstjänsten utbyte portar och ridåvärmare med mera, projektnummer 231114	TFN.2024.300	8
§ 171	Meddelanden		10
§ 172	Övrig information från förvaltningen		11
	Övriga frågor	UTGÅR	

Teknik- och fritidsnämnden

2024-09-24

<b>Plats och tid:</b>	Sammanträdesrum Gillet, kl 09:30-12:30 Studiebesök på Västhorjaskolan mellan kl 13:30-15:20
<b>Beslutande:</b>	Gottlieb Granberg (M) ordförande Per Karlander (M) Stig Claesson (KD) Peter Winding (C) Håkan Andersson (L) Bo Svedberg (S) Britt-Marie Sellén Nilsson (S) Behnam Sharo (S) Kurt Nordin (SD)
<b>Övriga närvarande:</b>	Jesper du Rietz, förvaltningschef Antti Vähäkari, avdelningschef VA Martin Eriksson, avdelningschef gata och park Johan Arvidsson, avdelningschef fritid Henrik Lönngren, avdelningschef teknik och projekt Stefan Åberg Malmer, avdelningschef fastighet Helena Nyberg, kvalitets- och utvecklingsledare Terese Svensson, trafikingenjör § 172 Ellinor Johansson, trafikplanerare samhällsbyggnadsf. § 172 Maria Grimstål, nämndsekreterare
<b>Utses att justera:</b>	Bo Svedberg (S)
<b>Justeringens plats och tid:</b>	Digital justering 2024-10-01

**Paragrafer:  
165-172**

---

**ANSLAG/BEVIS**

Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

<b>Nämnd/utskott:</b>	Teknik- och fritidsnämnden	
<b>Sammanträdesdatum:</b>	2024-09-24	<b>Paragrafer: 165-172</b>
<b>Datum för anslags uppsättande:</b>	2024-10-02	<b>Datum för anslags nedtagande: 2024-10-25</b>
<b>Förvaringsplats för protokollet:</b>	Teknik- och fritidsförvaltningen	

§ 165 Dnr: TFN.2024.109

## Verksamhetsplan för teknik- och fritidsnämnden 2025-2027

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar  
**att** bordlägga ärendet.

### Ärendebeskrivning

Verksamhetsplan upprättats varje år och utgör underlag för kommunfullmäktiges beslut om driftbudget. Verksamhetsplan 2025–2027 ska lämnas senast 31 oktober 2024 till kommunledningsförvaltningens ekonomiavdelning.

Teknik- och fritidsförvaltningens verksamhetsplan för 2025-2027 liknar i stora stycken föregående års verksamhetsplan. Justeringar sker efter dialog med nämnden.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta  
**att** bordlägga ärendet.

Beslut skickas till:

§ 166 Dnr: TFN.2023.103

## Pilotprojekt för framtidens stödsystem för god och jämlik hälsa

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar

- att** godkänna upplägg för pilotprojekt för framtidens stödsystem för god och jämlik hälsa,
- att** ge teknik- och fritidsförvaltningen i uppdrag att via pilotprojekt arbeta fram en slutlig version av framtidens stödsystem under förutsättning att medel beviljas från kommunstyrelsen samt
- att** föreslå kommunstyrelsen att ur potten för folkhälsa och social hållbarhet anslå 110 000 kronor för 2025 för att genomföra pilotprojektet.

### Ärendebeskrivning

Teknik- och fritidsnämnden beslutade 28 februari 2023 att ge teknik- och fritidsförvaltningen i uppdrag att utreda hur framtidens stödsystem för god och jämlik hälsa i Värnamo kommun ska utformas.

Teknik- och fritidsnämnden har vid flera tillfällen fått information om processen att ta fram nytt stödsystem samt fått möjlighet att ge inspel på vad ett nytt stödsystem bör innehålla. Teknik- och fritidsförvaltningen vill nu presentera för teknik- och fritidsnämnden utkast till nya riktlinjer och förslag till upplägg av ett pilotprojekt som ska omfatta ett antal föreningar.

Förslaget innehåller principer för urval av föreningar, arvode till deltagande pilotföreningar, förslag till bidragskompensation och tidsplan för pilotprojektet.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta

- att** ge teknik- och fritidsförvaltningen i uppdrag att via pilotprojekt arbeta fram en slutlig version av framtidens stödsystem,
- att** godkänna upplägg för pilotprojekt för framtidens stödsystem för god och jämlik hälsa samt
- att** föreslå kommunstyrelsen att ur potten för folkhälsa och social hållbarhet anslå 110 000 kronor för 2025 för att genomföra pilotprojektet.

Beslut skickas till:  
Kommunstyrelsen

§ 167 Dnr: TFN.2024.295

## Lanna Golfklubb ansökan om extra bidrag

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar

**att** bevilja Lanna Golfklubb extra bidrag med max 21 250 kronor till en golfbollsautomat.

### Ärendebeskrivning

Lanna Golfklubb ansöker om extra bidrag till en bollautomat. Kostnaden för bollautomaten är 85 000 kronor och föreningen ansöker om 42 500 kronor.

Föreningen skriver i sin ansökan att de har en bollautomat som ska lämna ut ett visst antal golfbollar intill föreningens driving range. Den automaten är nu i dåligt skick och fungerar inte längre som den ska då den inte lämnar ut rätt antal golfbollar. En driving range är ett område där utövaren kan träna eller värma upp inför en rond genom att slå bollar ut på ett större fält. Föreningen skriver vidare att junior-träningarna förlitar sig mycket på att bollautomaten fungerar då deras träningar ofta är belägna på driving rangen.

I ett mejl skriver föreningen att de får intäkter via bollautomaten som uppgår till cirka 87 000 kronor per år. Barnen i juniorträningen får dock fri tillgång till golfbollar utan kostnad då föreningen anser att den kostnaden inte ska vara ett hinder för ett barn att kunna träna.

Teknik- och fritidsförvaltningens bedömning är att en bollautomat är viktig för föreningens verksamhet då den ger föreningen intäkt men också att den är nödvändig för driften av en driving range. Förvaltningen anser dock inte att den är absolut nödvändig och att det därför är rimligt att bevilja föreningen 25% av kostnaderna för en bollautomat.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta

**att** bevilja Lanna Golfklubb extra bidrag med max 21 250 kronor till en golfbollsautomat.

Beslut skickas till:

Lanna Golfklubb

§ 168 Dnr: TFN.2024.283

## Slutredovisning av projekt Ny tryckledning från SPU9, projektnummer 304094

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar

**att** godkänna teknik- och fritidsförvaltningens slutredovisning av projekt Ny tryckledning från SPU9, projektnummer 304094 samt

**att** överskottet på 10 868 kronor regleras mot projekt Ledningsförnyelse projektnummer 304050.

### Ärendebeskrivning

Projektet ny tryckledning från SPU9 (spillvattempumpstation 9) är färdigställt och ska redovisas till teknik- och fritidsnämnden. Projektet omfattar en spillvattenledning från pumpstation 9, vid Doktorsgatan till det nya området vid Mossleplatån. Denna ledning är viktig då den avlastar pumpstationerna i Värnamo stad och leder spillvattnet till den nya pumpstationen vid Mossleplatån som har bra kapacitet.

Medel till det aktuella projektet har anvisats från projekt Ledningsförnyelse, projektnummer 304050, där de återstående medlen om 19 081 975 kronor är in-tecknade för ett antal VA-saneringsprojekt.

### Beställare av projektet

Teknik- och fritidsförvaltningen avdelning VA (vatten och avlopp)

### Entreprenadform

I byggbranschen används två olika standardavtal:

- AB04 står för Allmänna bestämmelser 2004, som innebär att beställaren tar fram handlingar, ritningar, beskrivningar och även ansvarar för funktion och lösning, även kallat färdig handling.
- ABT06 står för Allmänna bestämmelser för totalentreprenader 2006, som innebär att beställaren beskriver en önskad funktion och entreprenören tar fram handlingar och ansvarar för att rätt funktions finns, även kallat totalentreprenad.

Det aktuella projektet har haft entreprenadformen AB04.

### Historik, tider och information

Projektstart år (2022)

Projekt Slut 2023-06-01

Forts.

TFN § 168 (forts.)

Viktiga händelser under projektets gång: En tryckledning anlades i en befintlig ledningsgata i skogsmark. Arbetet gick enligt plan.

### Ekonomi

#### *Anvisade medel enligt följande:*

Beslut Tfn § 128 2023

Från projekt 304050 Ledningsförnyelse 800 000 kr

Kostnader 2022 138 617 kr

Kostnader 2023 650 515 kr

Totalkostnader 789 132 kr

**Överskott på projektet 10 868 kr**

### Sammanfattning

För att avlasta pumpstationerna i Värnamo, leds spillvatten från pumpstationen vid Hornaryd till Mossleplatåns pumpstation. Projektet har fungerat väl med ett mindre överskott.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta

**att** godkänna teknik- och fritidsförvaltningens slutredovisning av projekt Ny tryckledning från SPU9, projektnummer 304094 samt

**att** överskottet på 10 868 kronor regleras mot projekt Ledningsförnyelse projektnummer 304050.

Beslut skickas till:

§ 169 Dnr: TFN.2024.299

## Information om skyfallshantering i Bredaryd

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar  
**att** godkänna informationen.

### Ärendebeskrivning

10 juli 2024 drabbades Bredaryd tätort av kraftigt skyfall, vilket ledde till flertalet översvämningar. Sådana skyfall klarar ledningssystemen inte att ta hand om. Då handlar det om att skapa ytor och/eller vägar där vattnet tillfälligt kan svämma över. Ur ett mer långsiktigt perspektiv vill förvaltningen därför utreda vilka ytor som skulle kunna användas för att ta hand om stora vattenmassor på ett kontrollerat sätt. Det kan till exempel handla om att sänka större gräsytor som kan tillåtas svämmas över under kortare perioder, när skyfall uppstår.

För denna typ av utredningar, där det behövs beräkningar av regnvolymer, ledningssystemens kapacitet, vilka volymer för fördröjning och liknande frågeställningar, behöver förvaltningen ta hjälp av kommunens avtalskonsulter inom dagvatten och skyfall. Dessa kontakter är påbörjade.

Finansiering sker inom projekt Skyfallsvägar/översvämning-åtgärder med projektnummer 200004.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta  
**att** godkänna informationen.

Beslut skickas till:



§ 170 Dnr: TFN.2024.300

### **Information om projekt Räddningstjänsten utbyte portar och ridåvärmare med mera, projektnummer 231114**

#### **Beslut**

Teknik- och fritidsnämnden beslutar  
**att** godkänna informationen.

#### **Ärendebeskrivning**

Byggnaden för räddningstjänsten i Värnamo byggdes 1995 och utgör en samhällsviktig byggnad i kommunen. Byggnaden är i behov av renovering i form av utbyte av de 16 stora portarna, som är från byggnadens uppförande och börjar bli uttjänta. För att undvika kallras har det planerats att montera ridåvärmare framför portarna.

Medel till investeringen finns i investeringsbudgeten med 3,5 miljoner kronor fördelat på 2 miljoner 2024 och 1,5 miljoner 2025.

Portarna har handlats upp i konkurrens och vinnande anbud uppgår till 1 350 000 kronor. Vid en närmare utredning visar det sig att det inte är möjligt att montera ridåvärmare vid portarna på grund av portarnas placering och utförande. I taket i vagnhallen är aerotemperar (vattenburna värmebläktar) monterade som delvis är riktade mot portarna för att hålla kallraset borta. Då det inte är möjligt att montera ridåvärmare kommer problemet med kallras till viss del bestå, men med nya moderna portar kommer kallraset bli mindre.

I byggnaden finns också ett antal ventilationsaggregat som är i drift dygnet runt. Dessa är nästan 30 år gamla och har väldigt låg verkningsgrad, samtidigt som de har hög energiförbrukning. För 2023 uppgick byggnadens energiförbrukning till 731 234 kWh, vilket gör byggnaden till en av de byggnader som har högst energiförbrukning i Värnamo kommun.

Teknik- och fritidsförvaltningen önskar ändra projektinnehållet genom att byta ut tre ventilationsaggregat istället för att montera ridåvärmare. Med utbyte av ventilationsaggregaten finns det möjlighet att göra en omfattande sänkning av energiförbrukningen.

Forts.

TFN § 170 (forts.)

	Energianvändning FV		Energianvändning EL		PayOff (år)
	Befintligt aggregat	Nytt aggregat	Befintligt aggregat	Nytt aggregat	
LA2	111 636	34 662	79 716	38 106	3,9
LA4	10 050	3 798	18 396	4 380	3,8
LA5	64 814	4 154	56 064	20 586	1,5
<b>Totalt</b>	186 500	42 614	154 176	63 072	
Total FV+EL befintligt aggregat			340 676	kWh	
Total FV+EL nya aggregat			105 686	kWh	
Diffemes energiförbrukning FV+EL			234 990	kWh	

Bedömd kostnad för byte av tre ventilationsaggregat uppgår till 1 500 000 kronor för samtliga tre aggregat samt eventuella kanalomdragningar. Utbyte av portar och tre nya ventilationsaggregat kalkyleras att rymmas inom beslutad budget.

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta  
**att** godkänna informationen.

Beslut skickas till:

§ 171 Dnr:

## Meddelanden

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar  
**att** lägga meddelande till handlingarna.

### Ärendebeskrivning

Beslut från kommunstyrelsen 3 september att anta ”Åtgärdsplan för brottsförebyggande arbete 2024-2026” med tillhörande åtgärdsplan

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta  
**att** lägga meddelande till handlingarna.

Beslut skickas till:

§ 172 Dnr:

## Övrig information från förvaltningen

### Beslut

Teknik- och fritidsnämnden beslutar  
**att** godkänna informationen.

### Ärendebeskrivning

- Information om Värnamo kommuns plan för trafik

### Förslag till beslut

Teknik- och fritidsförvaltningen föreslår teknik- och fritidsnämnden besluta  
**att** godkänna informationen.

Beslut skickas till:



Det här dokumentet är elektroniskt undertecknat av nedan parter.

Signed by: BO SVEDBERG  
Date: 2024-09-30 09:39:14  
BankID refno: 94e7dd81-3f8e-463d-97dc-32fd8def7c5b



Bo Svedberg

Signed by: GOTTLIEB ANDERS FREDRIK GRANBERG  
Date: 2024-09-30 15:17:53  
BankID refno: 2b8a6aeb-bb25-4444-8a38-700b42652c2b



Gottlieb Granberg