



Tekniska nämnden

2025-11-20

Plats och tid Rådhus Skåne, rum 310 13:00

Beslutande Pia Dahlin (SD) Thomas Nilsson (S)
Bengt Håkansson (SD) Elek Oksenfeld (S)
Bo Nilsson (SD) Gert Friberg (C)
Ulrika Tågström (M)
Jesper Persson (M)
Erik Jönsson (KD)

Tjänstgörande ersättare Elisabet Blomdahl (S)
istället för Ewa Linder (S)
Johan Rönn (L) istället för
Andreas Andersson (L)

Ersättare Inge Zweiniger (SD) Jörgen Eriksson (S)
Christer Nilsson (M)
Olle Lindqvist (KD)

Övriga närvarande Jimmy Källström, Förvaltningschef
Linn Säbom, HR-chef
Torbjörn Friberger, Avdelningschef
Sara Cardling, Förvaltningssekreterare
Maria Winterkvist, Belysningsingenjör
Jonas Nilsson, Nämndsekreterare
Rickard Wilhelmsson, Avdelningschef
Linéa Ekvall, Operativ chef
Anna Palm, Enhetschef
Anna Bengtsdotter Borg, Ekonomichef
Pernilla Bratt, Avdelningschef
Henrik Wester, Kommunikatör
Jennifer Keegan, Belysningsingenjör

Utses att justera Thomas Nilsson

Justeringens tid och plats Digital justering

Paragrafer 152-171

Sekreterare Jonas Nilsson

Ordförande Pia Dahlin

Justerare Thomas Nilsson



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 152

Fastställande av dagordning

Beslut

- Tillagt ärende 25 på dagordningen: Vattendom Gringelstad.
- Tekniska nämnden godkänner dagordningen.

Reservation:

Thomas Nilsson (S), Elek Oksenfeld (S), Elisabet Blomdahl (S) och Jörgen Eriksson (S) reserverar sig skriftligt mot beslutet enligt följande:

”Den socialdemokratiska gruppen tycker att månadsrapporterna bör behandlas och godkännas av nämnden. Givet den kostnadsökning som följt nya centrala reningsverket finner vi att strukturen för hur nämnden hanterar projektet utbyggnad av CRV, införs på dagordningen. Detta syftar till att ge nämnden möjlighet att besluta kring att godkänna, inte godkänna eller återremittera månadsrapporten.

Den socialdemokratiska gruppen yrkar med anledning av ovanstående att dagordning kompletteras med ett beslutsärende kopplat till projektet utbyggnad av CRV.

I händelse av att detta inte vinner gehör kommer den socialdemokratiska gruppen reservera sig mot fattat beslut och lämnar ovanstående beskrivning och yrkande som skriftlig reservation.”

Tekniska nämndens behandling

Yrkande:

Thomas Nilsson (S), Elek Oksenfeld (S), Elisabet Blomdahl (S) och Jörgen Eriksson (S) reserverar sig skriftligt mot beslutet enligt följande:

”Den socialdemokratiska gruppen tycker att månadsrapporterna bör behandlas och godkännas av nämnden. Givet den kostnadsökning som följt nya centrala



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

reningsverket finner vi att strukturen för hur nämnden hanterar projektet utbyggnad av CRV, införs på dagordningen. Detta syftar till att ge nämnden möjlighet att besluta kring att godkänna, inte godkänna eller återremittera månadsrapporten.

Den socialdemokratiska gruppen yrkar med anledning av ovanstående att dagordning kompletteras med ett beslutsärende kopplat till projektet utbyggnad av CRV.

I händelse av att detta inte vinner gehör kommer den socialdemokratiska gruppen reservera sig mot fattat beslut och lämnar ovanstående beskrivning och yrkande som skriftlig reservation.”

Propositionsordning

Ordförande ställer bifall respektive avslag till Thomas Nilsson (S) med fleras förslag på tillägg till dagordningen gällande månadsrapporterna och finner att tekniska nämnden avslår Thomas Nilsson (S) med fleras förslag på tillägg till dagordningen.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 153

Resultatuppföljning oktober

Änr TN 2025/425

Beslut

- Tekniska nämnden godkänner rapporterna.

Sammanfattning

Resultatuppföljning oktober 2025.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att tekniska nämnden godkänner rapporterna.

Beslutsunderlag

Förvaltningens tjänsteutlåtande daterat 2025-10-10

Resultatuppföljning oktober 2025

Ärenderapport januari-oktober 2025



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 154

Intern kontroll resultat 2025

Änr TN 2024/2736

Beslut

- Godkänna de genomförda testerna 2025 samt handlingsplanen för mindre identifierade brister.

Sammanfattning

2025 bestod den interna kontrollplanen av 15 kontroller. 9 av de 15 kontroller testades med ett godkänt resultat och 6 av testerna visade på mindre brister. Förslag på åtgärdsplan till de identifierade bristerna är framtagen.

I likhet med tidigare år kommer årsrapport upprättas avseende vårt genomförda arbete med intern kontroll och beslutas av tekniska nämnden. Statusen föreslås till nivån "Standardiserad" och motiveras med riskanalys genomförd på delprocessnivåer där flertalet av riskerna är kopplade till kontrollaktiviteter.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Godkänna de genomförda testerna 2025 samt handlingsplanen för mindre identifierade brister.

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-10-17

Detaljerade testresultat av årets kontrollmoment (Bilaga 1)

Årsrapport Intern kontroll 2025 (Bilaga 2)



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 155

Intern kontroll plan 2026

Änr TN 2025/1949

Beslut

- Att godkänna årsplan och organisation för intern kontroll 2026.

Sammanfattning

Intern kontroll för **2026** består av två delar:

- Arbeta vidare med att strukturera ramverk för intern kontroll
- Väsentliga riskområden som kontrolleras/testas under 2026

Det pågår arbete med att få ett strukturerat ramverk för intern kontroll på plats. Huvudprocesser samt delprocesser inom förvaltningen är identifierade och riskanalys för dessa är upprättad sedan tidigare. Under 2026 kommer arbetet med processkartläggning fortgå för områden med medel till hög risk.

Förslag på kontrollplan inom förvaltningen har tagits fram för 2026 som består av tio kontrollmoment, urvalet är baserat på risk- och väsentlighetsanalys. Utöver dessa kan det tillkomma kommunövergripande kontrollområden som beslutas av KS i januari. Kontrollerna pågår under perioden januari till oktober 2026 och slutrapporteras till TN i november 2026.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att godkänna årsplan och organisation för intern kontroll 2026

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-10-17

Risk- och kontrollmatris över föreslagna kontrollområden 2026 (Bilaga 1)

Policy för intern kontroll (Bilaga 2)



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 156

Igångsättningstillstånd om- och nybyggnation Spängerskolan

Änr TN 2025/739

Beslut

- Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen
- Att begära igångsättningstillstånd för upphandling och byggnation av projektet Spängerskolan.

Sammanfattning

Tekniska nämnden skall av kommunstyrelsen begära igångsättningstillstånd för investeringsprojekt överstigande 20 miljoner kr.

Spängerskolan i Arkelstorp är en F-9-skola med cirka 280 elever och 40 personal. Skolans befintliga byggnader har delvis bristfällig inomhusmiljö, och paviljonger med tillfälliga bygglov används för att täcka lokalbehovet.

För att skapa långsiktigt hållbara och moderna lokaler planeras ett omfattande investeringsprojekt. Byggnad H ska renoveras och byggas till för att rymma högstadium, administration, personalutrymmen, vaktmästeri, varumottagning samt ett integrerat folk- och skolbibliotek.

En ny byggnad, J, ska uppföras för årskurserna F-6 och inrymma klassrum, grupprum, fritidshem och fritidsklubb.

Utemiljön förbättras med nya lek- och aktivitetsytor, ökad tillgänglighet och sociala ytor såsom kompisgungor, basketplan och pergola.

Projektet planeras starta i april 2026 och stå klart augusti 2029.

Byggnad H: ombyggnad 1 397 m² BTA, tillbyggnad 860 m² BTA

Byggnad J: nybyggnad 1 668 m² BTA



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen

- Att begära igångsättningstillstånd för upphandling och byggnation av projektet Spängerskolan.

Beslutsunderlag

Förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-10-15

Formulär igångsättningstillstånd 2025-10-15

Barnkonsekvensanalys TF 205-10-15

Beslut BUN 2024-12-09

Beslut KFN 2024-12-05



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 157

Fastställande av internhyra 2026

Änr TN 2024/2781

Beslut

- Att fastställa schablon för hyreskostnad avseende interna kontrakt exklusive kapitalkostnader till 640 kr/kvm för år 2026.

Sammanfattning

Vid tillkommande internhyreskontrakt används en standardiserad kostnad per kvm för att beräkna driftdelen av internhyran. Schablonen baseras på tidigare års utfall och beräknad kostnad framöver.

Beräknad kostnad för 2026 har tagits fram och uppgår till 640 kr per kvadratmeter.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att fastställa schablon för hyreskostnad avseende interna kontrakt exklusive kapitalkostnader till 640 kr/kvm för år 2026.

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande daterat 2025-10-29.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 158

KFVA (tidigare ABVA)

Änr TN 2025/2076

Beslut

Föreslå kommunstyrelsen att föreslå kommunfullmäktige:

- Att anta förslaget om ny KFVA (tidigare ABVA).

Sammanfattning

Föreskrifterna är baserade på Svenskt vattens publikation P 94 daterad i november 2024.

P94, Kommunala föreskrifter om användningen av den allmänna VA-anläggningen (KFVA) är en omarbetning av Svenskt Vattens publikation P94 från 2007 (ABVA). Publikationen innehåller Svenskt Vattens rekommendationer och förslag till kommunala föreskrifter om användningen av kommunens allmänna VA-anläggning. De vägledande kommentarerna som hör till föreskrifterna syftar till att ge ett bra stöd för huvudmännen och övriga som ska tolka och tillämpa bestämmelserna.

Denna KFVA, kommunala föreskrifter om användningen av den allmänna VA-anläggningen är framtagen gemensamt av samtliga kommuner i Skåne. Vissa mindre anpassningar är gjorda för att passa till de lokala förhållandena i Skåne och i enskilda kommunerna.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

Föreslå kommunstyrelsen att föreslå kommunfullmäktige:

- Att anta förslaget om ny KFVA (tidigare ABVA).



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-20-28

KFVA (ABVA) 2025 rev 1

Bilaga 1 KFVA, information fastighetsägare

Bilaga 2 KFVA, Tilläggsbestämmelser för utsläpp från industri och annan verksamhet



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 159

Belysningsanläggning Venestad

Änr TN 2025/1836

Beslut

- Att rasera 9st stolpar längs Trafikverkets väg Venestads Byväg.
- Att rasera 20st stolpar på enskilda vägar i Venestad.
- Att befintlig anläggning släcks antingen i samband med EONs projekt eller senast i maj 2026.
- Att installera 2st stolpar med solcellsarmaturer vid skolskjutsplats.

Protokollsanteckning

Gert Friberg (C) lämnar följande protokollsanteckning: Centerpartiet anser att belysning på vägar på landsbygden i mindre orter utgör, för de boende och för trafiksäkerheten, en väsentlig trygghet. Därför bör befintlig belysning behållas i så stor utsträckning som möjligt.

Sammanfattning

Venestads byväg är Trafikverkets väg. Klårrödsvägen samt Venestads Bygata är enskilda vägar. Kristianstads kommun äger belysningsarmaturerna på den aktuella sträckan. Eon projekterar för markförläggning av distributionsnätet. Belysningsanläggningen är omätt och uttjänt och måste repareras eller raderas i samband med att EON markförlägger deras anläggning.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att rasera 9st stolpar längs Trafikverkets väg Venestads Byväg.
- Att rasera 20st stolpar på enskilda vägar i Venestad.
- Att befintlig anläggning släcks antingen i samband med EONs projekt eller senast i maj 2026.
- Att installera 2st stolpar med solcellsarmaturer vid skolskjutsplats.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

Beslutsunderlag

Förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-05-23

Strategi gatu- och parkbelysning 2023-08-30



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 160

Belysningsanläggning Möllerödsvägen

Änr TN 2025/2049

Beslut

- Att rasera 7st stolpar längs Möllerödsvägen.

Protokollsanteckning

Gert Friberg (C) lämnar följande protokollsanteckning: Centerpartiet anser att belysning på vägar på landsbygden i mindre orter utgör, för de boende och för trafiksäkerheten, en väsentlig trygghet. Därför bör befintlig belysning behållas i så stor utsträckning som möjligt.

Sammanfattning

Möllerödsvägen är enskild väg. Kristianstads kommun äger belysningsarmaturerna på den aktuella sträckan. Eon projekterar för markförläggning av distributionsnätet. Belysningsanläggningen är omätt och uttjänt och måste repareras eller raseras i samband med att EON markförlägger deras anläggning.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att rasera 7st stolpar längs Möllerödsvägen.

Beslutsunderlag

Förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-10-24

Strategi gatu- och parkbelysning 2023-08-30



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 161

Medborgarförslag - Uppmålade parkeringsrutor samt 24h parkering på Egna hem

Änr TN 2025/369

Beslut

- Att avslå medborgarförslaget.

Sammanfattning

Medborgare, Kristianstad, har i medborgarförslag framfört önskemål om att införa 24-timmarsparkering samt att anlägga markerade parkeringsrutor i området Egna Hem. Bakgrunden till förslaget är återkommande problem med långtidsparkering och felparkering, vilket enligt medborgaren skapar oordning och leder till att boende ofta tvingas kontakta kommunen för att påtala situationen.

Tekniska förvaltningen svarar att det redan råder 24 – timmars parkering i området, samt att uppmålandet av parkeringsrutor i långsgående parkering tenderar att leda till färre tillgängliga platser samt ett ökat underhållsbehov.

Med hänsyn till detta rekommenderar tekniska förvaltningen att medborgarförslaget avslås.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att avslå medborgarförslaget.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande daterat: 2025-07-21

Medborgarförslag daterat: 2025-01-28



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 162

Medborgarförslag - Få trafiken att köra snabbare

Änr TN 2025/368

Beslut

- Att avslå medborgarförslaget gällande att få trafiken att köra snabbare i korsningen Vassvägen/Långebrogatan.

Sammanfattning

Medborgare, Kristianstad, har i ett medborgarförslag föreslagit att få trafiken att köra snabbare genom att bygga en påfartsväg från Vassvägen ut på Långebrogatan. Medborgaren föreslår även att signalreglera korsningen för att minimera köer på Vassvägen.

Tekniska förvaltningen svarar att det inte är lämpligt att anlägga ett högersvängfält från Vassvägen till Långebrogatan med hänsyn till dagens utformning och trafikeringens mängd på Långebrogatan. Långebrogatan har en hög årsdygnstrafik och ett högersvängfält hade inte inneburit förbättrad kapacitet. Det finns en alternativ väg med signalreglering och cirkulationsplats som kan nyttjas vid de tider på dygnet köbildningen på Vassvägen är som störst. Därför är det inte motiverat att bygga om korsningen Vassvägen/Långebrogatan.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att avslå medborgarförslaget gällande att få trafiken att köra snabbare i korsningen Vassvägen/Långebrogatan.

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande: 2025-09-15

Medborgarförslag: 2024-12-03



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 163

Medborgarförslag - Ställplatser för besökande husbilar på tidigare återvinningsstationen på S.Piggagatan vid Åhus parken

Änr TN 2025/555

Beslut

- Att avslå medborgarförslaget.

Sammanfattning

Medborgare, Åhus, har i medborgarförslag framfört att det är *viktigt att kunna erbjuda turister lite service när de besöker vårt fina Åhus. På platsen där återvinningsstationen fanns tidigare bör finnas plats för 5-6 platser för husbilar. Platser markeras enkelt och tydligt, max 24 timmar. Tillgång till nuvarande toalett i parken som även har vatten- och toalett-tömning.*

Kommunen hänvisar på sin officiella webbplats till att det inom det privata campingutbudet i Åhus finns väl etablerade och ändamålsenliga möjligheter för uppställning av husbilar. Dessa anläggningar erbjuder en tillräcklig kapacitet för att möta efterfrågan, vilket innebär att det i dagsläget inte föreligger någon brist på uppställningsplatser för husbilar inom området.

Mot denna bakgrund bedöms behovet av ytterligare kommunalt anordnade uppställningsplatser vara tillgodosett genom befintlig privat infrastruktur. Tekniska förvaltningen rekommenderar därför att avslå medborgarförslaget.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att avslå medborgarförslaget.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande daterat: 2025-09-23

Medborgarförslag daterat: 2025-02-02



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 164

Medborgarförslag - Bättre ordning på trädgårdsskötseln på Stationstorget i Fjälkinge

Änr TN 2025/556

Beslut

- Att bevilja medborgarförslaget.

Sammanfattning

Medborgare, Fjälkinge, har i medborgarförslag inkommet 2025-03-14, föreslagit att medborgaren vill ha lite ordning på Stationstorget i Fjälkinge. Där ligger en risbunke, som gräset växer över. Har legat där säkert ett år. Ni kan väl klippa ner lite ris längs med väggen till gamla Fängelset, måste ju också tillhöra kommunen. Det finns även en stor rot som har lyft från marken, gjorde det för något år sedan vid en storm. Vi vill också ha det lite snyggt här i byn.

Tekniska förvaltningen svarar att medborgarens förslag och uppmärksammande har vidareförts till ansvarig driftledare. Därav rekommenderar tekniska förvaltningen att medborgarförslaget beviljas.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att bevilja medborgarförslaget.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande: 2025- 09-23

Medborgarförslag: 2025-03-14



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 165

Medborgarförslag - Åtgärder på olycksdrabbad väg

Änr TN 2025/1323

Beslut

- Att anse förslaget besvarat.

Sammanfattning

Medborgare, Kristianstad, har i medborgarförslag påtalat *att efter dödsolyckan på Snälltågsvägen upplevs trafiksituationen vid Fågelpilsvägen och Malstensvägen som osäker, särskilt vid vänstersvingar och vid möten med snabba cyklister. Medborgaren föreslår åtgärder som inkluderar förbättrad skyltning, hastighetsdämpning, stoppkrav och säkrare utfarter.*

Tekniska förvaltningen svarar att man ställer sig positivt till att flytta tillbaka hastighetsskyltningen till sin ursprungliga plats, men att vidare åtgärder inte planeras på sträckan. Förslaget kan därför ses som besvarat.

Tekniska förvaltningen vill dock hänvisa till arbetet med Dp Öllsjö 8:27, vilken vid ett eventuellt antagande, kan ändra förutsättningarna vid sträckan med omnejd på sådant sätt att hastighetsbegränsande åtgärder kan bli aktuella.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att anse förslaget besvarat.

Beslutsunderlag

Medborgarförslag: 2025-06-05

Tjänsteutlåtande: 2025-09-24



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 166

Medborgarförslag - Bygg en vägbula vid korsningen Kung Knuts väg-Snälltågsvägen samt vid anslutande gator längs Snälltågsvägen

Änr TN 2025/1324

Beslut

- Att avslå medborgarförslaget.

Sammanfattning

Medborgare, Kristianstad, har i medborgarförslag föreslagit att flertalet farthinder anläggs längst med Snälltågsvägen. Medborgaren hänvisar till bristande utfall av fartkontroller samt fortkörning längst med sträckan. Tekniska förvaltningen svarar att Snälltågsvägen och dess kringliggande miljö är av sådan karaktär och utformning att en hastighetssänkning efter tätortsgränsen inte är passande. Sträckan trafikeras dessutom av kollektivtrafik, vilket också sätter krav på ett fungerande trafikflöde. Tekniska förvaltningen rekommenderar därför att förslaget avslås.

Tekniska förvaltningen vill dock hänvisa till arbetet med detaljplan Öllsjö 8:27, vilken, vid ett eventuellt antagande, kan förändra förutsättningarna längs med sträckan på sådant sätt att ett omtag kring hastighetsgränser och farthinder kan bli aktuella.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att avslå medborgarförslaget.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande daterat: 2025-09-26

Medborgarförslag daterat: 2025-05-29



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 167

Medborgarförslag - Boendeparkeringarna i Kristianstad är idag en bristvara

Änr TN 2025/1325

Beslut

- Att avslå medborgarförslaget.

Sammanfattning

Medborgare har, i medborgarförslag, föreslagit att införa boendeparkering på samtliga tillgängliga platser inom zoner A och B. Tekniska förvaltningen meddelar att ett sådant förslag riskerar att sänka tillgängligheten för besökare och andra nyttjare av parkeringsplatser inom zonerna A och B och hänvisar till Kommunallagens (2017:725) kap. 2. 3 § formuleringar kring likställighetsprincipen och felaktigt gynnande av medborgare över andra. Tekniska förvaltningen hänvisar även till att gatumarksparkering är till för allmänheten och att boendeparkering främst bör ske på kvartersmark. Med hänsyn till ovanstående faktorer rekommenderar tekniska förvaltningen att tekniska nämnden avslår förslaget

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att avslå medborgarförslaget.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande daterat: 2025-09-26

Medborgarförslag daterat: 2025-06-28



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 168

Medborgarförslag - Gör den temporära rondellen i korsningen mellan Gustaf Hällströms väg och Blekingevägen permanent

Änr TN 2024/3116

Beslut

- Att anse medborgarförslaget gällande att göra den temporära cirkulationsplatsen i korsningen mellan Gustaf Hellströms väg och Blekingevägen permanent besvarat.

Sammanfattning

Medborgare, Kristianstad, har i ett medborgarförslag föreslagit att göra cirkulationen, som byggts temporärt som omledningsväg, i korsningen mellan Gustaf Hellströms väg och Blekingevägen permanent.

Tekniska förvaltningen bedömer att en cirkulationsplats i korsningen skulle kunna förbättra trafikflödet för fordonstrafik. Samtidigt kan signalreglering och en bussgata vara åtgärder som stärker kollektivtrafiken och främjar hållbara resval. För att klarlägga förutsättningarna och utreda olika möjliga lösningar kommer en förstudie att genomföras på platsen. Medborgarförslaget anses därmed besvarat.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att anse medborgarförslaget gällande att göra den temporära cirkulationsplatsen i korsningen mellan Gustaf Hellströms väg och Blekingevägen permanent besvarat.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum

2025-11-20

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande: 2025-11-13

Medborgarförslag: 2024-10-19



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 169

Verksamhetsplan 2027 Rapport november 2025

Änr TN 2024/2854

Beslut

- Att tekniska nämnden godkänner återrapporteringen.
- Att ge förvaltningen i uppdrag att arbeta vidare med utvecklingsområdena och återrapportera beredningsresultatet och tagna beslut under våren.

Sammanfattning

Förvaltningen har under perioden efter beslutet arbetat med SKR:s trendanalys för att strategiskt klä på uppdraget en omvärldskontext. Dessa har brutits ner i delområden för att kunna arbeta fram nödvändiga potentialer, innovativa lösningar och effektiviseringar.

Vi har arbetat vidare utifrån beslutet i juni. Förändringsarbetet inom gruppen VA/Anläggning är nu påbörjat och intensiveras under Q4 2025 och Q1 2026. De övriga arbetsgrupperna befinner sig i ett beredande skede. Vi har utökat den fackliga samverkan.

Tekniska förvaltningens förslag till Tekniska nämnden

- Att tekniska nämnden godkänner återrapporteringen
- Att ge förvaltningen i uppdrag att arbeta vidare med utvecklingsområdena och återrapportera beredningsresultatet och tagna beslut under våren.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

Beslutsunderlag

Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 2025-11-12

VP27 Rapport TN november 2025



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 170

Redovisning av delegeringsbeslut november 2025

Änr TN 2025/20

Beslut

- Tekniska nämnden godkänner redovisningen av delegeringsbeslut.

Sammanfattning

Änr TN 2025/20, Hid TN 2025.7574.

Tekniska förvaltningens delegeringsbeslut redovisas på tekniska nämndens sammanträde 20 november.



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum
2025-11-20

TN § 171

Delgivningar och informationer

Änr TN 2025/224

Beslut

- Informationerna läggs till handlingarna.

Sammanfattning

Investeringsprojekt

Månadsrapport CRV

Information kanalernas skötsel

Vattendom Gringelstad

Förvaltningschefen informerar