
Protokoll

Tekniska nämnden

12 maj 2026

Tekniska nämndens protokoll

Plats och tid	Rådhuset, lokal Bornholm, 12 maj 2026, klockan 09.00–15.15
Beslutande	Mariette Nicander (M), Ordförande Greger Eneqvist (S), 1 vice ordförande Ulf Gahne (C), 2 vice ordförande Marina Berg (S) Tony Johansson (S) Alexandra Dahlberg (S), frånvarande §§ 102-122 Christer Wetterlund (S), tjug ersättare för Alexandra Dahlberg (S) §§ 102-122 Bobo Writler (M) Lars-Erik Benneck (M), tjug ersättare för Mårten Silvén (M) §§ 99-122 Stefan Nypelius (C) Eva Gahnström (C) Per Edman (V) Tomas Rådkvist (MP) Lennart Hansson (SD), frånvarande §§ 110-122 Ulf Peter Gandborg (SD), tjug ersättare för Lennart Hansson (SD) §§ 110-122
Ersättare	Ronny Öström (S) Maud Steen (S) Magdalena Feldt (S) Niklas Olsson (C), frånvarande § 102 Eva Gustafsson (C) Lilo Lindgren (V) Micke Seid (MP)
Övriga	Lise Langseth, teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Ylva Svangren, ekonomichef Isabella Cederholm, nämndsekreterare Sara Hultsten, nämndsekreterare Susanne Pettersson, senior sakkunnig Carolina Sinander, avdelningschef Linnéa Engström, förvaltningssekreterare Madeleine Johansson, verksamhetsutvecklare Jeanette Högfeldt, kvalitets- och verksamhetsutvecklare Christina Højland Nielsen, verksamhetsutvecklare Annette Vidlund, HR-chef Karin Åkerlund, VA-ingenjör Yvonne Westerby, projektledare Leif Thomsson, enhetschef

Mats Eriksson, avdelningschef
Fredrik Wallerström, hamningenjör
Jenny Iversjö, avdelningschef
Claes Friberg, projektledare
Alexander Sorby Haddad, enhetschef
Christoffer Bosson, markingenjör
Björn Sandqvist, avdelningschef
Patrik Gahm, förvaltare
Birger Björkman, senior sakkunnig
Eva Lindvall, samverkansledare, regionstyrelseförvaltningen

Datum för justering

2026-05-21

Paragrafer

§ 99–122, varav § 103–109 och 112 justerades omedelbart

Paragraferna hanterades i följande ordning under sammanträdet:

§§ 99-106, 108-109, 107, 110-114, 119-121, 115-118, 122

Underskrifter

Detta protokoll har justerats digitalt och saknar därför signaturer.

Sekreterare Isabella Cederholm

Ordförande Mariette Nicander

Justerare Ulf Gahne

ANSLAG/BEVIS	Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.
Organ	Tekniska nämnden
Sammanträdesdag	2026-05-12
Protokollet anslås	2026-05-22
Anslaget tas ned	2026-06-16
Protokollets förvaringsplats	Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Register

TN § 99	Teknik- och samhällsbyggnadsdirektörens information	6
TN § 100	Information om vattenläget 2026	8
TN § 101	Information GDPR	9
TN § 102	Tekniska nämndens internkontrollplan 2026	10
TN § 103	Tekniska nämndens månadsrapport april 2026	12
TN § 104	Tillstånd till vattenverksamhet Killingmyr enligt miljöbalken 11 kap	14
TN § 105	Tillstånd till vattenverksamhet Brute myr enligt miljöbalken 11 kap	19
TN § 106	Upphandling av - Skarphäll ny kontorsbyggnad	24
TN § 107	Upphandling av – Konsulter hydrologi och hydrogeologi	28
TN § 108	Upphandling av - Transport av dricksvatten	30
TN § 109	Upphandling av - Utbyte mottagningsstation samt reservkraft Visby Hamn	32
TN § 110	Upphandling av – utbyggnad av Klintehamn avloppsreningsverk	34
TN § 111	Upphandling - mindre VA-anläggning	35
TN § 112	Upphandling av - Exploateringsområde Gråbo ängar	36
TN § 113	Tilläggsanslag sanering av Södervärnskolans skolgård	38
TN § 114	Arrende Fårösund	40
TN § 115	Försäljning fd Idrottens Hus	42
TN § 116	Remiss. Filmstrategi Gotland 2026-2032	45
TN § 117	Återkoppling uppdrag. Översyn av avfallstaxan om lättnader för till exempel oberoende registreringsformer för ökade miljöstyrande åtgärder	47
TN § 118	Uppdrag. Handlingsplan för psykisk hälsa och suicidprevention	50
TN § 119	Delegationsbeslut redovisade till tekniska nämnden 2026-05-12	51
TN § 120	Information om Kollektivtrafikberedningens minnesanteckningar 2026	53
TN § 121	Information om Samrådets minnesanteckningar 2026	54
TN § 122	Övriga ärenden	55

TN § 99

Teknik- och samhällsbyggnadsdirektörens information

Tekniska nämndens beslut

Informationen mottas.

Sammanfattning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen informerar om aktuella frågor inom förvaltningen.

Ärendets behandling under mötet

Teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Lise Langseth föredrar ärendet.

Ekonomi och HR

Rapport för april månad är sammanställd och behandlas som ett eget ärende på sammanträdet.

Tillförordnad avdelningschef för VA- och avfallsavdelningen

Jan Gilljam-Kroon har tillsatts som tillförordnad avdelningschef för VA- och avfallsavdelningen.

Verksamhet

Vidareutveckling teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Fortsatt arbete med vidareutveckling av teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen och dess avdelningar pågår, med fokus på organisationskultur och struktur. Halvdagskonferenser genomfördes för teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens medarbetare den 22:a april, i syfte att samlas i den nya förvaltningen och gemensamt bygga en ny kultur.

Återkoppling från förvaltningen

Tekniska nämnden får återkoppling på de övriga frågor som lyftes under tekniska nämndens arbetsutskotts sammanträde 2026-04-29.

Statusrapportering av vissa pågående projekt

Kopparviksbron

Klintehamn intagsledning

Kommunikation

Tekniska nämnden får information om pågående arbete med proaktiv kommunikation och vilka insatser som planeras i närtid.

Proposition

Ordförande ställer proposition på om tekniska nämnden tar emot informationen och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Presentation på sammanträde

TN § 100 **Information om vattenläget 2026**

Ärendenummer: TN 2026/23

Tekniska nämndens beslut

Informationen mottas.

Sammanfattning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen informerar om vattenläget.

Ärendets behandling under mötet

Senior sakkunnig Susanne Pettersson berättar om lägesbild och prognos inför sommaren 2026.

Dricksvattenproduktionen på Gotland är stabil. Mycket liten nederbördsmängd har fallit under mars och april och grund- och ytvattennivåerna är låga. Risk för vattenbrist föreligger fortsatt.

Förvaltningen går igenom de olika nivåerna av vattenbrist, risk för vattenbrist, vattenbrist och akut vattenbrist, samt presenterar indikatorer för respektive nivå.

Ett intensivt arbete pågår för att stärka vattenförsörjningen inför sommaren med bland annat förbättringsarbeten i VA-infrastrukturen och samverkan med näringar och myndigheter.

Proposition

Ordförande ställer proposition på om tekniska nämnden tar emot informationen och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Presentation på sammanträde

TN § 101 Information GDPR

Ärendenummer: TN 2026/1180
Paragraf föregående instans: TN AU § 80

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden tar emot informationen om GDPR.

Sammanfattning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen ger GDPR-information till tekniska nämnden och miljö- och byggnämnden. Informationsdragingarna genomförs av nämndernas kontaktpersoner för GDPR.

Bedömning

Förvaltningen bedömer att miljö- och byggnämnden och tekniska nämnden ska få samma information om GDPR, då båda nämndernas arbete med GDPR från och med årsskiftet hanteras inom samma förvaltning.

Ärendets behandling under mötet

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens kontaktpersoner för GDPR Linnéa Engström, förvaltningssekreterare, och Madeleine Johansson, verksamhetsutvecklare, föredrar ärendet.

Proposition

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-20
GDPR föreläsning nämnd maj 2026 daterad 2026-03-31
Presentation på sammanträde

TN § 102

Tekniska nämndens internkontrollplan 2026

Ärendenummer: TN 2026/1268

Paragraf föregående instans: TN AU § 81

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att godkänna internkontrollplan för 2026.

Sammanfattning

En årlig internkontrollplan upprättas och resultatet rapporteras till nämnden och ska biläggas verksamhetsberättelsen.

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen ansvarar för tillståndshandläggning enligt delegation från tekniska nämnden. En målsättning är att något av dessa handläggningsområden alltid ska ingå i internkontrollplanen. I övrigt utgår förslaget till internkontrollplan för 2026 från resultatet av tidigare granskningar, områden där risk för brister påtalats eller befaras samt den workshop om internkontroll som genomfördes med förvaltningsledningsgruppen i april 2026.

I samband med behandling av ärendet förs dialog med nämnden om förslaget till internkontrollplan för 2026, där nämnden ges utrymme att lyfta ytterligare perspektiv och områden av betydelse.

Bedömning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att föreslagna internkontroller för 2026 är ändamålsenliga för att uppnå hög regelefterlevnad inom angivna processer. Förvaltningen föreslår att internkontrollplanen för 2026 godkänns.

Barn- och genusperspektiv – planen har ingen påverkan på perspektivet.

Landsbygdsperspektiv – planen har ingen påverkan på perspektivet.

Ekonomisk konsekvensanalys – en god intern kontroll säkerställer en god och korrekt hushållning med förvaltningens ekonomiska resurser.

Miljö- och klimatperspektiv – kontrollen som avser drivmedelsanvändning har påverkan på miljö- och klimatperspektivet då byte från diesel till HVO100 har stor påverkan på förvaltningens koldioxidutsläpp.

Ärendets behandling under mötet

Verksamhetsutvecklare Jeanette Högfeldt och Christina Højland Nielsen föredrar ärendet.

Förvaltningen har kompletterat internkontrollplan 2026 med ytterligare områden inför tekniska nämndens sammanträde.

Tekniska nämnden för diskussion kring internkontrollplan 2026. Tekniska nämnden efterfrågar att nästa års internkontrollplan för 2027 inkluderar internkontrollområde "efterlevnad av driftmedelspolicy" ur ett bredare perspektiv med fler drivmedel än HV0100. Förvaltningen tar med sig frågan.

Yrkanden

Tomas Rådkvist (MP) yrkar att riskbeskrivningen i internkontrollplan 2026 för process/rutin "offentlighet och sekretess" ska omformuleras så att riskbeskrivningen också tar hänsyn till att övernitiskhet riskerar att begränsa insyn.

Christer Wetterlund (S) yrkar att det förtydligas i internkontrollplanen att arbetsmiljöarbetet ska ske systematiskt enligt t.ex. systematiskt arbetsmiljöarbete (SAM) och organisatoriskt systematiskt arbetsmiljöarbete i samverkan (OSAM).

Proposition

Ordförande ställer proposition på Tomas Rådkvists (MP) yrkande och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Christer Wetterlunds (S) yrkande och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut, med det yrkande från Tomas Rådkvist (MP) och det yrkande från Christer Wetterlund (S) som redan bifallits, och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-20

Bilaga – Förslag till tekniska nämndens internkontrollplan 2026

Presentation på sammanträde

Skickas till

Ekonomichef, TFS

HR-chef, TFS

Avdelningschef förvaltningsstöd, TFS

Avdelningschef MEX och projekt, TFS

TN § 103

Tekniska nämndens månadsrapport april 2026

Ärendenummer: TN 2026/1234

Paragraf föregående instans: TN AU § 82

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden godkänner månadsrapport april 2026.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen har upprättat månadsrapport, april 2026. Aprilrapporten omfattar ekonomiskt utfall för perioden 1 januari till 30 april 2026 samt helårsprognos avseende drift 2026. Månadsrapporten ska upprättats i enlighet med regionens anvisningar.

Då rapporten upprättas endast en månad efter delårsrapport 1 är instruktionen till budgetansvariga chefer inom teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen att endast ändra helårsprognosen om något framkommit som väsentligt påverkar ekonomin.

Bedömning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens bedömning är att rapporten kommer att ge en rättvisande bild av verksamhetens ekonomiska läge och förväntade utfall för 2026.

Barn- och genusperspektiv – Beslutet får inga konsekvenser för barn- och genusperspektivet.

Landsbygdsperspektiv – Beslutet får inga konsekvenser för landsbygdsperspektivet.

Ekonomisk konsekvensanalys – Rapporten belyser förvaltningens ekonomiska läge och är ett underlag för styrning.

Miljö- och klimatperspektiv – För de verksamheter som befarar underskott kan detta innebära att planerade satsningar inom miljö- och klimatområdet behöver skjutas upp av kostnadsskäl.

Ärendets behandling under mötet

Teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Lise Langseth, ekonomichef Ylva Svangren och HR-chef Annette Vidlund föredrar ärendet.

Förvaltningen har kompletterat beslutsunderlaget inför tekniska nämndens sammanträde.

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Arbetsutskottets beslut

Tekniska nämndens arbetsutskott tar emot information om att månadsrapport april 2026 färdigställs till tekniska nämndens sammanträde 12 maj 2026.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-08

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens månadsrapport april 2026

Presentation på sammanträde

TN § 104

Tillstånd till vattenverksamhet Killingmyr enligt miljöbalken 11 kap

Ärendenummer: TN 2025/3902

Paragraf föregående instans: TN AU § 90

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att lämna in yttrande till mark- och miljödomstolen med följande villkor:
 - Dämmet ska i huvudsak utformas enligt den tekniska beskrivningen så att den maximala dämningen endast kan ske till nivån +45,10 m.ö.h. enligt RH 00. När dämmet är helt öppet skall det motsvara nollalternativet, det vill säga att ingen dämning alls sker.
 - Dämmet får ha en maximal höjd när nivån i Tingstäde träsk ligger på eller över +45,10 m.ö.h. enligt RH 00. När nivån i Tingstäde träsk understiger + 45,10 m.ö.h. enligt RH 00 ska dämmet vara helt öppet.
 - Dämmet ska hållas i gott skick, det vill säga hålla tätt och vara reglerbart, samt underhållas av dikningsföretaget så att det inte kan skada djurlivet i området.
 - Sökande ska inhämta information genom egen mätning eller information från Regionen Gotland eller tillsynsmyndigheten angående Tingstäde träsks vattennivå innan dämning till +45,10 m.ö.h. RH 00 görs.
 - Sökande ska avstå från all dämning om Region Gotlands information tyder på att mer vatten behövs för Tingstäde träsks erforderliga uppfyllnad.
 - Sökande ska tillse att en organisation finns för att inhämta information om Tingstäde träsks nivå och som ansvarar för att dämmet stängs och öppnas i enlighet med förslagen till villkor.
 - Under pågående dämning ska inhämtning av information om Tingstäde träsks nivå ske minst en gång per vecka. Öppning av dämmet ska justeras senast inom ett dygn från det att sökanden fått kännedom (i enlighet med villkor 4) om vattennivån i Tingstäde träsk passerat den nivå som anges i villkor 2.
Sökanden ska utforma ett kontrollprogram i samråd med tillsynsmyndigheten. Registrerade uppgifter ska sparas och ges in till tillsynsmyndigheten och/eller regionen efter anmodan därom.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Mark- och miljödomstolen har begärt att Region Gotland ska yttra sig över en ansökan om tillstånd till vattenverksamhet enligt 11 kap. miljöbalken, avseende restaurering av våtmark och anläggande av ett reglerbart dämme i Killingmyr.

Området ligger inom tillrinningsområdet till Tingstäde träsk, som är en viktig vattentäkt för Gotlands dricksvattenförsörjning.

Tekniska nämnden yttrar sig i egenskap av VA-huvudman och bevakar enbart dricksvattenintresset. Ansökan avser att behålla ett redan anlagt dämme för vattennivåreglering. Enligt sökanden bedöms åtgärden, med föreslagna villkor, inte påverka dricksvattenförsörjningen i någon betydande omfattning.

Bedömning

Region Gotlands bedömning

Region Gotland har anlitat Sweco Sverige AB för att ta fram en bedömning av påverkan och risker för den regionala vattenförsörjningen samt ett förslag till yttrande. Förslag till yttrande är färdigställt till tekniska nämndens sammanträde.

Region Gotlands inställning till ansökan om restaurering av våtmarker är i grunden positiv. Gotland är kraftigt utdikad och åtgärder som kvarhåller vatten i landskapet ses som mycket positiva, särskilt vatten som annars skulle runnit av ön och ut i havet. I detta fall kan dämning även ha en positiv inverkan på möjligheterna för dricksvattenproduktion då det dämnda vattnet kan agera buffert och kvarhålla vatten från årstider med mycket nederbörd till tider med torka och sjunkande nivåer i Tingstäde träsk.

Det är dock av avgörande betydelse att dämningen endast får ske under förutsättning att den inte försämrar möjligheten att tillgodose behovet av råvatten för dricksvattenproduktion. Det vill säga att dämningen endast kvarhåller överskottsvatten som i annat fall runnit ut ur Tingstäde träsk. Vid perioder med låga eller sjunkande vattennivåer i Tingstäde träsk bedöms det, ur Region Gotlands perspektiv, som olämpligt att kvarhålla vatten uppströms genom dämning. Den ansökta verksamheten får därför inte på något sätt äventyra vattennivån i Tingstäde träsk – och därmed regionens möjligheter att ta ut råvatten från den tillståndsgivna tåkten för dricksvattenproduktion nu och i ett framtida förändrat klimat.

Detta ställningstagande grundar sig i Region Gotlands gällande tillståndet att dämna Tingstäde träsk till nivån +45,10 m.ö.h., under förutsättning att en minimitappning om 10 l/s till Ireån kan upprätthållas.

Det är inte möjligt att på förhand fastställa under vilka perioder den ansökta dämningen kan tillåtas, då detta är beroende av flera faktorer, såsom behovet av råvatten, tillrinningen till Tingstäde träsk samt aktuell vattennivå.

Möjligheten att bedriva dämningen bör därför vara villkorad och styras genom Region Gotlands skriftliga godkännande.

Sweco och Region Gotland genomförde ett gemensamt platsbesök den 23 mars 2026, där det befintliga dämnet besiktigades.

Synpunkter på ansökan om tillstånd till vattenverksamhet innebär följande:

- Region Gotland har en principiellt positiv inställning till åtgärder som bidrar till att hålla kvar ytvatten och därigenom indirekt även grundvatten på ön.
- Dämningsgränsen i Tingstäde träsk uppnåddes inte under 2025 och prognosen visar att den inte heller kommer att uppnås under 2026. Under perioden 1991–2023 har dämningsgränsen inte uppnåtts vid fyra tillfällen (1996, 2003, 2016 och 2019), vilket motsvarar cirka 12 procent av åren. Sannolikheten för att gränsen inte uppnås två år i rad, så som 2025 och 2026, uppskattas till cirka 1,5 procent.
- Region Gotland kan inte utesluta att dämningen i Killingmyr, tillsammans med dämningen i Brute myr, kan påverka nivåerna i Tingstäde träsk negativt. Tillsammans omfattar dessa cirka 22 procent av tillrinningsområdet till Tingstäde träsk, varav Killingmyr utgör cirka 15 procent.
- Vid vattenbrist ska tillståndsgiven vattenverksamhet ges företräde i nyttjandet av vattenresursen.
- Dämnet i Killingmyr ska vara helt öppet när vattennivån i Tingstäde träsk understiger +45,10 m.ö.h. och reglering ska kunna ske utan dröjsmål.
- Enligt ansökan är vattendraget i myren aldrig torrlagt, vilket innebär att tillrinning till Tingstäde träsk sker kontinuerligt under hela året.
- Det är vattennivån i Tingstäde träsk som ska vara styrande för regleringen av dämnet, inte uttagsmängden för dricksvattenproduktion eller vissa datum.

En komplett förteckning av Region Gotlands föreslagna villkor återfinns i yttrandet.

Barn- och genusperspektiv – Ärendet bedöms inte ha någon direkt påverkan på barn eller jämställdhet mellan kvinnor och män. Indirekt är en långsiktigt säker dricksvattenförsörjning av stor betydelse för alla invånare, inklusive barn.

Landsbygdsperspektiv – Åtgärden berör landsbygdsområden och kan bidra till att stärka lokala ekosystem samt vattenhållande förmåga i landskapet. Samtidigt är det viktigt att säkerställa att åtgärden inte påverkar den kommunala dricksvattenförsörjningen negativt.

Ekonomisk konsekvensanalys – Förslaget bedöms inte medföra några direkta ekonomiska konsekvenser för Region Gotland. Indirekt kan påverkan på vattenförsörjningen medföra kostnader om tillgången till råvatten försämras.

Miljö- och klimatperspektiv – Åtgärden kan ha positiva effekter genom att öka vattenhållningen i landskapet, gynna biologisk mångfald och minska

näringsläckage. Samtidigt måste hänsyn tas till klimatrelaterade förändringar med ökade perioder av vattenbrist, varför regleringen behöver anpassas så att dricksvattenförsörjningen inte äventyras.

Ärendets behandling under mötet

Senior sakkunnig Susanne Pettersson och VA-ingenjör Karin Åkerlund föredrar ärendet.

Förvaltningen har uppdaterat och kompletterat beslutsunderlaget inför tekniska nämndens sammanträde. Tekniska nämnden fick ta del av ett nytt förslag till beslut den 11 maj och föredragande går igenom förslaget.

Yrkanden

Bobo Writler (M) yrkar att "och stängning" ska strykas ur villkor "Under pågående dämning ska inhämtning av information om Tingstäde träsk's nivå ske minst en gång per vecka. Öppning **och stängning** av dämnet ska justeras senast inom ett dygn från det att sökanden fått kännedom (i enlighet med villkor 4) om vattennivån i Tingstäde träsk passerat den nivå som anges i villkor 2. Sökanden ska utforma ett kontrollprogram i samråd med tillsynsmyndigheten. Registrerade uppgifter ska sparas och ges in till tillsynsmyndigheten och/eller regionen efter anmodan därom."

Stefan Nypelius (C) yrkar att tekniska nämnden lämnar in yttrande till mark- och miljödomstolen med villkoren men att alternativet om "hemställan att domstolen förelägger sökande att komplettera ansökan med en utförligare hydrologisk utredning" stryks.

Tomas Rådkvist (MP), Mariette Nicander (M), Per Edman (V) och Greger Eneqvist yrkar bifall till centerns yrkande genom Stefan Nypelius.

Ordförande Mariette Nicander (M) yrkar avslag på förvaltningens förslag avseende beslutspunkt "Regionen yrkar med stöd av 25 kap. 2 § miljöbalken på ersättning med 59 123 kronor avseende upprättande av detta yttrande."

Proposition

Ordförande ställer proposition på Stefan Nypelius yrkande om att lämna in yttrande med endast villkor och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Bobo Writlers yrkande om formulering och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Stefan Nypelius yrkande om att tekniska nämnden inte lämnar in yttrande med alternativ om hemställan och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på eget yrkande om avslag för Region Gotlands yrkande om ersättning och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på om paragrafen kan anses omedelbart justerad och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-11

Ansökan vattenverksamhet Killingmyr

Yttrande i mål nr 6099-25 Killingmyr

Bilaga 1 till yttrandet, PM gällande tillståndsansökan Killingmyr

Presentation på sammanträde

TN § 105

Tillstånd till vattenverksamhet Brute myr enligt miljöbalken 11 kap

Ärendenummer: TN 2025/3903

Paragraf föregående instans: TN AU § 91

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att lämna in yttrande till mark- och miljödomstolen med följande villkor:
 - Dämmet ska i huvudsak utformas enligt den tekniska beskrivningen så att den maximala dämningen endast kan ske till nivån +45,10 m.ö.h. enligt RH 00. När dämmet är helt öppet skall det motsvara nollalternativet, det vill säga att ingen dämning alls sker.
 - Dämmet får ha en maximal höjd när nivån i Tingstäde träsk ligger på eller över +45,10 m.ö.h. enligt RH 00. När nivån i Tingstäde träsk understiger + 45,10 m.ö.h. enligt RH 00 ska dämmet vara helt öppet.
 - Dämmet ska hållas i gott skick, det vill säga hålla tätt och vara reglerbart, samt underhållas av dikningsföretaget så att det inte kan skada djurlivet i området.
 - Sökande ska inhämta information genom egen mätning eller information från Regionen Gotland eller tillsynsmyndigheten angående Tingstäde träsks vattennivå innan dämning till +45,10 m.ö.h. RH 00 görs.
 - Sökande ska avstå från all dämning om Region Gotlands information tyder på att mer vatten behövs för Tingstäde träsks erforderliga uppfyllnad.
 - Sökande ska tillse att en organisation finns för att inhämta information om Tingstäde träsks nivå och som ansvarar för att dämmet stängs och öppnas i enlighet med förslagen till villkor.
 - Under pågående dämning ska inhämtning av information om Tingstäde träsks nivå ske minst en gång per vecka. Öppning av dämmet ska justeras senast inom ett dygn från det att sökanden fått kännedom (i enlighet med villkor 4) om vattennivån i Tingstäde träsk passerat den nivå som anges i villkor 2.
Sökanden ska utforma ett kontrollprogram i samråd med tillsynsmyndigheten. Registrerade uppgifter ska sparas och ges in till tillsynsmyndigheten och/eller regionen efter anmodan därom.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Mark- och miljödomstolen (MMD) har begärt att Region Gotland ska yttra sig över en ansökan om tillstånd till vattenverksamhet enligt 11 kap. miljöbalken, avseende restaurering av våtmark och anläggande av ett reglerbart dämme i

Brute myr. Området ligger inom tillrinningsområdet till Tingstäde träsk, som är en viktig vattentäkt för Gotlands dricksvattenförsörjning.

Tekniska nämnden yttrar sig i egenskap av VA-huvudman och bevakar enbart dricksvattenintresset. Ansökan avser anläggande av ett reglerbart dämme för vattennivåreglering. Enligt sökanden bedöms åtgärden, med föreslagna villkor, inte påverka dricksvattenförsörjningen i någon betydande omfattning.

Bedömning

Region Gotlands bedömning

Region Gotland har anlitat Sweco Sverige AB för att ta fram en bedömning av påverkan och risker för den regionala vattenförsörjningen samt ett förslag till yttrande. Förslag till yttrande är färdigställt till tekniska nämndens sammanträde.

Region Gotlands inställning till ansökan om restaurering av våtmarker är i grunden positiv. Gotland är kraftigt utdikad och åtgärder som kvarhåller vatten i landskapet ses som mycket positiva, särskilt vatten som annars skulle runnit av ön och ut i havet. I detta fall kan dämning även ha en positiv inverkan på möjligheterna för dricksvattenproduktion då det dämnda vattnet kan agera buffert och kvarhålla vatten från årstider med mycket nederbörd till tider med torka och sjunkande nivåer i Tingstäde träsk.

Det är dock av avgörande betydelse att dämningen endast får ske under förutsättning att den inte försämrar möjligheten att tillgodose behovet av råvatten för dricksvattenproduktion. Det vill säga att dämningen endast kvarhåller överskottsvatten som i annat fall runnit ut ur Tingstäde träsk. Vid perioder med låga eller sjunkande vattennivåer i Tingstäde träsk bedöms det, ur Region Gotlands perspektiv, som olämpligt att kvarhålla vatten uppströms genom dämning. Den ansökta verksamheten får därför inte på något sätt äventyra vattennivån i Tingstäde träsk – och därmed Regionens möjligheter att ta ut råvatten från den tillståndsgivna täkten för dricksvattenproduktion nu och i ett framtida förändrat klimat.

Detta ställningstagande grundar sig i Region Gotlands gällande tillståndet att dämna Tingstäde träsk till nivån +45,10 m.ö.h., under förutsättning att en minimitappning om 10 l/s till Ireån kan upprätthållas.

Det är inte möjligt att på förhand fastställa under vilka perioder den ansökta dämningen kan tillåtas, då detta är beroende av flera faktorer, såsom behovet av råvatten, tillrinningen till Tingstäde träsk samt aktuell vattennivå. Möjligheten att bedriva dämningen bör därför vara villkorad och styras genom Region Gotlands skriftliga godkännande.

Sweco och Region Gotland genomförde ett gemensamt platsbesök den 23 mars 2026, där det befintliga dämnet besiktigades.

Synpunkter på ansökan om tillstånd till vattenverksamhet innebär följande:

- Region Gotland har en principiellt positiv inställning till åtgärder som bidrar till att hålla kvar ytvatten och därigenom indirekt även grundvatten på ön.
- Dämningsgränsen i Tingstäde träsk uppnåddes inte under 2025 och prognosen visar att den inte heller kommer att uppnås under 2026. Under perioden 1991–2023 har dämningsgränsen inte uppnåtts vid fyra tillfällen (1996, 2003, 2016 och 2019), vilket motsvarar cirka 12 procent av åren. Sannolikheten för att gränsen inte uppnås två år i rad, så som 2025 och 2026, uppskattas till cirka 1,5 procent.
- Region Gotland kan inte utesluta att dämningen i Killingmyr, tillsammans med dämningen i Brute myr, kan påverka nivåerna i Tingstäde träsk negativt. Tillsammans omfattar dessa cirka 22 procent av tillrinningsområdet till Tingstäde träsk, varav Brute myr utgör cirka 7 procent.
- Vid vattenbrist ska tillståndsgiven vattenverksamhet ges företräde i nyttjandet av vattenresursen.
- Dämnet i Brute myr ska vara helt öppet när vattennivån i Tingstäde träsk understiger +45,10 m.ö.h. och reglering ska kunna ske utan dröjsmål.
- Enligt ansökan är vattendraget i myren aldrig torrlagt, vilket innebär att tillrinning till Tingstäde träsk sker kontinuerligt under hela året.
- Det är vattennivån i Tingstäde träsk som ska vara styrande för regleringen av dämnet, inte uttagsmängden för dricksvattenproduktion eller vissa datum.

En komplett förteckning av Region Gotlands föreslagna villkor återfinns i yttrandet.

Barn- och genusperspektiv – Ärendet bedöms inte ha någon direkt påverkan på barn eller jämställdhet mellan kvinnor och män. Indirekt är en långsiktigt säker dricksvattenförsörjning av stor betydelse för alla invånare, inklusive barn.

Landsbygdsperspektiv – Åtgärden berör landsbygdsområden och kan bidra till att stärka lokala ekosystem samt vattenhållande förmåga i landskapet. Samtidigt är det viktigt att säkerställa att åtgärden inte påverkar den kommunala dricksvattenförsörjningen negativt.

Ekonomisk konsekvensanalys – Förslaget bedöms inte medföra några direkta ekonomiska konsekvenser för Region Gotland. Indirekt kan påverkan på vattenförsörjningen medföra kostnader om tillgången till råvatten försämras.

Miljö- och klimatperspektiv – Åtgärden kan ha positiva effekter genom att öka vattenhållningen i landskapet, gynna biologisk mångfald och minska

näringsläckage. Samtidigt måste hänsyn tas till klimatrelaterade förändringar med ökade perioder av vattenbrist, varför regleringen behöver anpassas så att dricksvattenförsörjningen inte äventyras.

Ärendets behandling under mötet

Senior sakkunnig Susanne Pettersson och VA-ingenjör Karin Åkerlund föredrar ärendet.

Förvaltningen har uppdaterat och kompletterat beslutsunderlaget inför tekniska nämndens sammanträde. Tekniska nämnden fick ta del av ett nytt förslag till beslut den 11 maj och föredragande går igenom förslaget.

Yrkanden

Bobo Writler (M) yrkar att "och stängning" ska strykas ur villkor "Under pågående dämning ska inhämtning av information om Tingstäde träsk's nivå ske minst en gång per vecka. Öppning **och stängning** av dämmet ska justeras senast inom ett dygn från det att sökanden fått kännedom (i enlighet med villkor 4) om vattennivån i Tingstäde träsk passerat den nivå som anges i villkor 2. Sökanden ska utforma ett kontrollprogram i samråd med tillsynsmyndigheten. Registrerade uppgifter ska sparas och ges in till tillsynsmyndigheten och/eller regionen efter anmodan därom."

Stefan Nypelius (C) yrkar att tekniska nämnden lämnar in yttrande till mark- och miljödomstolen med villkoren men att alternativet om "hemställan att domstolen förelägger sökande att komplettera ansökan med en utförligare hydrologisk utredning" stryks.

Tomas Rådkvist (MP), Mariette Nicander (M), Per Edman (V) och Greger Eneqvist yrkar bifall till centerns yrkande genom Stefan Nypelius.

Ordförande Mariette Nicander (M) yrkar avslag på förvaltningens förslag avseende beslutspunkt "Regionen yrkar med stöd av 25 kap. 2 § miljöbalken på ersättning med 59 123 kronor avseende upprättande av detta yttrande."

Proposition

Ordförande ställer proposition på Stefan Nypelius yrkande om att lämna in yttrande med endast villkor och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Bobo Writlers yrkande om formulering och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Stefan Nypelius yrkande om att tekniska nämnden inte lämnar in yttrande med alternativ om hemställan och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på eget yrkande om avslag för Region Gotlands yrkande om ersättning och finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på om paragrafen kan anses omedelbart justerad och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-11

Ansökan om vattenverksamhet Brute myr

Yttrande i mål nr 6126-25 Brute Myr

Bilaga 1 till yttrandet, PM gällande tillståndsansökan Brute myr

Presentation på sammanträde

TN § 106

Upphandling av - Skarphäll ny kontorsbyggnad

Ärendenummer: TN 2026/487

Paragraf föregående instans: TN AU § 86

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att projektet för ny kontorsbyggnad på Skarphäll ska genomföras och upphandlas enligt förvaltningens projektbeskrivning.
2. Tekniska nämnden ger förvaltningen i uppdrag att inkludera riktlinjer för insamling av regnvatten i fastighetförvaltningsavdelningens projekthanvisningar.
3. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Projektet avser rivning av den befintliga paviljongen (byggnad 10) på Skarphäll och uppförande av en ny kontorsbyggnad som kopplas samman med hus 01. Den nuvarande byggnaden har omfattande brister i inomhusmiljö, ventilation, akustik och hygien samt saknar fysisk koppling till övriga lokaler, vilket bidragit till upplevd isolering hos personalen. Efter en besiktning under 2025 bedömdes skicket vara så dåligt att evakuering genomfördes. Projektet är initierat av Region Gotland och baseras på genomförd behovsanalys, tekniska undersökningar samt styrande dokument såsom projektdirektiv och fastighetsutvecklingsplan.

Det övergripande behovet är att ersätta en byggnad som inte längre är funktionell och samtidigt möta bristen på kontorsplatser. Den nya byggnaden ska främst nyttjas av vatten- och avfallsavdelningens avfallsverksamhet och utformas enligt en programhandling framtagen genom dialog med verksamheten. Målet är att skapa en modern, hållbar och funktionell arbetsmiljö med goda arbetsförhållanden samt att stärka samverkan genom fysisk integration med befintliga lokaler.

Projektmålen omfattar att färdigställa en tillbyggnad som uppfyller verksamhetens behov av arbetsplatser och mötesrum inom en budget om 10 miljoner kronor. Effektmålen är att leverera långsiktigt hållbara och flexibla lokaler med minskat drift- och underhållsbehov. Byggnaden ska uppfylla gällande krav på energi, ventilation, tillgänglighet och arbetsmiljö samt gestaltas i samklang med övrig bebyggelse.

Projektet omfattar rivning eller bortforsling av befintlig byggnad samt uppförande av en ny tillbyggnad på samma plats med nödvändiga anslutningar till befintlig infrastruktur. Region Gotland har intern kompetens för delar av projekteringen, vilket minskar behovet av externa konsulter. Trots hög

aktivitet på entreprenadmarknaden bedöms projektet vara attraktivt för anbudsgivare.

Den nya byggnaden kommer att innehålla kontor, mötesrum samt stödytor och uppförs med hänsyn till tillgänglighet, energieffektivitet och god inomhusmiljö. Befintliga system för exempelvis värme, vatten och el kan delvis nyttjas. Projektets organisation består av en projektägare i form av fastighetsförvaltningsavdelningen, en styrgrupp samt projektledare inom olika teknikområden och flera interna verksamheter som är intressenter.

Tidplanen sträcker sig från projektering under första halvåret 2026 till upphandling och byggstart under tredje kvartalet 2026. Produktionsfasen pågår till andra kvartalet 2027 och överlämning planeras till tredje kvartalet 2027.

Projektets budget är fastställd till 10 miljoner kronor och finansieras via fastighetsförvaltningens investeringsbudget. En ekonomisk konsekvens av projektet är att det blir ökade kostnader för avfallsverksamheten i form av en internhyra om cirka 680 000 kronor per år. Uppföljning av projektet kommer ske löpande via projektets styrgrupp och projektdokumentation tas fram kontinuerligt genom hela projektet fram till projektets slutleverans.

Konsekvensanalysen belyser att projektet bidrar till en jämställd och tillgänglig arbetsmiljö, god tillgänglighet till arbetsplatsen även för boende på landsbygden samt en minskad miljöpåverkan genom energieffektiva lösningar och fjärrvärme.

Bedömning

Konsekvensanalys

Barn- och genusperspektiv – Arbetsmiljön utformas så att både män och kvinnor får tillgång till ergonomiska kontorsplatser, arbetsstationer och mötesrum.

Landsbygdsperspektiv - Det finns goda förbindelser för att ta sig till fastigheten för boende på landsbygden.

Ekonomisk konsekvensanalys - I dagsläget betalas ingen internhyra för byggnaden. Det blir därför en kostnadsökning för avfallsverksamheten som ska nyttja lokalerna med 680 000 kronor per år för drift och kapitalkostnader. Byggekostnaden på 10 miljoner kronor finansieras via fastighetsförvaltningsavdelningens investeringsbudget.

Miljö- och klimatperspektiv – Byggnaden kommer minimera miljöpåverkan genom ett energieffektivt klimatskal, ventilationsåtervinning och energieffektiva system. Uppvärmning kommer ske med fjärrvärme.

Ärendets behandling under mötet

Förvaltningen har förtydligat och kompletterat beslutsunderlaget avseende miljöklassning.

Avdelningschef Jenny Iversjö och projektledare Claes Friberg föredrar ärendet.

Yrkande

Tomas Rådkvist (MP) yrkar att byggnationen förses med lösning för omhändertagande av regnvatten så att regionen föregår med gott exempel och utvecklar lämpliga lösningar.

Tony Johansson (S) yrkar avslag till miljöpartiets yrkande. Greger Enekvist (S) instämmer i yrkandet.

Ordförande Mariette Nicander (M) yrkar att tekniska nämnden ger förvaltningen i uppdrag att inkludera riktlinjer för insamling av regnvatten i fastighetförvaltningsavdelningens projektanvisningar.

Proposition

Ordförande ställer proposition på eget yrkande om uppdrag till förvaltningen finner att det vinner bifall.

Ordförande ställer proposition på Tomas Rådkvists (MP) yrkande om att byggnationen förses med lösning för att omhänderta vatten och finner att det avslås.

Per Edman (V) avstår från att delta i beslutet.

Votering begärs och genomförs, följande voteringsproposition godkänns:

- den som röstar ja avslår Tomas Rådkvists (MP) yrkande.
- den som röstar nej bifaller Tomas Rådkvists (MP) yrkande.

Ja-röster: Greger Enekvist (S), Marina Berg (S), Tony Johansson (S), Christer Wetterlund (S), Bobo Writler (M), Lars-Erik Benneck (M) och Mariette Nicander (M).

Nej-röster: Tomas Rådkvist (MP) och Lennart Hansson (SD).

Avstår från att rösta: Ulf Gahne (C), Eva Gahnström (C), Stefan Nypelius (C) och Per Edman (V).

Efter genomförd omröstning, konstateras att 7 ja-röster och 2 nej-röster har avgivits samt att 4 personer avstått från att rösta. Tekniska nämnden beslutar därmed att avslå Tomas Rådkvists (MP) yrkande om att byggnationen förses med lösning för omhändertagande av regnvatten.

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut om att projektet för ny kontorsbyggnad på Skarphäll ska genomföras och upphandlas enligt förvaltningens projektbeskrivning och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-04

Bilaga - Upphandling av ny kontorsbyggnad Skarphäll

TN § 107 Upphandling av – Konsulter hydrologi och hydrogeologi

Ärendenummer: TN 2025/2327

Paragraf föregående instans: TN AU § 87

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla konsulter hydrologi och hydrogeologi enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Genomförandebeslut för nytt ramavtal TN 2025/2327 konsulter hydrologi och hydrogeologi som ersätter det nuvarande ramavtalet TN 2020/1550, vilket löper ut den 31 maj 2026.

Bakgrunden är att Region Gotlands VA- och avfallsavdelning står inför ett omfattande arbete med att utveckla och säkerställa befintliga råvattentäkter genom att uppdatera tillstånd, rådighet och vattenskyddsområden i enlighet med gällande lagstiftning. Flera vattenskyddsområden är äldre och i behov av revidering för att motsvara dagens krav. VA- och avfallsavdelningen har prioriterat vilka täkter som ska åtgärdas och arbetar strukturerat utifrån denna prioritering. Processerna är tidskrävande och innefattar bland annat tillståndsprövningar, förstudier, propumpningar, samråd och vid behov miljökonsekvensbeskrivningar. För att effektivisera genomförandet och möjliggöra att flera projekt drivs parallellt används ramavtalade konsulter inom hydrologi, hydrogeologi och jurister inom miljö rätt. Detta arbetssätt är avgörande för att upprätthålla framdrift i de långvariga processerna och säkerställa kontinuitet i projekten. Det nuvarande ramavtalet har fungerat väl och möjliggjort ett flexibelt och effektivt arbetssätt.

Mot denna bakgrund finns ett behov av att upphandla ett nytt ramavtal som fortsatt stödjer arbetet. Det nya avtalet föreslås omfatta motsvarande konsulttjänster samt även inkludera fältundersökningar och riskbedömningar kopplade till nedlagda deponier som kan påverka vattentäkter.

Bedömning

Konsekvensanalys

Barn- och genusperspektiv – Tillgång till dricksvatten är en förutsättning för liv. För att ge möjligheten till att leva, verka och bo på Gotland för framtidens generation behöver vattentillgången säkras.

Landsbygdsperspektiv – Flertal vattentäkter försörjer VA-verksamhetsområden i glesbygden. Viktigt att de får korrekt skydd för fortsatt försörjning. För fortsatt utveckling av landsbygden kan det behövas nya råvattentäkter för att försörja med dricksvatten.

Ekonomisk konsekvensanalys – De samhällsekonomiska kostnaderna för kontaminerad vattentäkt är enorma. Därav är det av yttersta vikt att vattenskyddsområden finns på plats.

Miljö- och klimatperspektiv – Med förändrat klimat är det ytterst viktigt att arbetet med att säkra Region Gotlands befintliga råvattentäkter så att VA-kollektivet har fortsatt tillgång till livsmedelgodkänt dricksvatten.

Ärendets behandling under mötet

Förvaltningen har förtydligat beslutsunderlaget inför tekniska nämndens sammanträde.

Nämndsekreterare Isabella Cederholm läser upp ett meddelande från handläggaren till nämnden gällande jäv och informerar om att jäv redan hanteras i avtalet.

Ordförande ställer proposition på arbetsutskottets förslag till beslut och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla konsulter hydrologi och hydrogeologi enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-04

Bilaga - Upphandling av konsulter hydrologi och hydrogeologi

TN § 108 Upphandling av - Transport av dricksvatten

Ärendenummer: TN 2026/1515

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla transport av dricksvatten enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Genomförandebeslut för nytt ramavtal TN 2026/1515 Transport av dricksvatten som ersätter det nuvarande ramavtalet TN 2025/156, vilket kommer uppnå sin takvolym inom kort. Tidigare avtal trädde i kraft 1 november 2025, men takvolymen har redan nu nästan uppnåtts. Tidigare avtal baserades på vårt ”normala” behov av dricksvatten, främst under sommarperioderna. Avtalet har sen starten dels använts för att vid behov förse hela Gotland med dricksvatten.

Anledningen till att befintligt avtal nådde takvolym så snabbt beror till stor del på större krav på provtagning av vattenkvalitet (Livsmedelsverket) samt då förberedelser för framtida vattenbehov har gjort att mycket vatten behövt flyttas på grund av exempelvis ombyggnader av vattenverk. Råvattnet har på grund av klimatförändringar blivit sämre (ex. högre temperatur – detta gäller i hela Sverige) varför fler membranverk behövs, vilket påverkar producerad vattenmängd eftersom membranverken behöver spolas med dricksvatten (det ökar behovet av transport av dricksvatten på olika ställen på hela Gotland).

Efter att organismerna som hittades i vattnet i höstas var åtgärdade, gjordes en bedömning att avtalet skulle räcka ytterligare ett år framåt innan takvolym nås.

Nu körs dricksvatten till viss samhällskritisk verksamhet, vilket beräknas fortgå fram tills nya reningsanläggningar har installerats och avtalets takvolym närmar sig med stormsteg. Förvaltningen räknar med att avtalets takvolym kommer uppnås inom maximalt två månader. Bakgrunden är att Region Gotlands VA- och avfallsavdelning står inför ett omfattande arbete med att utveckla och säkerställa befintliga råvattentäkter genom att uppdatera tillstånd, rådighet och vattenskyddsområden i enlighet med gällande lagstiftning. Flera vattenskyddsområden är äldre och i behov av revidering för att motsvara dagens krav. VA- och avfallsavdelningen har prioriterat vilka täkter som ska åtgärdas och arbetar strukturerat utifrån denna prioritering. Processerna är tidskrävande och innefattar bland annat tillståndsprövningar, förstudier, provpumpningar, samråd och vid behov miljökonsekvensbeskrivningar. För att effektivisera genomförandet och möjliggöra att flera projekt drivs parallellt används ramavtalade konsulter inom hydrologi, hydrogeologi och jurister inom

miljörätt. Detta arbetssätt är avgörande för att upprätthålla framdrift i de långvariga processerna och säkerställa kontinuitet i projekten.

Det nuvarande ramavtalet har fungerat väl och möjliggjort ett flexibelt och effektivt arbetssätt och förvaltningen har varit väldigt nöjda med avtalet i sig. Mot denna bakgrund finns ett behov av att upphandla ett nytt ramavtal som fortsatt uppfyller behovet av att transportera dricksvatten. Det nya avtalet föreslås omfatta samma behov som det nuvarande avtalet.

Bedömning

Konsekvensanalys

Barn- och genusperspektiv – Tillgång till dricksvatten är en förutsättning för liv. För att ge möjligheten till att leva, verka, turista och bo på Gotland behöver transport av dricksvatten säkras.

Landsbygdsperspektiv – Oavsett vart på ön behovet av tillgång till rent dricksvatten sker – ser vi till att möjliggöra detta. För fortsatt utveckling av landsbygden kan behovet av transport av dricksvatten ske när behov uppstår.

Ekonomisk konsekvensanalys – Region Gotland är beroende av tillgång till dricksvatten och det är viktigt att transportererna sker i fordon där vattnet inte kan kontamineras. De samhällsekonomiska kostnaderna för kontaminerat vatten är enorm. Därav är det av yttersta vikt att transporten av dricksvatten sker med pålitliga leverantörer som uppfyller de krav som ställs.

Miljö- och klimatperspektiv – Med förändrat klimat är det ytterst viktigt att arbetet med att säkra Region Gotlands transport av dricksvatten för fortsatt tillgång till livsmedelgodkänt dricksvatten.

Ärendets behandling under mötet

Enhetschef Leif Thomsson och projektledare Yvonne Westerby föredrar ärendet.

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-04

Bilaga – Upphandling av transport av dricksvatten

Presentation på sammanträde

TN § 109 Upphandling av - Utbyte mottagningsstation samt reservkraft Visby Hamn

Ärendenummer: TN 2026/598

Paragraf föregående instans: TN AU § 89

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla entreprenad för utbyte av mottagningsstation samt reservkraft Visby Hamn enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Förvaltningen föreslår att tekniska nämnden beslutar att upphandla entreprenad för utbyte av befintlig mottagningsstation samt installation av reservkraft vid Visby hamn.

Bedömning

Förvaltningens bedömning är att utbyte av mottagningsstation och reservkraft Visby hamn är prioriterat, inte minst ur ett beredskapsperspektiv.

Barn- och genusperspektiv –Projektet berör alla gotlänningar och gynnar alla som brukar hamnen och hela det gotländska näringslivet.

Landsbygdsperspektiv - Projektet berör alla gotlänningar och gynnar alla som brukar hamnen och hela det gotländska näringslivet.

Ekonomisk konsekvensanalys – Projektet som helhet bedöms rymmas inom tilldelad investeringsbudget och finansiering sker inom beslutad budget. Projektet innebär ökade kapitalkostnader vilka rymms inom nuvarande avtal. Driftkostnaden bedöms inte påverkas av projektet.

Miljö- och klimatperspektiv – Målbilden för projektet är fossilfri drift i förvaltningsskedet.

Ärendets behandling under mötet

Avdelningschef Mats Eriksson och hamningenjör Fredrik Wallerström föredrar ärendet.

Förvaltningen har kompletterat beslutsunderlaget avseende budget och ekonomi inför tekniska nämndens sammanträde.

Ordförande ställer proposition på arbetsutskottets förslag till beslut och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla entreprenad för utbyte av mottagningsstation samt reservkraft Visby Hamn enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-05

Bilaga - Upphandling av utbyte mottagningsstation samt reservkraft Visby Hamn

Presentation på sammanträde

TN § 110

Upphandling av – utbyggnad av Klintehamn avloppsreningsverk

Ärendenummer: TN 2024/2706

Sammanfattning

Ärendet utgår och återkommer till tekniska nämnden framöver.

TN § 111 Upphandling - mindre VA-anläggning

Ärendenummer: TN 2025/1811

Sammanfattning

Ärendet utgår och återkommer till tekniska nämnden framöver.

TN § 112 Upphandling av - Exploateringsområde Gråbo ängar

Ärendenummer: TN 2025/474

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att tilldela enligt förslag
Väg & Byggnadsgrus på Gotland AB med organisationsnummer
556576-7000.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Exploatering av området Gråbo ängar ska ske med Gotlandshem som byggherre för 11 hyresfastigheter i olika storlek som möjliggör för cirka 300 bostäder. Region Gotland ska förbereda området med infrastruktur i form av gata, gång- och cykelväg samt tillhörande anläggningar för VA- och dagvatten. Innan försäljning till Gotlandshem kan genomföras ska även ett område i södra delen saneras från förorenade massor.

Bedömning

Tre anbud har inkommit varav samtliga är godkända.

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att anbud från Väg & Byggnadsgrus på Gotland AB med organisationsnummer 556576-7000 är rimligt och föreslår att det ska antas.

Upphandlingen genomfördes med öppet förfarande med teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen som beställare.

Det är upphandlat en generalentreprenör med entreprenadformen utförandeentreprenad med insprängd totalentreprenad för saneringsarbetet och det ska tecknas entreprenadkontrakt.

I upphandlingen har incitament för ökad hållbarhet genom minskad klimatpåverkan och anställning av personer som står långt från arbetsmarknaden tagits genom att ge jämförelseprisavdrag för entreprenörer som stadigvarande under entreprenaden använder eldrivna tunga entreprenadfordon (gräv- och lastmaskiner och lastbilar etc.) och/eller anställer personer som står långt från arbetsmarknaden för att utföra enklare uppgifter.

Barn- och genusperspektiv – I projektet skapas ett nytt bostadsområde med ny park intill med aktivitets-, lek- och rekreationsområden vilket påverkar perspektivet på ett positivt sätt. Lokalgatan inom området är utformad så att hastigheten av fordonstrafikanter anpassas vid passager av gång- och cykeltrafik vilket också bidrar till perspektivet på ett positivt sätt.

Landsbygdsperspektiv – Perspektivet påverkas ej.

Ekonomisk konsekvensanalys – Då detta är en del av ett exploateringsprojekt med ett positivt exploateringsnetto så finansieras kostnaderna via intäkter. Ökade driftkostnader på skattekollektivet till följd av exploateringsprojekt äskas det för i mål och budget som en konsekvens av den exploateringsplan- och budget som beslutats av regionfullmäktige.

Ärendets behandling under mötet

Projektledare Claes Friberg föredrar ärendet.

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen 2026-04-29
Presentation på sammanträde

TN § 113

Tilläggsanslag sanering av Södervärnskolans skolgård

Ärendenummer: TN 2026/1169

Paragraf föregående instans: TN AU § 84

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att ansöka om tilläggsanslag om 3,5 miljoner kronor för att slutföra saneringsåtgärderna på Södervärnskolans skolgård.

Sammanfattning

Södervärnskolans skolgård har sanerats efter föreläggande från tillsynsmyndigheten. Själva saneringsåtgärderna slutfördes 2025-12-18, men återställningen kunde inte göras då på grund av årstidens väderlek. Vidare inkom de sista fakturorna för dessa åtgärder efter bryt för årsbokslut, varför kostnaderna för dessa är ofinansierade i 2026 års budget. Det är för att täcka de inkomna fakturorna för sanering samt för att slutföra återställning av skolgård efter sanering som tilläggsanslag äskas för 2026.

Bedömning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att dessa åtgärder behöver genomföras då det i dagsläget inte är färdigställt och skolgården inte är fullt återställd efter saneringsåtgärderna.

Barn- och genusperspektiv – Projektet berör barn och ungdomar på Södervärnskolan och kvalitén på deras skoldag. Utan att åtgärder genomförs blir barnens skoldag sämre då deras utemiljö kommer bestå av trasig asfalt och ofärdiga ytor.

Landsbygdsperspektiv – Påverkar inte landsbygden direkt, men barn från många landsbygdsområden går på Södervärnskolan.

Ekonomisk konsekvensanalys – Tilläggsanslaget innebär en ökning med ca 10% på tidigare beräknade kostnader för saneringsåtgärderna. Driftbudgetens resultat för året blir negativt om tilläggsanslag ej beviljas.

Miljö- och klimatperspektiv – Ärendet berör mer skolgårdsmiljön än miljö då själva saneringen är slutförd. Dock blir skolgårdsmiljön, framför allt för barnen, dålig om föreslagna åtgärder uteblir.

Ärendets behandling under mötet

Projektledare Claes Friberg föredrar ärendet.

Proposition

Ordförande ställer proposition på arbetsutskottets förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämnden beslutar att ansöka om tilläggsanslag om 3,5 miljoner kronor för att slutföra saneringsåtgärderna på Södervärnsskolans skolgård.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-21

Tekniska nämnden 2025-06-17 (2025-06-17 TN §134)

Presentation på sammanträde

Skickas till

Regionstyrelsen

TN § 114 Arrende Fårösund

Ärendenummer: TN 2024/747

Paragraf föregående instans: TN AU § 92

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden godkänner upprättat arrendeavtal för Fårösunds båtklubb avseende del av fastigheten Bunge Stucks 1:107.

Sammanfattning

Fårösunds båtklubb har disponerat Region Gotlands fastighet Bunge Stucks 1:107 genom avtal sedan 1973. Marken har upplåtits utan ersättning och upplåtelseiden enligt avtalet är 49 år med en löpande förlängning om 10 år.

Fastigheten ligger inom byggnadsplan 09-PLN-42B från 1940, marken är planlagd som allmänplats park och genomförandetiden har gått ut. Planen har enskilt huvudmannaskap och markanvändningen inom fastigheten har inte genomförts enligt gällande plan.

I och med en lagändring av jordabalken som trädde i kraft 1 januari 1972 så ändrades den maximalt tillåtna upplåtelseiden för nyttjanderätt inom detaljplan från 50 år till 25 år. Aktuellt avtal upprättades 1973 och därmed ska tolkning av villkoren för upplåtelseid i avtalet ske enligt den lagstiftning som är gällande efter lagändringen.

Marken är upplåten för småbåtsändamål och har nyttjats som uppställningsplats av båtar som använts inom den egna verksamheten. Inom arrendestället finns även en byggnad som föreningen nyttjar som klubblokal. Föreningen har även ett annat avtal med Region Gotland om skötsel av en offentlig toalett för allmänheten i byggnaden inom arrendeområdet.

Eftersom avtalet löpt på längre än 50 år sedan upprättandet och Fårösund båtklubb har nyttjat marken vederlagsfritt har avtalet sagts upp för omförhandling. Uppsägningen av avtalet gjordes av Region Gotland den 23:e maj 2025. Avtalet upphörde att gälla den 14 mars 2026.

Ett nytt avtal om lägenhetsarrende har upprättats. Arrendeområdet omfattar 7000 kvm. Upplåtelseiden är tio år och avtalet förlängs med fem år, till en maximitid om 25 år, om någon avtalspart inte säger upp avtalet. Arrendeavgiften föreslås att stegras upp över en period om 5 år och därefter räknas upp årligen med KPI.

Bedömning

Som en del i det systematiska arbetet med Region Gotlands markreserv görs inventering och översyn av nyttjanderättsavtal.

Förvaltningen gör bedömningen att det upprättade arrendeavtalet medför att marken upplåts till en arrendavgift på en marknadsmässig nivå som överensstämmer med andra upplåtelser för samma ändamål, varför tekniska nämnden föreslås att godkänna upprättat arrendeavtal.

Rättslig grund/rättsligt perspektiv – Förvaltningen gör bedömningen att arrendeavtalet är upprättat i enlighet med jordabalkens bestämmelser för lägenhetsarrende.

Barn- och genusperspektiv – Föreningens verksamhet är delvis inriktad på rörliga aktiviteter för barn, ungdomar och funktionsvarierade vilket är positivt för regionens innevånare.

Landsbygdsperspektiv – Föreningens verksamhet ger möjlighet till friluftsliv och andra aktiviteter i Fårösund.

Ekonomisk konsekvensanalys – Regionen får som fastighetsägare avkastning på fastigheten.

Miljö- och klimatperspektiv – Ej aktuellt.

Ärendets behandling under mötet

Enhetschef Alexander Sorby Haddad och markingenjör Christoffer Bosson föredrar ärendet.

Proposition

Ordförande ställer proposition på arbetsutskottets förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämnden godkänner upprättat arrendeavtal för Fårösunds båtklubb avseende del av fastigheten Bunge Stucks 1:107.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-21

Lägenhetsarrende undertecknat av motpart

Presentation på sammanträde

TN § 115 Försäljning fd Idrottens Hus

Ärendenummer: TN 2026/1181

Paragraf föregående instans: TN AU § 83

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att sälja byggnaden före detta Idrottens Hus, Neptungatan 4 på fastigheten Visby Torsken 1.
2. Tekniska nämnden beslutar att föreslå regionstyrelsen att försäljningen ska införlivas i pågående exploateringsprojekt Torslunden.

Reservation

Tomas Rådkvist (MP) reserverar sig mot beslutet.

Sammanfattning

Byggnaden före detta Idrottens Hus på fastigheten Visby Torsken 1 har utretts i samband med exploateringsprojektet Torslunden.

Region Gotland har via lokalförsörjningsgruppen, där representanter ifrån respektive förvaltning ingår, undersökt om byggnaden kan användas för egen verksamhet eller som evakueringslokal, visst intresse har funnits men inget direkt behov. Kostnaden för anpassning bedöms som för hög. Det har även utretts vad som krävs för en eventuell avyttring.

Förvaltningen föreslår tekniska nämnden att byggnaden bör säljas genom att uppdraget införlivas i pågående **mark- och exploateringsprojektet Torslunden** för vidare hantering.

Bedömning

Lokalförsörjningsgruppen har tillfrågats om det finns behov av byggnaden till andra verksamheter, men det finns inget behov i dagsläget.

Fastighetförvaltningsavdelningen har utrett om det skulle vara möjligt att ha byggnaden som evakueringsbyggnad vid eventuella ombyggnationer i Region Gotlands fastighetsbestånd men anser att kostnaden är för hög.

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens bedömning är att byggnaden överlämnas till mark- och exploatering och projektavdelningen för att införlivas i det pågående exploateringsprojektet Torslunden, där fastighetsreglering via avstyckning eller sammanläggning görs till Torslunden.

Ekonomisk konsekvensanalys – Besparingar av årliga driftskostnader, ca 350 000 kronor, underhållskostnader och investering för att göra byggnaden i användbart skick, totalt en investering mellan 8-10 miljoner kronor.

Landsbygdsperspektiv – Ärendet berör endast Visby, i övrigt hänvisas till Exploateringsprojektet Torslunden.

Barn- och genusperspektiv – Ärendet har ingen direkt påverkan på detta perspektiv.

Miljö- och klimatperspektiv – Att byggnaden före detta Idrottens Hus införlivas i exploateringsprojektet Torslunden gör att miljö- och klimatperspektivet kan hanteras genom pågående detaljplaneprocess inom exploateringsprojektet.

Ärendets behandling under mötet

Avdelningschef Björn Sandqvist, avdelningschef Jenny Iversjö, enhetschef Alexander Sorby Haddad och förvaltare Patrik Gahm föredrar ärendet.

Förvaltningen har kompletterat och förtydligat beslutsunderlaget inför tekniska nämndens sammanträde.

Yrkanden

Tomas Rådkvist (MP) yrkar att försäljning av byggnaden inte ska ske, med hänvisning till bevarande av grönområde, att byggnaden bör ingå i förvaltningens fastighetsreserv och då byggnaden är av historisk betydelse.

Tekniska nämndens ordförande Mariette Nicander (M) yrkar avslag till Tomas Rådkvists (MP) yrkande och yrkar bifall till förvaltningens förslag.

Proposition

Ordförande ställer proposition på Tomas Rådkvists (MP) yrkande och det egna yrkandet om bifall till förvaltningens förslag och finner att det egna yrkandet vinner bifall. Tekniska nämnden beslutar därmed att sälja byggnaden före detta Idrottens Hus och föreslå regionstyrelsen att försäljningen ska införlivas i pågående exploateringsprojekt Torslunden.

Reservation

Tomas Rådkvist (MP) reserverar sig mot beslutet och medges följande protokollsanteckning:

”Den byggnad som har inrymt Idrottens hus är av historisk betydelse för Visby och Miljöpartiet menar att det måste skyddas från rivning. Dessutom är byggnaden möjlig att anpassa för andra ändamål exempelvis kontor, fritidsgård, extra BUP - lokal etc och det kringliggande grönområdet är viktigt bevara i området. Att andra förvaltningar säger sig inte just nu ha behov av lokaler kan snabbt ändras. Vi bör vara rädda om de fastigheter vi har och vi ställer oss därför negativa till en försäljning och exploatering av fastigheten och menar att byggnaden bör finnas kvar i förvaltningens fastighetsreserv.”

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämndens arbetsutskott hänskjuter ärendet till tekniska nämnden utan eget yttrande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-05

Visby Torsken 1 planeringsförutsättningar, daterad 2026-02-27

Underlag för beslut i lokalstyrgrupp Torsken 1, daterad 2025-11-21

2025-12-10 Protokoll lokalstyrgrupp, daterad 2026-01-13

Presentation på sammanträde

Skickas till

Regionstyrelsen

MEX- och projektavdelningen

TN § 116 Remiss. Filmstrategi Gotland 2026-2032

Ärendenummer: TN 2026/977

Paragraf föregående instans: TN AU § 93

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att anta yttrandet och lämna det till regionstyrelsen som svar på remissen.

Sammanfattning

Region Gotlands filmstrategi 2026–2032 fastställer övergripande inriktning och strategiska mål för filmen på Gotland. Strategin har tagits fram i dialog med Gotlands filmaktörer och med inspel från representanter för kulturliv, näringsliv och civilsamhälle, för att säkerställa ett brett perspektiv. Strategin beskriver vilka områden inom filmen som ska utvecklas under perioden och fungerar som en samverkansplattform för relevanta verksamheter och aktörer på ön.

Gotlands filmstrategi 2026–2032 syftar till att utveckla filmområdet på Gotland i harmoni med den nationella film- och kulturpolitiken och den regionala utvecklingsstrategin Vårt Gotland 2040. Gotlands filmstrategi 2026–2032 tar vid där den föregående slutade – med målet att, utifrån områdets utmaningar och möjligheter, ange en ny riktning och formulera mål för filmens fortsatta utveckling fram till 2032.

Strategin och de som genomför den ska stärka både professionella och amatörer, främja nätverkande och kompetensförsörjning och göra Gotland attraktivt som inspelningsplats och kulturarena. Alla gotlänningar ska ha tillgång till att skapa, uppleva och tolka film, med särskilt fokus på barn, unga och breddat deltagande.

Bedömning

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens bedömning är att förslaget är väl genomarbetat med tydlig koppling till den nationella kultur- och filmpolitiken, den regionala utvecklingsstrategin och Region Gotlands kulturplan. Tekniska nämndens verksamhetsområden berörs i viss grad av förslaget och lämnar därav ett antal synpunkter som redogörs för i yttrandet.

Synpunkterna avser:

- Bristande tidplaner för tillstånd kan störa både filmproduktion och verksamhet.
- Kommande handlingsplan bör inbegripa personlig vägledning avseende tidplan, tillståndsansökan, och förhållningssätt till Region Gotlands skyddsobjekt.
- Förvaltningen kan bidra med synpunkter och fördjupad kunskap vid behov.

- Uppmuntra användning av lokala fotografer/filmproducenter.
- Utveckla förutsättningar kring filmskapandets processer i för- och efterproduktion av film.
- Lägg särskild vikt på att utveckla kunskap gällande AI-genererat videoinnehåll och dess roll i desinformation.

Ärendets behandling under mötet

Förvaltningen har förtydligat beslutsunderlaget avseende skyddsobjekt inför tekniska nämndens sammanträde.

Proposition

Ordförande ställer proposition på arbetsutskottets förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets förslag till tekniska nämnden

Tekniska nämnden beslutar att anta yttrandet och lämna det till regionstyrelsen som svar på remissen.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-04

TN Yttrande remiss

Filmstrategi för Gotland 2026-2032, remissversion

Presentation på sammanträde

Skickas till

Regionstyrelsen. Ange Remissvar RS 2025/1590

TN § 117

Återkoppling uppdrag. Översyn av avfallstaxan om lättnader för till exempel oberoende registreringsformer för ökade miljöstyrande åtgärder

Ärendenummer: TN 2026/534

Tekniska nämndens beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att ta emot informationen om att undantag eller lättnader i prislistan för återvinningscentral inte kan medges, med hänvisning till gällande lagstiftning samt kommunallagens principer om likställighet och likabehandling.
2. Tekniska nämnden beslutar att anse uppdraget avslutat.

Sammanfattning

Förvaltningen har sett över om lättnader till återvinningscentral (ÅVC) är möjligt för t.ex. oberoende organisationsformer och kommit fram till att:

- Det inte är tillämpligt att medge lägre avgifter eller lättnader till någon form av organisation eller verksamhet.

Bedömning

Förvaltningen erbjuder redan idag rabatter för allmännyttiga ideella föreningar enligt beslut om avgifter på ÅVC för bland annat verksamheter (2018-10-24 TN § 244).

Syftet med miljöstyrning i avfallstaxan är att öka sorteringsgraden hos regionens avfallsabonnenter samt att engagera allmänheten att lämna sorterat avfall till regionens avfallshantering för vidare behandling och återvinning av avfallet i syfte att öka återanvändning, återvinning och återbruk samt att minska mängden restavfall.

Definitionen av oberoende organisationsformer är att dessa oftast syftar på verksamheter som är fristående statligt, regionalt, kommunalt eller privat vinstdrivande inflytande. Huvudsakliga oberoende organisationsformer i Sverige är ideella föreningar, stiftelser samt ekonomiska föreningar.

Enligt 2 kap. 8§ Kommunallagen är det förbjudet för kommuner att ge individuellt inriktat stöd till enskilda näringsidkare utan synnerliga skäl, då kommunala åtgärder ska gagna medlemmarna generellt.

Vidare ska kommunen enligt likställighetsprincipen, 2 kap. 3§ Kommunallagen behandla alla medlemmar lika och opartiskt. Särbehandling är endast tillåten om det finns sakliga och objektiva skäl. Detta gäller särskilt vid fastställande av avgifter, tjänster och förmåner. Det måste därför finnas sakliga och opartiska skäl för att ge stöd till olika organisationsformer och verksamheter.

Tillämpning av detta undantag är reglerat och kan jämföras med Högsta

Förvaltningsrättens domskäl i ärendet om avgiftsfrihet för parkering av miljöbilar, Region Gotland (HFD 2014:57) där en strikt tillämpning ska följas av denna paragraf.

Avfallstaxans regler i 27 kap. 4-5 §§ Miljöbalken får taxan användas för att främja återanvändning, återvinning och annan avfallshantering. Regeringen skriver i förarbetet till denna regel (proposition 1997/98:4D2 kapitel 4-4.23, sid 289-290) att det "(a)v praxis följer att även likställighetsprincipen gäller. Principen innebär att kommuninvånarna skall vara likställda i fråga om sina rättigheter och skyldigheter gentemot kommunen. Samma avgift skall därför tas ut för samma prestation."

Avfallsverksamheten inom Region Gotland finansieras av dess abonnenter genom avfallstaxan. De generella miljöstyrande åtgärder vilka åsyftas i tekniska nämndens beslut den 30 mars 2022 bör vara av den karaktär att öka sorteringsgraden av avfall och med syfte att minska mängden restavfall. Att generellt erbjuda ett lägre pris för oberoende föreningars besök till ÅVC anses inte medföra till ökad sortering.

Med ovan bör det därför anses vara klargjort att avfallstaxan inte ska finansiera riktade lättnader till organisationer eller verksamheter.

Tekniska nämnden har tidigare uppdragit förvaltningen att definiera följande:

- Skillnaden mellan sociala företag och ideella organisationer (2021-09-15 TN §180), besvarat.
- Oberoende organisationsformer (2022-03-30 TN § 46). Besvaras här.

Konsekvensanalyser

Barn- och genusperspektiv – Syftet med att öka utsorteringen av avfallet är att skapa en bättre framtid för barn oberoende genus.

Landsbygdsperspektiv – Avgifterna för verksamheter på ÅVC berör hela Gotland och både landsbygd och tätort.

Ekonomisk konsekvensanalys – Att medge lägre priser för vissa organisationer ska finansieras genom avfallstaxan som redan idag har ett negativt resultat. Det åligger verksamheten att ha en god ekonomisk hushållning av de medel som abonnenterna betalar för i avfallstaxan, 11 kap 1§ Kommunallagen.

Miljö- och klimatperspektiv – det är möjligt för företag och organisationer att lämna avfall på regionens återvinningscentraler mot en avgift. Verksamheter och organisationer kan även lämna sitt verksamhetsavfall till privata avfallsverksamheter.

Ärendets behandling under mötet

Senior sakkunnig Birger Björkman föredrar ärendet.

Proposition

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-29

Tekniska nämnden 2018-10-24 (2018-10-24 TN §244)

Tekniska nämnden 2021-09-15 (2021-09-15 TN §180)

Bilaga - Översyn av andra kommuner

Minnesanteckningar avfallsberedning 260325

Presentation på sammanträde

TN § 118

Uppdrag. Handlingsplan för psykisk hälsa och suicidprevention

Ärendenummer: TN 2025/3927

Paragraf föregående instans: TN AU § 94

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att ta emot informationen.

Sammanfattning

Region Gotlands handlingsplan för psykisk hälsa och suicidprevention 2026–2030 är en gemensam satsning för att långsiktigt stärka den psykiska hälsan på Gotland och utveckla ett samordnat och kunskapsbaserat arbete inom regionen.

Regionstyrelsen har gett regionstyrelseförvaltningen i uppdrag att initiera nämnddialoger kring handlingsplanens genomförande. Syftet är att skapa en gemensam orientering i handlingsplanens inriktning och synliggöra hur olika nämnder berörs utifrån sina respektive uppdrag.

Vid sammanträdet lämnas en kort presentation av handlingsplanens bakgrund, övergripande mål och fokusområden, samt en inledande dialog om hur handlingsplanen kan relateras till nämndens verksamhetsområden.

Ärendets behandling under mötet

Samverkansledare Eva Lindvall från regionstyrelseförvaltningen föredrar ärendet.

Tekniska nämnden för diskussion kring de områden inom tekniska nämndens verksamhetsområde som berörs av handlingsplanen.

Proposition

Ordförande ställer proposition på om tekniska nämnden tar emot informationen och finner att det vinner bifall.

Arbetsutskottets beslut

Tekniska nämndens arbetsutskott beslutar att ta emot informationen.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-04-14

Handlingsplan för psykisk hälsa och suicidprevention 2026–2030

Regionfullmäktige 2025-11-17 (2025-11-17 RF § 190)

Presentation på sammanträdet

Skickas till

Regionstyrelseförvaltningen

TN § 119 Delegationsbeslut redovisade till tekniska nämnden 2026-05-12

Ärendenummer: TN 2026/14

Tekniska nämndens beslut

Tekniska nämnden beslutar att godkänna redovisning av delegationsbeslut.

Sammanfattning

Tekniska nämnden har överlåtit delar av sin beslutanderätt till tjänstemän i enlighet med nämndens delegationsordning. Dessa beslut ska redovisas till nämnden. Redovisningen innebär inte att nämnden omprövar eller fastställer delegeringsbesluten. Däremot får nämnden återta lämnad delegering eller föregripa ett beslut i ett enskilt ärende av den som fått beslutanderätten genom att själva ta över ärendet och fatta beslut. Följande delegeringsbeslut redovisas.

Arbetsutskottets beslut 2026-04-29

Uppdragslista från tekniska nämnden till teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Arbetsutskottets beslut
Informationen mottas.

Tekniska nämndens månadsrapport april 2026, TN 2026/1234

Arbetsutskottets beslut
Tekniska nämndens arbetsutskott tar emot information om att månadsrapport april 2026 färdigställs till tekniska nämndens sammanträde 12 maj 2026.

Upphandling av - Lastväxlare-EL, TN 2025/3683

Arbetsutskottets beslut

1. Tekniska nämndens arbetsutskott beslutar att upphandla lastväxlare-EL enligt förvaltningens beskrivning.
2. Tekniska nämndens arbetsutskott beslutar att ordförande Mariette Nicander (M) får i uppdrag att tilldela upphandlingen i ärende TN 2025/3683.
3. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Uppdrag. Handlingsplan för psykisk hälsa och suicidprevention, TN 2025/3927

Arbetsutskottets beslut
Tekniska nämndens arbetsutskott beslutar att ta emot informationen.

Tjänstepersoners beslut

Ansökan gemensam hämtning avfall: 5 bifall, 0 avslag
Ansökan uppehåll avfall: 72 bifall, 3 avslag
Ansökan uppehåll i avfalls- och slamhämtning: 6 bifall, 1 avslag
Ansökan uppehåll slamhämtning: 2 bifall, 0 avslag

Avrop fordon: 2 ärenden
Grävtillstånd: 38 bifall, 1 avslag
HR beslut angående personal: 39 ärenden
Hyresavtal: 39 ärenden
Lokala trafikföreskrifter: 15 ärenden
Markägarmedgivande: 1 ärende
Nyttoparkeringstillstånd: 8 bifall, 0 avslag
Spärrning av busskort: 4 ärenden
Trafikanordningsplan: 30 bifall, 0 avslag
Transporttillstånd: 3 ärenden
VA-anslutning: 1 ärende
Vidaredelegation från förvaltningschef i personuppgiftsfrågor: 1 ärende
Yrkande om förordnande av rättighet rörande lantmåteriförrättning: 1 ärende
Yttrande över ansökan om begagnande av offentlig plats: 73 ärenden
Yttrande över remiss från Länsstyrelsen avseende lokala trafikföreskrifter: 2 ärenden
Yttrande till miljö- och byggnämnden över remissiv av SOU 2025:122: 1 ärende
Yttrande över fastighetsägarbrev från miljö- och byggnämnden: 2 ärenden
Yttrande över remiss från miljö- och byggnämnden avseende avfall: 20 ärenden
Yttrande över remiss från miljö- och byggnämnden avseende grannbrev: 10 ärenden
Yttrande över remiss från miljö- och byggnämnden avseende mark: 3 ärenden
Yttrande över remiss från miljö- och byggnämnden avseende mark/VA: 1 ärende
Yttrande över remiss från miljö- och byggnämnden avseende VA: 33 ärenden
Överlämning driftbidragsväg: 1 ärende

Ärendets behandling under mötet

Proposition

Ordförande ställer proposition på förvaltningens förslag till beslut och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-05-05

Lokala trafikföreskrifter – beslut fattade 1 - 30 april 2026

Delegationsbeslut – personal, grävtillstånd, TA-planer, nyttoparkering och hyresavtal april 2026

Delegationsbeslut - lista från handläggningssystemet april 2026

Delegationsbeslut - ansökan uppehåll avfall och slam april 2026

Delegationsbeslut - ansökan uppehåll avfall april 2026

Delegationsbeslut - ansökan uppehåll slam april 2026

Delegationsbeslut - ansökan gemensam sophämtning april 2026

Delegationsbeslut - kollektivtrafikenheten april 2026

TN § 120

Information om Kollektivtrafikberedningens minnesanteckningar 2026

Ärendenummer: TN 2026/6

Tekniska nämndens beslut

Informationen mottas.

Ärendets behandling under mötet

Proposition

Ordförande ställer proposition på om tekniska nämnden tar emot informationen och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Minnesanteckningar kollektivtrafikberedning 260429

TN § 121

Information om Samrådets minnesanteckningar 2026

Ärendenummer: TN 2026/21

Tekniska nämndens beslut

Informationen mottas.

Ärendets behandling under mötet

Proposition

Ordförande ställer proposition på om tekniska nämnden tar emot informationen och finner att det vinner bifall.

Beslutsunderlag

Minnesanteckningar nämndernas samrådsgrupp för personer med funktionsnedsättning 2026-02-19

TN § 122

Övriga ärenden

Sammanfattning

Tony Johansson (S) undrar om åtgärdsplan mot hög arbetsbelastning på vissa av teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningens enheter kan påskyndas. Teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Lise Langseth informerar att frågan om arbetsbelastning och -miljö är viktigt samt berättar om hur förvaltningen arbetar med frågan.

Ulf Gandborg (SD) undrar över nedmontering av belysningsstolpar. Tekniska nämndens ordförande Mariette Nicander (M) och teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Lise Langseth informerar om att nedmontering av uttjänta belysningsstolpar som av säkerhetsskäl behöver tas bort pågår.

Eva Gahnström (C) lyfter fråga om fallskydd under gungor och linbanor vid Väskinde skola och undrar när arbetet planeras färdigställas. Teknik- och samhällsbyggnadsdirektör Lise Langseth tar med sig frågan.