



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

Plats och tid	Rimbo-rummet torsdagen den 11 januari 2024 kl. 15:15-16:30		
Beslutande	Ledamöter Jörgen Jansson (M) (ordförande) §§1-19, §§21-30 Karl-Göran Edberg (vice ordförande) Marcus Granström (S) (2:e vice ordförande) Mats Hållén (L) Bertram Schmitterlöw (KD) §§1-5, §§7-30 Ylva Sandström Lennart Svenberg (S)		
Övriga närvarande	Gitte Binder (nämndsekreterare) Anna Keskitalo (sambhallsbyggnadsdirektör) Johan Andersson (bygglovchef) Joakim Schillén (tf miljö- och hälsoskyddschef) Malin Olofsson (miljö- och hälsoskyddsinspektör)		
Justerare	Marcus Granström		
Justeringens plats och tid	sambhallsbyggnadskontoret , 2024-01-18 kl.15:30		
Underskrifter	Sekreterare	Paragrafer	§§1-30
	Gitte Binder		
	Ordförande		
	Jörgen Jansson §§ 1-19, §§21-30	Karl Göran Edberg § 20	
	Justerande		
	Marcus Granström		

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

Anslag/Bevis

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ

Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

Sammanträdesdatum

2024-01-11

Datum då anslaget sätts upp

2024-01-19

Datum för anslags nedtagande

2024-02-09

Förvaringsplats för protokollet

Samhällsbyggnadskontoret

Underskrift

Gitte Binder

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

Ärendelista

- §1 Val av justerare
- §2 Ändringar i föredragningslistan
- §3 Förhandsbesked för nybyggnad av två enbostadshus alternativt fritidshus
- §4 Förhandsbesked och strandskyddsdispens för nybyggnad av fritidshus
- §5 Bygglov för utvändig ändring av flerbostadshus (inglasad balkong)
- §6 Förhandsbesked för nybyggnad av 4 enbostadshus (skifte 2)
- §7 Förhandsbesked för nybyggnad av fem enbostadshus
- §8 Bygglov för nybyggnad av enbostadshus samt installation av eldstad samt komplementbyggnad
- §9 Förhandsbesked för nybyggnad av 20 stycken enbostadshus (radhus) och två komplementbyggnader
- §10 Föreläggande om rättelse att ta bort eller flytta växthus
- §11 Föreläggande om rättelse att återställa båthus
- §12 Förhandsbesked för nybyggnad av två stycken enbostadshus alternativt fritidshus och tre stycken en/tvåbostadshus alternativt fritidshus
- §13 Förhandsbesked för nybyggnad av två stycken enbostadshus
- §14 Bygglov för nybyggnad av fritidshus samt installation av eldstad
- §15 Bygglov för nybyggnad av parkeringsplats och plank
- §16 Anmälan för nybyggnad av komplementbyggnad
- §17 Föreläggande om rättelse genom att ta bort bilar samt övriga föremål
- §18 Förhandsbesked för nybyggnad av två enbostadshus
- §19 Förhandsbesked för nybyggnad av tre enbostadshus
- §20 Bygglov för nybyggnad av nio radhus
- §21 Föreläggande enligt 26 kap 9 § miljöbalken
- §22 Bygglov för tillbyggnad av enbostadshus
- §23 Bygglov för tillbyggnad av flerbostadshus
- §24 Bygglov för nybyggnad av enbostadshus samt installation av eldstad samt komplementbyggnad
- §25 Ansökan om utdömande av vite
- §26 Förbud mot utsläpp av avloppsvatten
- §27 Namn på lekfullplatser
- §28 Kontrollplan livsmedel SRMH 2024-2026
- §29 Besvara remiss från kommunstyrelsen gällande användning av B-skum inom Räddningstjänsten
- §30 Allmän information

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§1

Val av justerare

Marcus Granström utses till justerare. Justering sker på samhällsbyggnadskontoret kl. 15:30 den 18 januari 2024.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§2

Ändringar i föredragningslistan

Ärende 17 på föredragningslistan i kallelsen utgår.



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§28

Namn på lekfullaplatser

Dnr BoM 2023-3274
Tälje 3:1

Beslut

Bygg- och miljönämndens arbetsutskott beslutar

1. namnge de lekfulla platserna längs Hamnpromenaden som

Hamnpromenadens lekfulla plats ”Prickarna” och

Hamnpromenadens lekfulla plats ”Jollen”.

Motivering

Varje lekplats i Norrtälje kommun är försedd med en tavla där information, kontaktuppgifter, adressplats och namn framgår. Även dessa lekfulla platser skall kompletteras med detta.

Hamnpromenadens lekfulla plats ”Jollen”: På platsen finns en **jolle** i trä som barnen kan leka i. En **jolle** är en öppen, lite mindre båt, vilket stämmer överens med denna.

Hamnpromenadens lekfulla plats ”Prickarna”: Den typ av sjömärken som gestaltas på denna lekfulla plats är sjömärken eller **prickar** som de kallas. Då hamnens ledord är ”barn, båtar och bad” så blir igenkänningen hög för de som är vana att vara ute till sjöss samtidigt som valet mellan namnen ”Sjömärkena” och ”**Prickarna**” till denna lekfulla plats, blir förhållandevis enkelt sett ur ett barnperspektiv.

Samråds- och remissyttranden samt bemötanden

Samråd har skett med kommunens gatu- och parkavdelning samt Sydväst arkitektur och landskap som ritat lekplatserna. *Sydväst arkitektur och landskap har tyvärr inte återkopplat trots två kontaktförsök.*

Beslutsunderlag

Lekplatser Hamnpromenaden tjänsteskrivelse



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§28

Dnr BMN 2023-577

Kontrollplan livsmedel SRMH 2024-2026

Beslut

Arbetsutskottet föreslår Bygg- och miljönämnden besluta

1. Anta de delar i kontrollplan 2024-2026 för livsmedelskontroll som avser Norrtälje
2. Notera de delar i kontrollplan 2024-2026 för livsmedelskontroll som avser Täby + Vaxholm fastställs av Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddsnämnd.

Sammanfattning av tjänsteutlåtandet

En kontrollplan för livsmedelskontrollen är inte bara ett lagkrav utan möjliggör också en effektivare kontroll, tydliggör prioriteringar samt styr upp kontrollen både i tid och inriktning. Den utgör grunden för att löpande under året kunna följa upp kontrollen och visualisera resultat utifrån bl.a. antal utförda insatser i relation till målen för helåret. Resursbehovet minskar markant mot föregående år då färre anläggningar ska besökas till följd av den nya riskklassningsmodellen. Utförda beräkningar visar dock på ett marginellt resursöverskott jämfört med resursbehovet för år 2024. Resursbehovet för år 2025 och framåt är lite svårt att förutspå fullt ut men antas vara relativt likartat framöver.

Bakgrund

I enlighet med det avtal som gäller från och med 1 januari 2018 utförs livsmedelskontrollen för Bygg- och miljönämnden i Norrtälje i praktiken av Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddskontor. Norrtäljes Bygg- och miljönämnd ska enligt samma avtal besluta om den kontrollplan som avser livsmedelskontrollen i Norrtälje. Kontrollplanen bifogas som bilaga och är ett samlat dokument som totalt sett utgör kontrollplan för all livsmedelskontroll i Norrtälje, Täby och Vaxholm.

Samberedning

Motsvarande ärende har lyfts den 13 december 2023 i Södra Roslagens miljö- och hälsoskyddsnämnd där kontrollplanen antogs i de delar som avser livsmedelskontroll i Täby och Vaxholm, samt noterat delarna som rör livsmedelskontroll i Norrtälje.

Beskrivning av ärendet

En kontrollplan som omfattar livsmedelskontrollen i Norrtälje, Täby och Vaxholm har upprättats och Bygg- och miljönämnden i Norrtälje behöver besluta om att fastställa de delar som avser livsmedelskontrollen i Norrtälje.

Koppling till gällande styrdokument

Planeringsförutsättningarna 2024-2026 för budget 2024 och plan 2025 samt 2026.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§28

Dnr BMN 2023-577

Lagkrav

Myndigheter som ansvarar för genomförandet av offentlig kontroll av livsmedel ska årligen upprätta en kontrollplan som är riskbaserad och som omfattar de arbetsuppgifter lagstiftningen kräver, bemanning för kontrollen, inriktning av verksamheten samt eventuella prioriteringar. Det ska framgå hur planen följs upp och hur verksamheten utvärderas. Planen för kontrollarbetet ska omfatta tre år och varje år ska kontrollplanen fastställas. Kraven finns bland annat i förordning EU 2017/625 av den 15 mars 2017 om offentlig kontroll och annan offentlig verksamhet samt Livsmedelsverkets föreskrifter om offentlig kontroll av livsmedel, LIVSFS 2005:21.

Ekonomiska konsekvenser

De ekonomiska förutsättningarna för livsmedelskontrollen regleras specifikt i §§ 4-5 i samverkansavtalet mellan Norrtälje och Täby kommun. Finansieringen sker både genom avgifter till verksamhetsutövarna samt genom anslag från Norrtälje kommun.

Tidplaner

Ärendet följer tidsplanen att inför varje verksamhetsår anta en kontrollplan för livsmedelskontrollen.

Beslutsunderlag

tjänsteskrivelse

Kontrollplan livsmedelskontrollen SRMH, mål och budget 2024-2026 för bygg- och miljönämnden



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Besvara remiss från kommunstyrelsen gällande användning av B-skum inom Räddningstjänsten

Beslut

Arbetsutskottet föreslår Bygg- och miljönämnden besluta föreslå kommunstyrelsen föreslå kommunfullmäktige att motionen anses besvarad.

Sammanfattning av tjänsteutlåtandet

I en motion daterad 9 februari 2020 föreslår Miljöpartiet de gröna i Norrtälje att kommunfullmäktige snarast möjligt får en redogörelse för kommunorganisationens kunskapsläge kring och förekomst av PFAS i kommunens vattenförekomster, att en redogörelse för vilka utbildningsinsatser som genomförts presenteras, samt att det tas fram riktlinjer för användning av B-skum.

Kommunstyrelsen beslutade att återremittera motionssvaret den 6:e november 2023 för skyndsamt komplettering genom remiss till bygg- och miljönämnden med en redogörelse för kommunorganisationens kunskapsläge kring, och statusen för, förekomst av PFAS i kommunens vattenförekomster.

Mot bakgrund av att ansvaret för kommunal miljöövervakning har överförs från samhällsbyggnadskontoret till kommunstyrelsekontoret under 2023 har bygg- och miljönämnden samberett frågan med kommunstyrelsekontoret (strategi och utredning).

En mer omfattande beskrivning av Norrtälje kommuns recipientkontrollprogram och kommunal miljöövervakning framgår av de handlingar som har bifogats ärendet.

Mot bakgrund av denna redovisning anses motionen besvarad.

Bakgrund

I en motion daterad 9 februari 2020 föreslår Miljöpartiet de gröna i Norrtälje att kommunfullmäktige snarast möjligt får en redogörelse för kommunorganisationens kunskapsläge kring och förekomst av PFAS i kommunens vattenförekomster, att en redogörelse för vilka utbildningsinsatser som genomförts presenteras, samt att det tas fram riktlinjer för användning av B-skum.

Norrtälje Vatten och Avfall AB, NVAA, har tidigare bedömt risken för PFAS-förekomst men kommer under Q4 2023 att genomföra provtagning i vattentäkterna.

Räddningstjänsten har genomfört kunskapshöjande åtgärder och tagit fram anvisningar för användande av skum inom räddningstjänstverksamheten.

Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Kommunstyrelsen beslutade att återremittera motionssvaret den 6:e november 2023 för skyndsamt komplettering genom remiss till bygg- och miljönämnden med en redogörelse för kommunorganisationens kunskapsläge kring, och statusen för, förekomst av PFAS i kommunens vattenförekomster.

Mot bakgrund av att ansvaret för kommunal miljöövervakning har överförs från samhällsbyggnadskontoret till kommunstyrelsekontoret under 2023 har bygg- och miljönämnden samberett frågan med kommunstyrelsekontoret (strategi och utredning).

Ett nytt kommunalt provtagningsprogram har startat under 2023 och inkluderar provtagning av PFOS i ett urval av Norrtälje kommuns alla vattenförekomster (13 vattenförekomster, se tabell 1) I ett samarbete med Länsstyrelsen i Stockholm inkluderas 8 vattenförekomster, dvs i vattenområden som har prioriterats i syfte att undersöka förekomst av PFAS.

Resultatet av pågående provtagningar utifrån recipientkontrollprogram, kommunal miljöövervakning och miljögifter i fisk kommer att redovisas under våren 2024. Resultaten kommer att ligga till grund för ökad kunskap om eventuell förekomst av PFOS/PFAS och vägleda eventuellt behov av ytterligare undersökningar och/eller åtgärder som rör källor till uppkomst av PFOS/PFAS.

En mer omfattande beskrivning av Norrtälje kommuns recipientkontrollprogram och kommunal miljöövervakning framgår av de handlingar som har bifogats ärendet.

Mot bakgrund av denna redovisning anses motionen besvarad.

Koppling till gällande styrdokument

Norrtälje kommun har inarbetat arbetet med att nå miljökvalitetsnormerna för vatten i ett flertal styrdokument, exempelvis Mål och budget 2022–2024, miljö och klimatstrategi (KF 2020-10-12), VA-plan (KF 2018-02-19), dagvattenstrategi (KF 2018-02-19), pågående arbete med fördjupade översiktsplaner i Rimbo och Norrtälje stad, samt översiktsplan 2040 (KF 2013-12-09).

Lagkrav

EU:s ramdirektiv för vatten (2000/60/EG), kallat vattendirektivet har införlivats i svensk lagstiftning genom vattenförvaltningsförordningen. Syftet är att säkra god vattenkvalitet för alla som bor i Europa och uppnå miljökvalitetsnormerna för vatten. Vattendirektivet infördes i svensk lagstiftning 2004 genom miljökvalitetsnormerna för vatten i miljöbalken 5 kap och i Förordning (2004:660) om förvaltning av kvaliteten på vattenmiljön.



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Myndigheter och kommuner ansvarar för att miljö kvalitetsnormer för vatten följs och enligt MB 5 kap. 11 § ska myndigheter och kommuner inom sina ansvarsområden vidta de åtgärder som behövs enligt ett fastställt åtgärdsprogram (Vattenmyndigheten i Norra Östersjöns vattendistrikt). Kommuner är ansvariga för att MKN följs (5 kap. 3 § MB) vid planläggning eller andra ärenden enligt PBL ska MKN i 5 kap. MB följas (2 kap. 10 § PBL).

Samberedning

Ärendet har samberetts mellan samhällsbyggnadskontoret (miljö- och hälsoskydd) och kommunstyrelsekontoret (strategi och utredning).

Beskrivning av ärendet

Nedan följer en kort sammanfattning av hur Norrtälje arbetar med kunskapsläge kring, och statusen för, förekomst av PFAS i kommunens vattenförekomster:

I enlighet med miljö- och klimatstrategin är Vattenplanen det övergripande styrdokumentet för hur Norrtälje kommun ska bidra till att uppnå ramdirektiv för vatten (2000/60/EG), kallat vattendirektivet, med målsättningen om god vattenstatus i alla vattenförekomster. Vattenplanen fastställdes i KF i juni 2022. I samband med beslutet fick kommunstyrelsen i uppdrag att vidareutveckla och genomföra förslag till revidering av Norrtälje kommuns recipientkontrollprogram och kommunal miljöövervakning.

Ett reviderat förslag till recipientkontrollprogram och kommunal miljöövervakning togs fram under 2022 med syfte att starta under 2023 (se bifogade handlingar). I samband med framtagandet av det nya kommunala provtagningsprogrammet inleddes ett samarbete med Länsstyrelsen i Stockholm kring provtagning av miljögifter (PFAS) i fisk under 2022 och 2023.

Det nya kommunala provtagningsprogrammet har startat under 2023 och inkluderar provtagning av PFOS i ett urval av Norrtälje kommuns alla vattenförekomster 13 vattenförekomster, se tabell 1 nedan) Samarbetet med Länsstyrelsen inkluderar 8 vattenförekomster, dvs i vattenområden som har prioriterats i syfte att undersöka förekomst av PFAS (se tabell 2 nedan).

Resultatet av pågående provtagning utifrån recipientkontrollprogram, kommunal miljöövervakning och miljögifter i fisk kommer att redovisas under våren 2024. Resultaten kommer att ligga till grund för ökad kunskap om eventuell förekomst av PFOS/PFAS och vägleda eventuellt behov av ytterligare undersökningar och/eller åtgärder som rör källor till uppkomst av PFOS/PFAS.

En mer omfattande beskrivning av Norrtälje kommuns recipientkontrollprogram och kommunal miljöövervakning fram går av de handlingar som har bifogats ärendet.

Mot bakgrund av denna redovisning anses motionen besvarad.

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Tabell 1, kommunens provtagningsprogram

HARO	Namn	Vatten-ID	Undersökningar
Broströmmen	Erken	WA47593094	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, Hg, Cd, Pb) 1 ggr/6 år, miljögifter i sediment (metaller, PAH, TBT) 1 ggr/6 år
	Lundaströmmen (3D)	WA95567463	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)
	Gillfjärden	WA59889229	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, Hg, Cd, Pb) 1 ggr/6 år, miljögifter i sediment (metaller, PAH, TBT) 1 ggr/6 år
	Lundaströmmen (3)	WA95567463	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)
Norrtäljeån	Gavel-Långsjön	WA64809129	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB) 1 ggr/6 år
	Skedviken	WA80739913	Metaller i sediment 1 ggr/6 år
	Kundbysjön	WA88213648	Metaller i sediment 1 ggr/6 år, miljögifter i fisk (PFOS) 1 ggr/6 år
	Husbyån	WA78659182	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år, kiselalger 2 ggr/6 år, miljögifter i vatten (metaller, diflufenikan, bisfenol A, PFOS) 4 ggr/år
	Malstaån	WA72357188	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år, miljögifter i vatten (metaller, bisfenol A, PFOS) 4 ggr/år
	Lommaren	WA38130319	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, Hg, Cd, Pb) 1 ggr/6 år, miljögifter i sediment (metaller, PAH, TBT) 1 ggr/6 år, bisfenol A och diflufenikan i vatten 4 ggr/år
	Norrtäljeån (14)	WA96677126	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

	Norrtäljeån (15)	WA96677126	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år, miljögifter i vatten (metaller, PFOS) 4 ggr /år
Skeboån	Edsbro-Kyrksjö	WA32242705	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB) 1 ggr/6 år
	Närdingen	WA44689293	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, Hg, Cd, Pb) 1 ggr/6 år, miljögifter i sediment (metaller, PAH, TBT) 1 ggr/6 år, bisfenol A i vatten 4 ggr/år
	Vagnboströmmen (6C)	WA86871566	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)
	Skeboån (6)	WA41181583	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar), miljögifter i vatten (metaller, bisfenol A, PFOS) 4 ggr/år
Övriga	Bodaån	WA82938327	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år
	Tulkaströmmen	WA52169846	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år, miljögifter i vatten (metaller, bisfenol A, PFOS) 4 ggr/år
	Bergshamraån	WA17565195	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)
	Penningbyån	WA55074976	Fysikalisk-kemiska 12 ggr/år (tilläggsparametrar)
	Addarn	WA12654113	Miljögifter i sediment (metaller, PAH) 1 ggr/6 år
	Bäck från Uttran	WA10741185	Kiselalger 1 ggr/6 år
	Limmarån	WA65308679	Kiselalger 1 ggr/6 år
Kustområden	Bergshamraviken	WA24348954	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, kvicksilver, kadmium, bly) 1 ggr/6 år

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Bergshamraviken	WA24348954	Fysikalisk-kemiska 5 ggr/år, växtplankton 2 ggr/år, bottenfauna 1 ggr/år
Edeboviken	WA79325467	Miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, kvicksilver, kadmium, bly) 1 ggr/6 år
Edsviken	WA50630811	Fysikalisk-kemiska 2 ggr/år (yta, botten), växtplankton (klorofyll) 1 ggr/år
Norrtäljeviken (P3)	WA18974073	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB, TBT) 1 ggr/6 år, miljögifter i fisk (PFOS, PCB, PBDE, HBCDD, HCB, kvicksilver, kadmium, bly) 1 ggr/6 år
Norrtäljeviken (Kvisthamraviken)	WA18974073	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB, TBT) 1 ggr/6 år
Norrtäljeviken (Hattsundet)	WA18974073	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB, TBT) 1 ggr/6 år
Järsjövik	WA59479221	Miljögifter i sediment (metaller, PAH, PCB, TBT) 1 ggr/6 år
Åkeröfjärden	WA36457164	Fysikalisk-kemiska 2 ggr/år (yta, botten), växtplankton (klorofyll) 1 ggr/år

Tabell 2. ett samarbete med Länsstyrelsen kring provtagning av PFAS i FISK

Provmärkning	PFAS 26
Limmaren 2022	1950
Lommaren 2022	1950
Kundbysjön 2022	1950
Kyrksjön 2022	1950
Närdingen 2023	1950
Addarn 2023	1950
Skeboån 2023	1950
Erken 2022	1950



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§29

Dnr BMN 2023-567

Konsekvensanalys/riskanalys

Årlig uppföljning av konsekvenser och löpande åtgärdsarbete, samt behov av provtagning utarbetas i enlighet med vattenplanens riktlinjer, genomförande, styrning och uppföljning.

Jämställdhetsanalys

Ej aktuellt

Barnkonsekvensanalys

ej aktuellt

Ekonomisk analys

Ej aktuellt

Tidplaner

Motionen behandlas i Bygg- och miljönämndens arbetsutskott 11 januari, därefter i Bygg- och miljönämnden den 25 januari.

Kommunstyrelsen behandlar motionen den 18 mars och på Kommunfullmäktige 22 april besvaras motionen.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse

Bilaga 1 Befintlig miljöövervakning

Bilaga 2 Mätstationer

Bilaga 3 Statusklaciffiering - en översikt

Bilaga 4 Miljötilståndets utveckling

Bilaga 5 Intern fosforbelastning

Bilaga 6 Miljögiftspåverkan

Bilaga 7 Förslag till miljöövervakningsprogram för ytvatten, reviderad version

Bilaga 8 Förslag till miljöövervakningsprogram Norrtälje kommun

Remissunderlag; Protokoll, motion och motionssvar



Bygg- och miljönämndens arbetsutskott

§30

Allmän information

Förvaltningsdirektör Anna Keskitalo informerar om

1. Verksamhetsberättelse 2023
2. Nya samhällsbyggnadskontoret
