



Tekniska nämnden

Plats och tid 2022-12-14 Solna stadshus kommunfullmäktigesalen, kl. 18:00-19:22

Ledamöter

Magnus Persson (C), ordförande
Veronika de Jonge (M)
Atilla Yavuz (V)
Göran Stark (M)
Gunnar Ihrén (L)
Peter Svahn (MP)
Andreas Hulusjö (KD)
Katsiaryna Strachal (S)
Sune Holmgren (S)

Tjänstgörande ersättare

Närvarande ersättare

Ida Dahlgren (M)
Egon Eriksson (M)
Per Pettersson (C)
Lars Bånge (S)
Maria Thiessen (V)

Övriga närvarande

Catarina Ericsson, förvaltningschef
Erik Gunnarsson, fastighetschef
David Nordin, stadsmiljöchef
Maria Tiger, enhetschef
Nils Forsberg, stadsträdgårdsmästare
Nadja Palovaara, nämndsekreterare

Utses att justera	Atilla Yavuz (V)
Plats och tid	Protokollet justeras digitalt. Tidpunkt för justering anges längst bak i protokollet.
Paragrafer	§§ 55-62
Underskrifter	Sekreterare _____ Nadja Palovaara
	Ordförande _____ Magnus Persson (C)
	Justerare _____ Atilla Yavuz (V)

Justeringen har tillkännagivits genom anslag på kommunens anslagstavla.
Anslaget sattes upp 2022-12-19.
Anslaget tas ner 2023-01-10.
Sista dag för överklagande enligt kommunallagen den 2023-01-09.
Originalprotokollet förvaras på tekniska förvaltningen.

§ 55**Fastställande av föredragningslista**

Tekniska nämnden fastställer utsänd föredragningslista, med tillägg att inkommet nämndinitiativ från (L) om energibesparing i simhallen och i de tre ishallarna behandlas under punkt 10 Övrigt.

§ 56**Tekniska nämndens sammanträdesdagar 2023
(TND/2022:1169)****Beslut**

Tekniska nämnden fastställer följande sammanträdesdatum för 2023:

Våren

18 januari
22 februari
22 mars
19 april
17 maj
14 juni

Hösten

6 september
18 oktober
15 november
13 december

Sammanträdena startar kl. 18:00 om inget annat framgår av föredragningslistan.

Sammanfattning

Ett förslag till tekniska nämndens sammanträdestider för 2023 har tagits fram. I förslaget har hänsyn tagits till helgdagar, andra nämnders sammanträden, tillgång till lokal och när beslut om ekonomiska underlag (såsom årsredovisning, delårsrapporter samt verksamhetsplan och budget) ska fattas. Tekniska nämndens sammanträden hålls vanligtvis på onsdagar.

§ 57

Avrapportering av uppdrag om skötselplan för Igelbäckens naturreservat (TND/2022:367)

Beslut

Tekniska nämnden beslutar att godkänna uppdaterad skötselplan för Igelbäckens naturreservat, samt att uppdraget från verksamhetsplan och budget därmed är avrapporterat.

Sammanfattning

Förslag till uppdaterad skötselplan för Igelbäckens naturreservat har tagits fram i samarbete mellan tekniska förvaltningen, miljö- och byggnadsförvaltningen och Ekologigruppen AB. Exempel på viktiga justeringar som har gjorts gentemot tidigare skötselplan är:

- Skötselbeskrivningar och uppsatta mål har uppdaterats efter inventering
- Planen och skötselkartan har förenklats och förtydligats i vissa avseenden
- Alla anläggningar som kräver underhåll har inkluderats i planen, tex broar
- Spår och stigar redovisas och vilka som får användas av ryttare och mountainbikecyklister har klargjorts
- Hantering av tex riskträd har förenklats
- Planen har anpassats för åtgärder som planeras inom ramen för Solna stads åtgärdsprogram för Igelbäcken, Edsviken och Lilla Värtan
- Lägen för nya sittplatser och grillplatser har pekats ut

Förslaget till ny skötselplan har skickats på remiss till de aktörer som berörs. Endast tre av dessa valde att framföra några synpunkter; Länsstyrelsen, Statens Fastighetsverk och Miljö- och hälsoskyddsnämnden. Länsstyrelsen informerade även om att reservatsföreskrifterna behöver uppdateras då de innehåller hänvisningar till skötselplanen.

§ 58

Information från förvaltningen

Erik Gunnarsson, fastighetschef, informerar om den nya skolan i Järvastaden, energibesparingar inom stadens verksamheter samt om Nöjd Kund Index (NKI) för 2022.

David Nordin, stadsmiljöchef, informerar om lekparken Lill-Haga i Hagaparken som staden arrenderar mark på, samt om avstängning på Järva Skjutbaneväg.

Catarina Ericsson, förvaltningschef, informerar om medborgardialoger som genomförts under 2022 inom tekniska nämndens ansvarsområde, samt om bemanning under jul/nyår.

§ 59

Frågor till förvaltningen

Inga frågor har inkommit till förvaltningen.

§ 60

Anmälan av delegationsbeslut

Tekniska nämnden tar del av följande:

TNAU/2022 §42-49.

TNdel/2022 §472-527.

Delegationsbeslut om boendeparkeringstillstånd för perioden 2022-11-01- 2022-11-30.

Delegationsbeslut om schakttillstånd för perioden 2022-11-01- 2022-11-30, med följande ärendenummer:

ST_20221114_1611, ST_20221116_1623, ST_20221107_1595, ST_20221103_1588, ST_20221114_1612, ST_20221128_1656, ST_20221109_1603, ST_20221118_1624, ST_20221122_1630, ST_20220930_1498, ST_20221104_1589, ST_20221109_1605, ST_20221111_1610, ST_20221111_1609, ST_20220928_1483, ST_20221122_1643, ST_20221122_1633, ST_20221122_1639, ST_20221114_1613, ST_20221102_1581, ST_20221108_1599.

Delegationsbeslut om trafikanordningsplaner (TA-planer) för perioden 2022-11-01-2022-11-30, med följande ärendenummer:

TA_20221101_1578, TA_20221108_1601, TA_20221102_1583, TA_20221111_1607, TA_20221103_1584, TA_20221103_1585, TA_20221110_1606, TA_20221108_1596, TA_20221103_1587, TA_20221108_1602, TA_20221109_1604, TA_20221124_1649, TA_20221101_1579, TA_20221124_1651, TA_20221124_1650, TA_20221124_1652, TA_20221124_1653, TA_20221122_1629, TA_20221123_1646, TA_20221111_1608, TA_20201021_215, TA_20221104_1593, TA_20221104_1592, TA_20221107_1594, TA_20221102_1580, TA_20221103_1586.

Delegationsbeslut om flytt av fordon för perioden 2022-11-01-2022-11-30, med följande ärendenummer:

SLN221102-075002803, SLN221101-095458878, SLN221101-090808200, SLN221109-113937842, SLN221109-082441901, SLN221109-080519899, SLN221109-075406424, SLN221110-073532443, SLN221110-094911736, SLN221110-095501285, SLN221110-134940323, SLN221116-123922584, SLN221107-094031889, SLN221116-153853558, SLN221125-093802720, SLN221130-083608804.

§ 61

Anmälan av ärendelista

Tekniska nämnden tar del av utsänd ärendelista.

§ 62

Övrigt

Gunnar Ihrén (L) lämnar ett nämndinitiativ enligt bilaga 1.

Tekniska nämnden konstaterar att nämndinitiativet får lämnas och tar emot det för beredning.



Till nämnd/styrelse: **Tekniska nämnden**
Datum: 2022-12-14
Rubrik: Energibesparing i simhallen
och i de tre ishallarna

NÄMNDINITIATIV

Av flera olika skäl är det viktigt att staden vidtar åtgärder för att minska förbrukningen av el. Det handlar om brister i överföringskapacitet till Stockholmsområdet, ett behov av att minska den totala elförbrukningen över ett år och att minska elanvändningen under höglasttimmarna.

Vinsterna visar sig både i form av minskad negativ påverkan på miljö och klimat, lägre kostnader och minskad risk för s.k. fränkoppling.

Bland de stora elförbrukarna i stadens verksamheter finns både simhallen och framför allt de tre ishallarna som ligger på samma idrottstomt i södra Ritorp.

Ishallarna

Inom driftsorganisationen för ishallarna finns sedan en tid tillbaka tankar bland annat på åtgärder som minskar hallarnas elförbrukning genom modernisering av kylmaskinerna och under höglasttimmar genom reglering av kylmaskinernas effekt över dygnets timmar.

Också säsongslagring i ett geotermiskt lager i marken kan användas för betydande energieffektivisering.

Simhallen

I september 2022 invigdes stadens nya simhall. Simhallen har under många år varit en hjärtefråga för Liberalerna och vi lyckades få med övriga blågröna partier i den tidigare majoriteten (M, L, MP, C, KD) på att besluta om en ny simhall.

I simhallen har ett flertal åtgärder vidtagits för att spara energi. Exempelvis används iNEX spillvattenvärmeväxlare för att minska energiåtgången för tappvarmvatten genom passiv förvärmning av duschvatten.

Vidare finns nedgrävda i marken mellan ishallarna och simhallen redan en del av de rör som behövs för överföring av värme. Nu när simhallen står klar är det för miljöpartiet Liberalerna självklart att gå vidare med planerna på att koppla ihop de båda storförbrukarna av energi.

Ismaskinerna som fryser is i ishallarna förbrukar alltså stora mängder el och det hela fungerar lite som tre stora kylskåp. Kallt på insidan. Varmt utanpå. Värmen är en biprodukt som idag bara ventileras bort och som inte tas till vara. Tanken är att spillvärmens förs över till simhallen och där minskar behovet av att köpa fjärrvärme för att värma badvattnet i de fyra bassängerna och i själva lokalen.

Liberalerna vill med anledning av ovanstående yrka:

- A) att Tekniska nämnden får i uppdrag att utarbeta och återkomma till nämnden med förslag till hur ishallarna kan energieffektiviseras med särskilt fokus på hur elförbrukningen kan minskas under höglasttimmar.
- B) att Tekniska nämnden får i uppdrag att utarbeta och återkomma till nämnden med förslag till hur överskottsvärme från ishallarna kan tas tillvara i den intilliggande simhallen för att minska förbrukningen av fjärrvärme i simhallen.

Gunnar Ihrén (L)

Kristina Nordin (L)