

Plats och tid	Tekniska kontoret kl 13.00 – 15.30	
Beslutande	Pär Palmgren, m, ordf. Arne Dahlström, kd, 1:e vice ordf Benny Petersson, s, 2:e vice ordf Kristina Berglund, m Stefan Larsson, c Sune Persson, c Ernst Herslow, m Bertil Kjellqvist, s tj gj som ers för Per-Ingvar Önnevik, s Carina Westerlund, s Jonas Andersson, s Leif Möllerström, s tj gj som ers för Robert Koran, s	
Ersättare	Gösta Hedin, Bo Wahlgren, Anna Linell, Emil Nilsson, Bengt Hellbring, Erik Thörn	
Övriga deltagande	Teknisk chef Hans Wackenfors Avd chef Anders Servin och Eva Klang Planeringsingenjör Per Nilsson Förvaltningsekonom Charlotta Sandahl Edemyr §§ 1-4 Tillgänglighetsrådgivare Gerhard Leth § 1 Sekreterare Carina Forsback Konsult Kurt Hagenrud § 1	
Utses att justera	Sune Persson	
Justeringens tid och plats	2010-03-04 Tekniska kontoret	
Sekreterare Carina Forsback	Paragrafer 1 - 12
Ordförande Pär Palmgren	
Justerare Sune Persson	



**Organ/samman-
trädesdatum** Tekniska nämnden 2010-02-18

Anslagsdatum 2010-03-08 Anslagets nedtagande 2010-03-30

**Förvaringsplats
för protokollet** Tekniska kontoret

Underskrift
Carina Forsback

Tn § 1

2010 005 009

Tekniske chefens information

Tn 100218 § 1

Tekniske chefens information om;

Rapport – Pågatåg nordost 2009 019 014

Systemhandlingar är framtagna för samtliga stationer i Hässleholms kommun och upphandling av planskildhet avseende Sösdala är upprättad. När regeringen har tagit beslut i gällande finansiering av utbyggnad av Pågatåg nordost i slutet av mars månad kommer arbetet fortskrida rörande Hästveda och Ballingslöv i första hand och därefter Bjärnum och Vittsjö.

Rapport – Hässleholm nord 2009 021 251

Tekniska kontoret har enligt uppdrag inkommit med detaljplan, arbetsplan och miljökonsekvensbeskrivning till Stadsbyggnadskontoret. Komplettering avseende dagvattenhanteringen kommer att lämnas in. Avsiktsförklaring för att driva logistikverksamhet är framtagen tillsammans med Jernhusen. Flera intressenter har visat intresse för etablering.

Rätt fart i samhället 2009 441 512

Hastighetsinventering samt nulägesbeskrivning av hela kommunen är genomförd. Man har tagit hänsyn till delar som vägar för bussar, pendlartrafik och utryckning. Vid Tekniska nämnden arbetsutskottets sammanträde den 28 januari lämnade Leif Linderholm, Trivector, förslag till förändringar avseende hastigheter på vägar i Hässleholm och Sösdala tätorter. Förslag rörande övriga tätorter i kommunen kommer att sammanställas.

Torget, Tyringe - avgränsning mellan gata och GC-väg 2010 043 311

Avdelningschef Anders Servin informerar om att Tyringe Byalag har framfört önskemål om att Tekniska kontoret skall sätta upp pollare mellan GC-vägen och Torggatan för att undvika att fordon parkerar där. Anders kommer att presentera förslag för att komma tillrätta med problemet.

Tn 100218 § 1

Skyltning av cirkulationsplatser 2009 059 511

Anders Servin presenterar förslag på skyltning av de cirkulationsplatser som namngavs under hösten 2009. Vid de större cirkulationsplatserna kommer skyltarna placeras i rondellen (120 text) med portal och i de mindre placeras skyltarna (80 text) på stolpe innan ingången till rondellen. Skyltarna utformas med gul text på grön botten samt med kommunvapnet.

Redovisning – bidrag strand- och vattenvård 2009

2010 073 431

År 2009 fördelades bidrag för strand- och vattenvård enligt följande:

100 tkr	upprustning av pir och brygga, Vittsjön - är utförd
179 tkr	fortsatt limnologisk undersökning av Lursjön - undersökningen är utförd men rapporten ej färdigställd på grund av prioriterat arbete med Finjasjön
21 tkr	vattenprover samt underhållsarbete av bryggor, Bjärlången - är utfört

Organisationsförändringar 2007 161 022

Tekniska chefen informerar att förhandlingar avseende bolagisering av Tekniska kontoret genomfördes med berörda fackliga organisationer den 2 februari, MBL § 19 och den 9 februari MBL § 11 (slutade i oenighet). Riskbedömning hölls den 8 februari. All personal informerades den 2 februari. Personliga samtal är genomförda med kontorspersonalen avseende tillhörighet och före mars månads utgång kommer individuella samtal avseende arbetsuppgifter vara genomförda. Tjänsten som verkställande direktör för bolaget är utannonserad och 90 sökanden har visat intresse för tjänsten. Beslut rörande bolagiseringen kommer att fattas av Kommunfullmäktige den 29 mars.

Översvämningsskydd – Finjasjön 2010 042 431

Konsult Kurt Hagenrud informerar om:

Tn au 100128 § 1

- Vattenmiljön, Vittsjön

Hässleholms kommun står som huvudman för LEADER-projektansökan som lämnats gällande förbättring av vattenmiljön i Vittsjön med tillhörande vattensystem. Projektet har beviljats 1,15 mkr. Målet är en vattendom och regleringsanordning för att bibehålla en minimivattennivå under sommaren och få stabilare vattenmagasin över årstiderna.

- Vattenmiljön, Ballingslövssjön/Ottarpasjön

Går allt enligt planerna kommer LEADERprojektansökan att lämnas gällande, att genom dämning, bibehålla minimivattennivå sommartid (ca 50 cm över den gångna sommarens rekordlåga nivå).

- Förhindrande av översvämningar i Finjasjön

Vid stora vattenflöden (exempelvis snösmältning) i Hörlingeån och Almaån kan vattnet rinna baklänges in i Finjasjön med översvämningar som följd. Olika förslag till lösningar har diskuterats såsom strömningsriktare placerad där Hörlingeån ansluter till Almaån eller dämme vid nuvarande somnardämme för att förhindrar vattnet att rinna baklänges in i Finjasjön. En ny ide går ut på att gräva en cirka 3 m bred vattenavbörningssektion cirka 70 cm över befintlig botten i Almaån på sträckan mellan Hörlingeåns anslutning till Almaån och Stjärneholmsbron (alternativt Rv 21 bron). Kostnaden uppskattas grovt till cirka 1 mkr. Kurt stämmer av med Länsstyrelsen om detta är en möjlig lösning. Stämmer tidsintervallerna överens kan schaktmassorna eventuellt användas som fyllnadsmassor vid projekt Hässleholm Nord.

- Finjasjögruppen

Finjasjögruppen gav Per Nilsson i uppdrag att äska ekonomiska medel så att Tekniska kontoret kan genomföra reduktionsfiske av vitfisk (braxen och mört) i Finjasjön. Trållning är inte aktuellt i nuläget då sjön är isbelagd. En finsk metod med not har provats under tio dagar med gott resultat (7,5 ton).

Biogasprojekt 2010 048 420

Per Nilsson informerar att ärendet togs upp vid Kommunstyrelsen arbetsutskottets sammanträde den 10 februari. Projektet kommer att tas upp för beslut vid Kommunstyrelsens sammanträde den 3 mars.

Tn 100218 § 1

Policy för arbete med "Enkelt avhjälpna hinder, gällande privata fastighetsägare" 2010 030 301

Tillgänglighetsrådgivare Gerhard Leth framhåller vikten av att Stadsbyggnadskontoret prioriterar och aktivt arbetar med att få privata fastighetsägare att åtgärda "Enkelt avhjälpna hinder". För att klargöra rollerna inom kommunorganisationen har Stadsbyggnadskontoret och Tekniska kontoret gemensamt arbetat fram en policy för arbetet med "Enkelt avhjälpna hinder, gällande privata fastighetsägare", daterat 2009-05-06. I dokumentet redovisas de båda förvaltningarnas ansvarsområde.

Information från stundande möte mellan personal från Tekniska kontoret, Tekniska nämndens arbetsutskott och Kommunstyrelsens arbetsutskott kommer att lämnas vid Tekniska nämndens sammanträde den 29 april.

Beslut till
Tekniska kontoret
Kommunstyrelsen
Kop HW, AS, MS, PN, GL



Tn § 2

2009 037 042

Bokslut 2009

Tn 100218 § 2

Förvaltningsekonomen redovisar förslag till årsberättelse 2009, reviderad 2010-02-17.

Tekniska nämnden beslutar

att godkänna förslag till årsberättelse 2009, reviderad 2010-02-17.

Beslut till
Tekniska kontoret
Kommunstyrelsen
Ekonomikontoret
Kop HW, CSE, avd ch



Tn § 3

2010 031 041

Internbudget 2010

Tn 100218 § 3

Förvaltningsekonomen redovisar internbudget 2010, uppdaterad 2010-01-27.

Tekniska nämnden beslutar

att godkänna förslag till internbudget 2010, uppdaterad 2010-01-27.

Beslut till
Tekniska kontoret
Kommunstyrelsen
Ekonomikontoret
Kop HW, CSE, avd ch



Tekniska nämnden
Tekniska nämnden arbetsutskottet

Datum
2010-02-18
2010-01-28

Sid
9
8

Tn § 4
Tn au § 2 2010 010 009

Intern kontroll – plan för 2010

Tn au 100128 § 2 Förvaltningsekonomen redovisar intern kontrollplan för Tekniska kontoret.

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att godkänna upprättad intern kontrollplan 2010 för Tekniska kontoret.

Tn 100218 § 4

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.

Beslut till
Tekniska kontoret
Kop HW, AS, MS, CSE, PLI, CF,



Tn § 5

Tn au § 3

2009 313 040

Verksamhetsmål 2009 – måluppfyllelse

Tn au 100128 § 3

Per Nilsson redovisar Tekniska kontorets uppföljning av verksamhetsmålen 2009, daterad 100120. Benny Petersson, s, anser att redovisningen inte beskriver uppfyllda mål.

Reservation: Benny Petersson, s, deltar inte i beslutet.

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att godkänna uppföljningen av verksamhetsmålen 2009 för Tekniska kontoret, daterad 100120.

Tn 100218 § 5

Redovisningen av verksamhetsmålen diskuteras.

Kommentar: redovisningen av måluppfyllelse av verksamhetsmål skall i framtiden vara tydligare och mätbara.

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.



Tekniska nämnden
Tekniska nämnden arbetsutskottet

Datum
2010-02-18
2010-01-28

Sid
11
10

Tn § 6
Tn au § 4 2010 057 289

Redovisning – planerat underhåll 2009

Tn au 100128 § 4 Avdelningschefen för fastighetsavdelningen redovisar planerat underhåll 2009.

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att godkänna redovisning av planerat underhåll 2009.

Tn 100218 § 6

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.

Beslut till
Tekniska kontoret
För kännedom Kommunstyrelsen
Kop HW, MS



Tekniska nämnden
Tekniska nämnden arbetsutskottet

Datum
2010-02-18
2010-01-28

Sid
12
11

Tn § 7
Tn au § 5 2010 029 289

Planerat underhåll 2010

Tn au 100128 § 5 Avdelningschefen för fastighetsavdelningen redovisar
planerat underhåll för 2010.

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att godkänna planerat underhåll för 2010.

Tn 100218 § 7

**Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets
förslag.**

Beslut till
Tekniska kontoret
För kännedom Kommunstyrelsen
Kop HW, MS



Tekniska nämnden
Tekniska nämnden arbetsutskottet

Datum
2010-02-18
2010-01-28

Sid
13
12

Tn § 8

Tn au § 6

2009 532 431

Bidrag strand- och vattenvård - ansökningstider

Tn au 100128 § 6

Per Nilsson redovisar förslag på rutiner avseende handläggning av bidrag gällande strand- och vattenvård.

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att skriftlig bidragsansökan gällande strand- och vattenvård för kommande år ska vara inkommen till Tekniska kontoret senast den 30 november, och

att skriftligt besked om beviljat/ej beviljat bidrag skall meddelas sökande under februari månad.

Tn 100218 § 8

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.



Tn § 9

Tn au § 7

2009 532 431

Strand- och vattenvård – fördelning av bidrag 2010

Tn au 100128 § 7

Ansökningar har inkommit från: Luhrsjöns Fiskevårdsområdesförening, Finjasjöns Fiskevårdsförening, Övre Almaåns Fiskevårdsområde, Lillasjöns Naturvårdsförening i Hästveda och Fiskevårdsområdet Bjärlången – Dalsjö.

2010-års bidrag för strand och vattenvård utgörande 155 tkr föreslås fördelas enligt nedanstående redovisning:

- 40 tkr till Luhrsjöns Fiskevårdsförening för uppföljning av vattenkvaliteten i Luhrsjön. Beräknad kostnad enligt medföljande kalkyl är 40 tkr.
- 30 tkr till Lillasjöns Naturvårdsförening för vassklippning. Beräknad kostnad som redovisas i ansökan är 30 tkr.
- 20 tkr till Fiskevårdsområdet Bjärlången – Dalsjö för åtgärder för att återställa vattenlivet i sjöarna bland annat genom uppföljning av provtagning vid tillopp där det förekommer föroreningar samt provfiske för att utröna utvecklingen av vitfiskens bestånd. Beräknad kostnad som redovisas i ansökan är 20 tkr.
- Resterande 65 000 kr föreslås fördelas till ansökningar som kommer in under året.

Finjasjöns Fiskevårdsförening ansöker om bidrag till utredning gällande varför signalkräftutsättningar i Finjasjön inte fungerat. Beräknad kostnad enligt bifogad kostnads-specifikation är 229 360 kr exkl. moms. Ansökan föreslås avslås på grund av det ansökta beloppets storlek.

Övre Almaåns Fiskevårdsområde har i framställan påpekat vikten av att Finjasjöns Fiskevårdsförenings ansökan gällande ovan nämnda signalkräftsutsättningar beviljas.

Tn au 100128 § 7

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att från 2010 års anslag för strand- och vattenvård bevilja Luhrsjöns Fiskevårdsförening bidrag med upp till 40 tkr för uppföljning av vattenkvaliteten i Luhrsjön, att utbetalas före årets slut efter kostnadsredovisning, och

att från 2010 års anslag för strand- och vattenvård bevilja Lillasjöns Naturvårdsförening bidrag med upp till 30 tkr för vassklippning, att utbetalas före årets slut efter kostnadsredovisning, och

att från 2010 års anslag för strand- och vattenvård bevilja Fiskevårdsområdet Bjärlången - Dalsjö bidrag med upp till 20 tkr för åtgärder för att återställa vattenlivet i sjöarna, att utbetalas före årets slut efter kostnadsredovisning, samt

att avslå Finjasjöns Fiskevårdsförening ansökan om bidrag till utredning gällande signalkräftutsättningar i Finjasjön på grund av beloppets storlek.

Tn 100218 § 9

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.

Beslut till
Tekniska kontoret
Luhrsjöns Fiskevårdsförening
Lillasjöns Naturvårdsförening
Fiskevårdsområdet Bjärlången - Dalsjö
Finjasjöns Fiskevårdsförening
Kop HW, GS, CSE

Tn § 10

2010 042 431

Reduktionsfiske - Finjasjön

Tn 100218 § 10

Finjasjön är kommunens värdefullaste sjö sett ur alla aspekter. Sjön är viktig ur både bad-, fiske- och friluftslivssynpunkt samtidigt som sjön är en resurs som vattentäkt.

På Tekniska nämnden arbetsutskottets sammanträde den 15 oktober 2009 presenterade Helené Annadotter och Johan Forssblad, REGITO AB, "Limnologisk undersökning av Finjasjön 2008".

En grupp, Finjasjögruppen, bildades efter ett möte mellan olika intressenter den 18 november. Gruppens moderator är Kurt Hagenrud. Målsättningen med Finjasjögruppens arbete ska vara att presentera förslag till både kort- och långsiktiga lösningar som bidrar till att öka kvaliteterna i Finjasjön. Inga ekonomiska medel har avsatts.

Finjasjögruppen är enig om att i väntan på en långsiktig lösning, måste kortsiktiga lösningar som fungerar användas. Ur algsynpunkt är det viktigt att reduktionsfiske snart kommer igång. Biomanipulation, där vitfiskbeståndet (i första hand braxen) reduceras, är en metod som vi vet fungerar för att minska alg tillväxten. Då sjön är isbelagd och det är osäkert när den blir "trålningsbar" beslöt gruppen att pröva en ny fiskemetod under två veckor med början den 2 februari. Vinterfiskemetoden som kommer att prövas är notdragning under is. Metoden tillämpas med stor framgång i Finland. Kostnaden (ca 150 tkr) för de två veckornas provfiske ryms inom Tekniska kontorets nuvarande ram. Beräknad fångst uppgår till 40 ton vitfisk.

Det har genomförts tre reduktionsfisker i "modern" tid. Resultatet nedan visar antal ton vitfisk (brax och mört) som togs upp:

År	Ca ton
1992/94	430
1998/99	100
2006/07	50



Tn 100218 § 10

Vid reduktionsfisket är det ett krav att så långt det är möjligt återbörda abborre, gädda, sik och gös till Finjasjön.

Tekniska nämnden beslutar

att föreslå Kommunstyrelsen besluta

att bevilja Tekniska nämnden 1 mkr för att under 2010 genomföra reduktionsfiske av vitfisk i Finjasjön och

att bevilja Tekniska nämnden 0.075 mkr för smärre hydrologiska utredningar i Finjasjön.

Beslut till
Tekniska kontoret
Kommunstyrelsen
Kop HW, GS, CSE



Tekniska nämnden
Tekniska nämnden arbetsutskottet

Datum
2010-02-18
2010-01-28

Sid
18
15

Tn § 11
Tn au § 8

2010 006 002

Delegationsbeslut

Tn au 100128 § 8

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att lägga till handlingarna

- Arbetsutskottets protokoll 2009-11-18
- Arbetsutskottets protokoll 2009-12-03
- Delegationsbeslut §§ 134 - 142

Tn 100218 § 11

Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets förslag.



Tn § 12
Tn au § 9

Anmälningssärende

Tn au 100128 § 9

Arbetsutskottet föreslår Tekniska nämnden besluta

att lägga till handlingarna

2009 462 324 Kommunstyrelsens arbetsutskott
§ 273 Begäran om anslag till juldekorationer i Hässle-
holms centrum

2009 312 510 Kommunstyrelsens arbetsutskott
§ 274 Begäran om medel för åtgärdande av skador på
Matterödsgatan i Tyringe

2009 298 041 Kommunstyrelsen
§ 244 Revidering av internhyror 2009, finansiering och
ramförändringar

2008 057 251 Kommunstyrelsen
§ 246 Utbyggnad av exploateringsområdet Finjasjö Park

2009 515 331 Kommunfullmäktige
§ 134 Motion om anläggande av upplevelseträdgårdar i
anslutning till gruppboendet

2009 537 041 Kommunfullmäktige
§ 137 Budget 2010

2009 040 866 "Gruppen för offentlig konst"
Minnesanteckningar 2009-12-01

Tn 100218 § 12

**Tekniska nämnden beslutar enligt arbetsutskottets
förslag.**