

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

1

Plats och tid

Tekniska kontoret kl 08.30 – 14.40

BeslutandePär Palmgren, m, ordförande
Arne Dahlström, kd, 1:e vice ordförande
Benny Petersson, s, 2:e vice ordförande**Övriga deltagande**Teknisk chef Hans Wackenfors
Avdelningschefer Anders Servin, Mats Svensson och
Eva Klang
Planeringsingenjör Per Nilsson
Förvaltningsekonom Charlotta Sandahl Edemyr
Sektionschef Gunnar Swärdh § 1
Konsult Kurt Hagenrud § 1
Sekreterare Carina Forsback**Information**

Leif Linderholm, Trivector, Lund

Utses att justera

Arne Dahlström

**Justeringens tid
och plats**2010-02-08
Tekniska kontoret**Sekreterare**..... Paragraf 1 - 9
Carina Forsback**Ordförande**.....
Pär Palmgren**Justerare**.....
Arne Dahlström**Organ/Samman-
trädesdatum**

Tekniska nämnden arbetsutskottet 2010-01-28

Anslagsdatum

2010-02-10

Anslagets nedtagande 2010-03-04

**Förvaringsplats
för protokollet**

Tekniska kontoret

Underskrift.....
Carina Forsback

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

2

Information

Leif Linderholm, Trivector, Lund informerar om projektet "Rätt fart i Samhället".

Riksdagen har beslutat om nya hastighetsgränser. Trivector har på uppdrag av Sveriges Kommuner och Landsting och Vägverket sammanställt en handbok, "Rätt fart i staden – Hastighetsnivåer i en attraktiv stad", (Vägverket Publikation 2008:54) som stödjer arbetet med att anpassa trafiksystemet till stadens förutsättningar.

Införandet av nya hastighetsgränser skall ses som ett verktyg för att uppnå de transportpolitiska målen

- trafiksäkerhet (nollvision)
- miljö kvalitet
- minskad ohälsa

utifrån

- säkerhet
- framkomlighet
- miljö.

Leif Linderholm har på uppdrag av Tekniska kontoret gjort analyser av alla tätorter i kommunen avseende hastighetsgränser. Analys och förslag till hastighetsanpassning avseende Sösdala och Hässleholm tätort redovisas. Trivector kommer även att arbeta fram förslag till hastighetsanpassning för resterande tätorter i kommunen.

Upprättande av hastighetsplaner skall ske i samråd med polisen, Vägverket, Räddningstjänsten, grannkommuner och allmänheten.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

3

Tn au § 1

2010 005 009

Tekniske chefens information

Tn au 100128 § 1

Tekniske chefens information;

Översvämningsskydd - Finjasjön 2010 042 431
Konsult Kurt Hagenrud informerar om:

- Vattenmiljön, Vittsjön
Hässleholms kommun står som huvudman för LEADER-projektansökan som lämnats gällande förbättring av vattenmiljön i Vittsjön med tillhörande vattensystem. Projektets mål är en vattendom och regleringsanordning. Vattendomen skulle göra det möjligt 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 sommardämme som förhindrar vattnet att rinna baklänges. 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.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

4

Tn au 100128 § 1

- 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. Trålning är inte aktuellt i nuläget då sjön är isbelagd. En finsk metod med not kommer att provas fyra dagar under vecka 5. Kostnad cirka 100 tkr (tas inom Tekniska kontorets budgetram). Om provfiskningen visar gott resultat är det önskvärt att fisket fortsätter så länge isen ligger. Uppskattad kostnad är cirka 10 tkr/dag + eventuell kostnad för att deponera fisken det vill säga ungefär samma kostnad som vid trålning. Ärendet kommer att tas upp vid Tekniska nämndens sammanträde den 18 februari.

Organisationsförändringar 2007 161 022

Teknische chefen informerar om att förhandling med berörda fackliga organisationer kommer att hållas den 2 februari, MBL § 19 och den 9 februari MBL § 11 avseende bolagiseringen av Tekniska kontoret. Riskbedömning görs den 8 februari. Personalen kommer att informeras den 2 februari och personliga samtal kommer att vara genomförda senast den 9 februari. Beslut rörande bolagiseringen kommer att fattas av Kommunfullmäktige den 29 mars.

Ställföreträdande teknisk chef år 2010

Ställföreträdande teknisk chef år 2010 är avdelningschef Anders Servin. Ärendet har tagits upp i samverkansgruppen.

Bokföringsmässiga avskrivningar 2009 089 049

Förvaltningsekonomen redovisar fordringar (6 stycken) som avskrivets bokföringsmässigt till ett sammanlagt belopp på 7 250 kronor. Skadeståndsanspråken kvarstår.

Bokslut/Verksamhetsberättelse 2009 2009 037 042

Förvaltningsekonomen redovisar preliminärt bokslut och Verksamhetsberättelse för år 2009. Ärendet kommer att tas upp i Tekniska nämnden för godkännande.

Internbudget 2010 2010 031 041

Förvaltningsekonomen redovisar förslag till internbudget 2010. Ärendet kommer att tas upp i Tekniska nämnden för godkännande.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

5

Tn au 100128 § 1

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.

Åtgärder centrum, Hässleholm 2010 044 311

Anders Servin redovisar tidigare framtaget förslag till omgestaltning av centrum i Hässleholm, daterat 2009-09-12. Förslaget är upprättat av Tekniska kontoret och Tekniska nämndens arbetsutskott. En grupp har bildats på uppdrag av Kommunstyrelsens arbetsutskott för att arbeta med stadsutveckling av Hässleholm stad. Projektledare för gruppen är Diana Olsson, Kommunledningskontoret. Tidplan är upprättad för projektet.

Förstärkt belysning vid övergångsställen 2010 045 317

Anders Servin redovisar olika metoder samt för och nackdelar med förstärkt belysning vid övergångsställen. Anders kommer att presentera förslag till åtgärder för Tekniska nämnden.

Lyktstolpar utan kabelanslutning 2010 046 317

Anders Servin redovisar att utvärdering av den lyktstolpe med solceller, som satts upp i kommunen, visar att denna typ av belysning inte är lämplig i områden som måste lysas upp. Ett bättre användningsområde torde vara som effektbelysning i till exempel parker.

Bevakning av parkeringsplatser vid Tekniska skolan

2010 047 315

Klagomål på att Tekniska skolans parkeringsplats, södra delen, används av obehöriga samt önskemål om att området skall bevakas av kommunens parkeringsvärd har framförts. Parkeringsplatsen är kvartersmark och parkeringsvärdens bevakningsområde omfattar endast allmän platsmark.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

6

Tn au 100128 § 1

Parkering i Tyringe centrum 2010 021 315

Tyringe Byalag föreslår i skrivelse daterad 2009-01-11 att området mellan järnvägsspåren och Industrigatan omgestaltas till parkeringsplats för bilar och cyklar. Anders Servin informerar om att det vid Åparken finns många parkeringsmöjligheter och att cykelställ kommer att placeras ut på områdets norra sida.

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.

Biogasprojekt 2010 048 420

Per Nilsson informerar att, enligt besked från Kommunledningskontoret, kommer biogasärendet från Tekniska nämnden att tas upp på Kommunstyrelsen arbetsutskottets sammanträde den 10 februari.

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

Tillgänglighetsrådgivare Gerhard Leth framhåller vikten av att Stadsbyggnadskontoret 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.

Solceller/solfångare på kommunala byggnader

2010 041 370

Solceller och solfångares lämplighet som energikälla undersöks vid två av kommunens anläggningar; nybyggnationen av Västerskolan samt Bjärnum simhall. Resultatet kommer att redovisas för Tekniska nämnden. En eventuell ombyggnation inför den nya gymnasiereformen skulle kunna vara ett framtida projekt.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

7

Tn au 100128 § 1

Tivolibäckens parkeringsplats – belysning

2010 052 514

Tivolibäckens parkeringsplats upplevs som otrygg på grund av att platsen saknar belysning. Anders Servin kommer att ta fram förslag för att komma tillrätta med problemet.

Statsbidrag 2010 – regionala kollektivtrafikanläggningar med mera 2010 039 047

Beslut om statlig medfinansiering (statsbidrag) 2010 till regionala kollektivtrafikanläggningar samt åtgärder för förbättrad miljö och trafiksäkerhet på kommunala gator med mera inom länsplan för regional transportinfrastruktur har inkommit. I beslutet framkommer att Hässleholms kommun beviljats 1 mkr år 2010 för anläggande av cirkulationsplats Hovdalavägen – Hassellundsvägen – Garnisonsvägen.



Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

8

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.



	Datum	Sid
Tekniska nämnden arbetsutskottet	2010-01-28	10

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.



	Datum	Sid
Tekniska nämnden arbetsutskottet	2010-01-28	11

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.



Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

12

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.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

13

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.

Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

15

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
-



Tekniska nämnden arbetsutskottet

2010-01-28

16

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
