1



Sammanträdesprotokoll

Tekniska nämnden 19 februari 2008

		-,			
Plats och tid	Stadshuset 16.00	0 - 17.45			
	Beslutande Thorngren Inger Wennerström A Ljungberg Sven Markow Anders Bistoletti Nicole Grudevall-Steen Peters Hans (c) Rasmussen Birg Mc Lean Treat I Sürek Nalin Lar Eriksson Marith	anders (kd) (m) (s (m) (e (m) (n Gunilla (fp) (gitta (v) (David (mp) (mia (s)	§ 6-14	Ersättare Plathin-Sturaeus Magnus (m) Lindahl Erik (m) Mogefors Daniel (m) Zelmerlööw Karin (m) Berggren Hedin Birgitta (fp) Eriksson Marithe (kd) Mc Lean Treat David (mp)	§ 6-14 § 11-16
Övriga deltagare	Anders Lindh, E Swahn	Barbro Moege	elin, Lena	ı Kjellson, Göran Helin, Heidi	
Utses att justera Justeringsdatum	•	ssen (v)		Paragrafer 6-16	
Underskrifter	Sekreterare	Heidi Swahn			
	Ordförande	Ingegerd The			
	Justerande	Birgitta Rası			
BEVIS om ANSLAGSDAG					

Tekniska nämndens protokoll är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Sammanträdesdatum 2008-02-19
Anslaget sätts upp 2008-02-27
Anslaget tas ned 2008-03-31
Förvaringsplats för protokollet Nacka Stadshus

Underskrift

.....

Nämndsekreterare

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Innehållsförteckning

§ 6	Öppna sammanträden	3
§ 7	Ny arbetsmodell för förnyelseplaneringen	5
§ 8	Dagvattenstrategi för Nacka kommun	6
§ 9	Tekniska nämndens årsbokslut år 2007	9
§ 10	Beskrivning av tillgänglighetsarbetet på allmän plats	11
§ 11	Detaljplan för del av Tollare, fastigheten Tollare 1:17 m.fl., Mellanbergsvägen –	
	detaljplan 1 b, i Boo, Nacka kommun	12
§ 12	Motion angående blixtlås-modellen vid påfarten till Värmdöleden vid Björknäs	13
§ 13	Stadsnät i Nacka	15
§ 14	Motion angående säkra lekplatser och lekredskap	18
§ 15	Övriga frågor - gångbanorna vid Lagårnss skola, mellan Duvnäsvägen och gamla	
	allén	20
8 16	Inkomna handlingar samt delegationsbeslut Tekniska nämnden	2.1

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 6

Dnr TN 2008/65

Öppna sammanträden

Beslut

Nämnden beslutar att inte genomföra öppna nämndsammanträden för tillfället.

Nämnden beslutar att pröva en dialogstund (tema/frågestund) med medborgarna vid ett lämpligt tillfälle under 2008.

Ärendet

Vid Tekniska nämndens senaste sammanträde tog Pyret Due-Hedlund (s) önskemål från Socialdemokratiska partigruppen att nämnden ska anordna öppna sammanträden. Nämnden beslutade att ge Göran Helin i uppdrag att utreda frågan.

Av kommunallagen framgår att en nämnds sammanträden skall hållas inom stängda dörrar. Nämnden får dock besluta att dess sammanträden skall vara offentliga, om fullmäktige har medgett det. I fullmäktiges reglemente för nämnderna framgår bland annat följande. Nämndernas arbetsformer kan vara öppna möten med allmänheten i en eller flera specifika frågor, temamöten inom nämnden, seminarier, beslutsammanträden eller annan form som nämnden finner vara lämplig. Nämnden skall verka för en fortlöpande dialog med Nackaborna så att de av kommunfullmäktige fastställda målen för nämnden uppnås. Det framgår av reglementet att nämnden har rätt att hålla öppna nämndsammanträden. Kommunfullmäktige beslutade i mars 2006 att bifalla en motion om demokratiutveckling med tillägget att anta följdändringar av kommunstyrelsens och nämndernas reglementen.

Nämndens beslut om att hålla öppna nämndsammanträden måste vara enhälligt stryks ur kommunstyrelsens och samtliga nämnders reglementen. Vilket innebär att Kommunstyrelsen och nämnderna har rätt att hålla öppna sammanträden. Nämnderna har även rätt att ha allmän frågestund i anslutning till sina sammanträden.

Nämnden kan genom majoritetsbeslut besluta att genomföra ett eller fler öppna sammanträden under mandatperioden. Tillika kan nämnden besluta om såväl allmän frågestund som temamöte i anslutning till det formella mötet.

Erfarenheter

Vid tidigare öppna sammanträden i Områdesnämnderna och i Fritidsnämnden har mötet inletts med en frågestund om 15 minuter. Varje sådan frågestund inleds med att alla frågor antecknas och att nämnden svarar på dessa. Ingen fråga får tillåtas utvecklas till en dialog på bekostnad av övriga frågor. Då det är nämndens ordförande som företräder nämnden vid sammanträdet och är den som i första hand frågorna ställs till bör inte denne samtidigt belastas med att fördela ordet under frågestunden. Därför har frågan om att fördela ordet, se till att alla frågor kommer upp samt att tiden hålls överlåtits till nämndens direktör.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 6

När det formella sammanträdet startar medges att åhörarna stannar kvar och lyssna på nämnden. Åhörarna har då ingen yttranderätt, skall givetvis inte heller rådfrågas eller efterhöras i sakfrågor. Vid myndighetsutövning får inte åhörare vara närvarande.

Allmänhetens närvaro vid de öppna sammanträdena har skiftat i antal åhörare beroende på vilken typ av frågeställningar som funnits på dagordningen. Ämnen som gjort att många åhörare kommit har varit då stadsplaneärenden diskuterats, detta vid Områdesnämndens öppna sammanträden. Vid andra tillfällen har det varit ett mycket begränsat antal åhörare. För Tekniska nämnden som har sina sammanträden under dagtid med start klockan 16 finns anledning att tro att besöksantalet kommer att vara få vid öppet sammanträde.

Tekniska direktörens synpunkter

Beslutar nämnden att öppna sammanträden skall genomföras bör dessa annonseras i lokalpressen och givetvis även på kommunens hemsida. Kostnaden för öppet sammanträde med annonsering mm beräknas till ca 10 till15 tkr per gång.

För Tekniska nämnden bör det vara mest angeläget att få möjlighet till en dialog med medborgarna den dialogen kan och får inte ske under ett öppet sammanträde. Dialog eller frågestund har inget med öppet sammanträde att göra men kan givetvis läggas i anslutning till ett sammanträde. Behovet av dialog är större än öppet sammanträde. Av den anledningen föreslås att nämnden avstyrker önskemålet om öppna sammanträden men utesluter dock inte att öppet sammanträde kan genomföras vid lämpligt tillfälle.

Nämnden kan när som helst genomföra dialogstund (tema/frågestund) med medborgarna. En dialogstund bör företrädesvis hållas på kvällstid med start kl 18 efter det ordinarie sammanträdet hållits.

Yrkande

Ingegerd Thorngren (m) yrkade att följande tillägg att nämnden beslutar att pröva dialogstund (tema/frågestund) med medborgarna vid ett lämpligt tillfälle under 2008.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut.

Nämnden biföll Thorngrens tilläggsyrkande.

Handlingar i ärendet

Stadsledningskontorets tjänsteskrivelse 2008-02-11

- - - - -

Ordförandes signa	atur Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 7

Ny arbetsmodell för förnyelseplaneringen

Beslut

Tekniska nämnden noterar informationen till protokollet.

Ärendet

Anders Lindh informerade nämnden i ärendet.

Inom överblickbar tid kommer miljö- och stadsbyggnadsenheten inte få en större kapacitet att arbeta med förnyelseplanering. Om förnyelseplaneringen ska kunna snabbas upp behöver därför arbetssättet förändras. I början av en planprocess måste det finnas en tydlig inriktning för området t.ex. vilket huvudmannaskap som ska gälla för allmän platsmark när planen är klar.

Förslaget till ny arbetsmodell innebär att de återstående förnyelseområdena i Boo delas upp i två kategorier:

- Långsiktig planering med kommunalt huvudmannaskap för allmän platsmark i mer centrala lägen med en planeringshorisont på 50-100 år.
- Planering på kortare sikt med enskilt huvudmannaskap för allmän platsmark i mer perifera lägen med en planeringshorisont på 10-20 år.

Beslutsgång

Nämnden noterar informationen till protokollet.

Handlingar i ärendet

Teknik- & stadsbyggnadsstabens tjänsteskrivelse 2008-02-07

Bilaga 1 Tjänsteskrivelse till Miljö- och stadsbyggnadsnämnden 2007-12-04

Bilaga 2 Bilaga till Tjänsteskrivelse till Miljö- och stadsbyggnadsnämnden, Riskanalys i ny arbetsmodell för förnyelseplanering

- - - - -

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 8

Dnr TN 2005/16

Dagvattenstrategi för Nacka kommun

Beslut

Tekniska nämnden beslutar att anta förslaget till Dagvattenstrategi antas som underlag för en dagvattenpolicy.

Tekniska nämnden beslutar att en dagvattengrupp ska fortsätta arbetet med att följa utvecklingen inom dagvattenområdet, föreslå åtgärder, diskutera arbetssätt samt arbeta med erfarenhetsåterföring och avvikelserapportering.

Tekniska nämnden beslutar att en kortfattad "Dagvattenpolicy" ska tas fram av arbetsgruppen.

Ärendet

Lena Kjellson redogjorde för ärendet.

Vattenfrågorna uppmärksammas alltmer, inte minst genom EU:s vattendirektiv. För att tillmötesgå nationella, regionala och lokala miljömål samt lagstiftning måste dagvattenhanteringen tidigt komma in som ett naturligt steg i planprocessen samt fungera i bygg- och förvaltningsskedet.

Utbyggnad av nya områden och förtätning av befintliga gör att mängden hårdgjorda ytor ökar. Detta innebär att en större del av nederbördsmängden avrinner på mark i stället för att infiltreras. Den ökade mängden dagvatten ökar risken för överbelastning av dagvattensystemen och därmed risken för översvämningar. Från bebyggelseområden avleds den största mängden dagvatten direkt till en mottagande recipient. Dagvatten kan vara en betydande källa till föroreningar av sjöar och vattendrag.

Tekniska nämnden beslöt den 17 mars 2005 att en dagvattenpolicy skulle utarbetas. En arbetsgrupp har utarbetat en för kommunen gemensam strategi för dagvattenhanteringen i Nacka samt förslag till ansvarsfördelningen mellan kommunens olika enheter. Arbetsgruppen har enats om att målet med arbetet ska vara att dagvattnet ska avledas på ett säkert, miljöanpassat och kostnadseffektivt sätt så att säkerhet, hälsa och ekonomiska intressen inte hotas.

Att förslaget till nämnden nu består av en "Dagvattenstrategi" och inte en "Dagvattenpolicy" beror på att arbetsgruppen fann det nödvändigt att först ta fram en strategi och samsyn på dagvattenfrågan innan en policy kan tas fram. Arbetet har därför blivit mer omfattande och presenteras som ett förslag till strategi. Arbetsgruppen planerar att återkomma till Tekniska nämnden med ett förslag till "Dagvattenpolicy" – efter det att strategin antagits.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 8

Tekniska nämnden beslöt den 13 juni 2007 att skicka framtaget förslag till dagvattenstrategi på remiss till berörda remissinstanser. Synpunkter på dagvattenstrategin har sammanställts i bilaga och inarbetats i dokumentet.

Bakgrund

Sedan 1980-talet har kommunen tillämpat principen om lokalt omhändertagande av dagvatten. Detta har väsentligen fungerat bra men det finns flera undantag där t.ex. fastighetsägare som förutsatts ta hand om sitt dagvatten lokalt inte lyckats med detta. Istället har dagvattnet förorsakat problem för grannfastigheter eller för väghållaren. I andra fall har problem uppstått i äldre områden där gamla dagvattenledningar inte klarat uppgiften att ta hand om en ökad mängd dagvatten. Ytterligare situationer där problem uppstått är då otäta avloppsledningar tjänstgjort som dräneringsledningar för dagvatten. När dessa ledningar sedan tätats i samband med renoveringsinsatser, har dagvattnet inte kunnat ledas bort utan förorsakat problem i form av t ex översvämningar på fastigheten.

En allmän skyldighet att ta hand om dagvatten föreligger enligt va-tjänstlagen 13\sqrt{grown} för VA-huvudmannen inom en allmän VA-anläggnings verksamhetsområde. Detta ansvar delas till viss del av fastighetsägare, väghållare med flera.

De oklarheter som föreligger beträffande tolkningen av krav och ansvar leder till diskussioner och behov av särskilda utredningar i ett flertal fall. Enskilda fastighetsägare och företag skall enkelt och klart kunna utläsa sina skyldigheter och ansvar liksom man klart ska se vad som åvilar andra såsom VA-verket eller kommunen som väghållare. Därför beslöt nämnden att utarbeta en dagvattenpolicy. En sådan policy kommer att underlätta utredning, planering samt framtida drift och underhåll inom kommunen.

Fortsatt arbete

Tekniska nämnden har huvudansvaret för att genomföra dagvattenstrategin. Nämnden måste därför tillse att det finns kunnig och engagerad personal för dagvattenhanteringen. Kommunens verksamheter måste också avdela personal så att dagvattenstrategin accepteras och tillämpas på ett bra sätt i verksamheternas arbete.

Dagvattenhanteringen berör flera olika enheter inom den kommunala verksamheten och genomförandet är beroende av en god kommunikation mellan dessa. Samverkan och samsyn är viktig varför dagvattengruppen bör fortsätta sitt arbete. Representanter från Teknik samt från plan-, exploaterings, miljö- och bygglovsenheten bör ingå i gruppen. Gruppen bör följa utvecklingen inom dagvattenområdet, föreslå åtgärder, diskutera arbetssätt samt arbeta med erfarenhetsåterföring och avvikelserapportering.

Berörda parter så som fastighetsägare, tjänstemän, politiker, konsulter och allmänheten behöver informeras för att dagvattenstrategin ska kunna genomföras. Informationen måste anpassas till olika målgrupper och en kortfattad policy som beskriver strategin bör

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 8

tas fram. Tekniska nämnden och Miljö- och Stadsbyggnadsnämnden är ansvariga för att aktuell information finns tillgänglig.

Yrkande

Hans Peters (c) yrkade att Tekniska nämnden återremitterar ärendet med uppdrag att komplettera skrivning och inriktning så att dagvattnet från större hårdgjorda ytor, där endast känsliga eller mycket känsliga recipienter finns i närheten och lokalt omhändertagande inte är möjligt, ska renas och ledas ut i Saltsjön så långt det är möjligt, samt att ärendet ska återredovisas i nämnden senast i maj 2008.

Ingegerd Thorngren (m) yrkade avslag på Hans Peters återremissyrkande.

Ingegerd Thorngren (m) yrkade att nämnden ändrar första beslutsatsen enligt följande - Tekniska nämnden beslutar att anta förslaget till Dagvattenstrategi antas som underlag för en dagvattenpolicy.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med Ingegerd Thorngrens yrkande med avslag på Hans Peters yrkande.

Nämnden beslutade i enlighet med Ingegerds Thorngrens andra yrkande.

Handlingar i ärendet

Teknik/ va-enhetens tjänsteskrivelse 2008-02-07 Bilaga Dagvattenstrategi januari 2008

Reservation

Hans Peters (c) reserverade sig till förmån för lagt yrkande.

_ _ _ _ _

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 9 Dnr TN 2006/67

Tekniska nämndens årsbokslut år 2007

Beslut

Tekniska nämnden godkänner årsbokslut 2007 och överlämnar det till kommunstyrelsen.

Nämnden beslutar att va-överskottet ska nollställas under kommande tvåårsperiod.

Tekniska nämnden noterar informationen om investeringsprojekt 2007/2008.

Ärendet

Barbro Moegelin redogjorde för ärendet.

Tekniska nämnden har i sin risk- och väsentlighetsanalys inför år 2008 utvecklad sina mål och nyckeltal för att bättre anpassa dem till verksamheten. Nämnden kommer under året utöka målen med ett mål för dagvatten. En dagvattenstrategi har bland annat tagits fram för att möjliggöra uppföljningen av ett nytt strategiskt mål. I dagsläget är det för tidigt att avgöra om ytterligare förändringar av de strategiska målen är aktuellt att göra inför 2009, bedömningen är att målen bibehålls med tillägget av dagvattenmålet. Djupare analys måste vidtas innan förslag på förändringar föreslås.

Nämnden har i sin budgetram för 2008 fått medel för ökade personalresurser. Under 2007 har sju personer med teoretisk teknisk inriktning rekryterats som ersättare för personer som slutat eller kommer att gå i pension. Den rekrytering av medarbetare som skett under 2007 bör på sikt stärka kompetens och kapacitet liksom de förväntade effekterna av att öka arbetets fokus på att prioritera arbetsuppgifter såväl långsiktigt som i vardagen.

Tekniska nämnden har totalt ett underskott på -2 714 tkr fördelat på:

Räddningstjänsten -206 tkr
Gator och park - 1 186 tkr
Va-verket - 689 tkr
Avfallsverket - 633 tkr

Räddningstjänstens underskott beror på obalansen av falsklarmen.

Underskottet på gator och vägar beror på ökade kostnader för räntor och avskrivningar på grund av slutredovisade investeringsprojekt under året.

Va-verket har ett underskott på 0,7 mkr i förhållande till budget. I huvudsak beror detta på att renoveringen av va-ledningar förskjuts över åren, en del av 2006 års renoveringsarbete har belastat 2007. Resultat och balansräkning för va-verket lämnas i tjänsteskrivelsens bilaga 1.

Avfallsverket lämnar i realiteten ett överskott på 0,4 mkr. Avfallsverket har ett ackumulerat underskott på 7,3 mkr och för 2007 budgeterades ett överskott på 1 mkr.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 9

Jämfört med budgeten redovisas ett underskott på 0,6 mkr. Detta beror dels på ökad mängd hushållsavfall och dels på att kostnaderna för återvinningscentralerna ökat, både vad gäller personalinsatser och mängden lämnat grovavfall.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut efter föredragandes tillägg med två beslutsatser.

Handlingar i ärendet

Stadsledningskontorets tjänsteskrivelse 2008-02-05 Bilaga 1 Verksamhetsresultat Bilaga 2 Resultat och balansräkning va-verket 2007

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 10

Beskrivning av tillgänglighetsarbetet på allmän plats

Beslut

Tekniska nämnden noterar informationen till protokollet.

Tekniska nämnden önskar en redovisning inför budgetarbetet så att önskade åtgärder kan läggas in i budgeten.

Ärendet

I december 2003 tog Boverket fram föreskrifter och allmänna råd om undanröjande av enkelt avhjälpta hinder, till och i befintliga lokaler dit allmänheten har tillträde och på befintliga allmänna platser. Nacka kommun har som policy att människor med funktionshinder ska kunna leva som alla andra, med samma rättigheter och skyldigheter.

Mot bakgrund av detta har kommunen påbörjat en inventering av de primära gångstråken i Nacka kommun för att identifiera eventuella hinder. Utifrån denna inventering ska en handlingsplan tas fram.

Tillgänglighetsarbetet i Nacka kommun är inne i ett antal olika faser beroende var i kommunen man befinner sig. Under 2007 genomfördes inventering av primära gångstråken på Sicklaön av två plusjobbare från Vägverket. Inventeringen av återstående kommundelar ska utföras under år 2008 av samma personer som är nu projektanställda av kommunen.

Med anledning av detta informeras Tekniska nämnden för en beskrivning av pågående tillgänglighetsarbete.

Yrkande

Ingegerd Thorngren (m) yrkade att följande tillägg, Tekniska nämnden önskar en redovisning inför budgetarbetet så att önskade åtgärder kan läggas in i budgeten.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut.

Nämnden biföll Ingegerd Thorngrens tilläggsyrkande.

Handlingar i ärendet

Trafik, Natur & Fritids tjänsteskrivelse 2008-02-04 Bilaga projektbeskrivning och inventeringsarbetet under 2007

- - - - -

Orc	lförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 11

Dnr TN 2007/823 214

Detaljplan för del av Tollare, fastigheten Tollare 1:17 m.fl., Mellanbergsvägen – detaljplan 1 b, i Boo, Nacka kommun

(Dnr KFKS 2007/489 214)

Beslut:

Tekniska nämnden tillstyrker förslag till yttrande daterat 2008-02-07.

Nämnden beslutar att förklara paragrafen omedelbart justerad.

Ärendet

Tekniska nämnden har från Nacka kommuns Miljö och Stadsbyggnadsnämnd erhållit begäran om yttrande över förslag till detaljplan för Mellanbergsvägen – delplan 1 b i Boo.

Planförslaget innebär en utbyggnad med gruppbyggda småhus i form av radhus, kedjehus och grändhus inom mark som NCC äger. Sammantaget medger planförslaget 43 nya lägenheter. För området utmed Mellanbergsvägen bekräftas nuvarande markanvändning för flerbostadshus. Bebyggelsekvarteren avgränsas i väster och öster av naturmarksområden. Från Sockenvägen i områdets östra del föreslås en lokalgata i tunnel under naturmarken. Lokalgatan ska trafikförsörja planerad bebyggelse inom södra Tollare samt utgöra en länk i en planerad busslinjesträckning.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut.

Nämnden beslutade att förklara paragrafen omedelbart justerad.

Handlingar i ärendet

Tekniks tjänsteskrivelse 2008-02-07 Bilaga Förslag till yttrande 2008-02-07 Bilaga Illustrationsplan

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 12

Dnr TN 2007/404

Motion angående blixtlås-modellen vid påfarten till Värmdöleden vid Björknäs

(Dnr KFKS 2007/531)

Beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunfullmäktige att avslå förslaget i motionen om införandet av blixtlås-modellen vid påfarten till Värmdöleden vid Björknäs.

Ärendet

Ingmar Sahlgren (c) har lämnat in en motion om att införa blixtlås-modellen vid påfarten till Värmdöleden i Björknäs.

Vid påfarter när två körfält går ihop har ingen företräder utan inkommande fordon från påfartsrampen söker efter lucka i huvudtrafikströmmen. Detta beteende kallas blixtlås - modellen. En förutsättning för detta är att det finns utrymmen för hastighetsförändringar för att inkommande fordon ska kunna passa in sig i huvudvägen. Behovet av sådana utrymmen ökar med trafikmängden i huvudströmmen. Vid påfarten i Björknäs saknas möjlighet att anordna det utrymme som behövs för detta.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut.

Handlingar i ärendet

Trafik, Natur & Fritids tjänsteskrivelse 2008-02-06 Bilaga Motion 2007-06-08 KFKS 2007/531

Protokollsanteckning

Hans Peters (c) inkom med följande protokollsanteckning:

Tyvärr ter det sig inte tekniskt möjligt att genomföra motionärens förslag. Det grundläggande problemet är bristande kapacitet över Skurubron. Och det är något som Nacka kommun påpekat i många år utan att tillräckliga åtgärder har vidtagits för att bygga en ny bro. Låt oss nu hoppas på att regeringen avsätter de medel som behövs. Det är nödvändigt för att trafiken från östra delen av Nacka kommun och Värmdö in mot Stockholm ska kunna fungera.

Enligt min uppfattning, om statligt anslag ej beviljas för en ny bro, borde det vara möjligt att avsätta resurser genom att en del av trängselavgiftspengarna öronmärks för detta ändamål. Som förslagen nu ligger vill man att överskottet från trängselavgifterna i princip bara ska användas för ett ändamål, och det är att bygga Västerleden (Förbifart Stockholm) över Ekerö kommun. De boende i Nacka och Värmdö har som bekant ytterst begränsad nytta av den investeringen. Ett flertal studier har visat att Västerleden inte skulle ge någon betydande avlastning av Essingeleden.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 12

Ingegerd Thorngren (m), lät för majoritetsgruppen anteckna följande: I september 2006 tog moderaterna initiativ till att en konkret planering skulle starta för att få fram en ny Skurubro. Motorvägstrafiken skulle behöva en egen bro, söder om den gamla. Detta så att inte, som nu, lokaltrafiken och motorvägstrafiken måste föras ihop på den gamla bron, så trängsel, köer och olyckor uppstår. Kommunstyrelsen ställde sig den 18 september 2006 bakom att ett arbete skulle starta. Vägverket tog sedan fram en förstudie och med stöd av denna och Nackas tryck i frågan togs också projektet under 2007 upp i Carl Cederskiölds förhandlingsarbete. Kommunstyrelsens ordförande Erik Langby, som också deltagit mycket aktivt i förhandlingsarbetet, lämnade också in en s.k. "viljeyttring" om medfinansiering för kommunens räkning i november. Därmed kom Skurubron också med i överenskommelsen från december 2007 som ett prioriterat projekt. I januari 2008 godkände sedan kommunstyrelsen nästa fas i form av en gemensam avsiktsförklaring med Vägverket om hur planeringsarbetet ska gå vidare. Under 2008 ska nu staten, Nacka och Värmdö arbeta vidare med broprojektet, som bedöms kosta ca 550 mkr. I det av centern ledda näringsdepartementet pågår nu arbetet med den regeringsproposition om Sveriges infrastruktur, som ska läggas på Riksdagens bord senare i höst. Vi har stor tilltro till infrastrukturminister Åsa Torstenssons (c) arbete med detta utbyggnadsprogram för spår och vägar i landet. Vi räknar med att Skurubron får en rimlig prioritering i detta sammanhang. Att nu tro att det skulle gå snabbare att få fram pengar från trängselskatten än från statskassan tror vi är naivt. Alliansregeringen har varit mycket tydlig med att trängselskatten i första hand ska gå till att Förbifart E4, vilket betyder mycket för hela regionen - och därmed också Nackaborna - för att bl.a. avlasta Essingeleden. Vi ser idag alltför ofta hur just trängseln på

Essingeleden i rusningstrafiken fortplantar sig och ger köer i Södra Länken-tunnlarna, vilket i sin tur tvingar fram stängning av påfarten från Värmdöleden till Södra Länken

och därmed skapar orimliga köer på Värmdöleden genom Nacka.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 13

Dnr TN 2007/290

Stadsnät i Nacka

(Dnr KFKS 2007/241)

Beslut

Tekniska nämnden föreslår att kommunfullmäktige noterar att Stokab har fått i uppdrag att göra en utredning som ska leda till ett förslag till ett målnät (fiber) för hela Nacka, i och med detta anses motionen färdigbehandlad.

Motionen

Motionären anser att kommunen ska ta initiativ för att säkerställa utbyggnad av ett stadsnät i Nacka. Motionären föreslår att:

- 1. Tillgången till bredbandig datakommunikation åt alla hushåll och företag ska lyftas upp till ett nytt inriktningsmål för Nacka kommun.
- 2. Ett åtgärdsprogram för en av kommunen samordnad och påskyndad utbyggnad av ett fiberbaserat stadsnät ska utarbetas.
- 3. Omgående tillse att fiber förbereds (kanalisation, tomrör e.dy) vid samtliga grävarbeten utmed Nackas huvudvägar, och/eller i samband med modernisering av elnätet, för att säkerställa ett framtida stadsnät.
- 4. Vid planering av samtliga förnyelseområden framöver ska datakommunikation likställas med framdragning av VA och el.

Motionen är remitterad till Tekniska nämnden för behandling efter hörande av Nacka Energi och Boo Energi.

Ärendet

När det gäller bredband i kommunen är det intressant att titta på hur det är möjligt att utnyttja marknadskrafterna för att åstadkomma en övergripande bredbandsstruktur (back-bone) i Nacka.

Två frågor/aspekter är då viktiga i detta:

Målnät

Hur skulle ett målnät kunna se ut för Nacka? I detta fall beskriver ett målnät en övergripande bredbandsstruktur som binder samman strategiska punkter i Nacka. Exempel på strategiska punkter är företagsområden, tätortsområden, platser för kommunal verksamhet, etc. Från detta målnät kan sedan lokala spridningsnät byggas och kopplas på. Samordningsfördelar kan därmed skapas runt denna övergripande infrastruktur. Resonemanget överensstämmer väldigt väl med normal väg- och gatuinfrastruktur, vatten- och avlopp, etc. Denna modell/synsätt är en viktig faktor för att marknadens telekom- och it-aktörer ska kunna göra skalbara bredbandsaffärer direkt mot slutkund (privatperson, kommun, landsting, företag, etc.)

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 13

ADSL

En viktig bärare för dagens tillgång av bredbandsuppkoppling i Nacka är xDSL-tekniken. Idag har de flesta hushåll och företag tillgång till bredband via denna teknik. För att åstadkomma full kapacitet till slutkund krävs dock att lokala telestationer dels har tillräcklig fiberkapacitet och dels har tillräckligt många "linjer" ut till varje slutkund.

Stokabs uppgift är att tillhandahålla en neutral infrastruktur för ICT (Information and Communication Technology) och därmed stimulera ICT-utvecklingen i Stockholmsregionen och Stockholms stad. Stokab har nu fått i uppdrag att göra en utredning som ska leda till ett förslag till ett målnät (fiber) för hela Nacka. Följande aspekter är viktiga för detta arbete:

- aktuella planer (Dp, ÖP, etc.)
- kommunala punkter
- telestationer (xDSL)
- mobiltelemaster
- planerade schaktningar
- befintlig och planerad kanalisation
- befintliga och planerade fibernät (inkl kabel-TV nät)

Genom att kommunen tar fram ett målnät kan marknaden ur ett mer strategiskt perspektiv bedöma den ekonomiska risken i varje enskilt projekt. Vidare kan politiken enkelt avgöra hur stor samförläggningskostnaden för extern part ska vara för att skapa största möjliga incitament för marknaden att investera i fiber i Nacka.

På längre sikt skapar detta dessutom större möjlighet att för konkurrens i flertalet av kommunens alla egna punkter. Inte minst viktigt ur ett framtida upphandlingsperspektiv.

Målnätet kan också göra det också naturligt att använda exploateringsavtalet som verktyg för att också anlägga fiber/tomrör i enlighet med målnätets sträckning.

På sikt kan privatpersoners bredbandsinitiativ på ett naturligt sätt bli tillgängliga och uppkopplade till operatörer och trafikväxlingspunkter i övrigt.

I kommunens ambition att långsiktigt verka för att ett övergripande och redundant fibernät (inledningsvis huvudsakligen kanalisation) byggs i Nacka överväger kommunen även kompletterande kommunikationsteknik såsom trådlös bredband.

Stokab har under vintern gjort en inventering och ett förslag till hantering av målnät kommer att presenteras under våren 2008.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 13

Kommenterar av Nacka Energi respektive Boo Energi Boo Energi Boo Energi kommenterar att de inte ser några hinder i att fiberrör eller dylikt placeras bredvid deras kablar i samma schakt. En förutsättning är dock att det företag som har fiberrören står för kostnaden för den breddning av schakten som behövs, på samma sätt som Boo Energi får göra när de "är med" i exempelvis VA-schakter. Och att detta företag utför läggningen av dessa rör.

Boo Energi har tidigare fått frågan om de kunde lägga fiberrör samtidigt som de lägger kablar. På denna fråga svarade Boo Energi nej, eftersom förläggningen av dessa rör var på ett nytt sätt och med en ny typ av rör. Boo Energi menar att när man tar på sig att lägga rör i marken måste man ansvara för att de placeras på ett korrekt sätt samt att de är hela utan något som hindrar. När fiberkabeln skall dras i måste det vara hela rör och om det är stopp på något ställe får den som markförlagt rören se till att stoppet åtgärdas. Detta medför ofta kostnader som kan bli stora och som Boo Energi inte är beredda att ta.

Nacka Energi kommenterar att förslaget i motionssvaret stämmer väl överens med de diskussioner som förts på stadsledningskontoret och som Nacka Energi varit delaktiga i. De har inget att erinra mot förslaget.

Bedömning

Målen är ett politiskt ställningstagande, stadsledningskontoret ger därför inte något förslag till hantering av den frågan. Ett eventuellt nytt mål för verksamheten hanteras bäst efter det att Stokab överlämnat sin utredning.

Övriga förslag som motionären framställer bedöms inbegripas av det utredningsuppdrag som Stokab har fått som syftar till att få ett förslag till målnät.

Beslutsgång

Nämnden beslutade i enlighet med förslag till beslut.

Handlingar i ärendet

Stadsledningskontorets tjänsteskrivelse 2008-02-07 Bilaga Motion 2007-03-05, KFKS 2007/241

- - - - -

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 14

Dnr TN 2007/523

Motion angående säkra lekplatser och lekredskap (DNR KFKS 2007/569)

Beslut

Tekniska nämnden föreslår Kommunfullmäktige besluta att motionen inte föranleder några ytterligare åtgärder. Tekniska nämnden hänvisar även till svaret på interpellationen om trygga och säkra lekmiljöer, Kommunfullmäktige den 29 januari 2007, § 4.

Ärendet

Tuija Meisaari-Polsa (s) lämnade vid kommunfullmäktige sammanträde den 11 juni 2006 en motion med förslag om att genomföra en översyn av allmänna lekplatser och lekredskap, skapa en underhållsplan samt ersätta undermåliga underlag vid lekplatsen. Kommunstyrelsens arbetsutskott beslöt den 7 augusti 2007, §212, att överlämna motionen till Tekniska nämnden angående förslag om säkra lekplatser och lekredskap för behandling senast den 5 december 2007.

En interpellation angående trygga och säkra lekmiljöer har tidigare besvarats av kommunalrådet Erik Langby den 29 januari 2007, § 4.

Enhetens synpunkter

Kommunens allmänna lekplatser besiktas varje år av en certifierad besiktningsman. Detta har utförts sedan år 1999 enligt säkerhetsnormen för lekplatser EN 1176-1177 och tidigare följdes den svenska normen för lekutrustning. De brister som framkommer vid besiktningen delas in i A, B och C- fel. A- felen är av den karaktären att de måste åtgärdas omgående och B- felen åtgärdas därefter. Förutom dessa årliga besiktningar har våra skötselentreprenörer tillsyn varje vecka och åtgärdar eventuell trasig utrustning.

Förutom åtgärderna efter de årliga besiktningarna och den kontinuerliga tillsynen byggs några lekplatser om varje år. Detta sker enligt investeringsbudgeten. Som grund för prioriteringen av investeringsbudgeten ligger bland annat den underhållsplan som togs fram 2005. I samband med att lekplatserna byggs om så förnyas även fallunderlaget. Även vid nybyggnation av allmänna lekplatser så följs den gällande säkerhetsnormen för lekplatser.

Kommunens allmänna lekplatser ligger på allmän platsmark i detaljplanerna och ska enligt plan- och bygglagen vara öppna för alla. Dessutom finns det lekplatser på förskolor och skolor som ligger på kvartersmark. De kommunala fastigheterna på kvartersmarken förvaltas av fastighetskontoret och respektive förskola. De olyckor i lekslott som omnämns i motionen har skett vid en förskola och detta är inte Tekniska nämndens ansvarsområde. Skolorna i Nacka liksom fastighetskontoret, har självständigt ansvar för sina lekplatser och kan själva bestämma om utformningen av lekplatserna.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

Forts § 14

Yrkande

Birgitta Rasmussen (v) yrkade bifall till motionen.

Ingegerd Thorngren (m) yrkade bifall till förslag till beslut.

Beslutsgång

Med avslag på Birgitta Rasmussens yrkande beslutade nämnden i enlighet med Thorngrens yrkande.

Handlingar i ärendet

Trafik, Natur & Fritids tjänsteskrivelse 2007-11-19

- Bilaga 1 Interpellation ang trygga och säkra lekmiljöer ställd till kommunstyrelsens ordförande Erik Langby, 2006-11-17
- Bilaga 2 Besvarande av interpellation om trygga och säkra lekmiljöer, 2007-01-20
- Bilaga 3 Protokollsutdrag KFKS 2007-01-29 §4
- Bilaga 4 Motion om säkra lekplatser och lekredskap 2007-06-11
- Bilaga 5 Remiss av ny motion Säkra lekplatser och lekredskap, 2007-07-27
- Bilaga 6 Protokollsutdrag KFKS 2007-08-07 §212

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 15

Övriga frågor - gångbanorna vid Lagårns skola, mellan Duvnäsvägen och gamla allén

Gunilla Grudevall-Steen (fp) önskade att Göran Helin informerar nämnden om gångbanorna vid Lagårns skola, mellan Duvnäsvägen och gamla allén vid näst kommande möte.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande

Tekniska nämnden 19 februari 2008

§ 16

Inkomna handlingar samt delegationsbeslut Tekniska nämnden

Beslut

Nämnden noterar informationen till protokollet.

Nämnden beslutar att alla förtroendevalda i nämnden får delta på Miljö- och stadsbyggnadsdagarna 25-26/4. Vidare beslutar nämnden att arvode för deltagandet kommer att betalas ut.

Ärendet

Följande skrivelser har inkommit till nämnden för kännedom

- 2008-02-04 Naturskyddsföreningen i Nacka Yttrande över förslag till Dp för del av Tollare 1:17 mfl, delplan 1b, Mellanbergsvägen
- 2 Brevväxling mellan Kaj Nyman (s) och medborgare ang dagvatten till Kyröviken samt Järlaleden
- 3 Brevväxling mellan Erik Langby (m) och medborgare ang dagvatten till Kyrkviken samt Järlaleden

Kurser och konferenser

Miljö och stadsbyggnadsdagar 25-26 april 2008 Ingegerd Thorngren (m) föreslog att nämnden beslutar att alla förtroendevalda i nämnden får delta på dagen samt att arvode kommer att utbetalas vid deltagandet

Göran Helin informerade nämnden om en utbildningsdag för Tekniska nämnden den 23 april.

_ _ _ _

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande