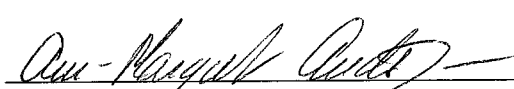
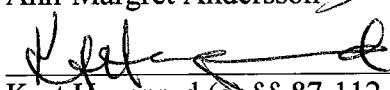
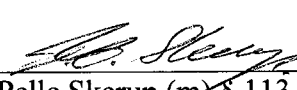
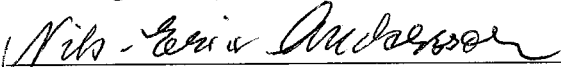


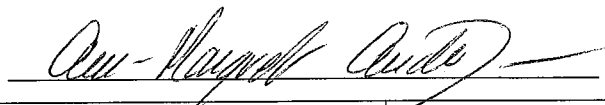
Plats och tid	Nya brandstationen i Höör, torsdagen den 12 juni 2008, kl. 08.00-11.30.	
Beslutande	Kurt Hagenrud (c), ordförande §§ 87-112 Pelle Skerup (m), 1:e vice ordförande §§ 87-112, ordförande § 113 Christer Johnsson (s), 2:e vice ordförande Sven-Erik Sjödahl (m), Bernt Lawaczeck (mp) Per-Anders Gustafsson (fp) Nils-Erik Andersson (kd) tjänstgörande ersättare för Percy Hallquist (spi) Lennart Koncz (c) tjänstgörande ersättare för Kurt Hagenrud (c) § 113	
Övriga deltagande	Lennart Koncz (c), ej tjänstgörande ersättare §§ 87-112 Magnus Ljungquist (m), ej tjänstgörande ersättare Tonny Antmar, räddningschef Ingmar Tykesson, samhällsbyggnadschef Lars Balkfors, teknisk chef, Sonja Jones, vik miljösamordnare Anna Palm, landskapsingenjör (projektanställd) Ann-Margret Andersson, förvaltningssekreterare	
Utses att justera	Nils-Erik Andersson (kd)	
Justeringens plats och tid	Måndagen den 16 juni 2008, kl. 17.00 på Kommunförvaltningen	
Underskrifter Sekreterare	 Ann-Margret Andersson	Paragrafer 87-113
Ordförande	 Kurt Hagenrud (c) §§ 87-112	 Pelle Skerup (m) § 113
Justerande	 Nils-Erik Andersson (kd)	

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag

Nämnd	Tekniska nämnden I Hörby kommun	
Sammanträdesdatum	2008-06-12	
Datum för anslags uppsättande	2008-06-17	Datum för anslags nedtagande 2008-07-09
Förvaringsplats för protokollet	Hörby Kommunförvaltning	

Underskrift



Justerande

Utdragsbestyrkande

KA N-E A.

§ 87

Visning av Höörs nya brandstation

Ärendebeskrivning:


Tonny Antmar, räddningschef informerade och visade runt på Höörs nya brandstation.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande

Utdragsbestyrkande

 *Stib-Ewa Antmar*

§ 88

Godkännande av föredragningslista och anmälan om jäv

Ärendebeskrivning:

- § 87 Visning av Höörs nya brandstation.
- § 88 Godkännande av föredragningslistan och anmälan om jäv.
- § 89 Val av justeringsperson och tid för justering.
- § 90 Protokoll från föregående sammanträde.
- § 91 Presentation av förbättring grönytemiljön på Wihlborgsområdet.

Ekonomi

- § 92 Ekonomisk delårsrapport med prognos 2008-05-31 för tekniska nämndens verksamhetsområde.
- § 93 Slutredovisning av investeringsprojekt "GC-väg (gång- och cykelväg) utmed Kraftgatan mellan bussterminalen och Metallgatan, projekt 9533.
- § 94 Slutredovisning av investeringsprojekt "Ombyggnad gc-väg (gång- och cykelväg) Hörby-Satsrup, delen Ekeboda-Äspinge", projekt 9545.
- § 95 Slutredovisning av investeringsprojekt "Stödmur, Prostgatan", projekt 9524.
- § 96 Ändring i attestordning 2007-01-01.

Övrigt

- § 97 Säkerhetsarbetet för Samhällsbyggnadsförvaltningen.
- § 98 Information om pågående arbete inom tekniska kontoret och räddningstjänsten.
- § 99 Information om personalsituationen på Samhällsbyggnadsförvaltningen.
- § 100 Anmälan om delegationsbeslut.
- § 101 Meddelanden
- § 102 Programsamråd för: detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande kommunens mark s k "Engströmsmarken", Hörby kommun.
- § 103 Programsamråd för: Detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande Campingen och stugorna på Ringsjöstrand, Hörby kommun.
- § 104 Rutiner för arbetsmiljöarbetet.

Trafik, gata, park och lekplatser

- § 105 Hastighetsöversyn, nationella vägar i Skåne.
- § 106 Inventering av enkelt avhjälpna hinder i Hörby.

forts.

Justerande

Nils-Eric Anderson

Utdragsbestyrkande

UH

forts. § 88

§ 107 Hantering av beslut i enlighet med Lagen om flyttning av fordon i vissa fall (SFS 1982:129).

§ 108 Ev. hundrastgård i f d gåshägnen.

Personalärenden

§ 109 Anställning av plan- och byggchef.

Vatten och avlopp

§ 110 Miljörapport 2007 för Lyby reningsverk.

§ 111 Årsrapport för Askeröd, Svensköp, S. Rörum, Önnköping och Östraby reningsverk.

§ 112 Årsrapport för Hörby, Askeröd, Oderup, Svensköp, S. Rörum och Önnköping vattenverk.

§ 113 Provpumpning av reservvattentäkt.

Förslag på tillkommande ärenden:

- Anställning av plan- och byggchef

Anmälan av jäv

Kurt Hagenrud (c) anmäler sig som jäv för § 113.

Tekniska nämndens beslut:

Föredragningslistan godkänns med föreslagen ändring och anmälan av jäv.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KH

Nick-Eric Andersson

§ 89

Val av justeringsperson och tid för justering

Ärendebeskrivning:

Enligt upprättad lista står Percy Hallquist (spi) i tur att justera dagens protokoll.

Percy Hallquist (spi) har förhinder att närvara på dagens sammanträde. Nils-Erik Andersson (kd) ersätter Percy Hallquist (spi) att justera dagens protokoll.

Tekniska nämndens beslut:

Utse Nils-Erik Andersson (kd) att justera dagens protokoll. Tid för justering måndagen den 16 juni 2008, kl. 17.00 på Kommunförvaltningen, Ringsjövägen 4.

Justerande

Utdragsbestyrkande

NH *Nils-Erik Andersson*

§ 90

Protokoll från föregående sammanträde

Ärendebeskrivning:

Uppföljning av tekniska nämndens beslut från sammanträde 2007-05-14.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande



Utdragsbestyrkande

§ 91

Presentation av förbättring grönytemiljön på Wihlborgsområdet

Ärendebeskrivning:

Projektering har gjorts för uppfräschning och förbättring av grönytemiljön på Wihlborgsområdet.

Anna Palm, landskapsingenjör (projektanställd) presenterade förslag till förbättring av grönytemiljön på Wihlborgsområdet. Förslaget är indelat i sju olika områden och i område två ingår även en utökning av nuvarande hundrastgård.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande

Niklas Ericsson

Utdragsbestyrkande

KA

§ 92

Ekonomisk delårsrapport med prognos 2008-05-31 för tekniska nämndens verksamhetsområde

Ärendebeskrivning:

Ingmar Tykesson, samhällsbyggnadschef redovisade ekonomisk delårsrapport 2008-05-31 med prognos för tekniska nämndens verksamhetsområde.

Driftresultatet visar nu en budget i balans.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad och ekonomisk delårsrapport med prognos 2008-05-31 överlämnas till ekonomikontoret.

Justerande

Utdragsbestyrkande

Min. Eric Andersson

NA

§ 93

Slutredovisning av investeringsprojekt "GC-väg (gång- och cykelväg) utmed Kraftgatan mellan bussterminalen och Metallgatan", projekt 9533**Ärendebeskrivning:**

Nybyggnad av gång- och cykelväg utmed Kraftgatan mellan bussterminalen och Metallgatan har utförts, för anslutning till befintlig gc-väggkorsning Kraftgatan/Silvergatan.

Detta har gjorts enligt tekniska nämndens beslut 2007-04-19, § 85, för att sträckan är livligt trafikerad av gående samtidigt som Kraftgatan är förhållandevis hårt belastad med bl a tung trafik.

Tekniska kontoret har sammanställt utgiften för projektet:

Utgift 350 102 kr

Anvisat medel av tekniska nämnden
2007-04-19, § 85 350 000 kr

Resultat - 102 kr

Tekniska nämndens beslut:

Slutredovisningen godkänns och redovisas i tekniska nämndens årsbokslut 2008.

Justerande

Utdragsbestyrkande



24

§ 94

Slutredovisning av investeringsprojekt "Ombyggnad gc-väg (gång- och cykelväg) Hörby-Satserup delen Ekeboda-Äspinge", projekt 9545**Ärendebeskrivning:**

Rensning av diken och utlopp, röjning av buskage och förbättring av slitlagret på gc-vägen Hörby-Satserup, delen Ekeboda-Äspinge har utförts.

Tekniska kontoret har sammanställt utgiften för projektet:

Utgift	211 251 kr
Anvisat medel av tekniska nämnden 2007-06-21, § 127	200 000 kr
Resultat	-11 251 kr

Tekniska nämndens beslut:

Slutredovisningen godkänns och redovisas i tekniska nämndens årsbokslut 2008.

Justerande

Utdragsbestyrkande

klf *Sten-Eric Andersson*

§ 95

**Slutredovisning av investeringsprojekt "Stödmur, Prostgatan",
projekt 9524****Ärendebeskrivning:**

Utbyte av stödmur och skyddsräcke utmed fastigheten Hovdala 10 (Bil-Månsson) vid Prostgatan. Asfaltering av gångbanan på Prostgatan mellan Tingsgatan och Slagtoftavägen har också utförts.

Tekniska kontoret har sammanställt utgiften för projektet:

Utgift	188 672 kr
Anvisat medel av tekniska nämnden 2008-02-14, § 23 och 2008-05-14, § 63	200 000 kr
Resultat	+11 328 kr

Tekniska nämndens beslut:

Slutredovisningen godkänns och redovisas i tekniska nämndens årsbokslut 2008.

Justerande

Utdragsbestyrkande



KH

§ 96

Dnr 2001/013/019

Ändring i attestordning 2007-01-01

Ärendebeskrivning:

Tekniska nämnden godkände 2007-12-13, § 263, förslag till ändring i attestordning inom tekniska nämndens verksamhetsområde.

Förslag till namnändring för va-ingenjör p g a nyrekrytering av tjänsten och marknadschefens beslutattest upphör att gälla p g a entledigande.

Tekniska nämndens beslut:

Godkänna förslag till ändring i attestordning 2008-07-01 för tekniska nämndens verksamhetsområde att gälla fr o m 2008-08-04 och tidigare attestordning 2007-12-13, § 263 upphör att gälla.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Mikael Eric Andersson*

§ 97

Dnr 2008/030/003

Säkerhetsarbetet för Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ärendebeskrivning:

Kommunstyrelsen beslutade 2008-03-17 § 47 om Säkerhetspolicy för Hörby kommun.

Kommunstyrelsen upprättar övergripande strategi och riktlinjer för hur säkerhetsarbetet skall bedrivas. Övriga nämnder skall sedan utveckla planering för krishantering, arbetsmetoder och rutiner med hänsyn till kraven i sin specifika verksamhet.

Ett första steg i arbetet med säkerhetsarbetet är att fastlägga organisationen.

I Riktlinjer för systematiskt säkerhetsarbete punkt 1, Säkerhetsorganisation och ansvar, beskrivs den övergripande organisationen.

Det skall finnas en säkerhetsgrupp med en representant från varje förvaltning och bolag.

Uppgifterna i säkerhetsarbetet bör i övrigt följa förvaltningens organisation.

Förvaltningschef skall utse en person för samordning av säkerhetsarbetet inom förvaltningen och det skall finnas ett säkerhetsombud på varje kommunal arbetsplats.

Säkerhetsuppgifterna skall skriftligen fördelas nedåt i organisationen.

För samhällsbyggnadsförvaltningen utses då Sven Jönsson, fastighetskontoret, att ingå i säkerhetsgruppen och för att samordna säkerhetsarbetet inom förvaltningen.

För samhällsbyggnadsförvaltningen utses all arbetsledande personal till Säkerhetsombud.

Tekniska nämndens beslut:

Uppdra åt samhällsbyggnadschefen att fördela säkerhetsuppgifterna i organisationen.

Justerande

Utdragsbestyrkande

OH
Nils-Eric Jönsson

§ 98

Information om pågående arbeten inom tekniska kontoret och räddningstjänsten**Ärendebeskrivning:**

Tonny Antmar, räddningschef och Lars Balkfors, teknisk chef informerade om pågående arbeten.

Tonny Antmar redovisade även att Kamber kommer i höst ha en presskonferens hur arbetet IVPA (I väntan på ambulans) pågår i Skånes 32 kommuner, det är endast Hörby kommun som inte har skrivit avtal med Kamber om att ingå i verksamheten IVPA.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande

Utdragsbestyrkande

RH
Nils Eric

§ 99

Information om personalsituationen på Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ingmar Tykesson, samhällsbyggnadschef informerade om personalsituationen på Samhällsbyggnadsförvaltningen.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande



Utdragsbestyrkande

§ 100

Anmälan om delegationsbeslut

Ärendebeskrivning:

Delegationsbeslut fattade med stöd av tekniska nämndens beslut 2007-06-21, § 121 och 2007-10-18, § 219.

Teknisk Lars Balkfors, dnr 2008/003/004

Beslut fattade under tiden 2008-05-01 – 2008-05-31
Enligt delegationsförteckning (avtal).

Förvaltningssekreterare Ann-Margret Andersson, dnr 2008/004/005

Beslut fattade under tiden 2008-05-01 – 2008-05-31.
Enligt delegationsförteckning (parkeringstillstånd för rörelsehindrade).

Tekniker Anders Jönsson, dnr 2008/005/004

Beslut fattade under tiden 2008-05-01 – 2008-05-31.
Enligt delegationsförteckning (tillfälliga lokala trafikföreskrifter).

Stf räddningschef Mikael Kess, dnr 2008/007/004

Beslut fattade under tiden 2008-05-01 – 2008-05-31.
Enligt delegationsförteckning (avtal).

Tillsynsför rättare Lars Nilsson, dnr 2008/010/004

Beslut fattade under tiden 2008-05-01 – 2008-05-31.
Enligt delegationsförteckning (yttrande).

Tekniska nämndens beslut:

Slutredovisningen av delegationsärenden lägges till handlingarna.

Justerande

Utdragsbestyrkande

RH. *Mikael Kess*

§ 101

Meddelanden

Dnr 2008/017/008

Kommunfullmäktiges beslut 2008-04-28, § 47 – Revisionsberättelse för Hörby kommun 2007 och revisorernas granskning av årsredovisning för 2007 samt fråga om ansvarsfrihet. Årsredovisning 2007 och Personalekonomisk redovisning 2007.

Dnr 2001/078/037

PM – Provtagning på Rönneholms avfallsanläggning.

Dnr 2008/030/002

Kommunstyrelsens beslut 2008-05-12, § 81 – Policy för uteserveringar.

Dnr 2008/052/002

Miljökontorets meddelande daterat 2008-05-07 – Anmälan om miljöfarlig verksamhet – Hörby Bruk (dnr 2008-000498).

Dnr 2008/052/003

Tekniska kontorets yttrande daterat 2008-05-26 - Anmälan om miljöfarlig verksamhet – Hörby Bruk (dnr 2008-000498).

Dnr 2008/040/002

Miljökontorets meddelande daterat 2008-05-29 – Byggnation på Ekebodattippen.

Dnr 2008/040/003

Tekniska kontorets svarsskrivelse daterad 2008-06-05 – Angående byggnation på Ekebodattippen.

Dnr 2008/040/004

Tekniska kontorets skrivelse daterad 2008-06-11 – Angående kraftledning på Ekebodattippen.

Dnr 2001/078/038

Tekniska kontorets skrivelse daterad 2008-06-05 till miljönämnden – Sanering Tullgarn 8.

Tekniska nämndens beslut:

Meddelandena lägges till handlingarna.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Mikael Eric Andersson*

§ 102

Dnr 2008/020/005

Programsamråd för: Detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande kommunens mark s k "Engströmsmarken", Hörby kommun**Ärendebeskrivning:**

Byggnadsnämnden har översänt programsamråd för detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande kommunens mark s k "Engströmsmarken", Hörby kommun för synpunkter. Synpunkter ska lämnas till Plan- och bygghkontoret senast 2008-06-16.

Bakgrund och syfte

Hörby kommun avser detaljplanelägga området vid Ringsjöns södra strand innefattande bostadsbebyggelsen längs Strandvägen och Tappavittsvägen, Ringsjöstrands camping samt fritidsstugorna intill campingen. Kommunen avser upprätta tre detaljplaner för detta område: bebyggelsen längs Strandvägen/Tappavittsvägen i en, campingen och fritidsstugorna i en och slutligen en för bostadsutbyggnad söder om Strandvägen och i anslutning till campingens sydvästra del.

Trafik

Programområdet saknar tillfart. Ringsjöstrand trafikmatas från den gamla riksvägen (söder om programområdet), via Strandvägen. Den gamla riksvägen ansluter till E22 vid Osbyholm. Den gamla riksvägen har ett trafikflöde på mellan 200 och 300 fordon per dygn (2004). Trafikflödet på E22, precis öster om trafikplats Osbyholm, är cirka 10 100 fordon/dygn (2006).

Strandvägen går längs Ringsjöns södra strand, campingen och stugområdet på östra sidan Ringsjön matas via en anslutande väg till Strandvägen. Strandvägens korsning leder till campingen är vid det aktuella programområdets nordöstra hörn.

Närmast busshållplats finns i Osbyholm.

Buller

Det aktuella programområdet ligger ca 350 meter från E22 och kan bli påverkat av buller. En bullerutredning kommer att tas fram i samrådsskedet.

Teknisk försörjning

Den befintliga bebyggelsen och campingen vid Ringsjöstrand är anslutna till det kommunala vatten- och avloppssystemet. Programområdet är oexploaterat och är ej anslutet till det kommunala vatten- och avloppssystemet.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

24 Nils-Eric Oude

forts. § 102

Vattennivåer

Riskerna för höga nivåer på Ringsjöns vatten begränsar placeringen av nybyggnationer till säkra nivåer. Nybyggnationer skall utformas så att naturligt översvämmande vatten inte skadar byggnaden. Vid detaljplanläggning och vid prövning av bygglov och förhandsbesked inom översvämningsbenägna områden bör den tillkommande bebyggelsens höjdläge i förhållande till den högsta högvattenytan klarläggas.

Vattennivåberäkningar

SMHI har på uppdrag av Hörby kommun, Samhällsbyggnadsförvaltningen, vintern 2003-2004, gjort beräkningar av högsta vattennivå i Östra Ringsjön. Beräkningarna togs fram i samband med detaljplanläggning av Häggenäset. I beräkningen togs även Ringsjöstrand med för en framtida detaljplanläggning. I samband med det detaljplanarbetet för Häggenäset ställde Länsstyrelsen krav på en utredning av högsta vattennivån med 100 års återkomsttid.

Programförslag

Trafik

Tillfart till programområdet föreslås från Strandvägen öster om programområdet. Även trafik till och från campingen, stugområdena vid campingen samt bebyggelsen utmed Strandvägen (norr om programområdet) använder samma väg.

Eventuella bullerstörningar från omkringliggande vägar kommer att utredas i samrådsskedet.

Teknisk försörjning

Vid en exploatering kommer programområdet anslutas till kommunala vatten- och avloppssystemet.

Tekniska nämndens beslut:

Vatten och avlopp

Möjlighet bedöms finnas att försörja motsvarande 40 fastigheter inom detaljplaneområdet med vatten. Möjlighet finns att öka kapaciteten i avloppsnätet för att omhänderta avlopp för 40 fastigheter inom detaljplaneområdet.

Ledningsnät för dagvatten saknas inom området. Dagvatten skall omhändertas lokalt och renas genom svackdike med bräddavlopp som dimensioneras för 1-årsregn.

Räddningstjänsten

Åtkomlighet för Räddningstjänsten genom att ha tillgänglighet på vägarna: som klarar en bärighet av 100 kN, en fri höjd av 4 meter, en fri bredd av 3 meter samt i kurvorna en minsta inre radie av 7 meter och att man kan köra minst 50 meter ifrån alla byggnader.

Justerande

Utdragsbestyrkande

PH *Nils-Eric Andersson*

§ 103

Dnr 2008/020/004

**Programsamråd för: Detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande
Camping och stugorna på Ringsjöstrand, Hörby kommun****Ärendebeskrivning:**

Byggnadsnämnden har översänt programsamråd för detaljplan för Osbyholm 1:112 gällande Camping och stugorna på Ringsjöstrand, Hörby kommun för synpunkter. Synpunkter ska lämnas till Plan- och bygghuset senast 2008-06-16.

Bakgrund och syfte

Camping ligger utmed Ringsjön och har en vacker sjöutsikt. De arrendetomter som ligger direkt sydväst camping har även de ett exklusivt läge vid Ringsjön. På många platser som berörs av strandskydd uppstår ofta konflikter vid olika typer av utbyggnader likaså gäller natur- och kulturvärden.

Hörby kommun avser detaljplanelägga området vid Ringsjöns södra strand innefattande bostadsbebyggelsen längs Strandvägen och Tappavittsvägen, Ringsjöstrands camping samt fritidsstugorna intill camping. Kommunen avser upprätta tre detaljplaner för detta område: bebyggelsen längs Strandvägen/Tappavittsvägen i en, camping och fritidsstugorna i en och slutligen en för bostadsutbyggnad söder om Strandvägen i östra delen mot camping.

Trafik

Det finns en infart till programområdet, hela området matas från den gamla riksvägen (söder om programområdet), via Strandvägen. Den gamla riksvägen ansluter till E22 vid Osbyholm. Den gamla riksvägen har ett trafikflöde på mellan 200 och 300 fordon per dygn (2004). Trafikflödet på E22, precis öster om trafikplats Osbyholm, är cirka 10 100 fordon/dygn (2006).

Strandvägen går längs Ringsjöns södra strand, camping och stugområdet på östra sidan Ringsjön matas via en anslutande väg till Strandvägen. Korsningen Strandvägen-anslutande väg ligger precis utanför campingens nuvarande entré.

Camping är upplagd med flera slingor för utnyttjande av marken.

Fritidsbebyggelsen i sydväst nås via Strandvägen. För att nå fritidsbebyggelsen norr om camping får de boende köra genom campingområdet och därefter över en bro över Hörbyån.

Närmast busshållplats finns i Osbyholm.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande



KA

forts. 103

Teknisk försörjning

Fritidsbebyggelsen och campingen är kopplade till det kommunala vatten- och avloppssystemet.

Vattennivåer

Riskerna för höga nivåer på Ringsjöns vatten begränsar placeringen av nybyggnationer till säkra nivåer. Detta gäller även områden som bebyggs nära vattendrag som riskerar att stiga vid kraftig nederbörd. Nybyggnationer skall utformas så att naturligt översvämmande vatten inte skadar byggnaden. Vid detaljplanläggning och vid prövning av bygglov och förhandsbesked inom översvämningsbenägna områden bör den tillkommande bebyggelsens höjdläge i förhållande till den högsta högvattenytan klarläggas.

Vattennivåberäkningar

SMHI har på uppdrag av Hörby kommun, Samhällsbyggnadsförvaltningen, vintern 2003-2004, gjort beräkningar av högsta vattennivå i Östra Ringsjön. Beräkningarna togs fram i samband med detaljplaneläggning av Häggenäset. I beräkningen togs även Ringsjöstrand med för en framtida detaljplaneläggning.

Beräkningarna gjordes av högsta vattennivå, med 100 års återkomsttid i Östra Ringsjön.

Programförslag**Trafik**

Trafiken till campingen och stugområdet norr om campingen går idag igenom campingen nära Ringsjön. Det skapar problem: vägen går på den attraktivaste delen av campingen och genomfartstrafiken skapar en barriär mellan campingen och Ringsjön. Trafiksäkerheten på befintlig väg är låg.

Programförslaget innefattar förslag på en ny väg till campingen och det norra stugområdet öster om campingen.


Den befintliga bron över Hörbyån är utformad som en körbar gång- och cykelbro. Bron är smal och klarar inte tung trafik, t ex räddningstjänstens fordon. I programförslaget presenteras två alternativa lokaliseringar för en ny bro, intill befintlig bro eller i ett nytt läge längre söderut. De alternativa lokaliseringarna av bron innebär två alternativ av anslutningsväg för fritidshusen:

- Ny bro i anslutning till befintlig bro, befintlig väg föreslås användas norr om bron.
- Ny bro i östligt läge, ny väg föreslås norr om bron.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

204


forts. § 103

Den nya vägen och bron innebär att:

- En trafiksäkrare miljö inne på campingen.
- De boende i stugområdet norr om campingen får en bättre anslutning och en trafiksäkrare väg.
- Den nya bron får en högre standard.
- Tillgängligheten till stranden och Ringsjön ökar.
- Möjligheten att skapa ett rekreativstråk längs Ringsjön ökar.

Rekreation

Den befintliga tillfartsvägen till campingen föreslås göras om till gång- och cykelväg genom campingen.

Ny bro över Hörbyån – vattendom – MBK – alternativ

Alternativa lokaliseringar av ny bro över Hörbyån har utretts. De två alternativ som presenteras i programförslaget är de alternativ som bedömts rimliga. En lokalisering av bron längre österut skulle innebära en utbyggnad av ett helt nytt vägnät.

Bygganden av en ny bro kan innebära en påverkan av vatten- och landområdet vid nya brofästen. Bron föreslås byggas som enspannsbro med landfästen. Hörbyån är inte så bred så det är möjligt att bygga på detta sätt. Byggs brofästena en bit upp på land så att vattnet ej påverkas krävs ingen vattendom.

Tekniska nämndens beslut:

Vatten och avlopp

Allmän va-anläggning inom planområdet fungerar tillfredsställande med dagens belastning. Programförslaget möjliggör utbyggnad av pool.

Möjlighet bedöms finnas att ansluta motsvarande 50 fastigheter, inklusive vatten- och avloppsförsörjning av poolanläggningen, till allmän vatten- och avloppsanläggning.

En begränsad möjlighet finns att flytta pumpstation inom campingområdet. Detta medför att avloppslösning för planområdet, som idag fungerar med självfall, sannolikt måste förändras. Samtliga förändringar på befintlig fungerande vatten- och avloppsanläggning som utförs på eventuell ny fastighetsägares önskemål utförs på dennes bekostnad.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Nils-Eric Andersson*

forts. § 103

Lägsta nivå för färdigt golv får ej under stiga 56,4 m vilket redovisas i programförslaget. Motiv för nivå är att till SMHI:s beräkning krävs nivåskillnad till överkant vakuumstationer samt behov av ett vattentryck för att trycka upp lock till vakuumstationer vid översvämning för att undvika skador på byggnader.

Ledningsnät för dagvatten saknas inom området. Dagvatten skall omhändertas lokalt och renas genom svackdike med bräddavlopp som dimensioneras för 1-årsregn.

Trafik

Med anledning av planerad försäljning av Ringsjöstrands camping kommer befintliga parkeringsmöjligheter inom campingområdet för besökare till stranden vid befintligt bad att försvinna. Parkeringsplatser skall därför anläggas nordväst om korsningen mellan Strandvägen och befintlig infart till campingen för besökare till stranden på fastigheten.

Av de två föreslagna lägen för ny bro över Hörbyån förordar tekniska kontoret det östra med motiv att den placeringen ger en högre trafiksäkerhet.

Räddningstjänsten

Åtkomlighet för Räddningstjänsten genom att ha tillgänglighet på vägarna: som klarar en bärighet av 100 kN, en fri höjd av 4 meter, en fri bredd av 3 meter samt i kurvorna en minsta inre radie av 7 meter och att man kan köra minst 50 meter ifrån alla byggnader.

Justerande

Utdragsbestyrkande

217 *Mikael Eric Andersson*

§ 104

Dnr 2008/049/002

Rutiner för arbetsmiljöarbetet i Hörby kommun

Ärendebeskrivning:

Kommunstyrelsen beslutade 2008-04-14 § 14 att uppdra åt samtliga nämnder att redovisa det systematiska arbetsmiljöarbetet under 2007 samt planer för 2008.

Uppföljning 2007

Uppföljning av det systematiska arbetsmiljöarbetet har genomförts.

Nästan alla kontorsarbetsplatser är genomgångna med hänsyn till ergonomi, ventilation, ljus och värme.

Psykosocial undersökning genomförd på fastighetskontoret.

Genomgång av rutiner för det systematiska arbetsmiljöarbetet.

Uppföljning månadsvis i förvaltningens samverkansgrupp.

Utbyte av möbler för att skapa bättre arbetsplatser, bl a höj- och sänkbara skrivbord.

Handlingsplan för arbetsmiljöarbetet inom samhällsbyggnadsförvaltningen

Årligen skall vi i samverkansgruppen följa upp det systematiska arbetsmiljöarbetet.

Vi skall kontinuerligt inventera och vara uppmärksamma på:

- sjukfrånvaro
- alkohol/drogproblem
- skador
- våld/hot
- sexuella trakasserier
- negativ stress
- kränkande särbehandling

Vi skall ständigt arbeta med:

- åtgärder med anledning av ovanstående jämställdhetsfrågor.
- information
- utbildning
- delegation av ansvar och befogenheter.
- introduktion nyanställda

En gång per år genomföra:

- skyddsronder
- fysisk varje år
- psykosocial vartannat år
- utvecklings/medarbetarsamtal
- lönesamtal

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA



forts. § 104

6-10 gånger per år

samverkansgrupp
arbetsplatsträffar

Handlingsplan 2008

Förutom ovanstående årliga uppgifter skall resterande kontorsarbetsplatser genomgå med hänsyn till ergonomi, ventilation, ljus och värme.

Checklista för psykosocial undersökning tas fram.

Arbetsmiljöutbildning av arbetsledare och chefer genomförs.

Delegation av arbetsmiljöuppgifter ses över, revideras och kompletteras.

Handlingsplan 2009

Uppföljning av kontorsarbetsplatserna

Psykosocial undersökning, genomförande

Tekniska nämndens beslut:

Godkänna rutiner för arbetsmiljöarbetet inom Samhällsbyggnadsförvaltningen i Hörby kommun och överlämna det till kommunstyrelsen.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Mikael Ericsson*

§ 105

Dnr 2002/027/012

Hastighetsöversyn, nationella vägar i Skåne**Ärendebeskrivning:**

Vägverket har översänt beredningsunderlag med förslag till nya hastighetsgränser för kännedom och eventuellt yttranden senast den 13 juni 2008 till Vägverket.

Under 2008 och 2009 kommer Vägverket att införa nya hastighetsgränser baserade på ett max flexibelt tiostegssystem. Hastigheten ska successivt anpassas efter hur säker vägen är och den grad av våld människokroppen tål vid en eventuell olycka. Målet är att hitta en balans mellan kraven på trafiksäkerhet, miljö, tillgänglighet, framkomlighet, positiv regional utveckling och jämställdhet.

Innan Vägverket beslutar om en ny hastighetsgräns samråder man med länsstyrelsen, kommuner, polismyndigheten, Region Skåne samt Skånetrafiken.

Denna första etapp av översynen gäller de nationella vägarna, det vill säga europavägarna.

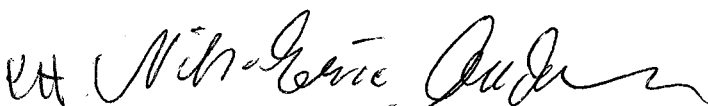
Hörby kommun berörs av väg E22 sträckan Fogdarp-Stavröd föreslagen hastighetsgräns 100 km/h och sträckan Stavröd-Sätaröd föreslagen oförändrad hastighetsgräns 90 km/h. I dagsläget gäller 90 km/h Fogdarp-Osbyholm och 110 km/h Osbyholm-Stavröd.

Tekniska nämndens beslut:

Ingen erinran.

Justerande

Utdragsbestyrkande



§ 106

Dnr 2008/039/002

Inventering av enkelt avhjälpna hinder

Ärendebeskrivning:

I maj år 2000 antog riksdagen en av regeringen föreslagen nationell handlingsplan för handikappolitiken, "Från patient till medborgare" (prop. 1999/2000/79). Ett av målen i handlingsplanen/propositionen är att samhället utformas så att människor med funktionsnedsättningar i alla åldrar blir fullt delaktiga i samhällslivet. Det framhålls att det handikappolitiska arbetet ska inriktas på att identifiera och undanröja hinder för sådan delaktighet.

Föreskrifter om enkelt avhjälpna hinder gäller befintliga lokaler dit allmänheten har tillträde (publika lokaler) och befintliga allmänna platser.

Tyréns AB har genomfört en inventering av enkelt avhjälpna hinder i Hörby kommuns utomhusmiljöer och fastigheter.

Inventering av enkelt avhjälpna hinder har översänts till handikapprådet för yttrande senast den 9 maj 2008.

Inga yttranden har inkommit från handikapprådet.

Tekniska nämndens beslut:

Godkänna inventering av enkelt avhjälpna hinder.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Nils-Eric Oden*

§ 107

Hantering av beslut i enlighet med Lagen om flyttning av fordon i vissa fall (SFS 1982:129)**Ärendebeskrivning:**

I kommuner som ansvarar för trafikövervakning enligt lagen (SFS 1987:24) om kommunal parkeringsövervakning får beslut fattas om flyttning av fordon samt verkställande av sådan flyttning.

Tekniska kontoret anser att hantering av frågor om flyttning av fordon kan underlättas och handläggningen förkortas om tekniska kontoret får ta en mer aktiv del i besluten rörande flyttning av fordon. Detta gäller främst skrotbilar (fordonsvrak) som med en kommunal hantering kan tas om hand snabbare än om det skall ske genom polisens försorg.

Tekniska nämnden beslutade 2002-12-05, § 215, i egenskap av trafiknämnd bemyndiga Fredrik Löfqvist, teknisk chef och Anders Jönsson, tekniker att värdera och ta beslut om flyttning av fordon. Eftersom det har skett personalförändring på tekniske cheftjänsten, ska detta beslut upphävas.

Tekniska nämndens beslut:

I egenskap av trafiknämnd bemyndiga tekniske chefen och Anders Jönsson, tekniker att värdera och ta beslut om flyttning av fordon och upphäva tidigare beslut 2002-12-05, § 215.

Justerande

Utdragsbestyrkande

RH *Mik-Eric*

§ 108

Ev. hundrastgård i f d gåshägnen

Ärendebeskrivning:

Tekniska nämnden beslutade 2008-05-14, § 81, att ta bort inhägnaden och iordningställa området.

Pelle Skerup (m) har meddelat en förfrågan från kommuninvånare om möjligheten att återanvända gåshägnen för iordningställande av en hundrastgård.

Pelle Skerup (m) meddelar att Hörby Brukshundklubb anmält intresse att utföra skötsel av hundrastgården.

Tekniska nämndens beslut:

Iordningställa en provisorisk hundrastgård i halva f d gåshägnen och den ska förses med hundlatrintunna.

Justerande

Utdragsbestyrkande

PH 

§ 109

Anställning av plan- och byggchef

Ärendebeskrivning:

Rekrytering av plan- och byggchef till plan- och byggkontoret pågår.
elva ansökningar har inkommit och två sökanden har varit på anställningsintervju.

Tekniska nämndens beslut:

Samhällsbyggnadschef Ingmar Tykesson får i uppdrag att i samråd med
byggnadsnämnden anställa plan- och byggchef.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA *Nils-Eric Andersson*

§ 110

Dnr 2008/021/007

Miljörapport 2007 för Lyby reningsverk**Ärendebeskrivning:**

Tekniska kontoret har upprättat miljörapport 2007 för Lyby avloppsreningsverk.

Sonja Jones, vik miljösamordnare, informerar om miljörapport 2007.

Gällande villkor med kommentarer

Gällande villkor är citerade från Länsstyrelsens beslut 1995-06-15 med ändrad lydelse i punkt 3 och C enligt beslut 1997-05-22. Slutliga villkor för reningsverket har överklagats.

1. "Om inte annat framgår av övriga villkor eller föreskrifter skall verksamheten bedrivas i huvudsaklig överensstämmelse med vad kommunen angett i ansökningshandlingarna eller i övrigt åtagit sig i ärendet. Mindre ändringar av anläggning eller processer får dock vidtas efter godkännande av tillsynsmyndigheten förutsatt att ändringen inte bedöms kunna medföra ökning av förorening eller annan störning till följd av verksamheten."

Kommentar: Verksamheten bedrivs i överensstämmelse med ansökan och anmälningar görs alltid till Länsstyrelsen angående betydande driftunderhåll eller driftförändringar.

2. "Reningsverket skall byggas ut med målsättningen att begränsa resthalterna i det renade avloppsvattnet till högst 10 mg BOD₇ och 0,2 mg totalfosfor per liter vatten räknat som månadsmedelvärde samt till högst 12 mg totalkväve per liter som årsmedelvärde."

Kommentar: Se C/P1

3. "Det utbyggda reningsverket skall vara färdigt att tas i drift senast den 1 augusti 1998."

Kommentar: Det ombyggda reningsverket togs i drift efter midsommaren 1998.

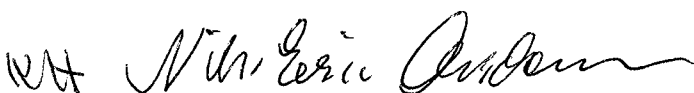
4. "Avloppsreningsverket skall utformas så att möjligheterna till biologisk fosforreduktion tillvaratas. Den närmare utformningen av avloppsreningsverkets utbyggnad liksom planerad drift under utbyggnadstiden skall före byggstart redovisas till och godkännas av tillsynsmyndigheten."

Kommentar: Verket är byggt för kväverening, men i kvävereduktionsprocesser erhålls ofta även fosforreduktion.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande



forts. § 110

5. "Byte av fällningskemikalie och andra kemikalier som tillsätts reningsprocessen skall redovisas till och godkännas av tillsynsmyndigheten. Flytande kemikalier skall förvaras inom invallad, avloppslös yta med tätt underlag."

Kommentar: Endast godkända kemikalier används och flytande kemikalier förvaras invallade på reningsverket.

6. "Reningsverket skall vara förberett för desinfektion av utgående avloppsvatten. Desinfektion skall ske i den omfattning som hälsovårdande myndighet finner erforderligt."

Kommentar: Undersökningar gjordes under 2003 gällande möjligheten att desinficera utgående vatten. Klor kan levereras med kort varsel från ett företag och det finns möjlighet att dosera detta i utgående avloppsvatten. När det gäller doseringen av klor ställdes frågan till Länsstyrelsen hur man ska beräkna detta. Länsstyrelsen meddelade att de skulle återkomma i frågan. Tekniska kontoret har ännu inte fått svar.

7. "Slam och avfall som uppkommer i reningsverkets verksamhet skall lagras och omhändertas på sätt som tillsynsmyndigheten kan godkänna."

Kommentar: Slam förvaras på cementerad platta utanför verket och har under 2007 bortforslats av Svensk Jordförbättring AB. Övrigt avfall omhändertas av MERAB och SYSAV.

8. "Om olägenheter t ex i form av lukt uppstår till följd av verksamheten skall kommunen efter samråd med tillsynsmyndigheten vidta åtgärder för att begränsa olägenheterna."

Kommentar: Inga klagomål inkom under 2007.

9. "Buller från reningsverket skall begränsas så att verksamheten inte ger upphov till högre ekvivalent ljudnivå än 55 dB (A) dagtid (kl. 07-18), 50 dB (A) kvällstid (kl. 18-22) och 45 dB (A) nattetid (kl. 22-07) vid bostäder. Den momentana ljudnivån på grund av verksamheten får nattetid vid bostäder inte överstiga 55 dB (A). Om bullret innehåller impulsljud eller hörbara tonkomponenter skall angivna ekvivalenta värden sänkas med 5 dB (A)- enheter."

Kommentar: Eventuellt buller från reningsverket når ej några bostäder.

10. "Industriellt avloppsvatten får ej tillföras anläggningen i sådan mängd eller av sådan beskaffenhet att anläggningens funktion nedsättes, att slammet inte kan användas inom jordbruket eller att särskilda olägenheter uppkommer för omgivningen eller i recipienten.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA Nils-Georg Olofsson

forts. § 110

En inventering av till reningsverket anslutna verksamheter samt deras avloppsvatten skall redovisas till länsstyrelsen senast 31 december 1996. Det fortlöpande industrikontrollarbetet skall redovisas i den årliga miljörapporten."

Kommentar: Slammet understiger med god marginal de gränsvärden som finns för att slam skall kunna spridas på åkermark. Inventering av anslutna industrier gjordes 1996 och större anslutna industrier redovisas i miljörapporterna.

11. "Avloppsledningsnätet skall fortlöpande ses över och underhållas i syfte att så långt som möjligt dels begränsa tillflödet till reningsverket av regn, grund- och dräneringsvatten och dels förhindra utsläpp av obehandlat eller otillräckligt behandlat avloppsvatten. Det fortlöpande saneringsarbetet skall redovisas inom ramen för den årliga miljörapporteringen.

Förslag till förnyad saneringsplan och tidsbunden åtgärdsplan skall redovisas till tillsynsmyndigheten senast den 31 december 1996. Åtgärder och tidsplan skall godkännas av Länsstyrelsen."

Kommentar: Under 2000 upprättade tekniska kontoret den senaste saneringsplanen, vilken man kontinuerligt arbetar efter. Under 2005 godkändes inlämnad saneringsplan av Länsstyrelsen.

12. Reningsanläggningen skall ständigt drivas så att högsta möjliga reningseffekt fortlöpande uppnås. Vid driftstörningar i avloppsreningsverket eller i avloppsledningsnätet eller om del av anläggningen tas ur drift för underhåll mm skall kommunen vidta lämpliga åtgärder för att motverka vattenförorening och/eller andra olägenheter för omgivningen. Kommunen skall vid sådana tillfällen snarast underrätta tillsynsmyndigheten.

Kommentar: Länsstyrelsen underrättas alltid vid driftstörningar. Eftersom reningsverket bitvis har två parallella linjer, kan den ena linjen vid underhåll tillfälligt stängas, så till vida det inte är för höga flöden.


13. Förslag till kontrollprogram skall redovisas till tillsynsmyndigheten för godkännande senast den 1 november 1996. (Utgår och ersatt med förordning och egenkontroll).

Kommentar: Tekniska kontoret bedriver egenkontroll i enlighet med förordningen.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KA 

forts. § 110

Det framgår ej av gällande beslut vilken den högsta tillåtna belastningen är för Lybyverket. Frågan har ställts till Länsstyrelsen som anser att 1 260 kg BOD/dygn gäller.

Kommentar: Belastningen under 2007 uppgick till ca 900 kg BOD₇/dygn exkl. intern belastning och 920 kg BOD₇/dygn inkl. intern belastning. Denna belastning underskrider de nivåer som angivits av Länsstyrelsen och i tillståndsansökan. Den redovisade belastningen 2006 var för hög då det visat sig att flödesmätaren endast visar fel vid högflöde.

Provisoriska villkor

C/P1 Som provisoriskt villkor under prövotiden.

Resthalterna i det i reningsverket behandlade avloppsvattnet av organiskt material, fosfor och kväve får som riktvärde inte överskrida följande värden:

Förorening	mg/l	Anmärkning
<i>Bod₇</i>	<i>10</i>	<i>Månadsmedelvärde*</i>
<i>P_{tot}</i>	<i>0,2</i>	<i>Månadsmedelvärde*</i>
<i>N_{tot}</i>	<i>15</i>	<i>Årsmedelvärde</i>

**Tillsynsmyndigheten får inom ramen för försök med biologisk fosforreduktion tillfälligt medge högre utsläppshalter.*

Kommentar: Utgående BOD₇-halter understeg riktvärdet 10 mg/l under hela 2007. Det högsta månadsmedelvärdet var 6,7 mg/l och årsmedelvärdet var 3,6 mg/l. Totalfosforhalten översteg riktvärdet 0,2 mg/l under maj månad, då månadsmedelvärdet var 0,33 mg/l, detta p g a högflöde. Årsmedelvärdet för totalfosforhalten var 0,17 mg/l och medelvärdet för perioden juli-september var 0,14 mg/l. Årsmedelvärdet för halten utgående totalkväve var 12,4 mg/l, vilket underskrider riktvärdet 15 mg/l.


Miljörapport 2007 för Lyby reningsverk har översänts till Länsstyrelsen i Skåne län, Miljöenheten.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande

Utdragsbestyrkande

UH 

§ 111

Dnr 2008/025/004
Dnr 2008/022/003
Dnr 2008/026/002
Dnr 2008/023/006
Dnr 2008/024/004

Årsrapport för Askeröd, Svensköp, S. Rörum, Önnköping och Östraby reningsverk

Ärendebeskrivning:

Tekniska kontoret har upprättat årsrapport 2007 för Askeröd, Svensköp, S. Rörum, Önnköping och Östraby reningsverk.

Sonja Jones, vik miljösamordnare informerar om årsrapporter 2007 för Askeröd, Svensköp, S. Rörum, Önnköping och Östraby reningsverk.

Askeröd

Utgående årsmedelhalt av totalfosfor och BOD₇ understiger riktvärdet med god marginal.

Svensköp

Utgående årsmedelhalt av totalfosfor och BOD₇ understiger riktvärdet med god marginal.

Södra Rörum

Utgående årsmedelhalt av totalfosfor var 1,99 mg/l, vilket är över riktvärdet 0,5 mg/l.
Utgående årsmedelhalt av BOD₇ understiger riktvärdet.

Önnköping

Utgående årsmedelhalt av totalfosfor och BOD₇ understiger riktvärdet med god marginal.

Östraby

Utgående årsmedelhalt av totalfosfor och BOD₇ understiger riktvärdet med god margina

Övrigt

Utgående bakteriehalter varierar med årstid och flöde för samtliga verk och kan periodvis vara höga.

Samtliga årsrapporter 2007 för Askeröd, Svensköp, S. Rörum, Önnköping och Östraby reningsverk har överlämnats till miljönämnden.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KH
Nils-Eric Andersson

§ 112

Dnr 2008/057/001

Dnr 2008/044/003

Dnr 2008/053/001

Dnr 2008/054/001

Dnr 2008/055/001

Dnr 2008/056/001

Årsrapport för Hörby, Askeröd, Oderup, Svensköp, S. Rörum och Önnköping vattenverk

Ärendebeskrivning:

Tekniska kontoret har upprättat årsrapport 2007 för Hörby, Askeröd, Oderup, Svensköp, S. Rörum och Önnköping vattenverk.

Sonja Jones, vik miljösamordnare informerar om årsrapporter 2007 för Hörby, Askeröd, Oderup, Svensköp, S. Rörum och Önnköping vattenverk.

Provtagning har skett i enlighet med egenkontrollprogrammen för samtliga vattenverk.

Samtliga vattenverk har registrerats som livsmedelsanläggning 2007. Registreringen ersätter tidigare beslut om godkännande.

Inga villkor har överskridits vad det gäller vattenuttag.

Hörby

Vid ett tillfälle har abonnenterna uppmanats att koka vattnet innan förtäring på grund av förhöjd halt koliforma bakterier. Vattnet var dock bara otjänligt på utgående vatten, hos användare var det tjänligt med anmärkning. Detta gällde för abonnenter som får sitt vatten från högreservoaren, ca 150 personer. I övrigt har proverna med undantag för några få tillfällen bedömts som tjänliga.

Vattenläckan som orsakade den höga vattenproduktionen hittades under året och tätades 30 maj 2007. Uttagen vattenmängd uppgick 2007 till ca 788 000 m³, att jämföra med ca 940 000 m³ 2006. Vattendomen medger ett uttag på 1 miljon kubikmeter per år.

Askeröd

Samtliga prov har bedömts som tjänliga under året.

Oderup

Vattnet har vid ett tillfälle bedömts som otjänligt och vid elva tillfällen under året bedömts som tjänligt med anmärkning på grund av högt antal koliforma bakterier.

forts.

Justerande

Utdragsbestyrkande

KUT 

forts. § 112

Svensköp

Vattnet har vid ett tillfälle bedömts som tjänligt med anmärkning på grund av förhöjd turbiditet.

Södra Rörum

Vattnet har vid ett tillfälle bedömts som otjänligt och vid ett tillfälle som tjänligt med anmärkning pga förhöjd antal koliforma bakterier.

Önnköping

Samtliga prov har bedömts som tjänliga under året.

Samtliga årsrapporter 2007 för Hörby, Askeröd, Oderup, Svensköp, S. Rörum och Önnköping vattenverk har överlämnats till miljönämnden.

Tekniska nämndens beslut:

Informationen är noterad.

§ 113

Provpumpning av reservvattentäkt**Ärendebeskrivning:**

Arbete pågår med att förbereda upptagning av ett borrhål för att kunna skapa en reservvattentäkt nära Ringsjön.

De första markägarkontakterna är tagna och SGU, Svensk grundundersökning, är anlitate för att ombesörja borring, genomföra provpumpning och utvärdera resultatet av provpumpningen.

Dilip Roy är ansvarig för projektet, men då Dilip lämnar sin tjänst vid Hörby kommun den 3 augusti föreslår tekniska kontoret att Kurt Hagenrud, på konsultbas, får uppdraget att slutföra projektet.

Tekniska nämndens beslut:

Ingmar Tykesson, samhällsbyggnadschef får i uppdrag att träffa en överenskommelse med Kurt Hagenrud om att på konsultbas slutföra uppdraget av projektet provpumpning av reservvattentäkt.

Justerande

Utdragsbestyrkande

 N-E A.