

Beskrivning av Tekniska nämndens allmänna handlingar

| | | |
|--|------------------------|-------------------------------------|
| Dokumentnamn: Beskrivning av Tekniska nämndens allmänna handlingar | | |
| Dokumentansvarig: Tekniska nämnden | | Dokumentdatum: 2018-xx-xx |
| Godkänd av: Tekniska nämnden | Version: 1.0 | Reviderad: |

Beskrivning av Tekniska nämndens allmänna handlingar

Samlad beskrivning över Tekniska nämndens allmänna handlingar enligt Offentlighets- och sekretesslagen (SFS 2009:400, 4 kap., 2 §) och Arkivlagen (SFS 1990:782, 6 §) har tidigare inte upprättats.

Ersätter av kommunstyrelsen 1998-03-03 (§ 30) fastställda verksamhetsbeskrivningar för Tekniska kontorets olika avdelningar.

1. Tekniska nämndens organisation

1.1 Kort historik

Umeå kommunfullmäktige beslutade 1998-02-16 (§ 14) att **fr o m 1999 inrätta en teknisk nämnd** som organ för förvaltning och drift av kommunens:

- fastigheter,
- gator, vägar och allmänna platser,
- anläggningar samt
- maskiner, fordon och tekniska installationer (i den mån detta inte uppdragits till annan).

Även för **kommundelsnämnderna** (Holmsund-Obbola, Hörnefors respektive Sävar) skulle tekniska nämnden fr o m 1999 inneha det formella huvudmannskapet för all teknisk verksamhet. Därutöver skulle tekniska nämnden även fungera som kommunens **trafiknämnd**.

Organisatoriskt förfogade tekniska nämnden fr o m 1999 över en **förvaltning** (*Tekniska kontoret*). Två av Tekniska kontorets avdelningar (*Vatten och avlopp* respektive *Avfall och återvinning*) bröts fr o m 2000-01-01 ut ur Tekniska kontoret för att ombildas till ett helägt kommunalt aktiebolag (Umeva AB). Fr o m augusti 2002 slogs Tekniska kontoret ihop med Miljökontoret, Stadsbyggnadskontoret och Brandförsvaret för att bilda en för hela samhällsbyggnadssektorn gemensam förvaltning (*Samhällsbyggnadskontoret*). Därefter överfördes fr o m 2006-11-28 en av kommunstyrelsens förvaltningar (*Servicekontoret*) till tekniska nämnden. Servicekontoret kom dock endast att bestå t o m utgången av mars 2007, då Servicekontoret upphörde och flertalet av dess verksamheter överflyttades till Samhällsbyggnadskontoret.

Som en följd av Umeå kommunfullmäktiges beslut 2009-11-30 (§ 245) om genomförandet av ”...en samordnad kommunorganisation fr o m 2010-01-01” slopades förvaltningsbegreppet helt inom Umeå kommun med utgången av 2011. Samhällsbyggnadskontoret upphörde därmed formellt som både förvaltning och begrepp. Själva verksamheterna kom hädanefter att ses som olika huvudprocesser under Umeå kommun. Schematiskt gäller således för tekniska nämnden och dess förvaltningar:

| <u>Tidsperiod</u> | <u>Förvaltning</u> |
|----------------------|---|
| 1/1 1999-2002 1/8 | Tekniska kontoret |
| 1/8 2002-2006 28/11 | Samhällsbyggnadskontoret |
| 28/11 2006-2007 31/3 | Samhällsbyggnadskontoret, Servicekontoret samt Brandförsvaret |
| 31/3 2007-2011 31/12 | Samhällsbyggnadskontoret |
| 1/1 2012- | - |

Fr o m hösten 2018 kommer sannolikt förvaltningsbegreppet att återinföras i Umeå kommun och *Teknik- och fastighetsförvaltningen* bli benämningen på en för Tekniska nämnden ny egen förvaltning.

Till följd av att ansvaret för **enskilda verksamheter** flyttats mellan nämnder har, oberoende av förvaltningsbegreppet, tekniska nämndens ansvarsområde kommit att variera genom åren.

På verksamhetsnivå har tekniska nämnden varit huvudman för:

| <u>Verksamhet</u> | <u>Tidsperiod</u> |
|-------------------------------|---|
| Avfall och återvinning | 1/1 1999-1999 31/12 |
| Brandförsvaret (och säkerhet) | 30/11 2006-2017 31/12 |
| Fastighet | 1/1 1999-2002 30/9 och därefter fr o m 2007-04-01 |
| Gator och parker | Fr o m 1999-01-01 |
| IT (och Telefoni) | Fr o m 2007-04-01 |
| Mark och exploatering | 1/1 1999-2002 31/7 |
| Måltidsservice | Fr o m 2015-01-01 |
| Städservice | 1/1 1999-2002 31/7 och därefter fr o m 2007-04-01 |
| Vatten och avlopp | 1/1 1999-1999 31/12 |

1.2 Nuvarande organisation

Tekniska nämnden har 11 ledamöter samt 11 suppleanter, valda av kommunfullmäktige.

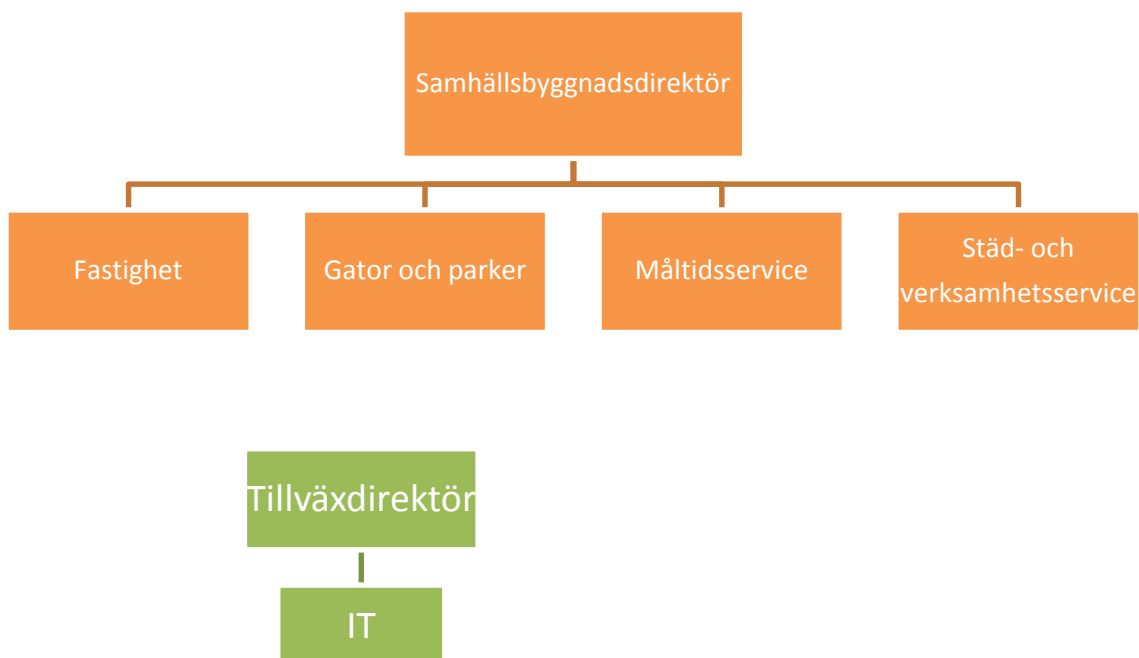
I dagsläget finns inga utskott.

Tekniska nämnden är kommunens organ för förvaltning och drift av kommunens gator, vägar och allmänna platser, anläggningar samt av maskiner, fordon och tekniska installationer om inte någon annan har fått detta i uppdrag.

Följande **verksamheter** sorterar under Tekniska nämnden:

- Fastighet,
- Gator och parker,
- IT,
- Måltidsservice samt
- Städ- och verksamhetservice.

Organisationen ser ut som följer:



Fastighet, Gator och parker, IT samt delar av Städ- och verksamhetservice finns i Stadshuset med tillhörande byggnader. Måltidsservice samt större delen av Städ- och

verksamhetservice finns ute i olika delar av kommunens lokaler. Totalt beräknas c:a 800-900 personer vara anställda inom Tekniska nämndens verksamheter.

Fram till och med 2017-12-31 tillhörde även Brand- och säkerhet Tekniska nämndens verksamheter, men från och med 2018-01-01 tillhör de en egen nämnd (*Umeåregionens brand- och räddningsnämnd*). Under våren 2018 har dock alla handlingar för denna nämnd hanterats i Tekniska nämndens diarium men med en egen behandling, URBN.

2. Register, förteckningar och andra sökmedel till Tekniska nämndens allmänna handlingar

2.1 Diarier

Tekniska nämnden använder sig sedan 1999 av IT-baserad diarieföring. Idag diarieför Tekniska nämnden sina allmänna handlingar i dokument- och ärendehanteringssystemet Public 360 (i en egen instans med prefixet TN) men dessförinnan har andra system använts:

| <u>Tidsperiod</u> | <u>Systemnamn</u> | <u>Anmärkning</u> |
|-----------------------|-------------------|---|
| 1999-2000 19/10 | Diark | Inom Diark-systemet skapades egna diariedatabaser (med egna prefix) för Tekniska kontorets olika avdelningar. I vissa fall skapades även egna diariedatabaser för olika ärende- eller handlingstyper. |
| 25/10 2000-2012 30/10 | Lärda | Inom Lärda-systemet skapades egna diariedatabaser (med egna prefix) för olika nämnder. I vissa fall skapades även egna diariedatabaser för olika förvaltningar. |
| 5/11 2012- | Public 360 | |

När avdelningarna *Vatten och avlopp* respektive *Avfall och återvinning* fr o m 2000 avknoppades från Tekniska kontoret för att bilda Umeva AB överfördes även fyra Diark-

diariedatabaser (med prefixen AVF, MAR, GAV och VAA) från Tekniska kontoret till det nybildade bolaget, vilka samtliga innehöll diarieinformation för året 1999¹.

I samband med driftsättandet av Public 360 i november 2012 migrerades diarieinformationen för perioden 2007-2012 30/10 över från Lärda-systemets TN-databas, innebärandes att Public 360 (TN) idag innehåller **Tekniska nämndens samlade diarium från och med 2007**.

För tiden 1999-2009 är Tekniska nämndens olika diarium idag arkiverade vid Stadsarkivet i elektronisk form för perioderna:

| Diariedatabas | Tidsperiod |
|---|----------------------|
| Diark AVT (Gator och parkers avtalsdiarium) | 8/1 1999-2000 25/9 |
| Diark BYG (Fastighets byggavdelnings diarium över ärenden rörande nyproduktion av fastigheter) | 5/1 1999-2000 18/9 |
| Diark EXP (Mark och exploaterings ärendediarium) | 8/1 1999-2000 25/9 |
| Diark FAS (Fastighets driftavdelnings ärendediarium) | 4/1 1999-2000 25/9 |
| Diark FÖR (Mark och exploaterings diarium över ärenden rörande kommunal förköpsrätt) | 4/1 1999-2000 26/9 |
| Diark GAP (Gator och parkers ärendediarium) | 8/1 1999-2000 27/9 |
| Diark GEM (Tekniska kontorets diarium över administrativa ärenden) | 8/1 1999-2000 26/9 |
| Diark MEX (Mark och exploaterings avtalsdiarium) | 14/1 1999-2000 26/9 |
| Diark PAV (Produktions avtalsdiarium) | 15/2 1999-2000 31/1 |
| Diark PRD (Produktions diarium över ärenden rörande underhåll av kommunala anläggningar) | 18/1 1999-1999 17/12 |
| Diark STD (Städservices ärendediarium) | 13/1 1999-2000 14/9 |
| Diark TKN (Administrations diarium över ärenden som lyfts till Tekniska nämnden) | 1/2 1999-2000 19/9 |

¹ Dessa fyra Diark-diariedatabaser migrerades 2009-08-19 över till Umeva AB:s nya IT-baserade diarium (Platina).

Diark TRA (Gator och parkers trafiksektions

ärendediarium)

4/1 1999-2000 27/9

Lärda TN (Tekniska nämndens diarium)

28/9 2000-2006 29/12

Lärda BR (Brandförsvarets diarium)

30/11 2006-2009 29/12 ²

Lärda SEK (Servicekontorets diarium)

28/11 2006-2007 26/11

2.2 Övriga register, förteckningar och sökmedel

Under Tekniska nämnden registreras och hanteras allmänna handlingar också i andra IT-baserade register än diariet. För sådana system som ”...elektroniskt lagrar information och där informationen ägs av kommunal myndighet” gäller sedan 2000 att dessa skall registreras i ett särskilt register för registrering och beskrivning av IT-system (RegIT). RegIT upptar följande system för Tekniska nämnden:

| Systemstöd | År för driftstart | Beskrivning |
|------------------|-------------------|---|
| Active Directory | 2000-01-15 | Umeå kommuns användarkatalogtjänst för anställda, elever och förtroendevalda. |
| AdminTool | 2000-01-01 | Inom IT använt internt administrationsverktyg för hantering av användare, datorer och skrivare. |
| AS | 2015-01-29 | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem för VVS. |
| Assa Arx | 2000-01-24 | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Assa Performer | | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Azure AD | 2017-01-15 | Av Umeå kommun använd ”molntjänst” för användarkatalog (jämför Active Directory). |
| Bevisst | 2018-08-29 | Inom Måltidsservice använt system för validering av kockar. |
| Bewator 2010 | 2003-01-24 | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Bewator Entro | 1996-01-26 | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Brandvägg | 2000-01-01 | Av Umeå kommun använt verktyg för skyddande av datornät eller enskilda datorer från intrång och sabotage via internet (med loggning av all trafik). |
| C7 | 2003-06-01 | Inom Gator och parker använt projektstyrningsverktyg. |
| Call & Report | | Inom Gator och parker använt system för utkallning och inrapportering av vinterväghållning. |

² Lärda:s BR-diarium för perioden 2010-2012 30/10 har inte avställts för elektroniskt bevarande utan har migrerats över till Public 360. Fr o m 2012-11-05 diarieförde Brandförsvaret och säkerheten sina ärenden av allmän karaktär i Public 360 (TN).

| | | |
|-----------------------------|------------|---|
| CallManager | 2004-04-21 | Umeå kommuns system för telefonväxel. |
| Capture Station | 2012-11-06 | Beställningsstation för ID- och tjänstekort. |
| CC | 2017-01-29 | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem för VVS. |
| Cisco Meeting App | 2017-05-01 | Av Umeå kommun använt system för hantering av videokonferenser och videokonferensbrygga. |
| Cisco Prime | 2006-12-21 | Manageringsverktyg för såväl trådlösa som trådbundna nät samt olika applikationer från Cisco systems. |
| CMG DM | 2004-04-21 | Stödsystem till telefonväxeln (jämför CallManager). |
| CMG Office Web | 2004-04-21 | Umeå kommuns telefonkatalog över anställda och förtroendevalda inom Umeå kommun samt övriga kommuner inom Umeåregionen. |
| Companion | 2015-06-01 | System för debitering av telefoni samt statistik. |
| Datalager | 2010-01-01 | Av Umeå kommun använt datalager (med information från kommunens ekonomi- och PA-system). |
| Dator som tjänst inventarie | 2015-01-01 | Inom IT använd websökfunktion för återsökning av vilka datorer som finns registrerade inom respektive verksamhet. |
| Desigo | 2003-01-29 | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem för VVS. |
| Divar 3000 | | Inom Fastighet använt system för mottagning av videosignaler från övervakningskameror som bevakar fastigheter. |
| Easit | 2002-01-01 | Inom IT använt system för bl a ärendehantering, tid- och projektredovisning och avtal. |
| Easit IT Kundregister | | Inom IT använt stödsystem till Easit för att få in bl a betalningsreferenser på de kontakter/kunder som ska faktureras från Easit IT. |
| Easit Tid | 2010-02-01 | Av Umeå kommun använt system för tidrapportering och ärendehandläggning. |
| Equitrac | 2014-08-15 | Av Umeå kommun använt system för säkra utskrifter. |
| Fidelix | | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem för VVS. |
| Folk | 2017-12-15 | Av Umeå kommun använd webbapplikation för sökning och presentation av befolkningsinformation från Skatteverkets tjänst "Navet". |
| Garo | 2015-10-01 | Inom Fastighet använt motorvärmesystem för anställdas privata samt tjänstebilar vid Stadshusområdet. |
| Genbehor | 2000-01-01 | Inom IT använt behörighetsregister för styrning av behörigheter till IT:s egenutvecklade applikationer. |
| Halon | 2012-01-15 | Av Umeå kommun använt mail-filter. |
| Honeywell | | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem för VVS. |
| HSA Admin | 2012-11-06 | Av Umeå kommun använd katalogtjänst med kvalitetsgranskade uppgifter om personer och verksamheter inom svensk vård och omsorg. |

| | | |
|------------------------------------|------------|--|
| iBinder | | Inom Gator och parker samt Fastighet använt system för byggprojekt. |
| iLOQ | 2017-01-24 | Inom Fastighet använt system för nyckelhantering. |
| Incit Xpand | 1992-01-01 | Inom Fastighet använt affärssystem för ekonomistyrning och fastighetsförvaltning. |
| Infracontrol Online | 2012-11-01 | Inom Gator och parker använt system för felanmälningar och synpunkter. |
| Integra | 1999-01-01 | Inom Fastighet använt lås-, larm- och passagesystem. |
| Intune | 2017-06-01 | Inom IT använt system för hantering av mobilenheter, mobilprogram och datorer i "molnet". |
| Inventarieregister gym elevdatorer | 2009-09-01 | Av Umeå kommun använt system för hantering av gymnasieelevers datorer (samt lärardatorer, Ipads och vissa klassrumsdatorer). |
| IPCC Express | 2004-04-21 | Av Umeå kommun använt system för hantering av telefoniköer. |
| ISE | 2011-01-01 | Av Umeå kommun använt system för autentisering av användare mot nätverket. |
| ITS | 2000-01-01 | Inom Gator och parker använt system för realtidsuppföljning av ekonomi och arbetsorderrutiner. |
| ITS-Städ | 2006-01-01 | Inom Städ- och verksamhetservice använt system för realtidsuppföljning av ekonomi och arbetsorderrutiner. |
| IT-Wikin | 2008-01-01 | Inom IT använd applikation för elektronisk lagring av drift- och systemdokumentation. |
| Kaba Hotell Lås | | Inom Fastighet använt låssystem. |
| KeyControl | | Inom Fastighet använt system för nyckeladministration (jämför Kaba Hotell Lås). |
| Lenel | 2009-01-26 | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Lokal vägdatabas | 2005-01-01 | Inom Gator och parker använd databas för produkter inom väginformatik. |
| LOVISA | 2004-12-16 | Inom Fastighet använt stöd för publicering av fastighetsanknutna uppgifter på intranätet. |
| Marion | 2006-01-01 | Inom Gator och parker använt system för administration av ärenden rörande grävstillstånd. |
| Mashie | 2010-04-01 | Inom Måltidsservice använt system för kostplanering, pris- och näringsberäkning samt måltidsproduktion. |
| Metakatalogen | 2002-01-01 | Av Umeå kommun använt system för mellanlagring av information vid synkronisering mellan olika IT-system. |
| MobileIron | 2016-02-01 | Av Umeå kommun använt EMM-verktyg för mobila enheter. |
| Momentum | 2013-04-01 | Inom Fastighet använt driftunderhållssystem för energiförbrukningsstatistik. |
| Nanolearning | 2016-12-10 | Av Umeå kommun använd "molntjänst" (e-learningplattform) för riktade utbildningar. |
| Navet | 2014-02-05 | Inom Gator och parker använt system för handläggning av ärenden inom färdtjänst och riksfärdtjänst. |
| Nexus Webb | 2010-11-06 | Inom IT använd tjänst för beställning av personal/passerkort, nyckeltagg, lånekort, kompiskort, kortämnen, korttillbehör samt ID06 kort. |

| | | |
|----------------------|------------|--|
| O365 Exchange Online | 2017-04-01 | Av Umeå kommun använd "molntjänst" med funktioner för e-post, kalender, kontaktlistor och att-göra-uppgiftslista. |
| O365 Onedrive | 2017-02-01 | Av Umeå kommun använd "molntjänst" för lagring av filer och dokument. |
| O365 Skype | 2016-02-15 | Av Umeå kommun använd kommunikationsplattform (med snabbmeddelanden, konferenser, onlinemöten och samarbete) som en del av Office 365. |
| Personvalidering | 2017-08-30 | Av Umeå kommun använd identifieringstjänst. |
| Pondus Pro | 1993-01-01 | Inom Fastighet använt system för fastighetsförvaltning (med stöd för bl a avhjälpande och förebyggande underhåll, hyra av lokaler och bostäder, OVK-kontroll samt bevakning av garantiärenden i byggprojekt). |
| PR-kort | 2015-12-01 | Inom Gator och parker använt system för skapande av parkeringskort för handikapparkering. |
| Public 360 (BR) | 2012-11-05 | Instans som skapades i Public 360 uteslutande för att kunna motta Brandförsvaret och säkerhetsdiarieinformation 2010-2012 30/10 från Lärda (BR). Public 360 (BR) har aldrig aktivt använts för diarieföring av nya ärenden då Brandförsvaret och säkerhet fr o m 2012-11-05 diarieförde sina allmänna ärenden i Public 360 (TN). |
| PUFF | 2017-05-01 | Inom Fastighet använt projektuppföljningssystem inklusive tidrapportering och fakturering (jämför PUF-TN). |
| PUF-TN | 2006-01-01 | Inom Fastighet t o m 2017 använt projektuppföljningssystem (inklusive tidrapportering och fakturering). PUF-TN har ersatts av PUFF men ligger fortfarande kvar i produktion fram till dess att pågående projekt har färdigställts (jämför PUFF). |
| RapidReach | 1997-01-01 | Inom Gator och parker använt system för akutkommunikation och vinterväghållning. |
| RCO passersystem | 2008-04-01 | Inom Fastighet använt lås-, larm- och passagesystem. |
| RegIT | 2000-01-01 | Umeå kommuns IT-baserade stöd för registrering och beskrivning av IT-system. |
| Ritningsarkiv | 2007-01-01 | Inom Gator och parker använt system för registerföring och elektronisk lagring av ritningar över gatu- och parkanläggningar. |
| Salto passersystem | 2005-04-01 | Inom Fastighet använt låssystem. |
| SCCM | 2007-01-15 | Inom IT använt verktyg för klient- och applikationshantering. |
| SITHS admin | 2012-11-06 | Inom IT använt administrationsverktyg för beställning av kort och certifikat samt tilldelning av behörigheter. |
| SMS-navet | 2013-09-02 | Av Umeå kommun använd tjänst som erbjuder möjligheter till enstaka SMS, grupp-SMS samt prenumerationer. |

| | | |
|-------------------------------------|------------|---|
| Specops uReset | 2016-01-15 | Av Umeå kommun använd "molntjänst" för självservice av lösenordshantering. |
| Supportguider Umeå kommun | 2006-01-01 | Av Umeå kommun använt system för produktion, lagring och distribution av hjälpkurser, guider och lathundar. |
| TAC | 1998-01-29 | Inom Fastighet använt styr- och reglersystem. |
| Tekis Gata | | Inom Gator och parker använt register över kommunens vägnät. |
| Tekis LTF | 2005-01-01 | Inom Gator och parker använt system för skapande av lokala bl a trafikföreskrifter, hastighetsbegränsningar och parkeringsförbud. |
| Tekis TDS | | Inom Gator och parker använt system för trafikmätningar (antal fordon och hastigheter). |
| Ticketsserver | 2009-01-01 | Av Umeå kommun använd federations- och inloggningstjänst för medborgare och anställda m h a bank-id/mobilt bank-id, Telia e-leg eller användarnamn och lösenord. |
| Tidomat | 2009-01-26 | Inom Fastighet använt lås-, larm- och passagesystem. |
| TimeCenter | 2016-08-30 | Inom IT använt system för tidsbokning online. |
| Timelox | 1998-01-26 | Inom Fastighet använt låssystem. |
| TRAFIKDATA | 1981-01-01 | Inom Gator och parker använt system för lagring och behandling av data från utförda trafikmätningar. |
| Triply | | Inom Gator och parker använt system för administration av cykelutlåning. |
| Umeå id-tjänst | 2009-01-01 | Av Umeå kommun använd katalogtjänst för medborgare som ansökt om att erhålla användarnamn och lösenord för att kunna nå Umeå kommuns e-tjänster. |
| Utbildningsportalen för Treserva | 2014-08-01 | Av Umeå kommun använt system för produktion, lagring och distribution av hjälpkurser, guider och lathundar (endast sådana kurser och tester som utgör certifieringskrav för att erhålla behörigheter i Treserva). |
| Vanderbilt Omnis | 2008-01-26 | Inom Fastighet använt lås- och passagesystem. |
| Visit | 2007-01-01 | Inom IT använd applikation för registerföring av utvecklingsprojekt samt elektronisk lagring och intern spridning av information. |
| Vitec Beslutsstöd | 2009-01-01 | Inom Fastighet använt budget- och uppföljningsverktyg för kommunens såväl egna som inhyrda fastigheter. |
| Vägbidrag | 2006-01-01 | Inom Gator och parker använt register över vägbidragsberättigade enskilda vägar. |
| Zamboka | 2007-10-01 | Inom Fastighet använt system för sökning och bokning av lediga möteslokaler och resurser. |
| Zervicepoint | 2016-05-01 | Av Umeå kommun använd automatiseringsplattform. |

3. Tillämpliga bestämmelser i Offentlighets- och sekretesslagen (SFS 2009:400)

Verksamheter under Tekniska nämnden som omfattas av specifik sekretess är bl a:

Gator och parker - ärenden om tillstånd till parkering för rörelsehindrade (26 kap.) samt ärenden om tillstånd till färdtjänst eller riksfärdtjänst (29 kap., §§ 6 och 7) och

Måltidsservice - uppgifter rörande enskilds hälsa (21 kap.).

Liksom för all offentlig verksamhet kan också andra mer generella lagrum vara tillämpliga, däribland:

- **adress, telefon och andra kontaktuppgifter** för personer med skyddade personuppgifter eller om, i övrigt, risk finns för hot, våld eller annat allvarligt men (21 kap., 3 §),
- **personuppgifter** för de fall utlämnande kan antas medföra att uppgiften behandlas i strid med Dataskyddsförordningen (21 kap., 7 §),
- **personaladministrativ verksamhet** (39 kap.).

4. Uppgifter som regelbundet och maskinellt hämtas från eller lämnas till kommunextern myndighet eller part

Navet är ett verksamhetssystem som färdtjänstkonsulenterna använder vid handläggning av resor och parkeringstillstånd. Navet uppdateras med folkbokföringsuppgifter genom automatiska aviseringar från Skatteverkets system Folk. Via Navet skickas information till entreprenörer om beviljande tillstånd. Information gällande utförda resor skickas från entreprenörer till en av IT-avdelningen säkerhetsklassad lagringsplats.

5. Slutförvaring av Tekniska nämndens allmänna handlingar

5.1 Regler om vilka handlingar som ska bevaras respektive gallras

Frågor rörande gallring och bevarande regleras i särskilda dokumenthanteringsplaner för varje verksamhet:

Fastighet (antagen 2016-06-03, dnr KS-2016/00051)

Gator och parker, Färdtjänst (antagen 2018-04-17, dnr KS-2018/00019)

Gator och parker, Gatudrift (antagen 2015-09-21, dnr KS-2015/00012)

Gator och parker, Parkdrift (antagen 2015-03-20, dnr KS-2015/00012)

Gator och parker, Planering och projekt (antagen 2017-12-18, dnr KS-2017/00050)

IT (antagen 2018-04-10, dnr KS-2018/00019)

Måltidsservice (antagen 2018-01-25, dnr KS-2018/00019)

Därutöver finns reglering i s k **kommungemensamma dokumenthanteringsplaner och gallringsbeslut** för bl a:

- handlingar som uppstår inom ramen för EU-projekt,
- nämndadministrativa handlingar,
- personaladministrativa handlingar,
- sociala media och
- upphandlingsärenden.

5.2 Arkivleveranser till kommunens centrala arkiv

Tekniska nämndens verksamheter är inte skyldiga att leverera sina allmänna handlingar till Stadsarkivet vid särskild tidpunkt. Istället levereras handlingarna normalt när verksamheterna inte längre har eget omedelbart behov av dem. Detta betyder att leveranstidpunkten varierar mycket mellan olika verksamheter och olika handlingsslag. Vad särskilt gäller **diarieförda handlingar** förvaras dessa idag hos Stadsarkivet t o m 2006.

I samband med att Tekniska kontorets avdelningar *Vatten och avlopp* respektive *Avfall och återvinning* fr o m 2000-01-01 bröts ut ur Tekniska kontoret för att ombildas till Umeva AB överfördes i princip samtliga handlingar från berörda avdelningar till det nya bolaget. Denna överföring gjordes som ett inlån och skedde på villkor att de inte skulle införlivas med bolagets egna arkiv. För vissa "...diarieförda handlingar och objektshandlingar" ansågs dock inte införlivande med bolagets eget arkiv kunna undvikas. De handlingar från tiden före 2000 som införlivats med Umeva AB:s arkiv avser huvudsakligen:

- diarieförda handlingar i individanknutna ärenden rörande vatten och avlopp (d v s handlingar som diarieförts i Diark-diariedatabasen med prefixet MAR) samt
- individanknutna handlingar rörande anställningar och löner.

5.3 Arkivförteckningar

Systematisk arkivförteckning enligt Arkivlagen (6 §) över Tekniska nämndens allmänna handlingar upprättas av Stadsarkivet. Detta innebär att handlingarna förtecknas först efter

det att de olika verksamheterna levererat handlingarna till Stadsarkivet. Samtliga arkivförteckningar förs med hjälp av IT-stöd (f n Visual Arkiv).

5.4 Digitalt bevarande av allmänna handlingar

Digitalt bevarande grundar sig i varje enskilt fall på särskilda beslut. Sådana beslut fattas normalt inom ramen för dokumenthanteringsplaner eller som särskilda gallringsbeslut för specifikt IT-stöd.

För Tekniska nämnden finns i flera fall reglering om digitalt bevarande. Ett sådant beslut gäller Tekniska nämndens **diariedatabas** (med prefixet TN) samt de diarieförda handlingarna: enligt beslut 2012-11-14 (dnr KS000175/2012) skall fr o m 2013-01-01 Tekniska nämndens **diarieförda handlingar** bevaras elektroniskt. Detta betyder att Tekniska nämnden fr o m 2013 inte genererar några pappersbaserade ärendeakter och att de diarieförda handlingarna endast är sökbara i sin elektroniska form i Public 360.

6. Webbpublicering av allmänna handlingar

Vissa uppgifter ur Tekniska nämndens diarium (Public 360) publiceras momentant på kommunens externa webb i informationssyfte. Publiceringen är en helt avgiftsfri tjänst riktad mot allmänheten. Därutöver tillhandahåller kommunen sedan 2014 en särskild tjänst för media genom att en vecka före nämndens sammanträde publicera handlingarna (kallelsen, tjänsteskrivelser samt eventuella yttranden och andra bilagor) i ett inloggningsbart pressrum på kommunens hemsida. Också denna tjänst är helt avgiftsfri.

Protokoll från Tekniska nämndens sammanträden publiceras på kommunens hemsida.

7. Tekniska hjälpmedel hos Tekniska nämndens verksamheter som får användas av enskilda i syfte att ta del av allmänna handlingar

För frågor rörande Tekniska nämndens diarium hänvisas allmänheten i första hand till egna sökningar i det webbpublicerade diariet. På begäran tar registratorer för verksamheterna därefter fram begärda handlingar.

Vid Stadsarkivet finns en särskild forskarsalsdator (med fast IP-adress) som besökare är fria att använda (via gästloginning). Denna dator har inte åtkomst till kommunens intranät och når heller inte kommunens servrar. Via denna dator kommer besökare avgiftsfritt åt Tekniska nämndens arkivförteckning. På begäran, och efter företagen sekretessbedömning, utlämnar Stadsarkivets personal därefter begärda handlingar.

8. Rätt till försäljning av personuppgifter

Tekniska nämnden bedriver inte någon systematisk försäljning av personuppgifter till kommunextern part. Någon särskild rätt till sådan försäljning anser sig kommunen heller inte ha.

9. Ytterligare upplysningar om myndighetens allmänna handlingar, deras användning och sökmöjligheter

Närmare upplysningar om Tekniska nämndens nämndadministration, diarium och diariieföringsrutiner kan lämnas av nämndsekreterare Annika Kjellsson Lind eller av registratorerna Ulla Nilsson (Gator och parker) och Anna Bugaeva (IT och Fastighet).

Närmare upplysningar om dokumenthanteringsplaner, arkivförteckningar och Tekniska nämndens till centralarkivet levererade handlingar kan lämnas av stadsarkivarie Niklas Ljungholm.