



TEKNISK NÄMND

Verksamhetsberättelse 2024

Till TN 2025-02-18

Innehåll

Teknisk nämnd.....	3
Resultatredovisning.....	3
Driftredovisning.....	3
Ekonomisk analys	4
Inflationspåverkan.....	5
Utveckling och måluppfyllelse för verksamhetsmålen	6
Kvalitetsindikatorer och handlingsplaner kopplade till måluppfyllelsen	7
Summerande analys med kommentar till utveckling och måluppfyllelse	8
Politiska strategier kopplade till fullmäktiges övergripande mål	10
Kommentar till politiska strategier kopplade till fullmäktiges övergripande mål	10
Mål för organisationens resurser	11
Kommentar till mål och strategier för organisationens resurser.....	11
Väsentliga händelser	12
Sammanfattning mål-medel-kvalitet	13

Teknisk nämnd

Ordförande:	Kenth Williamsson (S)
Förvaltningschef:	Magnus Ljunggren
Nettokostnad:	49 770 tkr
Antal årsarbetare:	44 årsarbetare
Kostnad per invånare	2 751 kr

Resultatredovisning

RESULTATRÄKNING, TKR	Bokslut 2024	Budget 2024	Avvikelse	Bokslut 2023
Verksamhetens intäkter	120 436	112 745	7 691	112 151
Verksamhetens kostnader	-170 227	-160 898	-9 329	-153 056
Verksamhetens nettokostnader	-49 791	-48 153	-1 638	-40 906
Budgetavvikelse				-93

Driftredovisning

	DRIFTREDOVISNING, TKR	Bokslut 2024	Budget 2024	Avvikelse	Bokslut 2023	Bokslut 2024/2023
100	Politisk verksamhet	-676	-1 027	351	-732	56
120	Verksamhetsfastigheter	1 838	0	1 838	2 151	-313
121	Omställningsfastigheter	-6 672	-2 949	-3 723	-2 356	-4 316
153	Gemensam teknisk administration	-737	-1 787	1 050	-3 599	2 862
211	Allmän markreserv – skogar	-2 717	-3 836	1 119	-1 041	-1 676
310	Kommunala gator och vägar	-28 737	-27 398	-1 339	-25 489	-3 248
330	Samhällsservice landsbygd	-4 608	-4 294	-314	-4 100	-508
341	Utförarresurs	-1 002	-202	-800	300	-1 302
411	Parker och lekplatser	-6 491	-6 660	169	-6 102	-389
541	Vatten- och avloppsrening	12	0	12	63	-51
	TOTALT	-49 791	-48 153	-1 638	-40 906	-8 885

Finansieringar

Finansiering, TKR	Bokslut 2024	Budget 2024	Avvikelse	Bokslut 2023	Bokslut 2024/2023
Hysesfinansierat, fastigheter	-4 834	-2 949	-1 885	- 205	-4 629
Skattefinansierat	-44 969	-45 204	235	-40 763	-4 206
Taxefinansierat, vatten och avlopp	12	0	12	63	51
TOTALT	-49 791	-48 153	-1 638	-40 905	-8 784

Investeringar

Investeringar, TKR	Bokslut 2024	Budget 2024	Avvikelse	Bokslut 2023	Bokslut 2024/2023
Fastighetsenheten	-60 380	-104 034	43 654	-59 884	-496
Expl. Båramo och LogPoint	-2 729	-8 950	6 221	-8 285	5 556
Tekniska skattefinansierat	-29 180	-54 603	25 423	-25 676	-3 504
Taxefinansierat, vatten och avlopp	-24 691	-33 050	8 359	-27 481	2 791
TOTALT	-116 982	-200 637	83 656	-121 327	4 346

Ekonomisk analys

Sammanfattning: Inom nämndens tre finansieringar har nämnden nästan lyckats hålla budget i balans. Undantaget är programområde omställningsfastigheter inom fastighetsförvaltningen. Programområdet omställningsfastigheter innehåller kommunala fastigheter som inte innehåller långsiktiga kommunala verksamheter som hyresgäst. Det är ersättningslokaler, externt uthyrda verksamhetslokaler, bostäder, m.m. Största problemet är fastigheter som köpts in utifrån strategiska fastighetinköp för samhällets expansion av bostäder- och infrastruktur med tillhörande hyresavtal. När den kommunala kapitaltjänsten läggs på finns ingen möjlighet att hyresfinansiera fastigheten med befintliga hyresavtal. Lokaler där hyresgäst har lämnat har i vissa fall restriktioner för vem och även om nämnden får hyra ut fastigheten varit finansieringshinder. Den kommunala fastighetsförvaltningen har ett uppdrag att förvalta omställningsfastigheter på kort sikt som ofta övergått till långsiktig förvaltning. Tekniska nämnden har varit aktiv genom att lyfta strategiska ställningstaganden och föreslå kommunstyrelsen riva, sälja, exploateringsavtal, budgetkompensation, m.m. Tekniska nämnden lyfter dessa ärenden för att ge nämnden förutsättningarna att hålla budget och få de strategiska fastighetsinköpen att vara av mer kortsiktig karaktär samt avlasta kommunens kostnader för drift- och underhåll när dessa fastigheter inte alltid går fullt ut att hyresfinansiera.

Analys per programområde:

100 Politisk verksamhet

Politisk verksamhet gav ett överskott, + 351 tkr. Tekniska nämnden har varit tidseffektiv i sina möten och beslutsfattande.

120 Verksamhetsfastigheter

Fastighetsförvaltningen är framtung i början av året och får samma effekt i slutet av året. p.g.a. högre uppvärmnings- och vinterhållningskostnader. Under den varma årsperioden behöver ett positivt resultat byggas för att hålla budget under den kommande kallare och mörkare årstiden fram till årsbokslut. Inledningen av året har varit kall vilket medfört ett stort värmebehov samtidigt som kostnaderna för fjärrvärme har ökat kraftigt. Aktiv sänkning av inomhustemperaturer har praktiserats under året. Kostnaden för fjärrvärmes är 9 % högre än föregående år under samma period, + 889 tkr. Vintern i början av året var nederbördsrik med flera insatser av skottning samt halkbekämpning. Åtgärder på inpasseringssystem och brandlarm har ökat mot fjorårets kostnader. Upptäckta brister i brandlarmen och höjda säkerhetskrav på inpasseringssystemen ger ökade kostnader. Fastighetsenheten bygger egen-regi-verksamhet för inre fastighetsdrift under året. Det uppstår uppbyggnadskostnader för verksamheten under året, parallellt med uppbyggnaden finns behov att köpa tjänster som trappas ned under året. Introduktion, upplärning och intrimning av den egna organisationen görs med ett långsiktigt perspektiv. Stor återhållsamhet på inomhustemperaturer och allmän energiåtgång har praktiserats intensivt för att hålla budget. Den snöfattiga och relativt varma november och december har bidragit till ett positivt bokslut.

121 Omställningsfastigheter

Inom programområdet finns tomställda byggnader utan hyresgäster som genererar kostnader utan intäkter. Kommunstyrelsen genomför strategiska fastighetsköp med ofinansierade driftkostnader som belastar tekniska

nämnden med bl.a. kapitaltjänst. Skruvstycket och Sandhem i Vaggeryd är förvärv utan kostnadstäckning. Antalet tomställda kommunala verksamhetslokaler bedöms öka på sikt vilket innebär att det finns ett behov att kvittgöra sig dessa fastigheter om inte det finns kommunala behov. Hyresintäkterna har minskat med 3 897 tkr i jämförelse med fjoråret medan kostnaderna är likvärdiga inom programmet. Helårsresultat -3 723 tkr.

153 Gemensam teknisk administration

Programområde gemensam teknisk administration gav ett överskott, 1 050 tkr. Resultatet är en effekt av gjord felbelastningen mot finansieringar inom tekniska nämnden. Korrigering görs i detaljbudgetarbetet för nästkommande år.

211 Allmän markreserv – skogar

Större skogsintäkter än budgeterat gav ett positivt resultat inom programområde allmän markreserv. Detta överskott balanserar negativa programområden till budget i balans för skattefinansierat. Helårsresultat 1 119 tkr.

310 Kommunala gator och vägar

Kommunala gator och vägar är svår att prognostisera framförallt utifrån insatserna för vinterväghållning i november och december. En relativt lång och intensiv vinterväghållning under början av året påverkar också gatuhållningen utifrån stor mängd sandningssand som ska omhändertas. Gatuhållningen under våren har förbrukat hela avsatta årsbudgeten. 76,5 % av budgeten var förbrukad för vinterväghållning. Vinterväghållningen för november och december var ganska sparsam vilket mildrade helårsresultatet för programmet, -1 339 tkr.

330 Samhällsservice landsbygd

Ett negativt resultat för programområde samhällsservice landsbygd uppstod eftersom staten höjer sina bidragsnivåer för enskilda vägar och kommunens bidragsnivåer är procentuellt utifrån statsbidragen. -314 tkr. Eftersom tekniska nämnden inte får uträknade inflationskompensationer uppstår ett finansieringsproblem över tid med beslutade bidragsprocent av kommunfullmäktige.

341 Utförraresurs

Programområde utförraresurs har ett negativt resultat, -800 tkr. Orsaken till det negativa resultatet är att internprislistan för att sära på nämndens finansieringar har varit för låg. Internprislistan innehåller yrkesarbetare, maskiner, fordon osv. som används inom nämndens olika finansieringar. Internprislistorna uppdateras årligen för att sträva mot faktisk självkostnad.

411 Parker och lekplatser

Ett mindre överskott, 169 tkr.

541 Vatten- och avloppsrening

Bokslut helt i linje med budget.

Inflationspåverkan

Tekniska nämndens inflationspåverkan för året har normaliserats utifrån historiska år med hög inflation. De ökade fjärrvärmekostnaderna har haft procentuellt största ökningen men har möts med minskad förbrukning totalt i fastighetsbeståndet genom effektiviseringar och återhållsamhet med inomhustemperaturer. Kostnadsökningarna för egna elinköp har historiskt mildrats av tekniska nämndens inköpsmodell där 80 % av volymen prissäkras 0-36 månader innan leverans. Inköpsavtalet har haft ett positivt utfall 11 287 tkr under åren 2022-2023 som mildrade inflationseffekten dessa år på tekniska nämndens verksamheter. Utöver elinköpsavtalet positiva utfall 2022-2023 fick kommunen statsbidrag för elinköp 2023, totalt bidrag för kommunen var 5 874 tkr. Utfallet på inköpsavtalet 2024 gav ett negativt resultat, -926 tkr. Det rörliga elpriset har sjunkit mot historiskt år vilket underlättat att bära det negativa inköpsavtalet under året.

Utveckling och måluppfyllelse för verksamhetsmålen

Nämndens mål gäller under mandatperioden och ska bidra till fullmäktiges hållbarhets- och utvecklingsmål.

Bidrar främst till KF mål nr.	Tekniska nämndens mål 2023 – 2026	2019	Utfall 2020	Utfall 2021	Utfall 2022	Utfall 2023	Utfall 2024	Utv. 2024	
KF 1	1. Bidrar aktivt till att Vaggeryds kommuns samhällsutveckling genomförs med hållbar tillväxt		Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis uppfyllt	↗	
KF 2	2. Erbjuder bra, ändamålsenliga offentliga byggnader samt ge näringslivet etableringsförutsättningar		Ej uppfyllt*	Ej uppfyllt*	Delvis uppfyllt*	Ej uppfyllt*	Uppfyllt	↗	→
KF 3	3. Tillgängliggör kommunal mark för en aktiv fritid med tilltalande grönområden för en god livskvalitet		Uppfyllt	Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Uppfyllt	Uppfyllt	↗	
KF 4	4. Genom planerad förvaltning av kommunens anläggningsskapital och ömsesidig öppenhet bidrar tekniska nämnden till en långsiktig god, säker och trygg livsmiljö		Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	Delvis Uppfyllt	↗	

Kvalitetsindikatorer och handlingsplaner kopplade till måluppfyllelsen

Nämnd/ Styrelse- mål nr.	Mätindikator	2019	2020	2021	2022	2023	Målvärde (År 2024)	Utv. / trend	Jämfr län/rike 2024	Utfall 2024
TN 1-4	Procent av tekniska nämndens beslut som stödjer eller utvecklar målområdet.		98,5	99,5	100	100	100	→	-	100
TN 1, 4	Tekniska nämnden reviderade och beslutade 2024-02-20 om ny gång- och cykelvägsplan med antal åtgärder för innevarande och nästkommande mandatperiod.							→		Två nya säkra GC-passager utanför Hjortsjöskolan samt ny säker GC-passage på Bondstorpsvägen i Vaggeryd.
TN 3	Lekplatser							↗		Ny lekplats i Hok enligt utvecklingsplanen för lekplatser
TN 4	Handlingsplan åtgärder: Fastighetsunderhåll Slitlagerbeläggning Ledningsförnyelse Pumpstationer Lekplatser							↗		Nämnden har underhållsplaner för merparten av underhållsbehoven.
TN 2	Svenskt näringslivs betyg på infrastruktur (1-6)	3,87	3,91	4,2	4,17	4,19		↘	-	4,0
TN 4	Medborgarundersökning: Få problem med bristande eller trasig utomhusbelysning i kommunen, andel (%)	-	-	-	88,3	-		↘	78,6 (riket 2024)	84,6
TN 4	Medborgarundersökning: Trygg utomhus i området där du bor när det är ljukt ute, andel (%)	-	-	-	97,9	-		↘	96,5 (riket 2024)	95,0
TN 4	Medborgarundersökning: Trygg utomhus i området där du bor när det är mörkt ute, andel (%)	-	-	-	84,4	-		↗	81,0 (riket 2024)	86,8
TN 4	Medborgarundersökning: Åtgärder mot skadegörelser eller annan förstörelse fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	63,6	-		↗	63,3 (riket 2024)	68,9
TN 3	Medborgarundersökning: Bra utbud av lekplatser, parklekar etc. i kommunen, andel (%)	-	-	-	75,4	-		↗	77,5 (riket 2024)	78,0
TN 3	Medborgarundersökning: Skötsel av allmänna platser fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	81,5	-		↗	79,5 (riket 2024)	84,5
TN 3	Medborgarundersökning: Skötsel av naturområden i kommunen fungerar bra, andel (%)	-	-	-	74,6	-		↗	81,0 (riket 2024)	81,5

TN 1-4	Medborgarundersökning: Skötsel av gator och vägar fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	76,4	-		↘	60,2 (riket 2024)	74,2
TN 1-4	Medborgarundersökning: Skötsel av gång- och cykelvägar fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	69,3	-		↗	67,5 (riket 2024)	73,9
TN 4	Medborgarundersökning: Snöröjning av gator och vägar fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	60,6	-		↗	59,2 (riket 2024)	63,1
TN 3, TN 4	Medborgarundersökning: Snöröjning av gång- och cykelvägar fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	58,1	-		↗	57,3 (riket 2024)	61,2
TN 3, TN 4	Medborgarundersökning: Säkerheten på gång- och cykelvägar är bra, andel (%)	-	-	-	81,0	-		↘	73,3 (riket 2024)	80,0
TN 1, TN 3	Medborgarundersökning: Utbudet av gång- och cykelvägar är bra, andel (%)	-	-	-	80,5	-		↗	75,2 (riket 2024)	87,1
TN 2	Medborgarundersökning: Skötsel av byggnader där kommunen har verksamhet fungerar bra i kommunen, andel (%)	-	-	-	41,3	-		↗	67,6 (riket 2024)	54,9
TN 1, TN 4	Medborgarundersökning: Kommunens arbete för att säkerställa tillgången till dricksvatten är bra, andel (%)	-	-	-	94,2	-		↘	87,8 (riket 2024)	90,4

Summerande analys med kommentar till utveckling och måluppfyllelse

KF 1: Tekniska nämnden bidrar till målet genom att bland annat bygga nya skolor, genomföra nya exploateringsområden, ombyggnad Storgatan i Skillingaryd, trafiksäkerhetsåtgärder m.m. under året.

KF 2: Tekniska nämnden bidrar till målet genom att bygga nya skolor och underhålla kommunala byggnader. Gjorda undersökningar i Skillingehus påvisar problem utifrån fuktskador som orsakat mögel och kemikalieskada som föranlett negativa hälsoeffekter på anställda. Undersökningar kommer fortsätta under nästkommande år för att konstatera brister och åtgärdsbehov i hela byggnaden. Tekniska nämnden har iordninggjort exploateringsmark för verksamhetsetablering. Inga nya detaljplaner är antagna för kommunal exploatering för verksamhetsmark.

KF 3: Exempel som stödjer målet: Ny lekplats i Hok,

KF 4: Tekniska nämnden gör underhållsplaner för kommunens fastigheter, slitlagerbeläggning gator och vägar, vatten- och avloppsledningar samt pumpstationer m.m. Tekniska nämnden begär reinvestering utifrån underhållsbehovet (förslitning). Långsiktigt vill nämnden minska kommunens underhållsskuld för kommunens anläggningstillgångar.

Policys, program och planer som stödjer tekniska nämndens mål.

Gång- och cykelvägsplan
Utvecklingsplan för kommunala aktivitets- och lekplatser
Policy för kommunala lekplatser
Skötselplan för kommunala skogar 2022-2024
Trafiksäkerhetsprogrammet
VA-plan
VA-policy
Dricksvattenförsörjningsplan
Förnyelseplan VA-ledningar
Lokalförsörjningsplan
Strategisk plan och budget
Översiktsplanen
Grönstrukturplanen
Miljöprogram 2022-2025
Detaljplaner med kommunalt genomförande
Underhållsplan fastighet
Underhållsplan för asfaltsbeläggning för kommunal infrastruktur

Politiska strategier kopplade till fullmäktiges övergripande mål

KF mål	Framgångsfaktor	Politisk strategi	Nämnder/ bolag*
KF mål 1	Miljö- och naturresurser	Nya vattentäkter ska tas fram	<u>TN</u> , KS
KF mål 1	Miljö- och naturresurser	Satsningarna ska öka på lokal energiproduktion och utbyggda solceller på kommunens fastigheter.	<u>VEAB</u> , VSBO <u>TN</u> , KS
KF mål 2	Försörjning	Ett närmare samarbete med arbetsmarknadens parter ska eftersträvas.	Alla <u>KS</u>
KF mål 2	Lärande och utbildning	Förskolor och skolor ska planeras och byggas i en takt med inriktning på framförhållning.	KS, <u>TN</u> , BUN
KF mål 3	Kultur-friluft- och fritidsutbud	Friluftsområdena Bäckalyckan, Friluftsgården och Grönelund ska skyddas mot framtida exploatering.	<u>KS</u> , KFN, TN
KF mål 2	Lärande och utbildning	Verksamheten ska som huvudregel bedrivas i permanenta lokaler i egen kommunal regi eller i regi utan privat vinstintresse.	<u>Alla</u>
KF mål 4	Demokrati	Tolerans, öppenhet och mångfald ska utvecklas.	<u>Alla</u>
KF mål 4	Trygghet	Tryggheten genom hela livet ska utvecklas	<u>Alla</u>
KF mål 4	Tillgänglighet	Möjliggöra fler tekniska och digitala lösningar.	<u>Alla</u>
KF mål 4	Tillgänglighet	Närheten till våra medborgare och mellan anställda ska uppmuntras. (Alla)	<u>Alla</u>

* Understruket innebär att nämnd/styrelse/bolag har samordningsansvar

Kommentar till politiska strategier kopplade till fullmäktiges övergripande mål

Antagna politiska strategier och uppdrag som berör eller är nämndens enskilda ansvarar bedöms vara fleråriga för att uppnås. Alla politiska strategier bedöms ha ett aktivt pågående arbete med framåtsträvande resultat.

Mål för organisationens resurser

Finansiella mål

- Budgetföljsamhet
- Prognosföljsamhet

Arbetsgivarmål

- Frisknärvaro
- Sjukfrånvaro
- HME-Ledarskap
- HME- Medarbetarskap
- Tjänstgöringsgrad

Mål för det egna miljöarbetet

- Spara energi
- Miljöanpassa transporterna
- Upphandla och köp med hänsyn
- Källsortera, återanvända och förebygga avfall

Mål för organisationens resurser	Politisk strategi	Nämnder/bolag*
Finansiella mål	Den dagliga fastighetsskötseln ska i huvudsak ske i egen kommunal regi.	<u>TN</u>
Finansiella mål	Långsiktighet och hållbarhet utgör grunden för en ekonomi i balans.	<u>Alla</u>
Finansiella mål	Driftsbudgeten ska anpassas för att uppnå en god verksamhet och ett långsiktigt planerat underhåll av kommunens anläggningar och fastigheter.	<u>Alla</u>
Arbetsgivarmål	Tillitsbaserat arbetssätt ska förbättras	<u>Alla</u>
Arbetsgivarmål	Jämställdhet ska alltid genomsyra beslut	<u>Alla</u>

* Understruket innebär att nämnd/styrelse/bolag har samordningsansvar

Kommentar till mål och strategier för organisationens resurser

Kommentar till finansiella mål

Uppbyggnad av inre och yttre fastighetsskötsel pågår inom nämndens ansvarsområde. Uppbyggnaden har kommit långt men hela organisationen är inte helt och hållet färdig.

Tekniska nämnden har tre särskilda driftfinansieringar; skatt, hyra och taxa. Taxe- och skattefinansierat har åstadkommit budgetföljsamhet på helår. Driftbudgetföljsamheten inom fastighetsförvaltningen (hyra) påverkas kraftigt av höjda fjärrvärmepriser och en kall inledning av året vilket medfört stora insatser för att uppnå budgetföljsamhet för helåret. Omställningsfastigheter inom tekniska nämnden uppvisar ett negativt resultat, - 3 723 tkr. Programområdet omställningsfastigheter innehåller kommunala fastigheter som inte innehåller långsiktiga kommunala verksamheter som hyresgäst. Det är ersättningslokaler, externt uthyrda verksamhetslokaler, bostäder, m.m. Största problemet är fastigheter som köpts in utifrån strategiska fastighetinköp för samhällets expansion av bostäder- och infrastruktur med tillhörande hyresavtal. När den kommunala kapitaltjänsten läggs på finns ingen möjlighet att hyresfinansiera fastigheten med befintliga hyresavtal. Lokaler där hyresgäst har lämnat har i vissa fall restriktioner för vem och även om nämnden får hyra ut fastigheten varit finansieringshinder. Den kommunala fastighetsförvaltningen har ett uppdrag att förvalta omställningsfastigheter på kort sikt som ofta övergått till långsiktig förvaltning. Tekniska nämnden har varit aktiv genom att lyfta strategiska ställningstaganden och föreslå kommunstyrelsen riva, sälja, exploateringsavtal, budgetkompensation, m.m. Tekniska nämnden lyfter dessa ärenden för att ge nämnden förutsättningarna att hålla budget och få de strategiska fastighetsinköpen att vara av mer kortsiktig karaktär samt avlasta kommunens kostnader för drift- och underhåll när dessa fastigheter inte alltid går att hyresfinansiera fullt ut.

Kommentar till arbetsgivarmål och arbetsmiljöarbete

Tekniska nämnden bedöms uppnå arbetsgivarmål och förbättringar inom arbetsmiljöarbete under året.

Kommentar miljöarbete

Kommunens miljöarbete utifrån miljöprogrammet fortlöper utan större hinder.

Några exempel på vad som har gjorts och görs under året redovisas nedan. Redovisning av alla åtgärder görs i miljöprogrammet. Ny huvudpumpstation i Vaggeryd med reservkraft och bräddmagasin har byggts för att minska sårbarhet och utsläpp av orenat avloppsvatten. Nytt värmesystem på Hok skola har driftsatts för att ersätta tidigare oljeeldning. Dagvattendamm har anlagts vid planerad förskola i Hok. Dagvattenhantering med regnbäddar har anlagts vid gatuombyggnad Storgatan i Skillingaryd och vid passage Storgatan Hjortsjöskolan i Vaggeryd. Anläggning för lokalt omhändertagande av dagvatten på Båramo verksamhetsområde har anlagts.

Kommentar säkerhet och beredskap

Analys av kommungemensamma säkerhets- och beredskapshöjande insatser har gjorts med kommunens beredskaps- och säkerhetssamordnare i olika arbetsgrupper med olika fokus. Det pågår gemensam prioritering, planering, finansiera och att genomföra beredskapshöjande insatser. Till exempel har nöddrift av värme, el och vatten för kommunala vårdboenden utretts och uppstartats med åtgärder för att nå funktionalitet.

Några exempel på vad som har gjorts och görs under året utöver kommungemensamma åtgärder redovisas nedan:

Tekniska nämnden håller på att upprätta vattentjänstplan och har byggt ny huvudpumpstation med reservkraft i Vaggeryd. Nytt värmesystem på Hoks skola är driftsatt. Passage har byggts för säkrare trafikering för oskyddade trafikanter vid Hjortsjöskolan i Vaggeryd. Passage vid Kinnarp i Skillingaryd har färdigställts under året. Planering för införande av bashastighet tätort 40 km pågår. Åtgärder för säkrare vattenförsörjning i vattenledningsnätet, tryckmätning och avlyssning av vattennätet, utbyggnad av brandvattenkapacitet till verksamhetsområdet norr om Bondstorpsvägen påbörjas under året. Linjemålning av kommunala gator utförs. Digitaliserad nivåavmätning är installerad i Lagan.

Kommentar tillgänglighetspolicy

Tekniska nämnden tar hänsyn och följer tillgänglighetskrav vid åtgärder och uppförande av sin infrastruktur. Till infrastruktur räknas även kommunala fastigheter.

Väsentliga händelser

- Byggnation av nya mellanstadiet Hjortsjöskolan pågår.
- Byggnation av ny förskola i Hok förbereds.
- Byggnation Byarum skola förbereds.
- Nytt värmesystem för Hok skola är driftsatt.
- Storgatan Skillingaryd, ombyggnad har påbörjats, centrumutveckling.
- Planering för utbyggnad av infrastruktur för exploateringsområde Östra Strand är genomförd.
- Underlag för byggnation av två nya broar och fiskvandringssväg Kvarnen i Vaggeryd är genomförd.
- Ny lekplats i Hok har byggts och blivit invigd.
- Inventering av fastighetsunderhåll har slutförts under året.
- Underhållsplaner för kommunens fastighetsbestånd med kommunala verksamheter har upprättats.
- Säker passage Jönköpingsvägen, Hjortsjöskolan i Vaggeryd har byggts.
- Påbörjat införande av bashastighet 40 km/tim.
- Omvandlingsområde kommunalt VA utökat verksamhetsområde Rastad, Åhult utmed Fängen och Sandsjön pågår.
- Ny huvudpumpstation i Vaggeryd med reservkraft och bräddmagasin är driftsatt.
- Blåljuskollen med förbättrat kommunalt kartunderlag genom extern granskning.

Sammanfattning mål-medel-kvalitet

Tekniska nämnden bedöms ha en god måluppfyllelse, utifrån givna förutsättningar fransett verksamhetslokaler. Skillingehus har påvisat problem utifrån påvisade fuktskador. Tekniska nämnden har en vilja att prestera mer på kortare tid med mindre kostnad och med bibehållen kvalitet. Efterfrågan och förväntningar på nämndens verksamheter överstiger ofta nämndens ekonomiska förutsättningar. Ofinansierade driftkostnader inom strategiska fastighetsinköp belastar nämndens möjlighet att hålla budget utifrån syftet med fastighetsinköpen. Nämnden har behövt balansera helheten utifrån givna resursförutsättningar och prioriterat utifrån ändamål. Förvaltningen av kommunens anläggningstillgångar kräver årliga insatser som ger långsiktiga resultat vilket kan upplevas tålamodsprövande. Nämnden har prioriterat att ta rätt på underhållsskulder med viljan att minska ökningstakten av underhållsskulden för kommunens anläggningstillgångar över tid genom underhållsplaner. En växande kommun behöver utöka sin infrastruktur vilket kräver driftåtgärder och som på sikt genererar mer underhållsbehov.