

Handläggare

Frida Magnusson

Stabschef

Teknik- och serviceförvaltningen

Redovisning av uppdrag från kommunfullmäktige för 2026

Genomförande av klimatstrategin för Enköping kommun

Tekniska nämnden ansvarar för samhällsviktig infrastruktur och service som är avgörande för Enköpings långsiktiga utveckling och funktion. Genom verksamheterna inom allmän plats, fastighet, vatten och avlopp, måltidsservice och stab omsätts kommunfullmäktiges mål och uppdrag i praktisk verksamhet.

Arbetet under 2026 präglas av ett ökat fokus på hållbarhet, robusthet, resurseffektivitet och långsiktig ekonomisk hållbarhet. Samtidigt fortsätter utvecklingen av trygga, attraktiva och funktionella livsmiljöer för invånare, företag och besökare i hela kommunen.

Förvaltningens arbete utgår från ett helhetsperspektiv där samhällsnytta, ekonomiskt ansvarstagande, klimatpåverkan, beredskap och långsiktig hållbarhet vägs samman. Mot bakgrund av ett förändrat säkerhetsläge och ökade krav på kommunal motståndskraft har arbetet med robusthet, kontinuitet och beredskap fått en allt större betydelse i planering och genomförande.

Allmän plats

Verksamheten för allmän plats bidrar till Agenda 2030 genom att utveckla och förvalta hållbara, trygga och tillgängliga utemiljöer. Arbetet omfattar

klimateanpassning, stärkt biologisk mångfald, hållbar infrastruktur samt främjande av hälsa och rörelse.

Mål 3 - God hälsa och välbefinnande

Parker, gång- och cykelvägar samt rekreationsområden främjar fysisk aktivitet, utevistelse och social samvaro. Trafiksäkerhetsåtgärder bidrar till tryggare miljöer och ökad tillgänglighet.

Mål 9 - Hållbar industri, innovationer och infrastruktur

Utveckling och underhåll av transportinfrastruktur samt samhällsbetalda resor bidrar till ett fungerande och tillgängligt transportsystem. Verksamheten prioriterar fossilfria drivmedel, hybridlösningar och HVO vid inköp och upphandling av fordon och maskiner.

Mål 12 - Hållbar konsumtion och produktion

Resurseffektiva arbetssätt används inom drift och underhåll genom återbruk av material, optimerad skötsel och långsiktiga investeringar. Digitalisering och utvecklade arbetssätt bidrar till effektivare verksamhet och minskat transportbehov.

Mål 13 - Bekämpa klimatförändringarna

Klimatanpassning integreras i utvecklingen av den byggda miljön genom exempelvis dagvattenhantering, ökad grönsstruktur och åtgärder mot värmeöeffekter. Klimathänsyn och hållbara materialval vägs in i investeringar och drift.

Mål 15 Ekosystem och biologisk mångfald

Skötsel och utveckling av grönområden sker med fokus på biologisk mångfald genom exempelvis varierad vegetation, pollinatörsvänliga miljöer och minskad användning av kemikalier.

Verksamheten arbetar även förebyggande mot spridning av invasiva arter genom utvecklade kontrollrutiner och anpassning av mottagningsytor för växtleveranser.

Verksamheten Fastighet

Verksamheten Fastighet bidrar till målen i Agenda 2030 genom att utveckla och förvalta hållbara, trygga och resurseffektiva lokaler. Arbetet omfattar energieffektivisering, övergång till förnybar energi, hållbara materialval samt utveckling av goda och tillgängliga inomhusmiljöer.

Mål 11 - Hållbara städer och samhällen

Verksamheten utvecklar och förvaltar trygga, tillgängliga och funktionella kommunala lokaler såsom skolor, förskolor och vård- och omsorgsboenden. Arbetet omfattar även tillgänglighetsanpassningar, systematiskt brandskyddsarbete och långsiktig lokalplanering för ett växande Enköping.

Mål 13 - Bekämpa klimatförändringarna

Energieffektiviseringar genomförs löpande genom optimering av värme, kyla, ventilation och belysning. Solcellsanläggningar installeras successivt på kommunala fastigheter och klimatpåverkan minskas genom hållbara materialval, återbruk och kravställning i byggprojekt. Energiförbrukningen följs upp genom EnOff-projektet.

Mål 12 - Hållbar konsumtion och produktion

Fokus ligger på hållbara upphandlingar, ökat återbruk vid ombyggnationer samt effektivare lokalanvändning genom exempelvis samnyttjande och aktivitetsbaserade arbetssätt. Arbetet omfattar även avfallshantering och källsortering i fastigheter.

Mål 7 - Hållbar energi för alla

Fastighetsbeståndet utvecklas successivt mot ökad användning av förnybara energikällor och modern energistyrningsteknik.

Mål 3 - God hälsa och välbefinnande

Verksamheten arbetar för goda inomhusmiljöer med fokus på luft, ljus och ljud samt förebyggande arbete mot fukt- och arbetsmiljöproblem. Även utemiljöer utvecklas för att främja rörelse och hälsa.

Vatten och avlopp

VA-verksamheten bidrar till målen i Agenda 2030 genom att säkerställa en hållbar vattenförsörjning, minska resursanvändningen och begränsa klimatpåverkan. Genom digitalisering, klimatsmarta investeringar och energieffektiv drift stärks robustheten i kommunens VA-system.

Mål 6 - Rent vatten och sanitet

Vattenbesparingskampanjer genomförs enligt fastställt årshjul och anpassas utifrån aktuella grundvattennivåer. Införandet av fjärravlästa vattenmätare möjliggör läckagedetektering och ökad medvetenhet om vattenförbrukning hos abonnenter. Arbetet med sanering och reinvestering i ledningsnätet fortsätter för att minska inläckage av tillskottsvatten.

Mål 13 - Bekämpa klimatförändringarna

Energianvändningen i reningsprocesserna minskar genom åtgärder för att reducera tillskottsvatten. Klimatkrav och livscykelperspektiv integreras i upphandlingar och investeringar. Verksamheten arbetar även med successiv övergång till elfordon samt energieffektivisering genom exempelvis LED-belysning och värmepumpslösningar.

Mål 12 - Hållbar konsumtion och produktion

Livscykelperspektiv används för att styra mot mer resurseffektiva investeringar. Digitala lösningar ger användare bättre kontroll över resursförbrukning och effektivare drift minskar kemikalie- och energianvändning.

Mål 9 - Hållbar industri, innovationer och infrastruktur

Införande av smart teknik såsom fjärravlästa vattenmätare och realtidsdata bidrar till ökad effektivitet och robusthet. Systematiska reinvesteringar genomförs för att säkra kapacitet och långsiktig funktion i VA-infrastrukturen.

Måltidsservice

Verksamheten Måltidsservice arbetar för hållbara måltider genom att minska klimatpåverkan från livsmedel, minska matsvinnet och öka andelen råvaror med låg miljö- och klimatpåverkan. Menyer anpassas efter säsong och verksamheten arbetar aktivt med planering och uppföljning för att minska resursförbrukningen.

Mål 3 - God hälsa och välbefinnande

Näringsriktiga och balanserade måltider erbjuds till barn, elever och äldre. Hänsyn tas till särskilda behov såsom specialkost och anpassade måltider inom vård och omsorg.

Mål 4 - God utbildning för alla

Måltider i skola och förskola används som en del av det pedagogiska arbetet för att stärka kunskap om hälsa, mat och hållbar utveckling.

Mål 11 - Hållbara städer och samhällen

Genom samverkan med lokala leverantörer och ett ökat fokus på beredskap stärks kommunens robusthet och livsmedelsförsörjning vid störningar och kriser.

Mål 12 - Hållbar konsumtion och produktion

Arbetet med klimatsmarta menyer, minskat matsvinn och hållbara råvaruval bidrar till minskad resursanvändning och lägre klimatpåverkan.

Mål 13 - Bekämpa klimatförändringarna

Genom medvetna livsmedelsval, effektivare transporter och minskat matsvinn minskar verksamheten utsläppen av växthusgaser.

Staben

Staben bidrar till målen i Agenda 2030 genom att säkerställa rättssäkra, effektiva och transparenta processer samt genom att driva digitalisering och verksamhetsutveckling.

Mål 8 - Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt

Arbetet med verksamhetsutveckling, styrning och informationssäkerhet bidrar till tydligare arbetssätt, högre kvalitet och en trygg arbetsmiljö.

Mål 9 - Hållbar industri, innovationer och infrastruktur

Digitalisering av processer, informationshantering och automatiserade flöden bidrar till en effektiv och modern förvaltning.

Mål 12 - Hållbar konsumtion och produktion

Digitalisering av handlingar och processer minskar pappersförbrukning och resursanvändning samt bidrar till effektivare informationshantering.

Mål 13 - Bekämpa klimatförändringarna

Digitala möten och digital ärendehantering minskar behovet av transporter, utskrifter och lokalanvändning.

Mål 16 - Fredliga och inkluderande samhällen

Staben säkerställer rättssäkra och transparenta nämndprocesser genom korrekt hantering av ärenden, beslut och allmänna handlingar. Arkiv- och registraturarbetet stärker öppenhet, spårbarhet och tillgång till information.

Beredskap, uthållighet och brottsförebyggande arbete

Tekniska nämnden arbetar systematiskt för att stärka kommunens förmåga att förebygga, hantera och återhämta sig från störningar och kriser. Arbetet omfattar såväl förebyggande säkerhetsarbete som åtgärder för att säkerställa kontinuitet i samhällsviktig verksamhet.

Inom verksamheten för Allmän plats genomförs utbildningar och övningar kopplade till kris- och beredskapsplaner. Beredskapsbemanning säkerställs för att kunna hantera akuta händelser. Verksamheten deltar även i trygghetsvandringar och i den kommungemensamma jourgruppen för att stärka samverkan och trygghetsskapande arbete.

Verksamhet Fastighet arbetar med att säkerställa att kommunens byggnader kan fungera vid samhällsstörningar. Arbetet omfattar bland annat översyn av skyddsrum, reservkraftslösningar, passagesystem och anpassningar för distribution av trycksatt nödvatten.

VA-verksamheten bedriver ett omfattande säkerhetsarbete inom fysiskt skydd, informationssäkerhet och riskhantering. Arbetet omfattar bland annat förstärkt skydd av anläggningar, utvecklade rutiner för informationssäkerhet samt risk- och sårbarhetsanalyser som integreras i kommunens övergripande beredskapsarbete.

Staben stärker den organisatoriska säkerheten genom utvecklat arbete med informationssäkerhet, informationsklassning och säker hantering av fysiska handlingar.

Näringslivsprogrammet och landsbygdsprogrammet

Tekniska nämnden bidrar till genomförandet av kommunens näringslivs- och landsbygdsprogram genom att stärka tillgänglighet, attraktivitet och grundläggande infrastruktur i hela kommunen.

Inom verksamheten för Allmän plats utvecklas natur- och rekreationsmiljöer som stärker besöksnäring och friluftsliv. Arbetet med cykelleden i Uppland samt utvecklingen av områden som Uvberget och Storskogen förbättrar tillgänglighet, naturupplevelser och biologisk mångfald.

Verksamheten Fastighet arbetar strategiskt med lokalbeståndet för att skapa flexibilitet och möjliggöra verksamhet även i kransorter och landsbygdsområden.

VA-verksamheten stärker förutsättningarna för boende och företagande genom utbyggnad av kommunalt vatten och avlopp enligt kommunens vattentjänstplan.

Arbetsmarknadsåtgärder

Tekniska nämnden bidrar aktivt till kommunens arbetsmarknadsinsatser genom att erbjuda praktik, feriearbete och arbetsträning inom flera verksamheter.

Inom verksamheten Allmän plats erbjuds feriearbete för cirka 15 ungdomar sommaren 2026 samt praktikplatser och arbetsträningsmöjligheter.

Verksamheten Fastighet erbjuder feriearbete inom lokalvården samt tar kontinuerligt emot praktikanter och arbetstränande.

VA-verksamheten tar emot LIA-praktikanter inom bland annat vattenproduktion, avloppsrening, projektering och GIS samt genomför studiebesök för att stärka kompetensförsörjningen inom VA-sektorn.

Staben tar emot praktikanter och personer från daglig verksamhet för administrativa och utvecklingsinriktade uppgifter.

Besöksnäring och Enköping som turistkommun

Tekniska nämnden bidrar till utvecklingen av Enköping som besöks- och turistkommun genom satsningar på attraktiva miljöer, tillgänglighet och hållbar infrastruktur.

Kommunen planerar för medfinansiering av en ny gång- och cykelväg till Alstabadet för att skapa en trygg och tillgänglig förbindelse till badplatsen och stärka möjligheterna till ett aktivt och hållbart friluftsliv.

Frågan om kommunal medfinansiering utreds vidare inom ramen för strategisk planering och samordning mellan berörda förvaltningar och aktörer.

Utveckling och förnyelse av Enköpings parker

Tekniska nämnden har fortsatt arbetet med att utveckla kommunens parker och utemiljöer för att stärka Enköping som en attraktiv, trygg och hållbar kommun.

Under året har flera utvecklingsprojekt genomförts, bland annat upprustning av fickparken vid Munksundskällan, belysningsåtgärder i Strömparterren samt utveckling av mötesplatser och rekreationsområden i Gröngarn–Dyarna och Uvberget.

Flera satsningar har genomförts med fokus på lek, rörelse och social samvaro, bland annat nya och utvecklade lek- och aktivitetsplatser i Skolsta, Öriket, Fårticksgatan och Bergvreten.

I Klosterparken planeras fortsatt utveckling av parkmiljön, inklusive upprustning av kanten mot ån. Förvaltningen ska även utreda hur parkerna kan vidareutvecklas genom fler mötesplatser, förbättrade vistelsemiljöer och ökad användning för rekreation, aktivitet och social samvaro.

Arbetet bidrar främst till mål 11 - Hållbara städer och samhällen samt mål 3 - God hälsa och välbefinnande.

Prioriterade investeringar

Tekniska nämnden har påbörjat arbetet med att anpassa investeringsnivån i enlighet med kommunfullmäktiges uppdrag om en successiv minskning av investeringsvolymen med 30 procent över en tioårsperiod.

Arbetet bedrivs långsiktigt genom lokalbehovsplanering och prioritering av investeringar utifrån verksamhetsnytta, lagkrav, robusthet och ekonomisk hållbarhet. Samtidigt utvecklas arbetet med underhåll och reinvesteringar för att förlänga livslängden på befintliga anläggningar och minska behovet av större nyinvesteringar.

Ett ökat fokus läggs även på kostnadseffektivitet genom standardisering, alternativa lösningar och ett tydligare livscykelperspektiv i planering och genomförande av investeringar.

Arbetet syftar till att säkerställa att kommunens investeringar genomförs på ett ekonomiskt hållbart sätt där långsiktig funktion, robusthet och samhällsnytta vägs samman med kommunens ekonomiska förutsättningar. Många av uppdragen genomförs i nära samverkan mellan förvaltningens verksamheter samt tillsammans med andra förvaltningar, bolag och externa aktörer. Det skapar förutsättningar för helhetssyn, effektiv resursanvändning och långsiktigt hållbara lösningar för kommunen som helhet.