

Klimatkontrakt 2030

Mellan Trollhättans Stad och myndigheterna
Energimyndigheten, Vinnova, Formas, Tillväxtverket,
Trafikverket, Naturvårdsverket samt Viable Cities.

VERSION 2025–2026



Innehåll

1.	Klimatkontrakt 2030	3
2.	Syftet med Klimatkontrakt 2030	4
3.	Gemensamt åtagande och partnerskap	5
3.1.	Governance - fortsatt utveckling av styrning, ledning och policy	5
3.2.	Klimatanalys och klimatberäkningar som grund för strategisk klimatstyrning	6
3.3.	Finansiering av insatser och utveckling av nya finansieringsmodeller	6
4.	Parter	6
5.	Kommunens åtaganden	6
5.1.	Klimatmål 2030	7
5.2.	Klimatfärdplan 2030	8
5.3.	Klimatinvesteringsplan 2030	8
5.4.	Åtaganden med andra kommuner inom Klimatneutrala städer 2030	9
6.	Myndigheternas gemensamma åtaganden	11
6.1.	Policyutveckling för accelererad lokal omställning	12
6.2.	Samordnande insatser kring finansiering	12
6.3.	Verka för svenskt deltagande i europeiska initiativ	12
7.	Viable Cities åtagande	12
7.1.	Mobilisering och lärande för snabbare klimatomställning	13
7.2.	Förstärkt samordning förett ständigt vassare Klimatkontrakt 2030	13
7.3.	Medverka till gränslös kraftsamling för klimatet – inom EU och utanför	14
7.4.	Stöd till förändringskommunikation för snabbare klimatomställning	15
	Klimatkontrakt 2030	16
	Bilaga 1 - Länkar till dokument	17
	Bilaga 2 - Omställningskartan	18



1. Klimatkontrakt 2030

Klimatfrågan är vår tids största utmaning, med effekter på både lokal och global nivå. Dess genomgripande inverkan på vårt samhälle hotar livsvillkor och livskvalitet för nuvarande och framtida generationer. Den kräver att vi rustar våra samhällen för att såväl hantera effekterna av som motverka klimatförändringarna. Detta förutsätter i sin tur att vi utvecklar nya sätt att arbeta och samarbeta på som går över olika delar och mellan olika nivåer av samhället.

Missionen Klimatneutrala städer 2030 med ett gott liv för alla inom planetens gränser innebär att städer ska nå noll nettoutsläpp av växthusgaser med bibehållen eller ökad livskvalitet för invånarna. För att uppfylla detta behöver alla aktörer i samhället minska sin klimatpåverkan. Det förutsätter i sin tur arbete för rättvis omställning och medborgarnas deltagande, liksom för att stärka det svenska näringslivets konkurrenskraft genom klimatomställningen.

Arbetet med missionen är en del av ett större globalt åtagande. Det ligger i linje med genomförandet av de globala hållbarhetsmålen i FN:s Agenda 2030, som också utgör en central utgångspunkt för många svenska städernas klimat- och hållbarhetsarbete. Agenda 2030 kan ses som en genomförandeplan för Parisavtalet, vars kärna är åtaganden för klimatomställning.

Missionen är också i linje med nationella och europeiska mål. Den stödjer Sveriges miljömål och det klimatpolitiska ramverket med målet om att nå nettonollutsläpp av växthusgaser senast 2045, liksom EU:s målsättning om klimatneutralitet senast 2050 och EU:s mission om 100 klimatneutrala och smarta städer till 2030.

De svenska städer som deltar i detta arbete gör det inte ensamma. De är del av en växande global rörelse där städer i hela Europa och världen mobiliserar för att gemensamt accelerera klimatomställningen.

Klimatkontrakt 2030 är vårt gemensamma verktyg för att uppnå denna mission. Det är ett långsiktigt partnerskap mellan kommuner och staten. Svenska kommuner och samhällen mobiliserar i partnerskap på alla nivåer för snabbare omställning till klimatneutralitet och hållbarhet i Sverige, Europa och världen.

Parterna i Klimatkontrakt 2030 åtar sig att vara föregångare för en bredare och rättvis omställning genom att utveckla en mer ändamålsenlig samhällsstyrning med samverkan mellan aktörer på olika nivåer och i olika samhällssektorer. Gemensamt åstadkommer signerade parter därmed en mobilisering från lokal till internationell nivå och ett systemskifte i riktning mot helhetstänkande och mer nätverksbaserad styrning och ledning.



I arbetet med Klimatkontrakt 2030 version 2025/26 deltar 48 kommuner – en kraftig ökning från de 23 som signerade kontraktet förra året. Bland dessa finns 10 nya pionjärstäder och 15 tvillingar som del av processen. Tillsammans driver vi en bredare och mer kraftfull mobilisering för klimatneutralitet. I syfte att förstärka sättet som vi tar tillvara kraften i att agera som många, innehåller också version 2025/26 gemensamma åtaganden mellan kommuner. Dessa åtaganden kompletterar det övergripande åtagande som alla signatörer av kontraktet i likhet med tidigare år gör.

2. Syftet med Klimatkontrakt 2030

Syftet med Klimatkontrakt 2030 är att påskynda städernas klimatomställning enligt Agenda 2030 och den uppsatta missionen, samtidigt som det förbättrar livskvaliteten för städernas invånare och stärker Sveriges konkurrenskraft inom klimatområdet. Att skriva under Klimatkontraktet innebär att anta en högre ambition för hållbar stadsutveckling än vad det nationella klimatpolitiska ramverket anger. Denna höga ambition förverkligas genom årliga steg för att främja hållbar stadsutveckling med fokus på rättvis klimatomställning, motståndskraft och social hållbarhet, för att skapa ett gott liv för alla inom planetens gränser.

Arbetet med klimatneutrala och hållbara städer 2030 innebär att signerande parter tillsammans samlar många krafter i samhället för att påskynda omställningen. Processen för Klimatkontrakt 2030 är en katalysator för nya samarbeten mellan kommuner och myndigheter, och stärker förutsättningarna för samverkan med näringsliv, akademi, forskningsinstitut, civilsamhällets organisationer samt invånare. Den binder samman olika nivåer inom samhällssystemet genom samverkan och partnerskap från lokal till global nivå.

Klimatkontrakt 2030 integreras i kommunernas och myndigheternas ordinarie arbete. Det fungerar som samlande dokument och process för städers mål, strategier, färdplaner och finansiering, samt identifierar gap i omställningen till klimatneutrala och hållbara städer med livskvalitet i fokus. Klimatkontraktet kan användas i olika sammanhang såsom:

- [Överenskommelser med lokala aktörer, exempelvis i lokala klimatkontrakt.](#)
- [Dialoger med andra kommuner och på regional nivå; i regionala utvecklingsstrategier \(RUS\) och regionala tillväxtmedel.](#)
- [Underlag för kommunala initiativ med nationell finansiering från Formas, Energimyndigheten, Vinnova, Tillväxtverket, Trafikverket och Naturvårdsverket.](#)
- [Europeisk finansiering från Horizon Europe, ERUF, European Urban Initiative, URBACT med flera.](#)
- [Kommunens internationella kontakter och strategi i samverkan med näringsliv, akademi och civilsamhälle.](#)



Sammantaget ger Klimatkontrakt 2030 Sverige och svenska städer goda förutsättningar att vara internationella föregångare i städers klimatomställning.

3. Gemensamt åtagande och partnerskap

Klimatkontrakt 2030 vilar på ett gemensamt åtagande och partnerskap mellan kommuner, myndigheter och Viable Cities, med målet att nå klimatneutrala och hållbara städer senast 2030. Detta innebär att alla parter aktivt bidrar till att utveckla och pröva nya sätt att styra, leda och samverka – med aktörer på alla nivåer i samhället.

Att tillsammans lära och innovera, samt hitta nya former för att göra, dela och skala, är en grundläggande princip för allt arbete i programmet. Det stärker också parternas roll som motorer och innovationsnav för omställningen. Viktiga forum för detta är mötesplatser och initiativ som Transition Lab Forum, Klimatfrukostar och Glo och sno. Alla signerande aktörer åtar sig därför att bidra och samskapa på dessa.

Som en del av det gemensamma åtagandet har parterna identifierat tre centrala utvecklingsprocesser. Dessa processer är gemensamma för samtliga signerande parter och uttrycks gemensamt här i kontraktets inledning, för att sedan konkretiseras i varje parts eget arbete och förstärkas genom de nya gemensamma åtagandena mellan kommunerna i syfte att tydliggöra lokala prioriteringar, ansvar och genomförandekraft.

3.1. Governance – fortsatt utveckling av styrning, ledning och policy

Inom denna process åtar sig parterna att utveckla och förstärka kopplingen till aktörernas ordinarie verksamhets- och budgetprocesser, samt att integrera strategier och processer för digitalisering, social hållbarhet och klimatanpassning med omställningsarbetet. En central del är att analysera och verka för att hindrande regleringar och styrmodeller åtgärdas, samt att möjligheter till policy som kan accelerera omställningsarbetet utvecklas. För att klimatomställningen ska vara hållbar ur ett bredare perspektiv eftersträvar parterna insatser som skapar såväl miljömässig, social som ekonomisk nytta samt bidrar till en ökad robusthet och motståndskraft i samhället. Eftersom allas medverkan behövs för att uppfylla missionen är arbetet med den lokala omställningsarenan centralt för gemensam utveckling och lärande.



3.2. Klimatanalys och klimatberäkningar som grund för strategisk klimatstyrning

Inom denna process åtar sig parterna att utveckla tillgången på och insamling av data samt strukturer, metoder och kompetens för klimatanalys och klimatberäkningar. Detta innefattar identifiering av good practice för klimatberäkningar till grund för styrning och ledning av klimatomställningsarbetet.

3.3. Finansiering av insatser och utveckling av nya finansieringsmodeller

Inom denna process åtar sig parterna att utveckla strukturerna för finansiering av omställningen till klimatneutrala och hållbara städer. Detta innefattar utveckling av klimatinvesteringsplaner för den lokala omställningen, inklusive former för hur olika finansieringskällor från offentliga aktörer på olika förvaltningsnivåer, privata aktörer i näringsliv och civilsamhälle samt europeiska initiativ kan kombineras för att påskynda nödvändiga investeringar. Frågan om hållbar offentlig upphandling för lokal omställning är central och inkluderad i detta.

4. Parter

Parter i Klimatkontrakt 2030 är:

- [Trollhättans Stad](#).
- [Myndigheterna: Forskningsrådet för miljö, areella näringar och samhällsbyggande \(Formas\), Naturvårdsverket, Statens Energimyndighet \(Energimyndigheten\), Tillväxtverket, Trafikverket och Verket för innovationssystem \(Vinnova\)](#).
- [Strategiska innovationsprogrammet Viable Cities](#).

5. Kommunens åtaganden

Trollhättans stad väljer att ingå i partnerskapet kring Klimatneutrala städer 2030 därför att det ger oss kraft att växla upp vårt arbete med Färdplan klimat, med det långsiktiga målet om klimatneutralitet 2045.



5.1. Klimatmål 2030

Trollhättans stad har som övergripande mål att hålla sig inom sin koldioxidbudget¹, vilket konkretiseras genom tre etappmål och ett långsiktigt mål:

- [Geografiska utsläpp: minska koldioxidutsläppen inom kommunens gränser med 70 % från 2022 till 2030.](#)
- [Invånarnas konsumtionsutsläpp: högst 3 ton växthusgaser per person år 2030.](#)
- [Kommunorganisationens inköp: minska utsläppen med 70 % från 2022 till 2030.](#)
- [Långsiktigt mål: inga nettoutsläpp av växthusgaser senast 2045.](#)

De största utsläppsminskningarna behöver ske fram till 2030 för att Trollhättan ska hålla sig inom sin koldioxidbudget och samtidigt säkerställa ett gott liv inom planetens gränser. Kommunfullmäktiges mål "Vi tar ett stort kliv mot ett samhälle i ekologisk balans" stödjer arbetet, liksom Samhällsbyggnadsnämndens mål om en klimatneutral samhällsbyggnadssektor 2030 och Energiplanens mål att kommunen och dess bolag ska vara fria från fossila bränslen.

Uppföljning

Trollhättans stad följer klimatutsläppen ur flera perspektiv för att följa upp etappmålen, både för hela samhället och den egna organisationen, enligt Scope 1–3.

Samhällets utsläpp:

- **Geografiska utsläpp (Scope 1):** sammanställs via den nationella emissionsdatabasen och visar utsläpp från källor inom Trollhättans kommungräns.
- **Energianvändning (Scope 2):** följs upp genom kommunens energiplan och omfattar el- och värmeanvändning.
- **Invånarnas konsumtionsutsläpp (del av Scope 3):** beräknas av SEI via Konsumtionskompassen och visar klimatpåverkan från privat konsumtion.

Kommunorganisationens utsläpp:

- **Energianvändning (Scope 1 och 2):** följs för hela kommunkoncernen, inklusive bolagen, och omfattar direkta och indirekta utsläpp från verksamheten.
- **Klimatpendanalys (del av Scope 3):** mäter klimatpåverkan från kommunens inköp inom den egna organisationen (exklusive bolagen).
- **Arbetspendling (del av Scope 3):** följs upp genom interna resvaneundersökningar för medarbetare i stad och bolag.
- **Utsläpp från nybyggnation:** under utveckling

¹ Trollhättans kommuns andel av Västra Götalandsregionens totala budget



5.2. Klimatfärdplan 2030

Strategiska prioriteringar för klimatarbetet

Trollhättans Stad och de kommunala bolagen har i Färdplan klimat identifierat elva prioriterade områden för att nå målen om 70 % minskade utsläpp till 2030 och klimatneutralitet 2045. Insatserna trappas upp 2024–2027, och handlingsplaner tas fram för varje område. Arbetet leds av processledaren för Färdplan klimat inom omställningsledningen. Just nu konkretiseras planerna och en genomförandeprocess tas fram. Ett särskilt fokus ligger på styrning och ledning för att skapa en stabil grund för klimatarbetets fortsatta utveckling.

Prioriterade insatser i klimatportföljen

Trollhättan utvecklar en klimatportfölj som stärker fokus på styrning och ledning. En ny insats är testet av Programkontor – klimat, med regelbundna individuella möten mellan omställningsledningen och förvaltningschefer samt bolags-VD:ar, för ökat engagemang och styrning. Initiativet startar november 2025 och utvärderas juni 2026.

Trollhättan får stöd i portföljutvecklingen av Innovatum Science Park, ett samarbete som stärks 2026–2027. Grunden för arbetet läggs genom koncernövergripande handlingsplaner kopplade till Färdplan klimats prioriterade områden. Samtidigt utvecklas ett starkt fokus på energi och energieffektivisering genom projekt som Fyrbodal för framtidens flex (2023–2026) och IN-PLAN (stärkt arbete med energiomställning i samverkan med samhällsplanering, 2022–2026). Under 2026 fortsätter det prioriterade arbetet med energieffektivisering av kommunägda byggnader. Samhällsbyggnadsförvaltningen driver klimatomställningen vidare via externfinansierade projekt och kommer under 2026 bland annat att driva ReDo, ett interreg-projekt med målet att öka reparationer och återbruk i kommunen samt CIRA 2.0, ett projekt som kombinerar cirkulära och inkluderande principer vid upprustning av allmännyttan.

5.3. Klimatinvesteringsplan 2030

Under 2025 har Trollhättans stad tagit ett första viktigt steg genom framtagandet av en första version av en Klimatfinansieringsplan. Planens syfte är att lägga grunden för kommande års arbete och bygger på tre steg: att bygga kapacitet, identifiera och prioritera behov samt mobilisera finansiering. Trollhättan har valt att gå från klimatinvestering till klimatfinansiering för ett bredare grepp som omfattar såväl investeringar som drift, verksamhetsmedel och externa finansieringskällor. Arbetet bygger på den nationella vägledningen Klimatfinansieringsplan: Praktisk vägledning för kommuner².

² 3Urban Twin Transition Center, 2025. Klimatfinansieringsplan: Praktisk vägledning för kommuner UTTC RAPPORT UTTC-R-2025-04



Prioriterade strategiska behov

De viktigaste behoven i närtid är att stärka kopplingen mellan klimatåtgärder och budget, tillföra samhällsekonomisk kompetens för att kunna värdera långsiktiga investeringar, utveckla en ännu mer klimatstrategisk upphandlingsfunktion och skapa tydligare system för uppföljning och rapportering. Under 2026 prioriteras särskilt arbetet med gap-analysen och klimat taggning av budgeten. På längre sikt ska en portfölj av åtgärder kopplas till olika finansieringskällor och bidra till att bygga en långsiktigt hållbar finansieringsmodell.

Befintlig kapacitet

Kommunen omsätter ca 5,4 miljarder kr per år och driver idag klimatinsatser inom befintliga ramar, som klimatinvesteringsmedel (1–2,1 mkr/år), särskilda energieffektiviseringssatsningar (5 mkr/år 2025–2027) och en växande portfölj av externfinansierade projekt inom samhällsbyggande och energi. Arbetet med klimatfinansieringsplanen visar att Trollhättans stad lagt relativt stort fokus på att mobilisera finansiering, men mindre fokus på att bygga kapacitet samt identifiera och prioritera behov. För ett långsiktigt framgångsrikt arbete där resurser prioriteras till rätt insatser läggs fokus på kapacitetsbygge och prioritering av insatser, men utan att tappa fart i mobiliseringen av pengar.

Att täcka finansieringsgapet

För att minska gapet arbetar Trollhättan parallellt med att:

- [Omsätta lärdomarna från Klimatfinansieringsplanen i praktisk handling, med tillägg från kommande lärdomar från gap-analysen](#)
- [Fortsätta utveckla ett projektkontor på Samhällsbyggnadsförvaltningen för att öka andelen externfinansierade omställningsprojekt](#)
- [Fortsätta stärka den lokala samverkan med exempelvis Innovatum Science Park och Trollhättan Energi och för att utveckla projekt och partnerskap.](#)

5.4. Åtaganden med andra kommuner inom Klimatneutrala städer 2030

För att påskynda omställningen till en klimatneutral och hållbar framtid – genom skalning, lärande och kraften av att agera tillsammans – väljer Trollhättans stad att ingå i följande gemensamma åtaganden tillsammans med andra kommuner i satsningen Klimatneutrala städer 2030.

Åtagande 1 - Vi åtar oss att ta nästa steg i att bygga upp/förstärka styrning och ledning som möjliggör systemförändrande klimatomställning och effektivt resursutnyttjande genom att:



- [Fortsätta stärka det koncernövergripande arbetet med Färdplan klimat, särskilt genom dess prioriterade område Styrning & ledning](#)
- [Förtydliga uppdraget för den högsta styrgruppen för koncernens klimatomställning \(Agenda 2030-styrgruppen\) och omarbeta bemanningen så att denna ännu bättre matchar klimatfrågans behov.](#)
- [Testa och utvärdera en ny avstämnings- och coachfunktion genom Programkontor klimat, där varje förvaltningschef och bolagschef bjuds in till månatliga möten med delar av omställningsledningen \(processledare Färdplan klimat och processledare Viable Cities -klimatneutrala Trollhättan\).](#)
- [Förstärka arbetet genom de partnerskap som Viable Cities – klimatneutrala Trollhättan innehar via konsortiet, t.ex. genom Innovatum Science Park. Innovatum ska särskilt bistå i arbetet med portföljutveckling.](#)

Åtagande 2 – Vi åtar oss att fördjupa och samordna vårt arbete med datainsamling, klimatanalyser och klimatberäkningar för att stärka vår förmåga att styra och följa upp klimatomställningen – och bidra till en gemensam nationell kapacitet genom att:

- [Vara med i One Planet City Challenge och rapportera enligt deras mall samt ta del av lärande](#)
- [Fortsätta det samlade arbetet med hållbarhetsrapportering, där klimatberäkningar är en viktig del](#)
- [Utveckla arbetet med Trollhättans stads klimatspendanalys och öka användningsgraden av resultatet och verktyget ute på förvaltningarna](#)
- [Utifrån den gap-analys som tas fram under 2025 implementera insikter i konkreta aktiviteter](#)
- [Delta i det nationella utvecklingsarbetet för gemensamma metoder för datainsamling och klimatberäkningar](#)

Åtagande 3 – Vi åtar oss att förstärka vårt arbete med att finansiera klimatomställningen genom att rikta om resurser, bygga gemensamma investeringsportföljer och påverka normer för klimatinvesteringar genom att:

- [Omsätta lärdomarna från första versionen av Trollhättans stads klimatfinansieringsplan i konkret genomförande.](#)

Gemensamma åtaganden – Trollhättans stad fokuserar i denna första version av Klimatkontraktet på åtagande 1–3 för att lägga en stabil grund för styrning och fortsatt utveckling. Arbetet med åtagande 4–10 följs med stort intresse, som förberedelse inför en planerad anslutning 2027.



Tematiska områden – Utöver dessa gemensamma åtaganden mellan kommunerna välkomnar vi möjligheten att tillsammans med andra kommuner samverka inom följande prioriterade områden, i syfte att identifiera gemensamma utmaningar, lösningar och skalbara arbetssätt: 1. Styra utifrån klimatuppdraget och integrera det överallt, 2. Stärka kommunikationen och skapa beteendeförändringar, 3. Minska utsläppen från inköp och godstransporter, 4. Öka hållbart resande, 5. Införa strikta klimatkrav vid all byggnation och skapa system för cirkularitet, 6. Öka energieffektivisering och energisamverkan, 7. Öka klimatfokus vid etableringar, 8. Underlätta hållbar konsumtion, 9. Öka inlagring av kol i skog och mark, 10. Inspirera till klimatsmart mat samt 11. Öka produktion av klimatsmart mat

6. Myndigheternas gemensamma åtaganden

Genom detta kontrakt åtar sig myndigheterna att samverka sinsemellan och vara en aktiv samtalspartner i det lokala arbetet i de medverkande städerna samt med Viable Cities inom ramen för Klimatkontrakt 2030.

Syftet med myndigheternas åtagande är att bidra till att stärka städernas omställningsförmåga och underlätta implementering och uppskalning av hållbara lösningar som också bidrar till ökad livskvalitet, nu och i framtiden.

Myndigheterna som är parter i Klimatkontrakt 2030 utvecklar löpande samordningen kring sina insatser inom hållbar stadsutveckling och klimatomställning för att skapa bättre framförhållning samt utveckla formerna för dialog med, och samlad information till, städerna.

Åtagandet innebär vidare att utveckla arbetssätt som identifierar synergier och främjar myndigheternas förmåga till kollektivt och kontinuerligt lärande med fokus på lokal och regional hållbar omställning. Det omfattar myndigheternas medverkan i Transition Labs och på andra samverkansarenor som Viable Cities faciliterar.

Myndigheterna avser att genomföra insatser i enlighet med principerna i kapitel 3, och i enlighet med myndigheternas tre gemensamma åtaganden enligt nedan. I detta utvecklingsarbete utgör Rådet för levande städer ett viktigt ramverk och strategiskt forum för en bred myndighetssamverkan, där insatserna på operativ nivå initieras av:

- [åtagandena i Klimatkontrakt 2030](#)
- [det nationella kunskapsstödet med namnet Svensk modell för hållbar urban utveckling inom ramen för EU:s regionala utvecklingsfond](#)



- [andra identifierade områden och regeringsuppdrag.](#)

6.1. Policyutveckling för accelererad lokal omställning

Tillsammans med kommunerna arbetar myndigheterna för att identifiera och bidra till utvecklingen mot mer ändamålsenliga styrmedel för hållbar stadsutveckling och klimatomställning. Syftet är också att öka förståelse och kunskap om befintliga regelverk och hur dessa kan användas för att arbeta för omställning. Arbetet ska fortsätta långsiktigt och bygga på en proaktiv dialog och ömsesidigt lärande.

6.2. Samordnande insatser kring finansiering

Myndigheterna åtar sig att underlätta för kommuner att erhålla finansiellt stöd genom att koordinera insatser, tillhandahålla ändamålsenlig information och skapa en samlad bild av finansieringsmöjligheter, uppdrag och satsningar som rör klimatneutrala städer. Insatserna inkluderar även att tillsammans utforska behov och utveckla nya typer av insatsformer för städers omställning.

6.3. Verka för svenskt deltagande i europeiska initiativ

Myndigheterna är aktiva deltagare i flera olika europeiska sammanhang kring utvecklingen av hållbara städer och samhällen. Detta inkluderar att bidra till utformningen av utlysningar och aktiviteter inom initiativen, bland annat utifrån dialog med städerna i Klimatkontrakt 2030. Vidare ingår att informera om möjligheter till finansiering och samarbeten på europeisk nivå samt att stödja de städer som ansluter sig till EU:s Cities Mission om 100 klimatneutrala städer 2030 och det europeiska partnerskapet Driving Urban Transition.

7. Viable Cities åtagande

Det strategiska Innovationsprogrammet Viable Cities åtar sig att, tillsammans med ett stort antal aktörer, skapa bättre förutsättningar att radikalt snabba på omställningen till klimatneutrala städer år 2030. Programmets åtagande ligger i linje med Sveriges klimatmål och Parisavtalet.

Programmet strävar efter att vara ledande i att stödja den lokala klimatomställningen på nationell, europeisk och global nivå, med missionen som yttersta syfte och mål.

Det innebär i klartext att programmet tar på sig att – lyhört och framåtblickande – främja gemensamt lärande och gynna konkret handling som gör stor skillnad.

Inom ramen för Viable Cities som strategiskt innovationsprogram prioriteras följande:



7.1. Mobilisering och lärande för snabbare klimatomställning

Viable Cities stärker sin roll som drivande aktör och samlade kraft i ekosystemet kring missionen för lärande, innovation, genomförande och spridning på flera sätt:

- [Stöd till kommuner: Viable Cities tillhandahåller kompetensnätverk, processtöd och verktyg som hjälper kommuner och deras omställningsarenor att genomföra och följa upp en portfölj av innovativa åtgärder.](#)
- [Gemensamt lärande: Programmet arrangerar årliga mötesplatser för kommuner och aktörer, där de kan dela erfarenheter, bygga relationer och sprida lösningar. Det driver också aktiviteter för att accelerera lärande och implementering inom specifika teman.](#)
- [Synliggöra framsteg: Genom att lyfta fram konkreta resultat och verkningsfulla åtgärder stärks både mandat och handlingskraft, och kommuner får stöd i att prioritera åtgärder som gör skillnad.](#)

Klimatförändringarna är globala, och klimatomställningen sker på alla nivåer, från förändrade resvanor i kvarteret till internationellt klimatarbete för hela planeten. För att nå missionen om klimatneutrala städer behöver initiativ och organisationer på alla nivåer med liknande målbild arbeta tillsammans. Viable Cities åtar sig att agera intermediär och öka det ömsesidiga utbytet med och emellan ett stort antal aktörer på nationell, regional och internationell nivå för att förstärka kraften av många.

Klimatförändringarna är en av flera sammankopplade kriser som i högre grad kräver integrerade strategier och lösningar från den lokala till den internationella nivån. Viable Cities åtar sig att stödja och utveckla ett koordinerat arbete och lärande kring klimatneutralitet, klimatanpassning och beredskap.

7.2. Förstärkt samordning för ett ständigt vassare Klimatkontrakt 2030

Viable Cities åtar sig att, genom den samordningsfunktion som är integrerad i programkontoret, hålla samman och driva arbetet med Klimatkontrakt 2030 i nära samverkan med myndigheter, kommuner och andra relevanta aktörer. Ett särskilt fokus framåt ligger på att stödja och facilitera de gemensamma åtagandena mellan städer – ett kraftfullt verktyg för att strukturera, konkretisera och skala upp lösningar i omställningen.

I takt med den ökande mobiliseringen för klimatomställning på lokal, nationell och internationell nivå fungerar Klimatkontrakt 2030 som ett nav för samverkan och systemförändring. Genom samordningsfunktionen ska Viable Cities bidra till skarpare



åtaganden, effektiv implementering och ökad uppskalning av insatser som påvisat effekt i att accelerera klimatomställningen.

Viable Cities förstärker arbetet med uppföljning av det lokala omställningsarbetet. Det sker i samverkan med andra aktörer på nationell och regional nivå och med arbetet som sker på europeisk nivå inom EUs mission om klimatneutrala städer (exempelvis NetZeroCities).

Programmet förstärker också arbetet med klimatberäkningar och klimatanalys för att hjälpa städerna att mäta och jämföra utsläpp av växthusgaser samt att få framdrift i processerna för governance. Detta utvecklingsarbete strävar också efter att påvisa multipla nyttor av klimatinnsatser samt öka förståelsen av socioekonomiska och beteendemässiga skillnader och möjligheter att agera tillsammans med, och involvera, olika grupper av medborgare. Detta ska möjliggöra en mer kraftfull styrning av portföljer av åtgärder både hos enskilda städer och i hela mobiliseringen kring missionen.

7.3. Medverka till gränslös kraftsamling för klimatet – inom EU och utanför

Viable Cities är en aktiv medspelare i stödstrukturerna för EU:s mission om klimatneutrala städer 2030 – såväl i plattformen för genomförande av missionen, NetZeroCities, som i CapaCITIES, som syftar till att bygga nationella plattformar likt Viable Cities i fler länder.

Viable Cities verkar också i det europeiska partnerskapet Driving Urban Transitions (DUT) och deltar i diskussionen på EU-nivå om närmare samverkan och synergier med system-missionen om klimatanpassning (Adaptation to Climate Change), samt med satsningen New European Bauhaus.

Utanför EU driver och verkar Viable Cities för att stärka globala allianser, organisationer och sammanhang för klimatneutrala städer genom insatser kring exempelvis aggregerad köpkraft i städer, systemdemonstratorer och en fond för klimatomställning. Bland mer prioriterade samarbeten kan nämnas UN-Habitat, World Economic Forum, Global Environment Facility, C40 Cities, Global Covenant of Mayors, Urban Transitions Mission, Cities Climate Finance Leadership Alliance, World Resources Institute samt stora konferenser som World Urban Forum, Innovate4Cities och COP. För dessa sammanhang är Viable Cities roll som koordinator för Sveriges medverkan i klimatsamarbetet CHAMP (The Coalition for High Ambition Multilevel Partnerships) central, liksom Viable Cities koordinerande av Team Sweden Smart Cities.

Programmets internationella arbete ska gynna portföljerna av insatser och de lokala omställningsresorna i svenska städer, stärka flernivåstyrning mellan lokal, nationell



och internationell nivå samt sprida svenska lärdomar för att bidra till att accelerera klimatomställningen från det lokala till det globala.

7.4. Stöd till förändringskommunikation för snabbare klimatomställning

Kommunikation är ett strategiskt verktyg för att bygga en kraftfull rörelse framåt bland många aktörer. Viable Cities åtar sig att stödja städernas nyttjande av detta verktyg på flera sätt: genom att driva och underhålla en arena för kommunikationssamverkan mellan städer, stärka kommunikationens roll i arbetet med klimatomställning lokalt, nationellt och internationellt samt genom att sprida erfarenheter och goda exempel från svenska och internationella städer. Det kan ske genom att samskapa och erbjuda verktyg och metoder som stärker städernas förmåga att kommunicera om klimatomställning på ett effektivt sätt, genom att underlätta samordnade kommunikationsinsatser som lyfter både lokala initiativ och det nationella arbetet mot klimatneutralitet 2030, samt genom att främja partnerskap mellan kommuner, myndigheter, civilsamhälle och andra aktörer. Allt för att bidra till att kommunikationen når ut, engagerar och mobiliserar för missionen om Klimatneutrala städer till 2030, med ett gott liv för alla inom planetens gränser.

Klimatkontrakt 2030

**Mellan Trollhättans Stad, myndigheterna
Energimyndigheten, Vinnova, Formas, Tillväxtverket,
Trafikverket, Naturvårdsverket samt Viable Cities.**

Stockholm 2025-12-05 Parterna är överens om att dessa gemensamma åtaganden, såsom de formuleras ovan, ska gälla för 2025/2026. Den första versionen av Klimatkontrakt 2030 signerades 2020, det uppdateras och förnyas varje år.



Peter Eriksson
Kommunstyrelsens ordförande,
Trollhättans Stad



Olga Kordas
Programchef,
Viable Cities



Caroline Asserup
Generaldirektör,
Energimyndigheten



Darja Isaksson
Generaldirektör,
Vinnova



Emma Gretzer
Generaldirektör,
Formas



Elisabeth Backteman
Generaldirektör,
Tillväxtverket



Roberto Maiorana
Generaldirektör,
Trafikverket



Johan Kuylenstierna
Generaldirektör,
Naturvårdsverket



Bilaga 1 – Länkar till dokument

Nedan finns länkar till de mest relevanta dokumenten i relation till Klimatkontrakt 2030 för Trollhättans Stad.

- [Klimatresan – huvudsida för Trollhättans klimatarbete](#)
- [Koldioxidbudget och klimatmål för Trollhättans stad](#)
- [Klimatfinansieringsplan – vägledning för kommuner](#)
- [Färdplan klimat – Trollhättans stads klimatstrategi](#)
- [Hållbarhetsstrategi Trollhättans stad](#)



Bilaga 2 – Omställningskartan

Omställningskartan är en visuell vägledning för städernas omställning till klimatneutralitet. Kartan bygger på lärdomar från bland annat Viable Cities och har utvecklats inom NetZeroCities för att stödja ett transformativt arbetssätt. Kartan vägleder städer utifrån deras unika startpunkt, mål och lokala förutsättningar.

En central del i kartan är att skapa en omställningsarena som samlar ett ekosystem aktörer från offentlig sektor, näringsliv, akademi och civilsamhället för att tillsammans med dessa samskapa och genomföra en portfölj av åtgärder. Arbetet inom omställningsarenan är iterativt och lärande, vilket innebär att, nya aktörer tillkommer efterhand, strategier och planer justeras och förbättras kontinuerligt.

Genom att testa, reflektera och successivt integrera effektiva lösningar och arbetssätt kan dessa formas till att bli det nya normala. Ett centralt verktyg i den långsiktiga omställningsprocessen är Klimatkontrakt 2030, som därför i kartan löper längs hela processen.

Klimatkontraktet tydliggör åtaganden, handlingsplaner och investeringsplaner som revideras steg för steg. Genom klimatkontraktet förbinder sig alla parter att stegvis stärka sitt engagemang och samarbeta över sektorsgränser för att påskynda klimatomställningen. Omställningskartan visar på att arbetet över tid förstärker städernas förmåga att nå klimatneutralitet.

