

Tidsplan til Klimaplan 2045		Tidsplan
Energi		Periode
1.1	Produktion af grøn fjernvarme	2023 - 2030
1.2	Udbygning af fjernvarmenette	2023 - 2028
1.3	Fælles varme i gasområder udenfor fjernvarme	2023 - 2035
1.4	Kommunikationsindsats til boliger udenfor fjern- og fællesvarme	2023 - 2035
1.5	Udnyttelse af overskudsvarme - energipartnerskab	2023 - 2028
1.6	Grøn varme i kommunens bygninger	2023 - 2025
1.7	Udbygning af vedvarende energi	2023 - 2030
1.8	Screening af tagarealer til vedvarende energi	2023 - 2025
1.9	Muligheder for solceller på kommunale tage	2023 - 2025
1.10	Energioptimering i kommunes drift	2023 - 2045
1.11	Energiøkonomier i boliger	2023 - 2028
Transport		Tidsplan
2.1	Skolebørn på cykel	2023 - 2030
2.2	Øget vedligehold af cykelstier	2023 - 2026
2.3	Sammenhængende cykelstinet	2023 - 2045
2.4	Samarbejde med erhverv om Grøn transport	2023 - 2045
2.5	Kampagner for bevægelse	2023 - 2045
2.6	Test en elcykel	2024 - 2026
2.7	Hastighedstilpasninger	2024 - 2027
2.8	Mobilitetsregnskab	2025
2.9	Fremme muligheden for at kombinere kollektiv trafik med andre transportformer	2023 - 2045
2.10	Fremme samkørsel på arbejdspladser	2023 - 2030
2.11	Bedre kollektiv trafik til Hillerød	2025
2.12	Fra Skibby til Frederikssund på under 20 min	2025
2.13	Opgradering af lokalbusser	2025 - 2030
2.14	Forsøg med gratis bustransport for pensionister	2026
2.15	Forsøg med gratis lokalbusser	2027
2.16	Fremme delebilsordninger	2023 - 2045
2.17	Etablering af ladestandere (offentlig tilgængelige) LOVKRAV	2023 - 2027
2.18	Fossilfri kollektiv transport	2023 - 2030
2.19	Kommunale elbiler	2023 - 2030
2.20	Fossilfri varetransport til kommunen	2023 - 2030
2.21	Fossilfri godstransport - alle transporter i kommunen	2030
2.22	Nul-emissionszoner	2040
2.23	Kulhusfærger	2028
2.24	Flere funktioner i lokalområdet	2024 - 2045
2.25	Hjemmearbejde, god digital infrastruktur	2023 - 2045
2.26	Mobilitet i landområder	2023 - 2045
2.27	Opgradering af busholdepladser i landområder	2024 - 2045
Natur og landbrug		Tidsplan
3.1	Mere skov og flere træer i byerne	2023 - 2045
3.2	Vådområder og lavbundsarealer (kortlægning)	2023 - 2045
3.3	Kulstoflagring med ålegræs	2023 - 2045
3.4	Drift af kommunens arealer	2023 - 2045
3.5	Samarbejde med landbruget om grøn omstilling	2024 - 2045
Klimatilpasning		Tidsplan
4.1	Koordinering og sammentænkning af løsninger	2024 - 2045
4.2	Klimatilpasning i planlægning	2023 - 2045
4.3	Klimatilpasning i anlægsprojekter	2023 - 2045
4.4	Naturprojekter med klimatilpasning	2023 - 2045
4.5	Gennemførelse af tre planlagte kommunale fællesprojekter	2023 - 2025
4.6	Stormflodssikring af Frederikssund Bymidte	2023 - 2026
4.7	Kyststrategi	2024
4.8	Prioriteringsplan for kystbeskyttelse og nye projekter	2024
4.9	Implementere et skadesberegner værktøj	2023
4.10	Samarbejde om regional løsning	2023 - 2045
4.11	Ansøge om statslige puljer til kystbeskyttelse	2023 - 2045
4.12	Naturbaseret kystbeskyttelse	2023 - 2045
4.13	Klimatilpasning tænkes ind i ny spildevandsplan	2023
4.14	Differentieret serviceniveau for oversvømmelse	2024 - 2030

4.15	Robusthedsanalyser for Sillebro Å og Græse Å	2023
4.16	Klima lavbundsprojekter	2024 - 2045
4.17	Koordinering af vandløb på tværs	2023 - 2045
4.18	Sikring af Frederikssund bymidte mod oversvømmelse fra Sillebro Å	2023 - 2045
4.19	Ny vandforsyningsplan	2024
4.20	Udarbejdelse af nedsivningspotentialekort	2023 - 2045
4.21	Dataindsamling til vurdering af det terrænnære grundvand	2023 - 2045
4.22	Kortlægning af risici og handlemuligheder vedr. tørke og hedebløge	2024 - 2025
Adfærd og forbrug		Tidsplan
5.1	Kommunens egne vareindkøb	2023 - 2045
5.2	Kommunens udbud og kontrakter	2023 - 2045
5.3	Mere og bedre genanvendelse	2023 - 2045
5.4	Lokale klimainitiativer	2023 - 2045
5.5	Ungeklimaråd	2023 - 2045
5.6	Fremme bæredygtighed ved byudvikling	2024
5.7	Klimahensyn i politiske beslutninger	2023 - 2045