

Dagsorden

Forum: Styregruppen; Furesøs DK2020 Plan

Tid: Torsdag den 19.08.2021 kl. 15:00

Sted: Mødelokale 21

Deltagere: Styregruppen for Furesøs DK2020 plan
Steen Vinderslev, Kommunaldirektør og Centerchef for CØR
Claus Torp, Direktør projektejer og formand for styregruppen
Morten Jepsen, Centerchef By og Miljø
Gitte Elefsen, Centerchef CKEA
Dorrit Jakobsen Gundstrup, afdelingsleder VTGO
Helle Bank, afdelingsleder Natur og Miljø

29. juni 2021

Referent: Stine Rahbek Pedersen, Projektleder for Furesøs
DK2020 Plan

Dagsorden Styregruppemøde Furesøs DK2020 plan

1. Godkendelse af referat, bilag 1
Godkendt
2. Kort fra Chefgruppemødet
DK2020 sproget bliver nemt indforstået så det er vigtigt at vi kommunikerer så alle kan være med uden forkundskab.
3. Kort fra møde med Lene Munch-Petersen
Lene ønsker at temadagen for byrådet bliver mere dialogorienteret så beslutningerne træffes af det kommende byråd.
4. Byrådets Temamøde om DK2020
 - a. Revideret program, bilag 2
godkendt
 - b. Revideret oplæg til workshop, bilag 3
godkendt
 - c. Klimakort m effektvurderinger, bilag 4
Fagpersonerne gennemskriver de enkelte tiltag så de strømlignes med Furesøs planer på området, det skal fremgå hvilken plan indsatsen har ophæng til, status på indsatserne og der tilføjes yderligere tre tiltag om; energirenoveringer i kommunale bygninger, solceller på virksomhedernes store tage samt et tiltag om affaldssortering for virksomheder. Dertil yderligere tre blanke kort som politikerne selv kan udfylde
 - d. Oplæg Ea Energianalyse, bilag 5
vigtigt at tidsrammen holdes
 - e. Oplæg Furesøs DK2020 Plan, bilag 6
5. Kommunikationsbistand

Steen taler med Claus Holm om, at Furesøs DK2020 Plan kan tildeles tid fra kommunikationskonsulenterne og om muligt en konsulent der kan være gennemgående på projektet.

- a. Foreløbig kommunikationsplan, bilag 7
6. Orientering
- a. Klimadag, bilag 8
Byrådssekretariatet inviterer hele byrådet
 - b. Klimafolkemøde, bilag 9
Stine og Ulla Riel følger op på tilmeldinger og program hvis deltagelse bliver til noget