

Kommunstyrelsens strategiska utskott

2023-03-06

Plats och tid	Verde, kl. 13:00 - 14:55
Beslutande	Niklas Borg (M) vice ordförande Elias Aguirre (S) Annika Krutzén (M) Stefan Erikson (M) Lars Vikinge (C) Cecilia Helber (LL) Sofia Frithioff (V) Chris Dahlqvist (SD) insynsplats Liselotte Fager (KD) insynsplats Åsa Wennergren (L) insynsplats Gunnar Gustafsson (MP) ersättare Mari Hultgren (S) ersättare
Övriga deltagande	Håkansson Paul, kommundirektör Borin Mikael, biträdande kommundirektör Brandt Peder, ekonomidirektör Obing Lisa, ärendesamordare Lamberthz Anna, projektledare, punkt 1 Brendahl Maria, översiktsplanerare, punkt 1 Olovsson Sofia, projektplanerare, punkt 1 Lindberg Leif, samhällsbyggnadsdirektör, punkt 1 Carlberg Håkan, säkerhetsstrateg, punkt 2
Sekreterare	Lisa Obing
Ordförande	Kristina Edlund (S)

Innehållsförteckning

	Ärende	Sida
	Innehållsförteckning.....	2
1	Ostlänken - Gemensam målbild och statusrapport	3
2	Trygghetspunkter	4
3	Ärendeplan för strategiskt utskott.....	5
4	Region Östergötlands samråd - Minnesanteckningar, inbjudningar, kallelser	6
5	Aktuell information.....	7

1 Ostlänken - Gemensam målbild och statusrapport

Dnr KS 2022-408

Ärende

Projektledare, Anna Lambertz och översiktsplanerare, Maria Brengdahl ger information om ostlänkens gemensamma målbild och statusrapport.

Kommunstyrelsens strategiska utskott

2023-03-06

2 Trygghetspunkter

Dnr KS 2021-1014

Ärende

Säkerhetsstrateg, Håkan Carlberg ger information om Linköpings kommuns trygghetspunkter.

Kommunstyrelsens strategiska utskott

2023-03-06

3 Ärendeplan för strategiskt utskott

Dnr KS 2023-8

Ärende

En ärendeplan för kommunstyrelsens strategiska utskott 2023 presenteras.

4 Region Östergötlands samråd - Minnesanteckningar, inbjudningar, kallelser

Dnr KS 2023-9

Ärende

Inga aktuella minnesanteckningar, inbjudningar eller kallelser till Region Östergötlands samråd finns.

Kommunstyrelsens strategiska utskott

2023-03-06

5 Aktuell information

Dnr KS 2023-10

Ärende

Ingen aktuell information finns att redovisa.
