

Tid Tisdagen den 15 juni 2021 kl. 17.00 – 17.50
Plats Bolindersalen, Tekniska nämndhuset
Justering Måndagen den 28 juni 2021, §§ 1-19, 23-25

Omedelbart justerade paragrafer

Justering Tisdagen den 15 juni 2021, §§ 20-22

Katarina Luhr

Emilia Bjuggren

Närvarande

Beslutande ledamöter:

Katarina Luhr (MP) ordföranden

Emilia Bjuggren (S) vice ordföranden §§ 1-20, 23-25

Torbjörn Erbe (M)

Fritz Lennaárd (M) §§ 1-10, 12-25

Jonas Nilsson (M) §§ 1-20, 23-25

Amelie Langby (M) §§ 1-20, 23-25

Christoffer Jönsson (L)

Gunnar Caperius (C)

Felix Antman Debels (S)

Deniz Butros (V)

Rose-Marie Rooth (V) §§ 1-20, 23-25

Urban Emson (SD)

Tjänstgörande ersättare:

Isak Öhrlund (S) för Jakob Sahlin (S)

Per Hagwall (M) för Fritz Lennaárd (M) § 11

Ulrika Hoff (KD) för Jonas Nilsson (M) §§ 21-22

Ersättare:

Per Hagwall (M) §§ 1-10, 12-20, 23-25

Torbjörn Ebérus (M) §§ 1-20, 23-25

Maria Kihlström (M) §§ 1-20, 23-25

Felix Schartner Giertha (MP) §§ 1-20, 23-25

Maja Boström (C) §§ 1-20, 23-25

Ulrika Hoff (KD) §§ 1-20, 23-25

Sinikka Suutari (S) §§ 1-20, 23-25

Maria Mustonen (V) §§ 1-20, 23-25

Tapani Juntunen (SD) §§ 1-20, 23-25

Tjänstemän:

Förvaltningschefen Anna Hadenius, Timmie Aspelin, Maria Azzopardi, Åse Geschwind, Anders Kandelin, Gustaf Landahl, Daniel Persson, Juha Salonsaari, Emily Tjäder samt borgarrädssekreterarna Cindy Falquet och Gabriel Dorrian Wernet samt personalföreträdaren Luis Lopez §§ 1-20, 23-25

§ 24**Deltagande i konferensen Building Sustainability 2021
den 30 nov till 1 dec****Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar enligt miljöförvaltningens förslag:

- 1 Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att delta i konferensen Building Sustainability 2021 den 30 november till 1 december 2021 med fyra ledamöter från majoriteten och fyra ledamöter från oppositionen.

Nämndens behandling av ärendet**Framlagda förslag till beslut**

Nämnden föreslår (se beslutet).

Beslutsgång

Ordföranden Katarina Luhr (MP) finner att nämnden beslutar enligt förvaltningens förslag.

Vid protokollet
Timmie Aspelin