

Tid Tisdagen den 21 maj 2019 kl. 17.00 – 17.25
Plats Bolindersalen, Tekniska nämndhuset
Justering Måndagen den 3 juni 2019, §§ 1-6, 9-24, 27-28

Omedelbart justerade paragrafer

Justering Tisdagen den 21 maj 2019, §§ 7, 8, 25, 26

Torbjörn Erbe

Lars Sundberg

Närvarande

Beslutande ledamöter:

Torbjörn Erbe (M) tjänstgörande ordföranden
Fritz Lennaárd (M)
Alexandra Grimfors (M)
Jonas Nilsson (M)
Gunnar Caperius (C)
Lars Sundberg (S)
Arvand Mirsafian (V)
Urban Emson (SD)

Tjänstgörande ersättare:

Nils Ingelström (M) för Katarina Luhr (MP)
Heidi Lampinen (S) för Emilia Bjuggren (S)
Per Hagwall (M) för Christoffer Jönsson (L)
Jakob Sahlin (S) för Emelie Stark (S)
Kristina Östman (V) för Alva Holm Katsoulis (V)

Ersättare:

Sten Edebäck (M)
Sofia Tahko (KD)
Rikard Warlenius (V)

Tjänstemän:

T.f. förvaltningschefen Monika Gerdhem, Gustaf Landahl, Gustav Jasinski, Lena Mittal, Daniel Persson, Therese Rydstedt, Emily Tjäder, Malin Tappefur samt borgarrädssekreteraren Cindy Falquet och personalföreträdaren Luis Lopez §§ 1-24, 26-28.

§ 21**Motion om anläggning för storskalig biokolsproduktion av Rikard Warlenius och Arvand Mirsafian (båda V)****Remiss från kommunstyrelsen**

Dnr 2019-5734

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar enligt miljöförvaltningens förslag:

- 1 Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna förvaltningens svar på remissen.

Handlingar i ärendet

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande från den 7 maj 2019.

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

- 1) Tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe m.fl. (M), Gunnar Caperius (C) och Urban Emson (SD) föreslår (se beslutet)
- 2) Lars Sundberg m.fl. (S) och Arvand Mirsafian m.fl. (V) föreslår att nämnden beslutar följande:
 - 1 Godkänna kontorets yttrande.
 - 2 Tillstyrka Motion om anläggning för storskalig biokolsproduktion av Rikard Warlenius och Arvand Mirsafian (båda V).
 - 3 Därutöver anföra följande:

Det är glädjande att förvaltningen ser positivt på att en storskalig biokolsanläggning etableras inom en nära framtid. Vi ställer oss positiva till förvaltningens förslag kring ytterligare utredningsinsatser om exakt vilka substrat och vilka användningsområden som kan komma ifråga. Förvaltningen konstaterar dock mycket riktigt att vi redan vet att biokolet utgör en kolsänka samt har visat sig vara ett utmärkt substrat för att blanda in i växtbäddar. Då Stockholm Exergi redan har teknisk design framtagen för en storskalig anläggning så är varje försening en onödig väntan på att den miljövänliga tekniken kan komma i drift. Anläggningen bör byggas snarast och nämnden bör besluta om att omedelbart sätta igång med de eventuella ytterligare utredningar som krävs kring exakt substrat och avsättning.

Beslutsgång

Tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe (M) ställer förslagen mot varandra och finner att nämnden beslutar enligt förvaltningens

förslag som stöds av tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe m.fl. (M), Gunnar Caperius (C) och Urban Emson (SD).

Omröstning begärs.

Omröstning

Omröstning genomförs enligt följande föreslagna och godkända omröstningsordning. Den som vill bifalla förslaget från tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe m.fl. (M), Gunnar Caperius (C) och Urban Emson (SD) röstar ja, den som inte vill det röstar nej. Vinner nej, beslutar nämnden att bifalla förslaget från Lars Sundberg m.fl. (S) och Arvand Mirsafian m.fl. (V).

Omröstningen utfaller med åtta ja och fem nej enligt följande:

Ja

Torbjörn Erbe (M)
Fritz Lennaárd (M)
Alexandra Grimfors (M)
Jonas Nilsson (M)
Per Hagwall (M)
Nils Ingelström (M)
Gunnar Caperius (C)
Urban Emson (SD)

Nej

Lars Sundberg (S)
Heidi Lampinen (S)
Jakob Sahlin (S)
Arvand Mirsafian (V)
Kristina Östman (V)

Beslut

Tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe (M) finner att nämnden beslutar enligt förvaltningens förslag som stöds av tjänstgörande ordföranden Torbjörn Erbe m.fl. (M), Gunnar Caperius (C) och Urban Emson (SD).

Reservation

Lars Sundberg m.fl. (S) och Arvand Mirsafian m.fl. (V) reserverar sig mot beslutet med hänvisning till sitt förslag.

Vid protokollet
Lena Mittal