



Tid Måndagen den 25 oktober 2010 kl 17.00 – 18.15
Plats Bolindersalen, Tekniska nämndhuset
Justerat Måndag den 25 oktober 2010

Ulla Hamilton

Åsa Romson

Närvarande

Ledamöter:

Ulla Hamilton (M) ordföranden
Åsa Romson (MP) vice ordföranden

Hugo Nordenfelt (M)
Lena Bring (M)
Torbjörn Erbe (M)
Daniel Valiollahi (M)
Per Ola Bosson (M)
Karin Karlsbro (FP)
Malte Sigemalm (S)
Godfrey Etyang (S)

Ersättare:

Helena Levy (M)
Nils Ingelström (M)
Björn Gülich (M)
Christian Carlsson (KD)
Gerd Sjöberg-Granlund (S) Tjänstgörande
Hassan Said Mahamed (S) Tjänstgörande
Fredrik Canerstam (S)
Charles Berkow (MP)
Tina Kratz (V) Tjänstgörande

Förhinder har anmälts av ledamöterna Ulla Jöhnk (S), Karin Wanngård (S) och Stellan F Hamrin (V) samt av ersättarna Aysin Hartzell (M), Harald Eriksson (M), Gustav Åkerblom (FP) och Maria Östberg-Svanelind (S)

Föredragande vid sammanträdet var direktör Gunnar Söderholm.

Närvarande var också nämndsekreterare Maria Stigle, föredragande tjänstemän och miljöförvaltningens avdelningschefer.

§ 15

Överklagande av miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut att lämna klagomål om buller från grannens tvättmaskin utan ytterligare åtgärd

Remiss från länsstyrelsen, 505-10-5535

Dnr 2010-5684

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar enligt miljöförvaltningens förslag:

- 1 Miljö- och hälsoskyddsnämnden yrkar att länsstyrelsen avslår överklagandet och fastställer nämndens beslut från den 1 april 2010.
- 2 Miljö- och hälsoskyddsnämnden åberopar som grund för yrkandet vad som anförs i förvaltningens tjänsteutlåtande.
- 3 Miljö- och hälsoskyddsnämnden uppdrar åt förvaltningschefen att företräda nämnden i ärendet.
- 4 Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att omedelbart justera paragrafen.

Ärendets handling

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande.

Nämndens behandling av ärendet

Framlagda förslag till beslut

Nämnden föreslår (se beslutet).

Beslutsgång

Ordföranden Ulla Hamilton (M) finner att nämnden beslutar enligt miljöförvaltningens förslag.

Vid protokollet
Maria Stigle

Rätt utdraget intygar:
