

2005-11-24

LS 0506-1157

Landstingsstyrelsen

Strategi för installation av kyla i landstingets fastigheter

Föredragande landstingsråd: Dag Larsson

ÄRENDET

Locum AB har inkommit med redovisning av strategi för installation av kyla i landstingets fastigheter.

FÖRSLAG TILL BESLUT

Landstingsrådsberedningen föreslår landstingsstyrelsen besluta

att godkänna den redovisade strategin för installation av kyla i landstingets fastigheter

att Locum i sina verksamhetsberättelse återkommande rapportera hur energimålen uppnås.

Landstingsstyrelsen utgår från att Locum klarar de av fullmäktige uppställda kraven för att minska energiåtgången. Detta bör arbete bör årligen rapporteras inom ramen för verksamhetsberättelsen.

Ingela Nylund Watz

Dag Larsson

Bilaga

Locum-förvaltningens tjänsteutlåtande

2005-05-13

Stockholms läns landsting
Landstingsrådsberedningen

SKRIVELSE

2

2005-11-24

LS 0505-0411

Anders Lönn

2005-11-24

LS 0505-0411

ÄRENDET OCH DESS BEREDNING

Locum AB har den 24 maj 2005, enligt förvaltningens förslag, föreslagit landstingsstyrelsen besluta att godkänna redovisad strategi för installation av kyla i landstingets fastigheter.

Locum-förvaltningens tjänsteutlåtande den 13 maj 2005 bifogas (bilaga).

Ärendet har remitterats till landstingsdirektören.

Landstingsdirektören har i tjänsteutlåtande den 10 november 2005 föreslagit landstingsstyrelsen besluta att återremittera ärendet till styrelsen för Locum AB för komplettering i enlighet med vad som framgår i detta tjänsteutlåtande.

Förvaltningen har förståelse för Locums vilja att möjliggöra installation av kyla under vissa förutsättningar. Det finns dock några viktiga omständigheter som måste beaktas. En sådan är att det av landstingsfullmäktige beslutade miljöpolitiska programmet Steg 4, avseende perioden 2002-2006, bl.a. slår fast att "den totala energikonsumtionen (2006) inte ska ha ökat jämfört med år 2000". Skall kylaggregat installeras är det viktigt att det ovanstående målet inte äventyras av en ökande energiförbrukning.

I samma miljöprogram uttrycker fullmäktige också ambitionen att lustgasutsläppen till atmosfären (2006) ska vara reducerade till hälften jämfört med år 2001. Den testanläggning för lustgasdestruktion som installerats på Karolinska universitetssjukhuset, Huddinge, förbrukar relativt mycket el. Om det inte går att minska lustgasutsläppen på andra sätt så måste flera lustgasdestruktionsanläggningar installeras på våra stora sjukhus med påföljande höjning av energiförbrukningen.

Locum AB har redovisat en fin trend av sakta nedåtgående energiförbrukning över de senaste åren. Detta skapade "utrymme" för ökad energiförbrukning kan behövas för ökad lustgasdestruktionskapacitet och får inte äventyras av nya kylinstallationer. Det är möjligt att Locum kan klara såväl lustgasdestruktionen som det ökade kylbehovet utan att äventyra energihushållningsmålet men det torde kräva planering och framförhållning. Därför bör den föreslagna strategin för kyla beskriva hur man säkrar energisparmålet.

Det kan också vara lämpligt att utreda hur man effektivast kan påverka Locums hyresgäster i deras val av apparatur så att de väljer de minst energikrävande och minst värmealstrande apparaterna.

Slutligen bör underlaget kompletteras med beräkningar av ekonomiska konsekvenser till följd av att implementera föreslagen strategi varför förvaltningen föreslår att ärendet återmitteras för kompletteringar enligt ovan nämnda synpunkter.

Landstingsrådsberedningen behandlade ärendet den 24 november 2005.