



Daniel Edenborgh
Utvecklingsavdelningen
08-508 270 91
daniel.edenborgh@stockholm.se

Till
Fastighetsnämnden 2013-03-05

Handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling. Svar på remiss

Förslag till beslut

1. Fastighetsnämnden beslutar att till kommunstyrelsens finansrotel överlämna och återopla kontorets svar på remissen ”Handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling”.

Juan Copovi Mena
Förvaltningschef

Pontus Werlinder
Avdelningschef

Sammanfattning

Till fastighetskontoret har inkommit en remiss från kommunstyrelsens finansrotel beträffande förslag till ny handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling (Dnr 303-442-2012). Remisstiden sträcker sig till den 22 mars 2013.

Fastighetskontoret ställer sig positiv till föreslagen handlingsplan samt målet för fastighetskontorets arbete med frågan. Kontoret berörs främst genom att tillse att det finns bra maskinell matavfallsinsamling i fastigheter med omfattande livsmedelshantering. Maskinell matavfallsinsamling har redan införts i Hötorgshallen, Östermalmshallen och i Stadshuset. Planering av införande är långt framskriden för övriga byggnader i denna kategori såsom Söderhallarna och Kulturhuset. Kontoret anser att det är svårare att införa matavfallsinsamling i fastigheter med liten till måttlig livsmedelshantering, exempelvis kontor, bibliotek och museum. Vidare konstaterar kontoret att hyresgästen har en



avgörande roll i hur framgångsrik matavfallsinsamlingen blir. Insamlingsystemen måste vara enkla att använda och inte innebära någon olägenhet för hyresgästen. Kontoret ser positivt på maskinella lösningar för matavfallshantering. Det bör dock utredas hur investeringen i maskinella lösningar kan finansieras. En möjlig lösning kan vara att insamlat matavfall ses som en resurs och en handelsvara istället för avfall. I dagsläget får fastighetsägaren betala för att bli av med matavfallet trots att det är en viktig råvara vid bland annat biogasframställning. Ett sätt att finansiera investeringen skulle alltså kunna vara om fastighetsägaren får betalt för insamlat matavfall.

Utlåtande

Remissen

Till fastighetskontoret har inkommit en remiss från kommunstyrelsens finansrotel beträffande förslag till ny handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling (Dnr 303-442-2012). Remisstiden sträcker sig till den 22 mars 2013.

Kommunfullmäktigt beslutade i budget för 2012 att staden ska höja ambitionen när det gäller matavfallsinsamling i syfte att öka tillgången av biogas i regionen. Stadsledningskontoret har tillsammans med Stockholms Stadshus AB arbetat fram en handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling.

Handlingsplanen föreslår åtgärder för att möta kommunfullmäktiges uppdrag om att nå det nationella insamlingsmålet för matavfall. Handlingsplanen föreslår både åtgärder och mål, både inom taxekollektivet och inom stadens egna verksamheter.

Bakgrund

Fastighetskontoret bedriver ett aktivt och ambitiöst arbete inom miljöområdet. Kontoret arbetar med att minimera uppkomst av avfall och skapa förutsättningar för omhändertagande av det avfall som ändå uppkommer. Fastighetskontoret har deltagit i framtagandet av den aktuella handlingsplanen.

Handlingsplanens mål för fastighetskontoret:

"Fastigheter med livsmedelshantering ska om möjligt ha maskinell hantering av matavfallet, i första hand malning till pumpbar form som antingen samlas upp i tank för särskild borttransport eller för uppsamling i modifierad fettavskiljare där överskottsvatten leds till allmänna avloppsnätet. Verksamheter med små mängder (kontor och motsvarande) ska, där så är möjligt beaktande Stockholm Vattens krav, få avfallskvarn installerad från lunchrum och dyligt".

Kontorets synpunkter

Kontoret ställer sig positiv till förslaget till ny handlingsplan för ökad insamling av matavfall i Stockholms stad för biologisk behandling. Kontoret ställer sig även positiv till det i handlingsplanen föreslagna målet för fastighetskontoret.

Kontoret ser positivt på maskinella lösningar för matavfallshantering. Det bör dock utredas hur investeringen i maskinella lösningar kan finansieras. Ett sätt till finansiering av investeringen skulle kunna vara att insamlat matavfall värderas som en resurs och en handelsvara. Fastighetsägare skulle motiveras att installera och hålla systemen välfungerande om de fick betalt för råvaran, exempelvis i form av insamlat och malt matavfall i slutna tankar. I dagsläget får fastighetsägaren betala för att bli av med ett avfall som används som en råvara till exempelvis vid biogasframställning.

Hyresgästerna är centrala aktörer när matavfallet ska samlas in och det är av yttersta vikt att insamlingssystemen är enkla att använda och inte innebär en olägenhet för hyresgästen.

I fastigheter med livsmedelshantering i större omfattning har matavfallsinsamling redan införts, exempelvis i Hötorgshallen, Östermalmshallen och Stadshuset. Därtill ett antal fastigheter där planering av införande är långt framskriden, exempelvis i Söderhallarna och Kulturhuset.

Det är svårare att hitta bra lösningar för befintliga fastigheter med liten till måttlig livsmedelshantering, exempelvis kontor, bibliotek och museum. Kärllinsamling är ofta inte ett tillämpligt alternativ beroende på små mängder matavfall samt att kärlen kräver hög tömningsfrekvens, för att hindra uppkomst av oönskad lukt. Maskinell insamling via matavfallskvarn vilken är kopplad till avloppsnätet är endast tillåtet om antalet anställda i byggnaden är tio eller färre, enligt Stockholm vattens reglemente. Matavfallskvarnar som kopplas till en separat matavfallstank är en lösning som kontoret överväger vid nyproduktion. En trend som kontoret ser är ett ökat intresse för mindre matserveringar och caféverksamhet, vilket medför en viss uppkomst av matavfall. Dessa verksamheter hittas idag ofta i bibliotek, museum och i andra byggnader där de ej hittades tidigare. I de fall där verksamheten tillreder mat och omfattas av kravet på fettavskiljare finns idag kombinerade fett- och matavfallstankar dit man kopplar en matavfallskvarn. I annat fall är kärll en tänkbar lösning.

Slut