



Motion till kommunfullmäktige 12 juni 2008

Stopp av köp av buteljerat vatten i kommunens verksamheter

Att sluta köpa buteljerat vatten på flaska och burk är en extremt enkel och lönsam miljöåtgärd, eftersom konsumtionen är både miljöskadlig och dyr. Att det buteljerade vattnets kvalitet varierar och ofta är sämre än det kommunala kranvattnet är en annan aspekt.

Buteljerat vatten är tusen gånger dyrare än kranvatten. Priserna ligger ofta över 10 kr per liter, medan det kommunala kranvattnet bara kostar 1 till 2 öre per liter.

Transporter av buteljerat vatten är miljö- och hälsoskadligt och genererar koldioxidutsläpp, där svenska folkets konsumtion beräknas resultera i omkring 10 000 långtradartransporter per år. Ofta handlar det om långa transporter och några exempel på avstånd till Tyresö är: Imsdal i Norge – mer än 40 mil, San Pellegrino, Italien och Evian, Frankrike – båda mer än 160 mil och Ramlösa, Skåne – uppåt 60 mil. Produktionen av buteljerat vatten och tillverkning av emballage och behållare (plast- och glasflaskor, burkar etc) kräver också energi.

Undersökningar visar att kvalitén på buteljerat vatten är mycket varierande. Enligt en undersökning höll bara 13 av 33 s.k. mineralvatten de rekommenderade halterna av kalium, kalcium, magnesium och bikarbonat. Tester visar också att det förekommer höga bakteriehalter. Stockholms län har hög kvalitet på dricksvattnet och Stockholms stad hävdar att det kommunala dricksvattnet är av internationell toppklass, man bjuder bl.a. konferensdeltagare och gäster på kranvatten på flaska.

Internationellt och nationellt ökar medvetenheten om det buteljerade vattnets negativa påverkan. Exempelvis har staden San Francisco beslutat att stadens förvaltningar inte ska köpa buteljerat vatten och den ekonomiska besparingen beräknas bli 500 000 dollar per år. Göteborg är en av de svenska kommuner som beslutat att sluta köpa flaskvatten.

Konsumentföreningen i Stockholm har jämfört det kommunala kranvattnet med olika flaskvatten ur miljösynpunkt. Slutsatserna är tydliga, när man undersöker energianvändning, utsläpp av växthusgaser och försurande ämnen, samt bidrag till överglödning är kranvattnet helt överlägset. Tyresö kommun vill vara ett miljöföredöme och bör därför sluta köpa buteljerat vatten och ersätta det med kranvatten.

Mot bakgrund av ovanstående föreslås kommunfullmäktige besluta

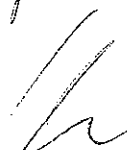
att Tyresö kommuns verksamheter inför inköpsstopp av buteljerat vatten

För miljöpartiet de gröna i Tyresö


Lilian Nylinder


Marie Åkesdotter


Johan Rydén



Tyresö kommun

Mikael Blomberg

YTTRANDE

2009-06-16

1 (3)

Diarienummer

08/KS125 063

Kommunstyrelsen

Yttrande över motion om stopp av köp av buteljerat vatten

Förslag till beslut

Kommunstyrelseförvaltningen föreslår att motionen från Lilian Nylinder (MP), Marie Åkesdotter (MP) och Johan Rydén (MP) om stopp av köp av buteljerat vatten i kommunens verksamheter bifalles

Kommunstyrelseförvaltningen föreslår vidare att det i kommunens, som ett kompletterande dokument till gällande upphandlingspolicy, införs en inköspolicy där dylika typer av beslut kan dokumenteras och kommuniceras.



Dan Näsman

Tf Kommunchef

Sammanfattning

Lilian Nylinder (MP), Marie Åkesdotter (MP) och Johan Rydén (MP) har i motion om stopp av köp av buteljerat vatten i kommunens verksamheter föreslagit att Tyresö kommun inför inköpsstopp av buteljerat vatten till kommunens verksamheter.

Ur ett upphandlingsperspektiv är det inget som i dagsläget hindrar att kommunen väljer att sluta köpa buteljerat vatten och förslagsvis införs en s.k. inköspolicy där beslut av samma karaktär som i denna motion på ett enkelt sätt kan samlas och tydliggöras för kommunens beställare.

Beskrivning av ärendet

Motionärerna har i motion om stopp av köp av buteljerat vatten i kommunens verksamheter föreslagit att Tyresö kommun inför inköpsstopp av buteljerat vatten till kommunens verksamheter och att Tyresö kommun bör vara ett miljöföredöme genom att sluta köpa buteljerat vatten och ersätta det med kranvatten. Skälen till denna motion är bland annat att buteljerat vatten är tusen gånger dyrare än kranvatten då priset på buteljerat vatten ofta ligger över 10 kr per liter medan det kommunala kranvattnet bara kostar 1 till 2 öre per liter. Vidare transporteras buteljerat vatten ofta långa sträckor med lastbil, exempelvis Imsdal i Norge - mer än 40 mil, San Pellegrino, Italien och Evian, Frankrike, båda mer än 160 mil, och Ramlösa, Skåne – uppåt 60 mil. Utöver detta kräver produktionen av exempelvis plastflaskor, glasflaskor och burkar energi. Exempelvis har man i Göteborgs kommun beslutat att sluta köpa flaskvatten.

Den totala inköpsvolymen av buteljerat vatten är i dagsläget svåröverskådlig eftersom det buteljerade vattnet inte alltid köps från den upphandlade ramavtalsleverantören utan sannolikt även köps vid besök i lokala matbutiker eller motsvarande. Den ekonomiska effekten av att sluta köpa buteljerat vatten är således svår att uppskatta, vilket även gäller för de positiva miljökonsekvenser som ett inköpsstopp av buteljerat vatten kan ge. Det är dock otvivelaktigt att ett stopp av köp av buteljerat vatten kommer att ge såväl ekonomiska som miljömässigt positiva konsekvenser om det istället ersätts med kranvatten.

Ur ett upphandlingsperspektiv är det givetvis möjligt att sluta upphandla buteljerat vatten, d.v.s. att exkludera denna produkt från upphandlingen. Det skall dock påpekas att det i kommunen finns verksamheter som tillhandahåller drycker till försäljning där det inte är kommunen som betalar utan det är den enskilde individen som väljer vilken dryck som önskas samt betalar för detta. Mot denna bakgrund vore det inte bra att utesluta produkterna ur upphandlingen. Dylka frågor om eventuella inköpsstopp eller val av produkter vid inköp bör stället hanteras genom att det i kommunen upprättas en inköspolicy. I en inköspolicy kan man på ett enkelt och tydligt sätt konkretisera, tydliggöra och samla information om vad som gäller vid själva inköpet utan att behöva begränsa innehållet i upphandlingen, exempelvis för det fall att man senare vill häva ett eventuellt beslut som fattats. En inköspolicy skulle underlätta för kommunens beställare och i en sådan policy kan kommunen även föra in exempelvis miljökrav eller andra typer av rutiner och villkor vid beställningar av olika varor och tjänster till kommunen.