

47. Medlemsforslag om miljøkrav i Københavns Kommunes indkøbsaftaler og udbud (2016-0428399)

Sagsfremstilling

Det foreslås,

1. at Borgerrepræsentationen pålægger Økonomiforvaltningen at udarbejde et forslag til politisk behandling om, hvordan det indarbejdes i Københavns Kommunes indkøbspolitik, at kommunens indkøbsaftaler og udbud skal leve op til miljømærkerne Svanemærket og/eller EU-blomsten,
2. at forslaget fremlægges til politisk behandling inden udgangen af april 2017.

(Stillet af Socialistisk Folkeparti)

MOTIVERING

Med den nye udbudslov fra januar i år er det blevet muligt at stille mere konkrete miljøkrav, når kommuner laver udbud. København er med i Partnerskab for Offentlige Grønne Indkøb (POGI), og ved at stille konkrete krav til miljøhensyn i vores indkøb og udbud, kan vi bedre nærme os de mål, der er sat i dette samarbejde.

Som landets største kommune har det betydning, hvis København med sin store indkøbsvolumen understøtter den grønne omstilling og bidrager til en bæredygtig udvikling.

Derfor mener Socialistisk Folkeparti, at Borgerrepræsentationen skal pålægge Økonomiforvaltningen at udarbejde forslag til, hvordan vi får miljømærkede indkøb og udbud i kommunen. Mere specifikt ønsker vi, at det skal indgå i kommunens indkøbspolitik, at udbud og indkøb skal leve op til de to anerkendte miljømærker i Danmark; Svanemærket og EU-blomsten.

Socialistisk Folkeparti anbefaler, at man i arbejdet ser mod Høje-Taastrup Kommune, som har indskrevet mærkerne i deres indkøbspolitik.

Giv os feedback

Beslutning

Borgerrepræsentationens beslutning i mødet den 15. december 2016

Det Konservative Folkeparti fremsatte følgende ændringsforslag (ÆF1) om, at tilføje følgende til 1. at-punkt:

”At forslaget også skal omfatte andre miljømærker, fx det danske Økologimærke og det tyske Die Blauen Engel.”

Et forslag fra Socialdemokratiet, Det Radikale Venstre, Enhedslisten, Venstre, Det Konservative Folkeparti og Dansk Folkeparti om at henvise medlemsforslaget til Økonomiudvalget blev vedtaget uden afstemning.

Giv os feedback