



Minska kommunens miljöpåverkan genom effektivare anskaffningsprocess

Välkomna på en lösningssinriktad workshop för [Kommunens namn] om hur vi kan minska vår miljöpåverkan genom att få anskaffningsprocessen att fungera så effektivt och bra som möjligt! Miljöanpassad offentlig upphandling ger störst effekt när upphandlingen ses som en del i en större process – samverkan inom hela kommunen är betydelsefullt. Politiska mål och beslut, förvaltningschefernas styrning och beställarnas kompetens är några viktiga ingredienser för att processen ska fungera effektivt – både för miljöns och för ekonomins skull! Processen kallar vi för Miljöanpassad Anskaffningsprocess.

[Dag, datum år och tidpunkt]

MÅLGRUPP: Politiker, förvaltningschefer, upphandlare, beställare, medarbetare från miljöförvaltningen, andra nyckelpersoner.

PLATS: [namn och adress till lokal].

WORKSHOPLEDARE: [namn på workshopledaren.]

ANMÄLAN: Senast [XX månad] till [kontaktperson och e-postadress].

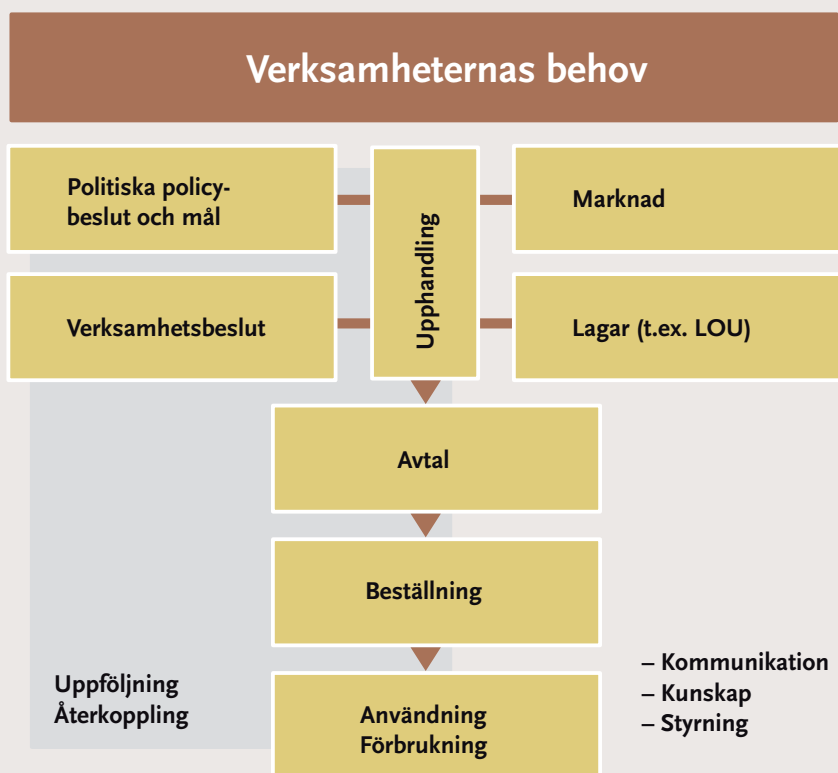
FRÅGOR: [Namn, telefonnummer och e-postadress till ansvariga]

Syftet med workshopen

- att belysa upphandling, inköp och konsumtion som en process där hela organisationen berörs – därav den breda målgruppen.
- att ta fram idéer och konkreta förslag till hur [Kommunens namn] anskaffningsprocess kan bli mer miljöeffektiv.
- att ge oss möjlighet till erfarenhets- och kunskapsutbyte om anskaffningsprocessen i kommunen.

Dagen kommer att bestå av ett antal övningar som resulterar i konkreta förslag på åtgärder för att förbättra och effektivisera anskaffningsprocessen i [Kommunens namn].

Modellen för Miljöanpassad Anskaffningsprocess ser ut så här:



Workshopen är framtagen inom projektet MILOU och har genomförts i kommunerna Helsingborg, Höör, Klippan, Trelleborg och Vellinge.

Milou drivs av Hållbar Utveckling Skåne, i samverkan med Sustainable Business Hub och Energikontoret Skåne. Milous syfte är att öka den offentliga upphandlingens roll som drivkraft i arbetet för en hållbar utveckling.

Finansiering: Europeiska regionala utvecklingsfonden, Region Skånes Miljövårdsfond, Naturvårdsverket, Länsstyrelsen i Skåne län, Sustainable Business Hub, Energikontoret Skåne, Helsingborgs stad, Höörs kommun, Klippans kommun, Lomma kommun, Lunds kommun, Malmö stad, Trelleborgs kommun, Vellinge kommun och Ängelholms kommun.