



Klimateffektiv plastupphandling

Upphandlingsverktygen

Inledning

Projektet Klimateffektiv plastupphandling har som mål att ta fram verktyg som underlättar kravställning i upphandlingar av plastprodukter eller plast i produkter. Verktögen nedan syftar till att minska klimatpåverkan från plast via upphandling. De syftar helt enkelt till att främja klimateffektiv plastupphandling.

Vägledning för upphandling och inköp

Vägledningen för upphandling och inköp är ett av de dokument som finns med i projektets verktygslåda för upphandlare. Vägledningen innehåller inga revolutionerande nyheter då det i grunden handlar om helt vanligt upphandlingsarbete men med klimateffektivitet och plast i fokus. Ambitionen med vägledningen är att synliggöra de verktyg som upphandlingslagstiftningen och olika upphandlingsmetoder ger tillgång till.

Vägledningen omfattar bland annat hur du kan gå tillväga med behovsanalys, marknadsundersökning och uppföljning. Här finns även vägledning kring upphandlingsstrategier, kvalificeringskrav och specifikationer samt tilldelningskriterier. Vägledningen bjuder även på en del goda exempel och referensmaterial.

Vid projektets slut kommer detta dokument att finnas tillgängligt för den som är intresserad.

Kriteriebibliotek för kravställning av plastprodukter

Kravbibliotek för kravställning av plastprodukter är en sammanställning av de krav som kan ställas i upphandling av olika plastprodukter. Kravbiblioteket innehåller även riktlinjer för *hur* kraven kan ställas, det vill säga hur kraven kan formuleras för att få önskad effekt. Vilka krav som kan ställas och hur de kan formuleras skiljer sig åt från produkt till produkt. Kriteriebiblioteket innehåller därmed produktspecifika krav.

I allt väsentligt kommer Upphandlingsmyndighetens modell att följas. Kraven delas in i tre kravnivåer; bas, avancerad och spjutspets. Kravbiblioteket kommer också att innehålla information om syftet med kravet och hur anbudsgivaren kan visa att kraven uppfylls.

Genom tydliga och välgrundade krav kan användningen av klimatineffektiva plastprodukter tillverkade av ny fossil råvara minska. De är även tänkta att bidra till utvecklingen av produkter tillverkade av alternativa, återvunna eller förnybara material.

Klimatbedömningsverktyget

Projektet ska ta fram ett digitalt klimatbedömningsverktyg som är ett generiskt verktyg för jämförelse av plastprodukters klimatpåverkan i samband med upphandling och avtalsuppföljning. Verktöget ska kunna användas på de flesta okomplexa plastprodukter

för att bedöma dess klimatpåverkan. Information om produktens vikt, färg, råvarumaterial, tillverkningsprocess med mera matas in i verktyget som sedan kalkylerar produktens klimatpåverkan. Denna beräkning kan sedan användas för jämförelse med andra produkter. Detta verktyg kan komplettera metoden att ställa preciserade krav på råvara, additiv, tillverkningsätt, återvinningsmöjligheter med mera.

Projektet ser det här verktyget som ett mindre pilotprojekt, som ska användas och vidareutvecklas. Förväntad leverans av upphandlingsverktyget är januari 2019.