

## Policy för hållbar IT

<b>Dokumentnamn:</b> Policy	
<b>Dokumentansvarig:</b> IT-funktionen	<b>Beslutsdatum:</b> 2017-04-24
<b>Beslutad av:</b> Kommunfullmäktige	<b>DNR:</b> ks-2016/00910

## Relaterade dokument

- Handlingsplan för hållbar IT

## Bakgrund och syfte

Organisationer som vill hävda sig själva som ”gröna” eller ”hållbara” måste inkludera IT i detta arbete då det annars riskerar att hamna utanför det ordinarie miljöarbetet. Hållbar IT är en fråga för hela organisationen. Att jobba med Hållbar IT kan uppfattas som något svårgreppbart och något som IT-avdelningar traditionellt inte är intresserade av.

*”De har ofta svårt att hitta nyttan i det för egen del, svårt att hitta värdet. I dag har många heller inte en aning om vad hållbar it är egentligen, det används ofta bara som en klyscha. De vet inte var utrustningen kommer ifrån och inte vart den tar vägen när den skrotas. Och i slutänden landar det ofta på att man köper det som har bäst pris”<sup>1</sup>*

Hållbar IT har utvecklats från begreppet Grön IT. Grön IT syftar till att genom användandet av IT-produkter och IT-system kan man minska miljöpåverkan, samtidigt som även själva IT-produkterna och IT-verksamhetens egen påverkan på miljön begränsas.

Hållbar IT omfattar till skillnad från Grön IT även ett socialt ansvarstagande, exempelvis vid tillverkningen av IT-produkter.

Syftet med denna policy är att Umeå kommun ska rikta fokus på dessa två områden, miljö och socialt ansvarstagande inom och med hjälp av IT.

## Vision

Genom att arbeta aktivt med hållbar IT vill Umeå kommun minska miljöpåverkan, förbättra arbetsmiljöer, ta ett utökat socialt ansvar, öka effektiviteten och sänka kostnaderna. 2 (3)

---

<sup>1</sup> Hans Giiior. Intervju i Computer Sweden 2015-10-01

## Mål

Hållbarhet finns angivet som ett mål i kommunens styrdokument:

*Umeås tillväxt ska klaras med social, ekologisk, kulturell och ekonomisk hållbarhet med visionen om 200 000 medborgare år 2050.*<sup>2</sup>

2 Planeringsförutsättningar, budget och investeringar Umeå kommun

3 Citat TCO. <http://tcodevelopment.se/pressmeddelande/vi-vill-gora-hallbar-it-enklare>

Mål som berör denna policy finns inom fokusområdena miljö och socialt ansvar. Dessa är beskrivna i bilagan *Handlingsplan för Hållbar IT*.

## Fokusområde miljö

*“Varje år genereras runt 50 miljoner ton elektronikskrot i hela världen, och bara 13 % av alla dessa ton av elektronik återvinns på ett ansvarsfullt sätt.”*<sup>3</sup>

Nyproduktion och skrotning av IT-produkter har en enorm påverkan på miljön och därför ska kommunen så långt som det är möjligt jobba för att minska sina inköp och använda sina produkter så länge som möjligt. Genom att testa produkter som kommunen använder skapas en trygghet och stabilitet, vilket kan möjliggöra en längre och mer standardiserad användning av dessa produkter.

Vid alla IT-relaterade upphandlingar/inköp ska Umeå kommun ställa hållbarhetskrav som leder till minskad miljöpåverkan. Kommunen ska ställa krav på att företagen har en handlingsplan på hur produkten ska slutförvaras och återanvändas effektivt, för att säkra en så minimal klimatpåverkan som möjligt.

Vidare ska Umeå kommun uppmuntra användning av verksamhetssystem som bidrar till effektiv resursförbrukning.

## Fokusområde socialt ansvar

Umeå kommun ska ta socialt ansvar vad gäller inköp och skrotning av kommunens IT-produkter. Kommunen ska, så långt det är möjligt, aktivt jobba mot illegal dumpning av IT-skrot likväl som att ta socialt ansvar vid inköp och därmed vid nyttillverkningen av IT-produkter.

Vid alla upphandlingar/inköp ska de sociala aspekterna vara med som en naturlig del i kravställningen. Krav som motverkar usla arbetsförhållanden, barnarbete eller brott mot de mänskliga rättigheterna, bör finnas med. Även krav som har fokus på återanvändning av

---

<sup>2</sup>Planeringsförutsättningar, budget och investeringar Umeå kommun

<sup>3</sup> Citat TCO. <http://tcodevelopment.se/pressmeddelande/vi-vill-gora-hallbar-it-enklare>

produkter bör finnas med då det kan underlätta för fler att involveras i det digitala samhället.

Att produkter kan återanvändas istället för att skrotas har socialt viktiga aspekter även i vårt närsamhälle, då det kan underlätta för fler att involveras i det digitala samhället.

### **Uppföljning**

Efterlevnaden för att uppnå miljö och socialt ansvarstagande inom och med hjälp av IT ska följas upp och kommer att göra så genom realiseringsplanen i Umeå kommuns IT-strategi.