



## Interpellation om städservice

Många har nog lagt märke till den städrobot som nuförtiden befinner sig i nya stadshusets reception. UNT publicerade en artikel den 4 februari 2022 om det hela. Roboten ”städar, sjunger och skojar med gäster”. För detta får kommunen hyra roboten för 15 000 kr exkl. moms i månaden. Hyresperioden är 12 månader något som alltså leder till en totalkostnad på 180 000kr exkl. moms. Jämförelsevis skulle det bli 720 000kr om ett sådant kontrakt löper under en hel mandatperiod. Lägg där till eventuell moms. Detta är inga småsummor.

Avtalet för roboten ”LeoBot Scrub” tecknades under december månad 2021 av Uppsala kommuns avdelningschef för städservice. Uppsala kommuns Utskott för kommungemensam service har som uppgift att som beredande organ till kommunstyrelsen leda, följa upp, samordna och utveckla verksamheten inom kommunens gemensamma service. I detta ingår bland annat städservice.

Det kan självklart vara roligt med en dammsugare som kan hälsa på besökare i stadshuset. Samtidigt så har kommunen ett ansvar att sträva efter god ekonomisk hushållning. Detta är pengar som istället kan finansiera en del av lönen till att anställa en städare. En person som troligtvis kan genomföra mer arbete än att enbart rengöra receptionsgolvet. Kommunen hade med detta perspektiv även sett ett värde i att fler Uppsalabor får ett arbete.

Det skulle vara intressant att veta hur kommunen resonerar när det kommer till beslut likt detta. Samt hur beslutsprocesserna ser ut och om kommunen har några rutiner för att se över sina kostnader.

**Med anledning av ovanstående vill jag fråga kommunstyrelsens ordförande Erik Pelling:**

- Hur har utskottet för kommungemensam service varit del i beslutet om att hyra in denna städrobot?
- Hur ser beslutsprocessen ut vid inköp av tjänster likt detta exempel?
- Hur arbetar kommunen med att se över och minimera kostnader vid eventuella inköp likt det ovan beskrivna exemplet?

Uppsala 24 maj 2022

Alexander von Uckermann  
Ersättare, Sverigedemokraterna Uppsala