Avser: Ekonomisk kalkyl för införande av BUP-system på IT-Service

Engångskostnader

**Investeringskostnader**

-

(kund har utrustningar som behovs för införande av nya systemet)

Timkostnad för Projektet: 700 kr/h inkl. moms

Total kostnad för projektet: 700 kr \* 930 h = 651 000 kr inkl. moms

Antal timmar har räknats fram genom en välplanerad tidsplan.

Summa total inversteringskostnad: 651 000 kr inkl. moms

**Utvecklingskostnader:**

651 000 kr inkl. moms

**Utbildningskostnader:**

5 600 kr inkl. moms

**Underhålls- och driftkostnader**

-

(IT-Service behöver inte underhåll och drift.)

**Summa engångskostnader**

Investeringskostnader: - ??

Utvecklningskostnader:  651 000 kr inkl. moms

Utbildningskostnader:  5 600 kr inkl. moms

**Total summa:  656 600 kr inkl. moms**

Beräkningar

**Beräkning av antal timmar för projektet:**

Verksamhetsanalys, design och systemdesign (VIBA - kravspecificering): 300 h

Programutveckling: 520 h

Testning: 110 h

Total: 300 + 520 + 110 = 930 h

**Beräkning av utvecklingskostnader:**

Total arbetstid = 930 h

Arvode projekt 700 kr per timme

2.5 arbetsdagar/vecka: 20 h \* 6 = 120 h

Arvode projekt per vecka 120 \* 700 = 84 000 kr inkl. moms

Total arvode projekt: 930 \* 700 = 651 000 kr inkl. moms

**Beräkning av utbildningskostnader:**

Arvode projekt 700 kr per timme

Antal timmar för utbildning : 8 (1 dag)

700 \* 8 = 5 600 kr inkl. moms