

<b>Projektnamn</b> <b>Informationsteknologi</b> <b>Larm och säkerhet</b>	Projektblad nr KF:	<b>ON 001</b>
	Projektblad nr Förv.:	1
	Upprättad den:	2017-03-01
	Upprättad av:	Madelaine Ottosson
	Reviderad den:	
	Projektnr i Ek.system:	
Förvaltning/nämnd:	Omsorgsförvaltningen/Omsorgsnämnden	

## Beskrivning, Inventarier

### Informationsteknologi

#### *IT-utrustning, e-tjänster och ny teknik*

Investeringar i datorer, terminaler och kringutrustning uppgår årligen till ca 700 tkr. Samtliga sammanträdesrum inom omsorgsförvaltningen bör utrustas enhetligt med projektor/tv, ljudanläggning, skypeutrustning och tillhörande kablage. Läsplattorna kommer att uppgå till ca 200 stycken vid full utbyggnad. Genomsnittlig årsinvestering beräknas till ca 1 000 tkr. Trådlöst nätverk är en förutsättning för att mobila enheter ska kunna användas på ett ändamålsenligt sätt. Investeringen 2017 beräknas till 1 900 tkr med utbyte var femte år.

E-tjänster ska via informationsteknologin ge ökad trygghet, säkerhet och delaktighet för den enskilde. Tjänsterna är ett stöd för anhöriga och bidrar till bättre tillgänglighet, resursutnyttjande och kvalitet samt stödja kvarboendet. Genom e-tjänster får medborgarna också tillgång till lättillgänglig och kvalitetssäkrad information. Investeringar i ny teknik var i tidigare plan beräknat till ca 1 000 tkr årligen. Behov finns att omfördela delar av investeringsbudget till driftsbudget (se stycket längre ner).

#### *Verksamhetssystem*

Under 2018 fortsätter införandet av IBIC (individens behov i centrum)/ÄBIC (äldres behov i centrum) /ICF (ett nationellt fackspråk) i verksamhetssystemet. Utbildning för berörda yrkeskategorier kommer att hållas. Arbetet med att komplettera verksamhetssystemet med nya webbaserade tjänster för att öka mobiliteten fortgår. Ökade mobila lösningar medför utökat antal licenser till systemets databas och ökade driftskostnader. I kommunen finns fyra back-up datorer med läskopia av verksamhetssystemet. UPS reservkraft på dessa byts ut vart tredje år.

Under 2016 påbörjades ett samarbete mellan Jönköping läns alla kommuner.

Jönköping står i begrepp att upphandla nytt verksamhetssystem, och har erbjudit övriga kommuner i länet att delta i en gemensam upphandling. Omsorgs- och Medborgarförvaltningen i Värnamo kommun har beslutat att delta i upphandlingen tillsammans med Jönköpings kommun. Projektledare finansieras av Jönköpings kommun under 2017. Avtalet för nuvarande verksamhetssystem löper till 2018-08-31. Att införa ett nytt verksamhetssystem är mycket kostsamt, ca 8 000 tkr är avsatt i planen under år 2017-2020 men detta belopp är svårt kalkylera, både i omfång och tid.

## Larm och säkerhet

#### *Trygghetslarm i ordinärt boende*

I ordinärt boende finns det för närvarande ca 800 trygghetslarm i Värnamo kommun. Digitala trygghetslarm infördes februari 2016. Drift, service och support hanteras av Trygghetsservice, Räddningstjänsten. Utbyte beräknas ske år 2020, ca 1,6 mnkr.

#### *Trygghetslarm i särskilt boende SoL*

Omsorgsförvaltningen har i sitt ansvarsområde tio särskilda boenden, SoL. I varje särskilt boende finns ett trygghetslarmsystem. Teknikövergång från analog till digital teknik som är fast eller trådlös (accesspunkter, RFID, smarta mobiltelefoner) pågår och öppnar upp för system med fler funktioner än larmmottagning, exempelvis att säkerställa medicinhantering, insatsregistrering, låshantering

m.m. Nytt digitalt system har upphandlats för samtliga tio särskilda boende och ett serviceavtal och funktionsavtal har tecknats med Tunstall AB. Utbyte av systemen på samtliga särskilda boenden sker under åren 2016-2019.

Stora investeringar är planerade under planperioden, år 2017, ca 4 000 tkr och efterföljande år mellan 2-3 000 tkr. Investeringen är lägre än tidigare budgeterat men den årliga driftskostnaden beräknas öka med ca 260 tkr.

#### ***Digitalt låssystem med tidsregistrering i ordinärt boende***

Digitalt låssystem är infört och fortsättning pågår med fokus på tidsregistrering. Avtalet för nuvarande system kommer att förlängas till 2020-10-31. Årlig investering beräknas till 800 tkr. Upphandling av nytt system beräknas till 3 500 tkr och planeras till år 2020. Kostnad för upphandling (driftskostnad) beräknas till ca 300 tkr.

#### ***Säkerhetsarbete/Nyckelhantering/brandlarm***

Arbete planeras för att ytterligare säkra dagens hantering av nycklar och inpassering vad gäller t.ex. nyckelskåp, kodlås och låssystem. Passagesystemen på Linneberg och Rörstorpsgården är från år 2000 och behöver bytas ut inom en snar framtid, beräknad investering totalt 200 tkr.

Översyn av utrymningslarm och brandlarm pågår enligt Boverkets byggregler (BBR23). Särskilt boende LSS, som är ett behovsprövat boende, omfattas av verksamhetsklass 5B och där ska det finnas en ordning för tidig upptäckt och varning i händelse av brand. Detta ska utgöras av vidarekopplat brandlarm.

Brandlarmen i gruppbestäderna är sedan 1994 (ca) och är i behov av utbyte. Investeringen beräknas till ca 400 tkr årligen under 2017-2019. Årlig driftskostnad för abonnemangen beräknas till 25 tkr.

#### **Beskriv investeringens ev påverkan på driftkostnaderna/-intäkterna exkl. kapitaltjänstkostnader:**

##### **Överföra medel från investeringsbudget till driftbudget:**

Utvecklingen går mot mer komplexa system både funktions- och kompetensmässigt, som kräver teknisk specialkompetens och som därför driftas/hostas av externa specialistföretag. Delar av den beräknade investeringen, både för larm, säkerhet och IT, kommer därför bli driftkostnader istället. Mer av den framtida tekniska utrustningen kommer att hyras från externa företag, t.ex. kameror för nattillsyn. Fr.o.m. 2018 finns ett succesivt ökande behov att omfördela medel från befintlig investeringsbudget till driftbudget. För 2020 beräknas summan till 1 250 tkr. (2018: 300 tkr, 2019: 700 tkr).

**År 2019:** Beräknade upphandlingskostnader för nytt låssystem inom ordinärt boende 300 tkr.

#### **Budget t.o.m år 2017**

(gäller ej årligen återkommande ex. inventarie)

År:	2018	2019	2020	2021	2022
Begärd investering i kkr:	13 136	6 166	7 102	5 971	5 962