

Omsorgsnämnden

---

<b>Plats och tid</b>	Nissan kl. 08:15-10:30
<b>Beslutande ledamöter</b>	Victoria Strand (S) (ordförande), Zofia Sarna (S) (vice ordförande), Magdalena Barkström (C) (2:e vice ordförande), Svetlana Svensson (V), Paula Westman (SD)
<b>Ej tjänstgörande ersättare</b>	Johan Wallentin (S) Mats Gustafsson (SD)
<b>Övriga närvarande</b>	Kenneth Pettersson (omsorgschef) Anna Örnstedt (enhetschef) Anders Moberg (controller) Rebecka Merkel (nämndsekreterare) Maria Frobin (medicinskt ansvarig sjuksköterska)
<b>Utses att justera</b>	Magdalena Barkström (C)
<b>Justeringens plats och tid</b>	
<b>Protokollet omfattar</b>	§45

<b>Underskrifter</b>	Sekreterare	..... Rebecka Merkel	
	Ordförande	..... Victoria Strand (S)	.....
	Justerande	..... Magdalena Barkström (C)	.....

**ANSLAG/BEVIS**      Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

**Organ**      Omsorgsnämnden  
**Sammanträdesdatum**      2025-06-19

<b>Datum för anslags uppsättande</b>		<b>Datum för anslags nedtagande</b>
<b>Förvaringsplats för protokollet</b>	Kommunhuset	
<b>Underskrift</b>	.....	

---

**Justerandes sign****Utdragsbestyrkande**

Omsorgsnämnden

§45

## **Begäran om utökad investeringsbudget för digitala nycklar och läkemedelsskåp**

(2025 ON0048)

### **Beslut**

Omsorgsnämnden beslutar att ansöka om utökad investeringsbudget för digitala nycklar och läkemedelsskåp motsvarande 1 500 tkr.

### **Beskrivning av ärendet**

Det befintliga nyckelsystemet har flera brister som kan härledas till ålder och slitage. Det finns också brister ur patientsäkerhetssynpunkt kring hanteringen av läkemedel i ordinärt boende då nuvarande system inte klarar kraven på patientsäkerhet. Systemen som används idag kring nyckelhantering samt läkemedelsskåp är undermåliga och skapar inte förutsättningar för att bedriva en god, säkert och effektiv vård och omsorg. Det är av vikt att omsorgstagarens integritet och säkerhet är i fokus. Det system som används idag är både omfattande, otidsenliga och ej lämpade för fortsatt användning i våra verksamheter. Nuvarande system har en riskfylld hantering och förlust av nycklar påverkar privatpersoner och andra samhällskritiska funktioner. Det finns heller ingen spårbarhet genom nuvarande system, vare sig genom mekaniska nycklar eller de läkemedelsskåp som används i dagsläget inom ordinärt boende. Nuvarande system kan heller ej rapportera/spåra incidenter som inträffar och följa upp behov på ett patientsäkert sätt.

Genom de digitala nycklarna och läkemedelsskåpen kan vi skapa större trygghet och minska sårbarheten. De digitala nycklarna avaktiveras efter arbetspassets slut eller om nyckeln avaktiveras manuellt. Loggar från samtliga öppningar och försök till öppningar förs automatiskt tillbaka från de digitala låsenheterna till det molnbaserade administrativa systemet. Genom nya läkemedelsskåp kan man även skapa olika behörigheter till tillgången av innehållet i skåpet då det finns ett ”skåp i skåp” system. Det går även att ha en spårbarhet till vem som öppnat skåpen genom digitala loggar. I det administrativa webbgränssnittet som finns i önskat system styrs behörigheterna till de olika låsen. Användarna kan tilldelas roller på både individ- och gruppnivå, vilket ger bra kontroll över läkemedelsuttagen samt kring besöken hos omsorgstagarna inom ordinärt boende.

Omsorgsnämnden har tidigare fått investeringsbudget för digitalisering av nycklar och läkemedelsskåp motsvarande 1 3 00 kr samt tilldelade medel för digitala hjälpmedel med 250 tkr vilket totalt avser 1 550 tkr sammantaget. Efter mottaget underlag och offert kring digitala

## Omsorgsnämnden

nycklar och läkemedelsskåp samt prisutvecklingen i samhället täcker inte nuvarande investeringsbudget den faktiska kostnaden av vad en sådan omfattande investering i nytt system skulle kosta. Begäran görs därför om ytterligare 1500 tkr för att kunna täcka samtliga kostnader för en investering för en säker och effektiv vård och omsorg. Att endast inför en del av nytt system är inte lämpligt då det skulle medföra svårigheter inom organisation samt att det inte blir patientsäkert för verksamheten.

### **Ekonomisk konsekvens av beslutet**

Den tekniska livslängden för digitala lås samt läkemedelsskåp beräknas vara 10 år vilket innebär en ökad avskrivningskostnad om 150 tkr per år. Den ökade totala kapitalkostnaden är avhängigt nivån på den interna räntan, men räknat på nuvarande internränta blir räntekostnaden över 10 år totalt cirka 280 tkr.

### Handlingar i ärendet

- Tjänsteskrivelse – Begäran om utökad investeringsbudget för digitala nycklar och läkemedelsskåp

### Förslag till beslut

Omsorgsnämnden beslutar att ansöka om utökad investeringsbudget för digitala nycklar och läkemedelsskåp motsvarande 1 500 tkr.

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

### **Paragrafen är justerad**