



**Handläggare**  
Kenneth Kanckos  
Fastighetschef

Ärendenummer: TN2025/596  
Till: Tekniska nämnden

Teknik- och serviceförvaltningen

# Återrapportering elhandel 2025 med prognos 2026

## Förslag till beslut

Tekniska nämnden beslutar att:

1. godkänna återrapportering av elhandel 2025 med prognos 2026 för Enköpings kommun.
2. återrapportering sker i fortsättningen en gång per år i februari.

## Beskrivning av ärendet

Enköpings kommun har ett omfattande behov av el till kommunens fastigheter, gatubelysning samt anläggningar för vatten och avlopp. Enköpings kommun har sedan den 1 januari 2023 ett elhandelsavtal som innebär rörligt timspotpris om inte kommunen prissäkrar el med månads-, kvartal- eller årsterminer. Kommunfullmäktige har beslutat hur hanteringen av elhandel ska ske. Handel av el ska ske enligt en prissäkringsstrategi. En prissäkring innebär att kommunen handlar ett terminskontrakt för el där kommunen kan köpa el till en fast volym och till ett specifikt pris under en given period. Genom att tillämpa prissäkringsstrategi för terminshandel handlas terminer konsekvent över en längre tid, vilket genererar ett viktat medelpris under inköpsperioden.

Total volym ska alltid vara säkrad till 90 procent av prognostiserad förbrukning vid leveransårets ingång, det vill säga det år då elen ska förbrukas. Enköpings kommun strävar efter en minskad elförbrukning och för att minimera risken för att prissäkring av volymer som sedan inte förbrukas. Denna strategi innebär en målsättning om att kontinuerligt köpa terminer och säkra upp till 90 procent av den totala årsvolymen under en fyraårsperiod och på så sätt köpa in målvolymen till ett medelpris över denna period.

Inköpen av el ska ske över tid enligt nedan:

- 15 procent av prognostiserad förbrukning handlas året innan leveransåret
- 25 procent av prognostiserad förbrukning handlas två år innan leveransåret
- 20 procent av prognostiserad förbrukning handlas tre år innan leveransåret
- 30 procent av prognostiserad förbrukning handlas fyra år innan leveransåret

Varje tertial ska teknik- och serviceförvaltningen lämna en rapport över Enköpings kommuns elhandel till teknisk nämnd i enlighet med "Hantering av elhandel för Enköpings kommun".

År 2025 handlades el för 15,4 miljoner kronor. Kostnaden för elhandel påverkas av timpris, kontraktspris och förbrukning.

Prognosen den 7 januari för helår 2026 är 15,8 miljoner kronor. Denna prognos justeras dagligen beroende på timpris för den del av förbrukningen som inte är prissäkrad samt om förbrukningsprognosen justeras.

Teknik- och serviceförvaltningens bedömning

Hantering av elhandel enligt beslutad prissäkringsstrategi fungerar väl. Rutiner finns för inköp av terminssäkringar, omvärldsanalys och prognoser för både förbrukning och kostnader. Kostnadsutvecklingen analyseras och förvaltningen arbetar även med att minska förbrukningen.

## **Ekonomiska konsekvenser**

Arbetet utifrån prissäkringsstrategin möjliggör säkrare prognoser att arbeta med vid framtagande av budgetbehov för kommande år.

Prissäkringsstrategin upplevs väl fungerande för att köpa el löpande inför leveransåret. Vid ingången av leveransåret är endast 10 procent av prognostiserad förbrukning inte säkrad, vilket medför relativt säkra kostnadsprognoser för elhandel under innevarande år.

Följande terminssäkringar finns vid dags datum (avser Systempris, tillkommer även energiskatt och nätavgifter):

- För 2026 har Enköping kommun säkrat 93 procent av prognostiserad förbrukning till ett värde av 53 öre per kilowattimme.
- För 2027 har Enköping kommun säkrat 75 procent av prognostiserad förbrukning till ett värde av 47 öre per kilowattimme.
- För 2028 har Enköping kommun säkrat 50 procent av prognostiserad förbrukning till ett värde av 44 öre per kilowattimme.
- För 2028 har Enköping kommun säkrat 30 procent av prognostiserad förbrukning till ett värde av 45 öre per kilowattimme.

En väsentlig förändring i elförbrukningen framåt för Enköpings kommun kommer ske i och med idrifttagande av det nya reningsverket. Arbeta pågår med att identifiera storleken på förändringen för att kunna ge en mer korrekt elprognos för kommande år.

## **Sociala eller miljömässiga konsekvenser**

Beslutet medför inte några sociala eller miljömässiga konsekvenser.

## **Beslutsunderlag**

Följande handlingar har legat till grund för beslutet:

- Tjänsteskrivelse, 2026-01-09
- Protokollsutdrag, kommunfullmäktige (2024-12-10 KF §208)
- Hantering av elhandel i Enköpings kommun

## **Ansvariga tjänstepersoner**

Tjänsteskrivelsen är fastställd av följande:

- Anna Sjödin, Förvaltningschef