



# Förfrågan om tjänsteköp

## 1.1 Bakgrund

Enligt bilaga 4 i Samverkansavtalet kring hemsjukvård mellan regionen och kommunerna kan förfrågan om tjänsteköp ställas till annan huvudman för att utföra hälso- och sjukvårdsinsatser med bibehållet ansvar för verksamheten. Tjänsteköp ska användas med återhållsamhet.

Blanketten förfrågan om tjänsteköp ersätts med ett Generellt meddelande i Link men finns kvar som reservrutin.

## 1.2 Förfrågan om tjänsteköp

Öppna samordningsärendet i Link.

Säkerställ att din egen enhet och den enhet du vill nå finns under Aktörer.

Klicka på:

Nytt meddelande...

Välj meddelandetyp: *Generellt meddelande*.

Titel: i rullisten ska *Tjänsteköp* väljas. Titelraden kan kompletteras med uppgift om vilken yrkeskategori förfrågan om tjänsteköp vänder sig till. T.ex. *Tjänsteköp AT*.

Kommentar: ange frasen "köp".

Elsy Bäckström  
Hälsa- och sjukvårdspolitiska avdelningen

Frasen "köp" ersätts av nedan text:

Nytt meddelande för: 19 300807-7723 Testsson (NPÖ test), Lisa

Meddelandetyp:  
Generellt

Titel:  
Tjänsteköp

Kommentar:

- Åtgärd av yrkeskategori:
- Frågeställning:
- Vid ev. förskrivning av hjälpmedel får följande kundnummer användas:

Skicka Avbryt

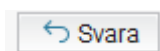
Komplettera texten med åtgärd, frågeställning och kundnummer vid ev. förskrivning av hjälpmedel. Ange när utförandet önskas. Relevant bakgrundsinformation lämnas via journalanteckning som kan läsas av kommunens personal under förutsättning att samtycke finns för informationsdelning.

Skicka.

### 1.3 Svara på förfrågan om tjänsteköp

Öppna meddelandet med Förfrågan om tjänsteköp

Klicka på



Svara och bekräfta när uppgiften kan utföras.

När uppdraget är utfört skickas ett nytt svar.  
Kommentar: ange frasen "svarköp".

Frasen "svarköp". ersätts av nedanstående text:

Elsy Bäckström  
Hälsa- och sjukvårdspolitiska avdelningen

**Svar: Tjänsteköp** ✕

Kommentar:

Uppdraget utfört, se journalanteckning i Cosmic

Efter utförd insats sker dokumentationen i Cosmic (snarast) enligt Lathund Cosmic för inhyrd kommunpersonal