

---

## Bilaga 1

---

### Beteckningar

---

$\alpha$	Utjämningskonstant vid exponentiell utjämning
A	Anskaffningskostnad
ABT	Acceptabelt antal bristtillfällen per år
BI	Beställningsintervall
BK	Bristkostnad per styck
BP	Beställningspunkt
BT	Behovstäckningstid
CS	Cykelservice
$d_i$	Dagsindex period i
EBT	Ekonomisk behovstäckningstid
EOK	Ekonomisk orderkvantitet
ET	Efterfrågetakt i styck per tidsenhet
E(t)	Efterfrågan under period t
FS	Fyllnadsgradsservice
F(k)	Den ackumulerade normalfördelningsfunktionen

## Bilaga 1 - Beteckningar

---

F(k)	Normalfördelningens frekvensfunktion
I	Intervall
K	Kostnad
k	Säkerhetsfaktorn vid säkerhetslagerberäkning
KPF	Kvadrerat prognosfel
LF	Lagerhållningsfaktor
LK	Lagerhållningssärkostnad
LS	Lagersaldo
LT	Ledtid
MAD	Absolut medelavvikelse
MPF	Medelprognosfel
O	Ordersärkostnad
OK	Orderkvantitet
OL	Omsättningslager
p	Sannolikhet
P(t)	Prognostiserad efterfrågan under period i
PF	Prognosfel
SF	Servicefunktionen
SL	Säkerhetslager
ST	Omställningstid
SN	Servicenivå
$s_i$	Säsongindex för period i
$\sigma$	Standardavvikelse
ÅCS	Årscykel-service
ÅF	Återfyllnadsnivå