

VARETELLING

Alle kunder som har varer på lager ved årets utgang, **skal** igjennom denne rutinen.



Varetellingsrutinen i Visma Contracting har tidligere vært brukt av de som har lagerstyring. En trenger ikke å ha lagerstyring for å kunne bruke denne. - Rutinen er beskrevet nedenfor og i Veileder på skjerm (F1).

Varene må finnes med kostpris i vareregisteret fra grossist.

Diverse-varer (for eksempel 10000 varer) kan **IKKE** brukes i rutinen for varetelling, fordi det ikke finnes individlager i Contracting.

Man trenger ikke ha rutiner for lagerstyring for å bruke rutine for varetelling, men det er noen fordeler man går glipp av.

Uten lagerstyring har man ikke:

->Beregning av gjennomsnittlig kostpris, fordi man ikke fanger opp all lagertilgang.

->Opptellingsliste lager(varer), fordi den ikke blir vedlikeholdt gjennom året.

->Men man kan skrive ut en telleliste for solgte varer.

->Dersom det ikke brukes lagerstyring, kan man også få lagerverdien ved å sette opp en "internordre" med materialavtale kun kost, og registrere beholdningen som en pakkseddel.

->Det er ikke lenger nødvendig å merke ordren med Anbud i ordretype da en kan velge bort "internordre" i rapporter.

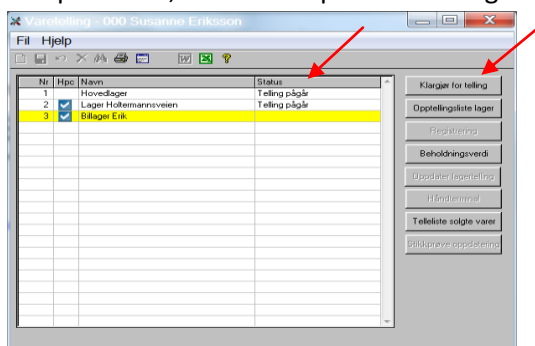
Rutinene for billager på PDA vil være avhengig av leverandøren, men det er fra Visma Contracting at klargjøring og oppdatering utføres.

Det kan også brukes håndterminal med skanner for å utføre tellingen.

Beskrivelse: (pkt 1 – 16 er ikke obligatorisk)



1. Rutinen starter med å klargjøre lageret for telling. Da flyttes Lagerbeholdning til Gammel beholdning samtidig som opptalt beholdning settes til null. Lageret får status Telling pågår. Det kan fortsatt registreres materiell på ordrer, da det ikke påvirker tellingen.



2. Som grunnlag for tellingen kan man bruke **Opptellingsliste lager**, **Telleliste solgte varer**, eller for de som kjører lagerstyring: **Telleliste** fra skjermen, sortert på varenummer eller lokasjon og **overført til Excel**.
3. Telling kan registreres på PDA, håndterminal eller direkte på skjerm. Ved telling på skjerm kan man bruke **Hent (lager)varer til telleliste**, for å få en enkel registrering på skjermen.

Tellelister kan registreres på flere arbeidsplasser ved å velge forskjellig vareintervall til tellelister (bruk fra/til varenr. ved **Hent (lager)varer til telleliste**).

Det er mulig å registrere samme vare på flere arbeidsplasser.

4. Dersom det er innkjøpsavtale for et prosjektlager, kan **Grossist** og **Innkjøpsavtale** angis for beregning av kostpris.
5. Det kan ryddes opp i gamle snittpriser ved å bruke **Kostpris til snittpris**.
6. Snittpris kan registreres ved å merke feltet for Registrer snittpris.
7. Ved valget **Slett registrert**, slettes tellelisten uten at kolonnen **Opptalt hittil** blir berørt.
8. **Aktive tellelister** viser lister som ikke er oppdatert fra andre brukere. En annens liste kan hentes til skjermen.
9. **Overfør telling** avslutter tellelisten og summerer antallet til **Opptalt hittil**
10. Tellelisten kan sorteres på varenummer eller lokasjon.
11. Varer som ikke lenger skal være lagervare kan merkes for **Slett fra lager**.
12. Dersom du har en telleliste på skjermen, vil markøren gå til **Antall på neste linje** når du har startet registreringen. For å avslutte brukes **Avbryt [F3]**.
13. Både før og etter at tellelistene er oppdatert, kan man kjøre en liste med **Beholdningsverdi**.
14. Siste punkt i tellerutinen er **Oppdater lagertelling**. Telling blir da slått sammen med bevegelsene som har skjedd på varene i telleperioden og kostpriseverdier blir oppdatert.
15. Hvis du kjører **Stikkprøve oppdatering** vil kun de varene som lå på tellelista bli oppdatert på lageret. Alle andre varer ligger urørt med sine opprinnelige verdier. Denne rutinen kan for eksempel brukes til å korrigere beholdning på noen varer mellom ordinære lagertellinger.
16. Etter at **Oppdater lagertelling** er foretatt, kan man kjøre en liste med **Beholdningsverdi** med valg av hvilken/hvilket varetelling/lager man ønsker å kjøre ut.