

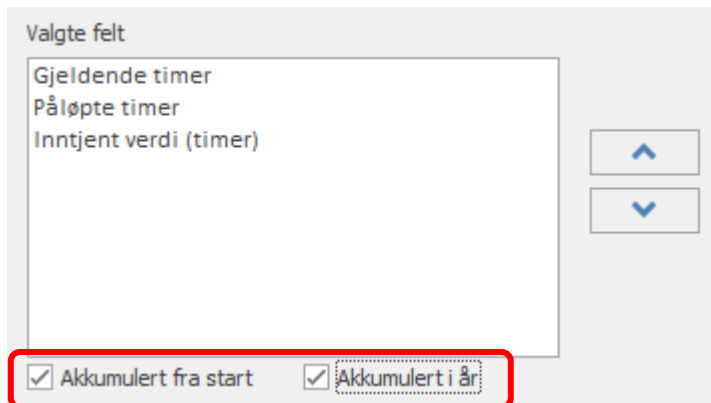
Under finner du informasjon om hva som er nytt i standard versjon ISY Prosjekt Plan 2022.2.

Nyheter i versjon 2022.2 (4.5) april 22

Under følger en kortfattet oppsummering av nyheter i denne programversjonen:

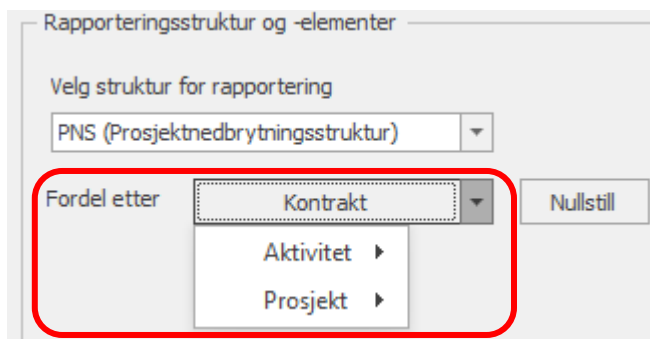
- Mulighet for å rapportere «Hittil i år» i statusrapport, porteføljestatusrapport, registerrapport og timeføringsrapport.

Det er nå mulig å rapportere data for «Hittil i år/Akkumulert i år» i tillegg til Akkumulert fra start. Nedenfor listen med valgte felter finnes opsjoner for å velge om rapporten skal vise Akkumulert fra start og/eller Akkumulert i år (hittil i år).

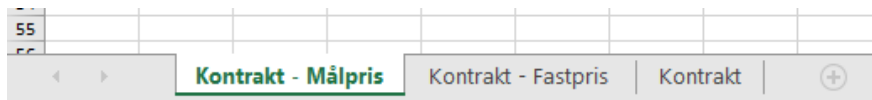


- Mulighet for å rapportere flere grafiske S-kurve rapporter i samme kjøring.

Det er nå mulig å skrive ut grafiske rapporter for hvert verdielement for et valgt felt, f.eks Tekst 1. I eksemplet under er det valgt å skrive ut en rapport for hver av de ulike kontraktstypene (Målpris og Fastpris), som aktivitetene er tilordnet i fremdriftsplanen.



Resultatet i Excel blir da en arkfane for hvert verdielement. Arkfanene blir navngitt med feltnavn og verdielement, som vist i eksemplet under.



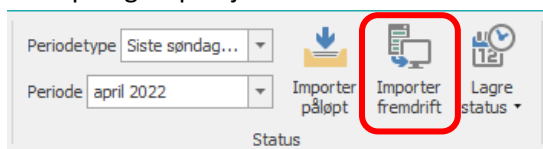
- Endret oppførsel i Web løsning for innrapportering av virkelig fremdrift.

Web-modulen for innrapportering av virkelig fremdrift er endret slik at :

- Det vises perioder (uke/måned) i stedet for periodeslutt datoer i web løsningen

Periodetype	Periode	Prosent	Periode	Prosent	Periode	Prosent
Siste søndag i måneden	mai 2022	45,0 %	jun 2022	55,0 %	jun 2022	55 %

- Historiske fremdriftsverdier som vises i web-siden viser nå historiske verdier fra lagrede statuser i prosjektene.
- Nytt meny punkt for å oppdatere planen med innrapportert fremdrift. Tidligere ble dette utført ved åpning av prosjektet.



- Optimalisert lagring av status, ved å ikke lagre feltverdier med tallverdi 0. Videre så vil feltverdier med tallverdi 0 slettes fra eksisterende lagrede statuser ved oppgradering til programversjon 2022.2. Dette vil forbedre ytelsen ved åpning av prosjekt, og i generering av rapporter.
- Optimalisert beregning og visning av fremdrift. Dette medfører også forbedret ytelse ved bytte av periode og/eller periodetype, samt ved åpning av prosjekt, ved overgang til ny rapporteringsperiode.
- Bedre håndtering av mistet nettverk under lagring av status og sletting av tidligere lagret status. Bruker får nå dialog som informerer om mistet nettverk.
- Bedre håndtering av feil som kan oppstå når andre spørringer/prosesser låser data og/eller tabeller i løsningen (deadlocks). Bruker får nå dialog som informerer om at data ikke er tilgjengelig for øyeblikket, og at han/hun må prøve på nytt litt senere. Dette gjelder typisk ved lagring av prosjekt, lagring av statusdata, sletting av tidligere lagret status, og ved kjøring av rapporter.