

STATUS VATTENMÄTARPROJEKT MITTSKÅNE VATTEN

SYFTE MED PROJEKTET:

Med digitala vattenmätare får vi en smidigare och noggrannare process där kunderna betalar för den förbrukade mängden istället för att som idag förfaktureras utifrån en årlig uppskattad förbrukning. Vilket möjliggör en lägre vattenförbrukning och i förlängningen lägre utnyttjande av vattendomar.

PROJEKTETS UPPLÄGG:

Utbyte av alla vattenmätare i beståndet skall genomföras för att möjliggöra exaktare mätning, automatisk avläsning och möjlighet för mervärden för kunderna. Projektet bedrivs parallellt i båda kommunerna för att uppnå samordningseffekter.

Projektet är indelat i tre faser.

Fas 1: I samband med det första styrgruppsmötet preciserades innehållet i första fasen till att samtliga mätare + stora/överåriga mätare + suspekta installationer/mätare skall vara utbytta och under full kontroll till 2021-12-31.

Fas 2: Mellanperspektiv: Automatiserad avläsning av MSVs vattenmätare. Vi inhämtar kunskap kring detta under den första fasen, däremot finns det ingen definierad projekttid för detta arbete. Pilotförsök med mätaravläsning från fordon (Drive By) och mätaravläsning från stationär antenn kommer att genomföras så snart som möjligt. (Var inplanerat till mitten av mars 2020, nu uppskjutet på obestämd tid på grund av Covid-19). Automatiserad avläsning av minst 75% av mätarbeståndet ska vara klart till 2022-03-30.

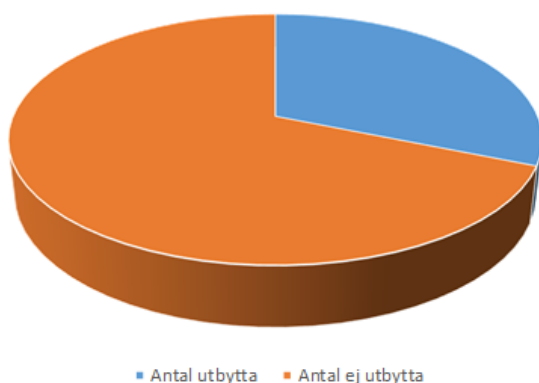
Fas 3: Långsiktigt perspektiv: Tillämpa de mervärden som finns i den nya tekniken. Vi inhämtar kunskap kring detta under fas 1 och fas 2, däremot finns det ingen definierad projekttid för detta arbete. Det kan vara lämpligt att undersöka om det går att finna samarbetspartner kring detta. NSVA och VA SYD bedriver båda utvecklingsarbete inom detta område.

STATUS

Status per 2020-03-01, byten stoppade i mitten av mars p.g.a. Covid-19.

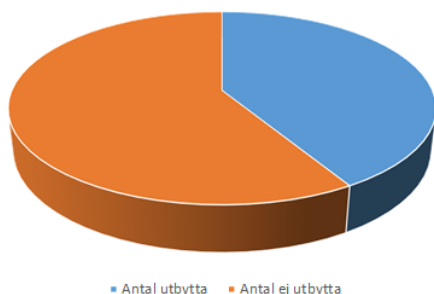
Antal utbytta	2 560	31%		
Antal ej utbytta	5 636	69%		
Totalt antal	8 196	100%		

Totalt MSV

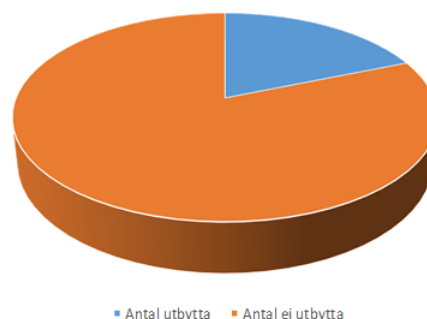


Varav Höörs kommun och Hörby kommun

Totalt Höör



Totalt Hörby



Av ovanstående finns det s.k. stora mätare enligt följande:

För Höör: 92 (varav 71 suttit ute för länge)

För Hörby: 86 (varav 73 suttit ute för länge)

CORONAS PÅVERKAN PÅ PROJEKTET:

Vi startade i juni 2018, normalt skall vi byta 200 mätare per månad.

2020-03-01 skulle vi enligt plan ha bytt 4 200 mätare, verkligt utfall var 2 560, vi ligger således 1 640 mätare efter vilket motsvarar ungefär 8 månaders arbete

Så här långt har vi då missat ytterligare tre månader (mars, april, maj), innebärande 600 mätare efter.

KOMMANDE AKTIVITETER:

- Starta byten hos större fastighetsägare, institutioner etc.
- Genomför pilotförsök med avläsning via antenn på höghuset i Hörby.
- Utbilda i användande av utrustning för Drive By.
- Avvakta förändrade rekommendationer från folkhälsomyndigheten så att vi kan återuppta byten hos privatpersoner.
- Utöka mätarbyteskapaciteten för att komma ikapp bytena efter förändrade restriktioner.