

## Ordre på reverifikation af vandmålere

(ver.1)

Læs venligst vejledningen og standardbetingelserne på side 2.

Afsendelses-  
dato

Rekvirent / Kunde:		
Vandværk / firmanavn		
Adresse		
Postnr. og by		
Att. (kontaktperson)		
Tlf.nr.		
Mobil.nr.		
Email		
Evt. EAN-nummer		CVR-nummer

Målerdata:		
Fabrikat		
Målerstørrelse(skriv tal)	Q <sub>n</sub> _____ / Q <sub>3</sub> _____	
Antal målere	_____ stk.	

Brugsområde: (skal udfyldes - sæt et kryds)		
<input type="checkbox"/>	Målernes aktuelle brugsområde svarer til målerens dynamikområde	
<input type="checkbox"/>	Målernes aktuelle brugsområde er:	Fra _____ liter/time til _____ liter/time

Efter afsluttet kalibrering: (skal udfyldes - sæt et kryds)	
<input type="checkbox"/>	Målerne skal returneres til vandværket / firmaet (på dennes regning)
<input type="checkbox"/>	Målerne bliver afhentet af vandværket / firmaet inden 2 mdr. fra kalibreringsdatoen

Underskrift vandværk / firma	
------------------------------	--

## Vejledning:

- Udfyld de lyseblå felter på denne ordreseddel og vedlæg den målerne. Husk at tage en kopi til eget brug inden afsendelse til Målerlaboratoriet.
- Udtagningslister og lignende med persondata vedrørende forbrugere skal ikke medsendes.
- Målerdata og brugsområde skal udfyldes. Kontakt Målerlaboratoriet i tvivltilfælde.

## Standardbetingelser:

Rekvirenten/kunden er indforstået med at:

- Målerne leveres til Målerlaboratoriet sammen med én tydeligt udfyldt ordreseddel.
- Persondata, udover kontaktoplysningerne på side 1, skal ikke fremsendes til Målerlaboratoriet og vil blive slettet umiddelbart efter modtagelsen hvis de fremsendes.
- Aflæsningsfeltet på målerne skal være frit læseligt når målerne leveres til Målerlaboratoriet.
- Tællerværket på målerne skal vise volumen med mindst 1 liters opløsning.
- Reverifikation af målerne foretages normalt af Målerlaboratoriet senest 10 arbejdsdage efter modtagelse.
- Målerlaboratoriet kan benytte et eksternt akkrediteret laboratorium til reverifikation.
- Målerlaboratoriet udfører reverifikation som beskrevet i Sikkerhedsstyrelsens 'Bekendtgørelse om anvendelse af måleinstrumenter til måling af forbrug af vand, gas, el eller varme' (BEK nr 582 af 28.05.2018), samt målerens typegodkendelse og OIML R 49-2:2013..
- Hvis brugsområdet ikke er angivet, foretages reverifikation ud fra målerens dynamikområde, som angivet på målerens typegodkendelse og OIML R 49-2:2013.
- Der udarbejdes et certifikat for samtlige målere.
- Rekvirenten/kunden betaler fragtomkostningerne ved evt. returnering af målerne.
- Certifikat (pdf-fil) og faktura sendes normalt med email til rekvirenten/kunden.
- Rekvirenten/kunden foretager selv rengøring af returnerede målere.