

Bdr. Dahl.
Belgiensvej 1 A
4800 Nykøbing F

Marielyst Vandværk er i færd med at undersøge anvendelse af elektronisk vandmålere. Vi ønsker derfor jeres tilbud jf. følgende specifikationer.

Vandværket ønsker, på grund af vores specielle forhold på Marielyst, at foretage en afprøvning af en elektronisk vandmåler, som kan anvendes hos os.

For at få en realistisk erfaring vil vi udskifte et målerparti, som svarer til 325 måler, med en elektronisk vandmåler. Disse erfaringer skal bruges til at vurdere vores evt. udskiftning af samtlige vandmålere til elektroniske vandmålere.

Vi har nogle specielle forhold i vores forsyningsområde, der betyder, at måleren skal sidde i målerbrød. Her kan der være vandfyldt, ligesom der kan være gasser som ammonium og svovlbrinte.

Derfor skal de elektroniske vandmålere (ultralyds koldvandsmåler) opfylde følgende kriterier:

- Antal 325 stk.
- Størrelse: Q3, 2,5 m³/h X G1" (R3/4") PN 16
- Skal være 100 % vandtæt, ip 68
- Batterilevetid: op til 16 år
- Byggelængde: 190 mm, hvis måleren er kortere acc. forlængerstykke.
- Måler må ikke have nogen form for metal, som kan komme i kontakt med den omgivende atmosfære. Dvs. at den skal være udført i komposit el pp materiale.
- Tilbehør som pakninger, kontraventil og si medleveres.
- Skal kunne aflæses trådløst og som én vejs kommunikation.
- Hukommelse skal indeholde daglige aflæsninger i op til 460 døgn.
- Indbygget lækagekontrol
- Tilbageløbsindikator i display
- Nøjagtighedsklasse: 2 i h.t. OIML R49

Tilbudspris ønske på ovenstående:.....

Hvornår kan målerne leveres.....

Tilbuddet skal være Marielyst Vandværk i hænde senest fredag d. 27.01.2012 kl. 9.00. Pris og leveringstid kan skrives herpå og sendes på mail til: claus@marielystvandvaerk.dk

Med venlig hilsen
Driftsleder
Claus Clausen
Marielyst Vandværk