

Forskrift for bestilling, installation og tilbagelevering af målere.

Indhold

1. Generelt.....	2
2. Umålt forbrug	2
2.1 Dagstakster – umålt forbrug af el.....	2
2.2 Dagstakster – umålt forbrug af vand.....	2
2.3 Dagstakster – umålt forbrug af fjernvarme.....	2
3. Bestilling af målere	3
4. Udlevering af målere	3
4.1 El-målere – Blivende måler.....	3
4.2 Vand & Varme målere – Blivende måler	4
4.3 Byggemålere & Midlertidige målere	4
4.3.1 Depositum – midlertidige målere, el.....	5
4.3.2 Depositum – midlertidige målere, vand.....	5
4.3.3 Depositum – midlertidige målere, fjernvarme.....	5
5. Kontrol, eftersyn og opsætning af fjernaflæsning.....	5
6. Tilgængelighed til installationer	6
7. Tilbagelevering af målere	6

Revisionshistorik

revision	Beskrivelse	Dato
1.0	Første udgave	20-06-2022
2.0	Depositum værdier i afsnit 4.3.1 ændre for at følge intervaller i målerblanket	24-11-2022

1 Generelt

Alt forbrug af el, vand og varme som leveres af Nukissiorfiit skal måles. Derfor skal der uden undtagelse foran alle forbrugsinstallationer være monteret virksomme forbrugsmålere. Det er brugerens ansvar at sikre sig, at målere er virksomme.

2 Umålt forbrug

Såfremt at der forekommer et forbrug fra Nukissiorfiits forsyningsnet, uden at der er installeret en virksom forbrugsmåler, benyttes følgende tarif til afregning af umålt forbrug.

2.1 Dagstakster – umålt forbrug af el

Sikringsstørrelse, S	Daglig tarif
S ≤ 63A	Kr. 500,00
63A < S < 125A	Kr. 1.500,00
S ≥ 125A	Kr. 2.000,00

2.2 Dagstakster – umålt forbrug af vand

Rør dimension	Daglig tarif
Op til DN40	Kr. 200,00
Op til DN80	Kr. 400,00
Fra DN80	Kr. 1000,00

2.3 Dagstakster – umålt forbrug af fjernvarme

Rør dimension	Daglig tarif
Op til DN40	Kr. 500,00
Op til DN80	Kr. 1.500,00
Fra DN80	Kr. 2000,00



3 Bestilling af målere

For at bestille opsætning / udlevering af målere anvendes denne [opsætningsblanket](#). Denne udfyldes og sendes til følgende mailadresse i distrikt Nuuk. Der skal kun laves én opsætningsblanket for hver ejendom, og ikke en blanket for hver måler.

- Distrikt Nuuk: inst-egt-nuuk@nukissiorfiit.gl
- Qeqqa: sismail@nukissiorfiit.gl
- Avannaa: uummail@nukissiorfiit.gl
- Ilulissat: ilumail@nukissiorfiit.gl
- Qeqertalik: aasmail@nukissiorfiit.gl
- Kujataa: qaqmail@nukissiorfiit.gl

For elmålere skal der desuden være lavet tilmeldinger på [Installationsblanket.dk](#)

4 Udlevering af målere

4.1 El-målere – Blivende måler

Når Nukissiorfiit har modtaget en udfyldt [opsætningsblanket](#) til den relevante mailadresse jf. afsnit 3 og der er foretaget tilmelding af installationen på [installationsblanket.dk](#), anvises målernumre på [Installationsblanket.dk](#). I forbindelse med anvisningen, angiver Nukissiorfiit om målerne udleveres til installatøren, som derefter udfører installationen, eller om målerne installeres af Nukissiorfiit.

Såfremt at det er installatøren, som udfører installationen skal dette ske iht. Nukissiorfiits anvisninger, af eksempelvis lejlighedsnumre i etagebyggerier.

Er der tale om transformermålere installeres disse altid, uden undtagelse, af Nukissiorfiit. Installatører må ikke selv foretage installation af transformermålere.



4.2 Vand- og varmemålere – Blivende måler

Vand- og varmemålere bestilles ved fremsendelse af en udfyldt [opsætningsblanket](#) til den anviste email-adresse.

Målere skal bestilles så tidligt som muligt, så lange leveringstider fra Nukissiorfiits leverandører ikke bliver til gene for byggeriet. Når målere er klar til udlevering fra vores lager, sendes besked til installatøren.

Installationen skal ske iht. Nukissiorfiits anvisninger af eksempelvis lejlighedsnumre i etagebyggerier.

Alle vand- og varmemålere udleveres som udgangspunkt til forsyning fra en fast 230VAC forsyning. Det er VVS-installatørens ansvar at sørge for at der etableres forsyning til målerne. Den elektriske installation skal udføres iht. [Instruks for tilslutning af elforsyning til vand og varmemålere](#)

Det er desuden et krav at målere installeres med afspærringsventiler på begge sider. Disse skal sidde i synlig afstand fra måleren, og inden for umiddelbar rækkevidde.

*Installationer må aldrig ibrugtages inden at måleren er tændt. Påbegyndes forbrug med slukkede målere kan dette medføre politianmeldelse, og krav om betaling for estimeret forbrug jf. **afsnit 2 Umålt forbrug***

4.3 Byggemålere & Midlertidige målere

Bestillingen af byggemålere og andre midlertidige målere sker efter samme fremgangsmåde som er beskrevet i afsnit 4.1 og 4.2. Derudover skal der være betalt et depositum før udlevering eller opsætning af målere kan finde sted, jf. Nukissiorfiits *Salgsbetingelser for offentlig levering af El, Vand og Fjernvarme (Tuniniaanermi piumasaqaatit atuutilersut)* punkt 6.8 om sikkerhedsstillelse.

Kalaallisut: <https://nukissiorfiit.gl/kl/Nukissiorfiit-pillugu/Tuniniaaneq-pilersuinerlu>

Dansk: <https://nukissiorfiit.gl/da/om/Salgs-og-leveringsbetingelser>

- Elmålere til måling af byggestrøm installeres altid, uden undtagelse af Nukissiorfiit, hvad enten der er tale om stikbensmålere eller transformermålere.
- Vand- og fjernvarmemålere til måling af byggevand og varme udleveres til den VVS-installatør, som udfører tilslutningen på Nukissiorfiits forsyningsledninger.

Byggemålerens placering registreres med: *koordinater, byggefelt nr., vejnavn/stednavn.*

Byggemålere må aldrig flyttes til en anden installation. Det vil sige at de *ikke* må flyttes til andre byggestrømtavler, byggepladser, eller ind i et færdigt byggeri. Måleren skal tilbageleveres til Nukissiorfiit, og der bestilles nye målere til det færdige byggeri, eller til en ny byggeplads mv.

Hvis en måler flyttes uden aftale eller tilbagelevering til Nukissiorfiit, forbeholder Nukissiorfiit sig retten til at slukke for installationen og fjerne måleren uden yderligere varsel. Genetableres forsyningen uden forudgående godkendelse og uden virksomme målere, afregnes dette efter reglerne om forbrug uden måler jf. **afsnit 2 Umålt forbrug**, og forholdet risikerer at blive politianmeldt. Forholdet vil for elinstallationers vedkommende endvidere blive anmeldt til Elmyndigheden.

4.3.1 Depositum – midlertidige målere, el

Sikrings størrelse, S	Depositum
$S \leq 35A$	Kr. 7.500,00
$50A \leq S \leq 100A$	Kr. 25.000,00
$S \geq 125A$	Kr. 50.000,00

4.3.2 Depositum – midlertidige målere, vand

	Depositum
Alle vandmålere	Kr. 7.500,00

4.3.3 Depositum – midlertidige målere, fjernvarme

Målerens nominelle flow	Depositum
$Q_p = 1,5 \text{ m}^3/\text{h}$	Kr. 7.500,00
$Q_p = 2,5 \text{ m}^3/\text{h} \leq 4 \text{ m}^3/\text{h}$	Kr. 25.000,00
$Q_p \geq 6 \text{ m}^3/\text{h}$	Kr. 50.000,00

Depositummet tilbagebetales til debitor, når måleren tilbageleveres til Nukissiorfiit iht. **Afsnit 7**
Tilbagelevering af målere.

5 Kontrol, eftersyn og opsætning af fjernaflæsning

Såfremt at det er installatøren som udfører installationen, er denne forpligtet til at informere Nukissiorfiit skriftligt om at måleren er klar til ibrugtagning, inden en installation ibrugtages. Nukissiorfiit laver herefter kontrol og eftersyn af opsætning, samt sikrer at målere i installationen kan fjernaflæses. Byggemålere og midlertidige målere fjernaflæses ikke.

Installationer der forsynes fra Nukissiorfiit må under ingen omstændigheder ibrugtages uden forudgående aftale med Nukissiorfiit. Ibrugtages installationer uden forudgående godkendelse og uden virksomme målere, afregnes dette efter reglerne om forbrug uden måler **jf. Afsnit 2**. Forholdet risikerer at blive politianmeldt.

Det er installatørens ansvar at informere Nukissiorfiit, når en installation er klar til ibrugtagning. Hvis der er tale om byggerier, hvor kontrollen skal udføres inden overlevering fra entreprenør til byggherre, så skal kontroleftersyn rekvireres af installatøren minimum 10 arbejdsdage inden overlevering/indflytning finder sted.

6 Tilgængelighed til installationer

Målere skal kunne tilgås af Nukissiorfiit uden brug af værktøj (med undtagelse af gængse nøgler til eltavler eller ligekærvede skruetrækkere til åbning af hasper i tekniklemme). I vores leveringsbetingelser er dette beskrevet som uhindret adgang. Dette betyder at målere godt må placeres bag aflåste døre, såsom inde i boliger. Det betyder dog imidlertid også at måleren skal være tilgængelig inde i lejligheder, huse mv. Målere må derfor ikke placeres bag indbygningsskabe, hårde hvidevarer, plader med knagerækker, eller lignede. Placeres målere bag en låge i en væg, så skal denne være så stor, at man kan udskifte målere, uden at skulle fjerne rør, manifolder o.l. Der skal desuden være tilstrækkelig plads til brug af nødvendigt værktøj.

Link til leveringsbetingelser:

Kalaallisut: <https://nukissiorfiit.gl/kl/Nukissiorfiit-pillugu/Tuniniaaneq-pilersuinerlu>

Dansk: <https://nukissiorfiit.gl/da/om/Salgs-og-leveringsbetingelser>

7 Tilbagelevering af målere

Når målere skal nedtages, skal dette forud for nedtagelsen meddeles til Nukissiorfiit, og målerne skal altid tilbageleveres til Nukissiorfiit, uden undtagelse. Dette gælder også defekte målere. Sker dette ikke, vil den seneste debitor, som har været registreret på måleren, modtage en regning på værdien af en ny tilsvarende måler, samt estimeret forbrug frem til afmelding. I tilfælde af nedrivning af bygninger, er det entreprenørens ansvar at alle målere er tilbageleveret inden nedrivningen påbegyndes. Hvis ikke de har sørget for dette, hæfter entreprenøren for erstatning af målere og estimeret forbrug.

For byggemålere gælder det, at der betales et depositum ved udleveringen af måleren. Depositum tilbagebetales i forbindelse med udarbejdelse af slutopgørelse, når måleren er tilbageleveret til Nukissiorfiit.

Tilbagelevering af målere kan kun ske til Nukissiorfiits lager på følgende adresse.

Sarfanguit 2C, 3900 Nuuk, B-3898

Ved tilbagelevering udleveres en kvittering for modtagelse af måleren. Dette er dokumentation for at måleren er modtaget af Nukissiorfiit. Tilbagelevering af målere til vilkårlige medarbejdere hos Nukissiorfiit uden kvittering, anerkendes hvis måleren bortkommer.