



Regulativ for

Thisted Drikkevand A/S



**THISTED
VAND**
DEN RENE LINJE

Indholdsfortegnelse

1	Indledende bestemmelser	5
1.1	Regulativ for levering af vand fra Thisted Drikkevand A/S	5
1.1.1	Regulativet	5
1.1.2	Fastsættelse af tilslutnings- og driftsbidrag	5
1.1.3	Vandmålere og betaling efter målt vandforbrug	5
1.1.4	Offentliggørelse af oplysninger om vandkvaliteten	5
1.1.5	Installationsarbejder	5
1.1.6	Målere: Størrelse, placering, kontrol og indgreb	5
1.1.7	Brandtekniske foranstaltninger	5
1.1.8	Morarenter	6
1.1.9	Inddrivelse af renter	6
1.1.10	Vandafgift	6
1.1.11	Vandselskaber	6
1.1.12	Ejer og bruger	6
1.1.13	Ejendom	6
1.1.14	Ejerens underretning til brugere	6
1.2	Definition af Thisted Drikkevand A/S' anlæg m.v.	6
2	Thisted Drikkevand A/S' styrelse	9
2.1	Oplysninger om Thisted Drikkevand A/S	9
2.2	Afgørelser	9
2.3	Takstblad	9
2.4	Forbrugerrepræsentation	9
3	Ret til forsyning med vand	10
3.1	Ret til forsyning med vand	10
3.1.1	Vilkår for forsyning	10
3.1.2	Sekundavand	10
3.2	Forsyning af erhvervsvirksomheder	10
3.3	Forsyning af brandtekniske installationer	11
3.3.1	Slangevinder og brandskabe	11
3.4	Reserveforsyning	11
3.5	Trykstød	11
3.6	Udstykning, byggemodning m.v.	11
4	Forsyningsledninger	12
4.1	Anlæg af forsyningsledninger	12
4.2	Tinglysning	12
5	Stikledninger	13
5.1	Anlæg og vedligeholdelse af stikledninger	13
5.2	Stikledning til ejendomme	13
5.3	Udstykning, sammenlægning og omlægning	13
5.4	Ubenyttet ejendom	14
5.5	Fejl på stikledninger og stophaner	14
5.6	Fri adgang til stophane	14
6	Opretholdelse af tryk og forsyning	15
6.1	Vandtryk	15
6.2	Aflukning	15
6.3	Ulemper	15
6.4	Indskrænkning af vandforbruget	15

7	Vandforsyning til brandslukning	16
7.1	Etablering og vedligeholdelse.....	16
7.2	Flytning af forsyningsledning.....	16
7.3	Brug af brandhaner.....	16
7.4	Oplysning om brandvand.....	16
8	Vandinstallationer.....	17
8.1	Generelt vedrørende vandinstallationer	17
8.1.1	Grundejeren	17
8.1.2	Nyanlæg og væsentlig ændring.....	17
8.1.3	Vandinstallationer.....	18
8.1.4	Fabriksfremstillede produkter godkendt til drikkevand	18
8.1.5	Fejl på vandinstallationer	18
8.1.6	Forsvarlig funktion.....	18
8.1.7	Ubenyttede vandinstallationer	18
8.1.8	Arbejde på ejerens bekostning	19
8.1.9	Aktuel fare for forurening.....	19
8.2	Andre vandinstallationer i bygninger	19
8.2.1	Trykforøgeranlæg og trykreduktionsanlæg.....	19
8.2.2	Brandtekniske installationer	19
8.2.3	Regnvandsanlæg og sekundavand.....	19
8.3	Vandinstallationer m.v. i jord.....	20
8.3.1	Ændring af jordledning ved ombygning	20
8.3.2	Udgifter til omlægning af jordledning.....	20
8.3.3	Målerbrønde.....	20
9	Afregningsmålere	21
9.1	Generelle bestemmelser om installationer til måling af vandforbrug.....	21
9.2	Afregning af samlet vandforbrug	21
9.3	Placering af afregningsmåler.....	21
9.4	Thisted Drikkevand A/S' ejendom	21
9.5	Aflæsning.....	22
9.6	Vedligeholdelse og udskiftning	22
9.7	Størrelse og type.....	22
9.8	Ændring af vandforbruget.....	22
9.9	Ejerens ansvar.....	22
9.10	Utætheder eller fejl	22
9.11	Indgreb m.v. i afregningsmålere	22
9.12	Overgang fra fælles til individuel afregning.....	23
9.13	Ejerens ansvar, rettigheder og pligter.....	23
9.14	Måleteknisk kontrol.....	23
9.15	Kontrol af afregningsmåleren.....	23
9.16	Selvaflæsning	23
9.16.1	Fjernaflæsning.....	24
9.17	Tilsyn med afregningsmålere	24
10	Vandspild	25
10.1	Benyttelse og spild af vand	25
10.2	Vandspild før afregningsmåler.....	25
10.3	Lukning af vandtilførsel ved fare for forurening som følge af vandspild	25
11	Eftersyn af vandinstallationer og oplysningspligt.....	26
11.1	Det kommunale tilsyn.....	26
11.2	TD's adgang til vandinstallationer	26

11.3	Oplysninger om vandforbrug	26
11.4	Egenkontrol af vandforsyningsens afregningsmålere.....	26
11.5	Information om Thisted Drikkevand A/S og drikkevandets kvalitet	26
12	Tilslutningsbidrag	27
12.1	Tilslutningsbidrag.....	27
12.2	Betaling af tilslutningsbidrag	27
12.3	Forsyningsledningsnettets alder	27
12.4	Tilslutning til ny forsyningsledning	27
12.5	Betaling af tilslutningsbidrag til en udstykning.....	27
12.6	Betaling af stikledningsbidrag i en udstykning	27
12.7	Ændret anvendelse af ejendom.....	27
12.8	Anlægsbidrag ved væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget.....	28
13	Driftsbidrag	29
13.1	Betaling for leveret vand og undtagelser herfra	29
13.2	Fast bidrag til ejendomme uden installationer.....	29
13.3	Driftsbidrag til midlertidigt brug	29
13.4	Driftsbidrag til brandtekniske installationer	29
13.5	Eftergivelse af statsafgift ved brud.....	29
13.6	Driftsbidrag ved skønnet vandforbrug.....	29
14	Betaling af tilslutnings- og driftsbidrag	30
14.1	Tilslutningsbidrag og driftsbidrag på ejendomsniveau.....	30
14.1.1	Betaling af tilslutningsbidrag	30
14.1.2	Betaling af driftsbidrag	30
14.1.3	Inddrivelse.....	31
14.1.4	Afdragsvis betaling eller henstand	31
14.1.5	Åbning ved ejerskifte	31
14.2	Driftsbidrag efter § 2 i bekendtgørelse om individuel afregning efter målt forbrug.....	31
14.2.1	Individuel afregning af driftsbidrag	31
14.2.2	Specificeret opkrævning	31
14.2.3	Bortfald af ejers hæftelse for brugers driftsbidrag.....	31
14.2.4	Fraflytning.....	32
14.2.5	Meddelelse om ny bruger.....	32
14.2.6	Åbne for vandet til ny bruger.....	32
14.2.7	Ejendommens ejers hæftelse for driftsbidrag.....	32
14.3	Ejerskifte	32
15	Sløjfning/afpropning af vandstik	33
15.1	Sløjfning/afpropning.....	33
15.1.1	Sløjfning af vandstik	33
15.1.2	Afpropning af vandstik	33
16	Klage m.v.	34
16.1	Klage.....	34
17	Straf	35
17.1	Bødestraf efter vandforsyningslovens § 84.....	35
17.2	Bødestraf for uautoriseret arbejde på installationer	35
17.3	Bødestraf efter bekendtgørelse om anvendelse af måleinstrumenter	35
17.4	Bødestraf efter bekendtgørelse om individuel måling af el, gas, vand, varme og køling.....	35
18	Ikrafttrædelse og offentliggørelse	36

1 Indledende bestemmelser

1.1 Regulativ for levering af vand fra Thisted Drikkevand A/S

Dette regulativ er udfærdiget af Thisted Drikkevand A/S.

Regulativet er godkendt af Thisted Kommune.

Regulativet udleveres vederlagsfrit af Thisted Drikkevand A/S (herefter kaldet TD) og er tilgængeligt på www.thistedvand.dk.

1.1.1 Regulativet

Dette regulativ er udfærdiget i medfør af § 55 i lov om vandforsyning m.v. (vandforsyningsloven), jf. lovbekendtgørelse nr. 1450 af 05. oktober 2020.

1.1.2 Fastsættelse af tilslutnings- og driftsbidrag

Bestemmelserne om fastsættelse af tilslutnings- og driftsbidrag er i overensstemmelse med vandforsyningslovens § 53, stk. 1.

1.1.3 Vandmålere og betaling efter målt vandforbrug

Bestemmelserne om vandmålere og betaling efter målt forbrug er i overensstemmelse med Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelser nr. 525 af 14. juni 1996 om betaling for vand efter målt forbrug m.v. på ejendomsniveau og nr. 837 af 27. november 1998 om individuel afregning efter målt vandforbrug, jf. vandforsyningslovens § 55, stk. 5 og 6.

1.1.4 Offentliggørelse af oplysninger om vandkvaliteten

Bestemmelser om offentliggørelse af det leverede vands kvalitet m.v. er i overensstemmelse med vandforsyningslovens § 57, stk. 2 og § 29, stk. 3, i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1070 af 28. oktober 2019 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, jf. vandforsyningslovens § 55, stk. 7.

1.1.5 Installationsarbejder

Bestemmelserne om installationsarbejders udførelse ved autoriserede VVS-installatører er i overensstemmelse med lovbekendtgørelse nr. 30 af 11. januar 2019, om autorisation af virksomheder på el-, vvs- og kloakinstallationsområdet (autorisationsloven).

1.1.6 Målere: Størrelse, placering, kontrol og indgreb

Bestemmelserne om kontrol med og indgreb i målere er i overensstemmelse med bekendtgørelse nr. 582 af 28. maj 2018 om anvendelse af måleinstrumenter til måling af forbrug af vand, gas, el eller varme og bekendtgørelse nr. 563 af 2. juni 2014 om individuel måling af el, gas, vand, varme og køling.

1.1.7 Brandtekniske foranstaltninger

Bestemmelserne om brandtekniske foranstaltninger er i overensstemmelse med Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 765 af 3. august 2005 om risikobaseret kommunalt redningsberedskab med senere ændringer, jf. lovbekendtgørelse nr. 314 af 3. april 2017 (Beredskabsloven).

1.1.8 Morarenter

Bestemmelser om morarenter er i overensstemmelse med lovbekendtgørelse nr. 459 af 13. maj 2014 om renter og andre forhold ved forsinket betaling (renteloven).

1.1.9 Inddrivelse af renter

Bestemmelser om overgivelse af restancer til restanceinddrivelsesmyndigheden eller private er i overensstemmelse med lovbekendtgørelse nr. 29 af 12. januar 2015 om inddrivelse af gæld til det offentlige som ændret ved ændringslov nr. 1574 af 27. december 2019.

1.1.10 Vandafgift

Bestemmelser om afgifter for vand er i overensstemmelse med lov om afgift af ledningsført vand jf. lovbekendtgørelse nr. 171 af 25. februar 2020 (vandafgiftsloven).

1.1.11 Vandselskaber

Bestemmelser om forholdet mellem en vandforsyning omfattet af vandsektorloven (TD) og kommunen er i overensstemmelse med lovbekendtgørelse nr. 52 af 23. januar 2020 om vandsektorens organisering og økonomiske forhold.

1.1.12 Ejer og bruger

I dette regulativ angiver betegnelsen *ejer* grundejeren, når en bestemmelse ikke specifikt angiver, at ejerlejlighedsforhold eller specielle forhold, som nævnt i punkt 14.1, også er omfattet af den pågældende bestemmelse. For ejendomme med en eller flere ejerlejligheder angiver betegnelsen *ejerne* af de enkelte ejerlejligheder. Hvis der på en ejendom med ejerlejligheder er tinglyst en bestemmelse i ejendommens vedtægter om, at ejerforeningen er forpligtet over for TD, anses ejerforeningen dog som *ejer* efter regulativets bestemmelser.

Ved betegnelsen *bruger* forstås en person, som ikke ejer den til TD tilsluttede ejendom, men er den kontraktmæssige indehaver af retten til at benytte en enhed eksempelvis lejer af en lejlighed, beboeren af en andelslejlighed eller anden ejendom, forpagteren af en erhvervsvirksomhed, ejeren af en ejerlejlighed, når ejerforeningen efter det ovenstående betragtes som *ejer*, og beboeren af en tjenestebolig.

Hvor ejeren af en fast ejendom og ejeren af en bygning på grunden ikke er den samme, betragtes bygningen som en selvstændig fast ejendom efter tinglysningslovens § 19.

1.1.13 Ejendom

Medmindre andet fremgår af regulativet, forstås ved en *ejendom*, et matrikelnummer eller flere matrikelnumre, der ifølge notering i matriklen skal holdes forenet. Se udstykningslovens § 2, lovbekendtgørelse nr. 769 af 7. juni 2018 om udstykning og anden registrering i matriklen.

Ved individuel afregning efter målt forbrug angiver betegnelsen *ejendom* mindst to udlejnings- eller andelsenheder beliggende på et eller flere matrikelnumre, der i følge notering i matriklen skal holdes forenet.

Betegnelsen *enhed* angiver den enkelte udlejnings- eller andelsenhed i en ejendom.

1.1.14 Ejerens underretning til brugere

Ejeren af en ejendom, der får vand fra TD, skal underrette eventuelle brugere af ejendommen om deres forpligtelser efter regulativet, men ejeren er i alle forhold ansvarlig over for TD, jf. dog 9.13.

1.2 Definition af Thisted Drikkevand A/S' anlæg m.v.

I det følgende defineres en del af de begreber, der anvendes i regulativet. En del af definitionerne svarer til dem, som fremgår af Norm for almene vandforsyninger DS 442.

Almene vandforsyninger: Herved forstås anlæg som forsyner eller har til formål at forsyne mindst 10 ejendomme, jf. vandforsyningslovens § 3, stk. 3. Som synonym anvendes ofte begrebet ”almen vandforsyning”.

Distributionsnet: TD's ledningsnet fra udpumpningen fra vandforsyningsanlægget frem til skel, dvs. hovedledninger, forsyningsledninger og stikledninger.

Forsyningsledning: Den del af distributionsnettet som transporterer færdigbehandlet vand fra hovedledningen til de enkelte ejendommers stikledninger.

Forsyningsområde: I vandforsyningsplanen fastlægges forsyningsområderne. Det *naturlige forsyningsområde* er det område, som vandforsyningsanlægget naturligt kan forsyne, herunder områder som først i fremtiden kan forsynes fra vandforsyningsanlægget.

Hovedanlæg: TD's vandværksanlæg til indvinding og behandling af drikkevand, herunder råvandsledninger, vandbehandlingsanlæg, pumpeanlæg, herunder trykforøgeranlæg til særlige trykzoner i ledningsnettet, beholderanlæg samt hovedledninger til transport af færdigbehandlet vand til forsyningsnettet.

Hovedledning: Den del af distributionsnettet, som transporterer færdigbehandlet vand fra vandbehandlingsanlægget, eventuelt via trykforøgeranlæg og beholderanlæg mv., til forsyningsledningerne.

Jordledning: Den ledning, der forbinder stikledningen med installationerne i ejendommens bygninger. Jordledningen ligger i jorden på ejendommens grundstykke fra skel. Jordledningen er en del af ejendommens vandinstallationer.

Råvand: Ubehandlet vand, dvs. grundvand.

Sekundavand: Vand af anden kvalitet end drikkevandskvalitet, som kan erstatte brugen af drikkevand eller på anden måde kompensere for anvendelsen af drikkevand.

Stikledning: Stikledningen er den del af distributionsnettet, som transporterer vand fra forsyningsledningen til ejendommens skel.

Stophane: Afspærringsanordning, der lukker for vandtilførslen til en eller flere ejendomme.

Vand til husholdningsbrug: Vand til husholdningsbrug omfatter alt vand i husholdningen dvs. til konsum og madlavning, personlig hygiejne, toiletskyl, tøjvask m.m.

Vandbehandlingsanlæg: Anlæg, hvori råvandet underkastes behandling med henblik på dets anvendelse til drikkevand.

Vandforsyning: Dette begreb anvendes som betegnelse for en vandforsyningsvirksomhed, dvs. den juridiske enhed som ejendommen afregner sit vandforbrug med. Vandforsyning benyttes ofte som synonym for vandværk eller vandforsyningsanlæg.

Vandforsyningsanlæg: Dette består af vandindvindingsanlægget samt hoved-, forsynings- og stikledninger og eventuelle pumper på ledningerne (distributionsnettet). Et vandforsyningsanlæg kan bestå af flere vandindvindingsanlæg, der leverer vand til samme distributionsnet.

Vandindvindingsanlæg: Omfatter borer, brønde og andre anlæg til indtagning af vandet og endvidere vandbehandlingsanlæg og anlæg til udpumpning fra behandlingsanlæg, herunder eventuelle rentvandsbeholdere.

Vandinstallation: Omfatter installationer i bygninger og jord inden for skel. Ledningsinstallationer i jord efter stikledningen, benævnes jordledninger, og er en del af vandinstallationen. Hertil hører også en eventuel afspærringsventil placeret på jordledningen. Vandinstallation er betegnet som vandindlæg i vandforsyningslovens § 50.

Vandværk: Dette begreb anvendes som synonymt med både vandindvindingsanlæg og vandforsyningsvirksomheden, og er ofte anvendt i betegnelsen for den juridiske enhed hvor til ejendommen afregner.

2 Thisted Drikkevand A/S' styrelse

2.1 Oplysninger om Thisted Drikkevand A/S

Thisted Drikkevand A/S er et aktieselskab, der blev stiftet 1. juli 2009. Thisted Drikkevand A/S er 100 % ejet af Thisted Kommune.

Thisted Drikkevand A/S' ledelse består af: Bestyrelsen og direktionen.

Thisted Drikkevand A/S leverer drikkevand til boliger, virksomheder og landbrug i Thisted Drikkevand A/S' forsyningsområde, som er angivet i Thisted Kommunes vandforsyningsplan.

2.2 Afgørelser

Afgørelser som ved det godkendte regulativ er henlagt til TD, træffes af TD.

2.3 Takstblad

Takster for tilslutningsbidrag, driftsbidrag og for etablering af midlertidige vandleverancer m.v. fastsættes af TD og godkendes af Thisted Kommune.

Taksterne bekendtgøres i et takstblad, der er tilgængeligt på www.thistedvand.dk.

Takstbladet udleveres vederlagsfrit af TD.

2.4 Forbrugerrepræsentation

Forbrugerne har ret til at vælge forbrugerrepræsentanter til TD's bestyrelse, jf. bekendtgørelse nr. 772 af 16. juni 2012 om forbrugerindflydelse i vandselskaber, med senere ændringer. De nærmere regler om valg af forbrugerrepræsentanter findes på www.thistedvand.dk

3 Ret til forsyning med vand

TD's forsyningspligt er fastsat i vandforsyningslovens kapitel 8.

Thisted Kommune kan påbyde sløjfning af overflødige borer og brønde, f.eks. hvis en ejendom skal tilsluttes TD's vandforsyningsanlæg. For sløjfning af vandforsyningsboringer og –brønde gælder §36 i lov om vandforsyning m.v.

3.1 Ret til forsyning med vand

Enhver ejer, hvis ejendom ligger i TD's naturlige forsyningsområde, har med respekt for vandværkets indvindingstilladelse ret til forsyning med vand til almindeligt husholdningsforbrug, til institutioner, til almindeligt landbrug (dog ikke til vanding af landbrugsafgrøder) og anden erhvervsvirksomhed, som benytter vand i mindre omfang.

Indlæggelsen af og forsyningen med vand sker på de vilkår, som er fastsat i regulativet og mod betaling efter godkendte takster.

3.1.1 Vilkår for forsyning

Indlæggelse af vand skal ske således, at stikledninger kan fremføres og henligge under frostfrie forhold, placeret således, at TD har uhindret adgang til stikledningerne og tilstrækkelig plads til at kunne etablere og vedligeholde disse. Hvor dette undtagelsesvist ikke kan lade sig gøre, skal de nærmere betingelser omkring etablering af stikledningen aftales med TD.

Såfremt fastsættelse af takster for tilslutningsbidraget afviger fra TD's takstblad, skal dette godkendes af Thisted Kommune.

3.1.2 Sekundavand

TD bestemmer i hvilket omfang, TD kan levere sekundavand. Indlæggelsen og forsyningen heraf sker på særlige vilkår. Vilkårene fastsættes i en skriftlig aftale mellem TD og forbrugeren, som skal godkendes af Thisted Kommune.

Installationerne skal være adskilt og sikres med korrekt tilbagestrømningssikring iht. DS/EN1717 eller de til enhver tid gældende normer og forskrifter herfor, medmindre TD har godkendt andet.

TD kan kræve dokumentation for, at f.eks. tilbagestrømningssikringer fungerer forskriftsmæssigt.

3.2 Forsyning af erhvervsvirksomheder

TD bestemmer i hvilket omfang, der kan leveres vand til erhvervsvirksomheder, herunder landbrug, som benytter vand i større omfang.

TD fastsætter i hvert enkelt tilfælde vilkårene for en sådan levering. Vilkårene fastsættes i en skriftlig aftale.

Der kan herunder fastsættes vilkår om, at ejere/brugere, der benytter vand i større omfang eller som har et vandaftag, der kan skabe et så stort flow, at der forekommer risiko for løsrivning af partikler i ledningsnettet, må tåle de gener der er forbundet hermed, og at de for egen regning foretager de fornødne foranstaltninger i den forbindelse, jf. også 6.4.

Indlæggelsen af og forsyningen med vand sker i øvrigt på de vilkår, som er fastsat i regulativet og mod betaling efter godkendte takster.

3.3 Forsyning af brandtekniske installationer

Vand til brandtekniske installationer kan normalt ikke tillades via direkte kobling til vandforsyningsnettet. Disse skal indrettes i overensstemmelse med gældende normer for indretning af sprinkleranlæg, samt med korrekt tilbagestrømningssikring iht. DS/EN1717.

TD kan forlange eksisterende sprinkleranlæg ændret, hvis det anses for nødvendigt af hensyn til dimensioneringen, trykoptimering og sektionering af TD's hovedanlæg og forsyningsledningsnet, samt hvis den eksisterende sprinklerinstallation kan udgøre en forureningsrisiko.

I forbindelse med levering af vand til brandtekniske installationer med vandforbrug fastsætter TD eventuelle særlige vilkår for leveringen ved siden af bestemmelserne i dette regulativ, jf. dog bekendtgørelse om risikobaseret kommunalt redningsberedskab.

Levering af vand til sprinkleranlæg kan kun ske efter konkret aftale og på særlige vilkår. Der kan ikke leveres sprinklerstik overalt i forsyningsområdet.

3.3.1 Slangevinder og brandskabe

Slangevinder og brandskabe skal tilsluttes efter vandmåler og med korrekt kontraventil. I eksisterende ejendomme, hvor slangevinder og brandskabe er tilsluttet før vandmåler, kan TD forlange, at disse installationer tilsluttes efter vandmåler eller plomberes.

3.4 Reserveforsyning

Etablering af vandforsyning og forsyning med vand fra TD som reserve for en ejendoms eget vandforsyningsanlæg, kan normalt ikke forventes tilladt.

TD kan dog undtagelsesvis tillade etableringen på særlige vilkår, herunder bl.a. vilkår om tilbagestrømningssikring.

I forbindelse med indlæg af vand kan det ikke tillades, at en ejendoms eget vandforsyningsanlæg tilsluttes TD's kollektive vandforsyningsnet.

3.5 Trykstød

Vandforbruget skal aftages på en sådan måde at trykstød ikke forekommer og således at pludselige og unødvendige variationer undgås.

3.6 Udstykning, byggemodning m.v.

Ved udstykning af en matrikel til matrikler eller ejerboliger, hvor TD hidtil har leveret samlet til den tidligere matrikel via én hovedmåler, leverer TD en ny måler ved hver ny ejendom, der afregner forbrug direkte med TD.

TD fastlægger vilkår for vandforsyningen til de ved udstykningen opståede ejendomme, herunder krav til anlæggets dimensionering og funktion, jf. også 5.3.

I forbindelse med byggemodninger skal en eventuel udstykning være gennemført, inden TD fører stikledninger frem til de nye matrikelnumre.

Forsyningen med vand sker i øvrigt på de vilkår, som er fastsat i regulativet, og mod betaling efter godkendte takster.

4 Forsyningsledninger

TD beslutter inden for vandforsyningsplanen, hvornår forsyningsledningerne skal anlægges og reoveres. Herudover kan TD af myndighederne blive pålagt at anlægge nye forsyningsledninger, f.eks. hvis Thisted Kommune træffer afgørelse om, at en eller flere ejendomme skal tilsluttes et alment vandforsyningsanlæg, jf. vandforsyningsloven § 29 samt §§ 45-48.

TD må ikke anlægge forsyningsledninger i strid med vandforsyningsplaner, jf. vandforsyningslovens § 14a, stk. 2.

4.1 Anlæg af forsyningsledninger

Forsyningsledninger anlægges af, vedligeholdes af og tilhører TD. TD bestemmer inden for vandforsyningsplanen, hvornår forsyningsledninger skal anlægges og reoveres.

4.2 Tinglysning

Hvis forsyningsledninger fremføres over privat grund, skal retten til deres anlæg, benyttelse og vedligeholdelse sikres ved deklaration, der skal tinglyses på de respektive ejendomme. Udgiften til tinglysning afholdes af TD.

5 Stikledninger

5.1 Anlæg og vedligeholdelse af stikledninger

Stikledninger og eventuelle stophaner placeret herpå, anlægges af, vedligeholdes af og tilhører TD. TD er ikke forpligtet til at etablere eller opretholde funktion af stophaner på stikledningen.

Afspærringsanordninger, stophaner eller lignende, der er placeret efter stikledningen på ejerens vandinstallationer, herunder på jordledningen, ejes og vedligeholdes af ejeren i overensstemmelse med reglerne i dette regulativs punkt 8.

Alt arbejde med stikledninger skal udføres af autoriserede VVS-installatører eller af TD's personale¹, jf. bestemmelserne i Erhvervsministeriets bekendtgørelse nr. 859 af 3. juli 2014 om undtagelser fra krav om autorisation for arbejder udført af forsyningsvirksomheder.

Ingen må overdække TD's ventildæksler eller stophaner.

5.2 Stikledning til ejendomme

Hver ejendom skal have sin særskilte stikledning. Der vil sædvanligvis kun blive anlagt én stikledning til hver ejendom. TD fastlægger antallet og placeringen af stikledninger efter drøftelse med ejendommens ejer i helt specielle tilfælde, hvor der er behov for mere end en stikledning.

Stikledningen skal normalt indlægges fra forsyningsledningen i den gade eller vej, hvortil ejendommen har facade (adgangsvej).

I mangel af enighed beslutter TD stikledningens endelige placering.

Hvis stikledning fremføres over privat grund, skal retten til dens anlæg, benyttelse og vedligeholdelse sikres ved deklaration, der skal tinglyses på den/de respektive ejendomme. Udgifterne hertil afholdes af TD.

Hvis forsyning sker via en forsyningsledning, der er beliggende på den ejendom, som skal forsynes, så udgør stikledningen de første 30 cm. af ledningen fra forsyningsledningen, uanset placering af stophanen. Ledningsanlæg herfra og frem til ejendommen, udgør ejendommens jordledning.

5.3 Udstykning, sammenlægning og omlægning

TD kan beslutte at omlægge en stikledning, hvis en ejendom udstykkes, hvis der på en ejendom foretages om- eller tilbygningsbygningsarbejder, eller der sker væsentlige ændringer i vandforbruget eller lignende, som indebærer at stikledningsdimensionen bør ændres. I så fald må ejendommens ejer afholde omkostningerne til omlægningen samt eventuelt yderligere tilslutningsbidrag, jf. punkt 12.7 og 12.8.

Ved sammenlægning af forsynede ejendomme kan TD på ejerens bekostning fjerne stikledninger, der henligger ubenyttede efter sammenlægningen.

Tilsvarende gælder, hvis ejeren selv ønsker stikledningen omlagt.

¹ Det gælder også, når TD's personale er ansat i Thisted Drikkevand A/S' serviceselskab i koncernen

Ved udstykning af sokkelgrunde, klynger af ejendomme eller lignende, afgør TD, om der skal føres stikledning frem til soklens/klyngens skel. Dette er gældende både ved udstykning af sokkelgrunde fra en allerede forsynet ejendom og ved etablering af sokkelgrunde på en ejendom, der ikke tidligere har været forsynet.

5.4 Ubenyttet ejendom

TD kan afbryde stikledningen til en ubenyttet ejendom eller ejendomme uden vandforbrug ved forsyningsledningen for ejerens regning.

5.5 Fejl på stikledninger og stophaner

Ejere af ejendomme skal straks give TD meddelelse om indtrufne eller formodede fejl, herunder utætheder ved stikledninger og stophaner.

5.6 Fri adgang til stophane

Såfremt stophane og/eller målerbrønd står i eller inden for skel, påhviler det ejeren af en ejendom at sikre, at stophanen og/eller målerbrønd er synlig og let tilgængelig.

6 Opretholdelse af tryk og forsyning

Efter vandforsyningslovens § 51, stk. 1, kan der ikke forlanges erstatning for svigtende levering som følge af utilfredsstillende trykforhold i forsyningsledningerne, mangler ved anlægget og arbejder på anlægget.

Vandforsyningslovens § 52 bestemmer, at der kan træffes bestemmelse om indskrænkning af vandforbruget eller visse dele af det, herunder om indskrænkning med hensyn til vanding af haver i tørkeperioder m.v., når TD's drift eller hensynet til vandforekomsterne gør det nødvendigt. Thisted Kommune kan pålægge TD at træffe en sådan bestemmelse.

6.1 Vandtryk

TD skal til enhver tid tilstræbe at opretholde tilfredsstillende forsyningsforhold og opretholde et vandtryk, der gør almindeligt vandforbrug muligt i samtlige tilsluttede ejendomme, jf. dog 8.3.1.

TD har dog ingen pligt til at opretholde noget mindstetryk i forsyningsledningsnettet ud for de enkelte ejendomme.

TD er, indenfor rammerne af ovenstående, berettiget til at ændre aktuelle trykforhold forbigående eller varigt.

6.2 Aflukning

Ved aflukning af vandledninger skal der normalt gives ejere eller deres repræsentanter et rimeligt varsel, men TD kan ved ledningsbrud og andre særlige forhold foretage aflukninger uden varsel.

6.3 Ulemper

Enhver forbruger må, uden at have krav på erstatning, tåle de ulemper der måtte opstå ved svigtende levering som følge af mangler ved anlægget og disses afhjælpning, ved vedligeholdelsesarbejder vedrørende anlægget, herunder ved ledningsbrud, strømsvigt og anden force majeure, eller ved ledningslukninger, reparationer og udskylning af ledninger, skift af målere m.v.

Endvidere må enhver tåle de ulemper og eventuelle udgifter, der måtte opstå i forbindelse med forringet vandkvalitet, hvor vandet ikke kan bruges som normalt, og TD er således ikke erstatningsansvarlig som følge af ulemper ved svigtende levering eller forringet vandkvalitet.

Ved afbrydelse eller genoptagelse af forsyningen og ved anden driftsforstyrrelse, herunder ændring i tryk og kvalitet, er TD, uanset om denne måtte have udvist uagtsomhed, heller ikke ansvarlig for forbrugeres driftstab, avancetab eller andet indirekte tab. Denne bestemmelse gælder ikke, såfremt TD har udvist forsæt eller grov uagtsomhed.

Erhvervsdrivende opfordres til at tegne en driftstabsforsikring.

6.4 Indskrænkning af vandforbruget

TD kan, uden at der kan gøres krav på erstatning herfor, træffe bestemmelse om indskrænkning af vandforbruget eller visse dele af det, herunder om indskrænkning med hensyn til vanding af haver i tørkeperioder m.v., når TD's drift eller hensynet til vandforekomsterne gør det nødvendigt.

Thisted Kommune kan pålægge TD at træffe en sådan bestemmelse jf. i øvrigt vandforsyningslovens § 52.

7 Vandforsyning til brandslukning

Der kan ifølge vandforsyningslovens § 51, stk. 1, benyttes vand fra et alment vandforsyningsanlæg til brandslukning og andre nødstilfælde.

Thisted Kommune skal sikre tilstrækkelig vandforsyning til brandslukning, jf. beredskabsloven.

7.1 Etablering og vedligeholdelse

Etablering, vedligeholdelse og sløjfning af brandhaner på forsyningsledninger skal ske efter Thisted Kommunes anvisning, og udgifterne hertil afholdes af Thisted Kommune. Alle brandhaner skal udskylles en gang årligt.

Thisted Kommune kan forlange, at forsyningsledninger af hensyn til deres funktion ved brandslukning anlægges med større ledningsdimension end ellers nødvendigt. Det gælder tilsvarende ved omlægning. Merudgifterne hertil afholdes af Thisted Kommune.

Den omtalte ændring af ledningsdimensionering og omlægning af ledningen forudsætter, at sådanne ændringer ikke skaber risiko for forringelse af drikkevandskvaliteten.

Hvis det af hensyn til den fortsatte vandforsyning er nødvendigt at reducere ledningsdimensioneringen som følge af sløjfning af brandhaner eller som følge af andre ændringer i forsyningen af vand til brandslukningsformål, afholdes udgifterne hertil af Thisted Kommune.

TD afgør om nye brandstandere skal være sikret mod tilbagestrømning.

Såfremt der konstateres defekte brandhaner, skal disse fjernes eller repareres på ejers bekostning.

Thisted Kommune skal varsle TD om planlagte afprøvninger af brandhane.

7.2 Flytning af forsyningsledning

Ved flytning eller udskiftning af en forsyningsledning afholder Thisted Kommune omkostningerne til flytning og tilslutning af brandhaner på forsyningsledningen.

7.3 Brug af brandhaner

Bortset fra indsats ved brand og andre nødstilfælde samt beredskabets afprøvninger af brandhaner, må ingen bruge vand fra brandhaner, medmindre både Thisted Kommune og TD har givet tilladelse hertil.

7.4. Oplysning om brandvand

Thisted Kommune skal på TD's begæring oplyse vandforbruget fra brandhaner ved indsats og afprøvning samt varsle TD om planlagte afprøvninger af brandhaner.

8 Vandinstallationer

Ejeren af en ejendom har pligt til at sørge for, at vandindlægget holdes forsvarligt vedlige, og at mangler bliver afhjulpet snarest, jf. vandforsyningslovens § 50, stk. 2. Hvis ejeren ikke efterkommer TD's krav om at afhjælpe konstaterede fejl eller mangler, der kan have betydning for vandkvalitet eller vandspild, kan TD anmode Thisted Kommune om at give påbud om lovliggørelse af ulovlige forhold, jf. vandforsyningslovens § 65, stk. 3.

TD er ved kommunens godkendelse af regulativet tillagt kompetence til at pålægge ejeren af en ejendom at udbedre installationer, der udgør en fare for forurening af vandet i forsyningsledningerne, herunder ved brud der kan forårsage omfattende vandspild.

Hvis ejeren forsømmer de forpligtelser, der påhviler ejeren med hensyn til vandinstallationer, kan Thisted Kommune i sin egenskab af tilsynsmyndighed efter forudgående påbud lade arbejdet udføre på ejerens bekostning, jf. vandforsyningslovens § 65 (selvhjælpshandlinger).

8.1 Generelt vedrørende vandinstallationer

8.1.1 Grundejeren

Vandinstallationer, herunder jordledninger og stophaner placeret herpå, etableres af, vedligeholdes af og tilhører grundejeren, jf. dog 9.4 og 9.6 angående afregningsmålere.

Hvor ejeren af en fast ejendom og ejeren af en bygning på grunden ikke er den samme, jf. 1.1.12, sidste afsnit, afholdes udgifter vedrørende vandinstallationer af ejeren af bebyggelsen på grunden.

Alle udgifter vedrørende vandinstallationer afholdes af ejeren, herunder også udgifter til omlægning af vandinstallationer, f.eks. omlægning af jordledninger som følge af nødvendig omlægning af forsynings- og/eller stikledning. Udgifter i henhold til 9.6 og 9.15, 4. punktum angående afregningsmålere afholdes dog af TD.

Vandinstallationer skal være i så god stand, at de kan holde til et målerskifte. Ejerens udgifter hertil er TD uvedkommende.

8.1.2 Nyanlæg og væsentlig ændring

Vandinstallationsarbejder, der er omfattet af autorisationsloven, må kun gennemføres, efter der er indhentet tilladelse til arbejderne. Reglerne herom følger af lovbekendtgørelse nr. 1178 af 23. september 2016 (byggeloven) og bygningsreglementerne. Det er den lokale byggesmyndighed (kommunen), som udsteder tilladelsen.

TD kan stille krav om, at der ved arbejder på vandinstallationer, hvor der kan være risiko for forurening af vandforsyningsanlægget, hvis tilbagestrømningssikringen svigter, skal anmeldes til TD, inden arbejdet påbegyndes, og når arbejdet er afsluttet.

Det er for eksempel anlæg af nye vandinstallationer eller væsentlige ændringer af vandinstallationer til installationsgenstande, vandvarmere, vandbehandlingsanlæg, regnvandsanlæg med mere. Dokumentation skal leveres af en autoriseret VVS-installatør.

8.1.3 Vandinstallationer

Arbejder med vandinstallationer, herunder med jordledninger og vandmålere, skal udføres af autoriserede VVS-installatører og TD. Dog undtaget de situationer hvor lovbekendtgørelse nr. 30 af 11. januar 2019 om autorisation af virksomheder på el-, vvs- og kloak-installationsområdet (autorisationsloven) fastsætter andet. For afmontering af måleren skal TD have besked.

Vandinstallationer skal udføres, så de opfylder kravene i Bygningsreglementet, hvor der i vejledningen til overholdelse af Bygningsreglementet henvises til DS 439 (Vandnormen) og til DS/EN 1717 (tilbagestrømningssikring).

TD kan kræve dokumentation for, at tilbagestrømningssikringen er etableret, og at den fungerer forskriftsmæssigt.

8.1.4 Fabriksfremstillede produkter godkendt til drikkevand

Fabriksfremstillede byggevarer, der indgår i eller tilsluttes vandinstallationer til drikkevand, skal være godkendt efter den til enhver tid gældende godkendelsesordning og leve op til kravene i bygningsreglementet.

Produktet skal desuden være forsynet med CE-mærke, eller have gennemgået en afprøvning for de egenskaber, der er relevante for Danmark.

8.1.5 Fejl på vandinstallationer

Vandinstallationer skal udføres, benyttes og vedligeholdes på en sådan måde, at der ikke er fare for forurening af vandet, opstår utætheder eller på anden måde volder ulemper.

Vandinstallationen skal altid være i en tilstand så TD har mulighed for at skifte vandmåleren, når det er påkrævet.

Hvis det konstateres eller må formodes at der er utætheder, herunder utæthed på jordledning, eller andre fejl, skal ejeren sørge for at vandinstallationerne straks gennemgås og i fornødent omfang bringes i orden. Brugere skal straks anmelde konstaterede eller formodede fejl til ejeren.

Hvis fejlen har betydning for ejendommens vandforbrug eller udgør en risiko for forurening af vandet i forsyningsnettet, skal ejeren straks underrette TD om forholdet.

Ejeren sørger selv for alternativ vandforsyning i forbindelse med etablering og vedligeholdelse af vandinstallationer, herunder ved brud på jordledningen.

8.1.6 Forsvarlig funktion

TD kan pålægge ejeren at lade foretage de foranstaltninger som TD finder ønskelige af hensyn til vandinstallationernes forsvarlige funktion, herunder tilbagestrømningssikring. Sådanne foranstaltninger skal til stadighed holdes i god stand, og de må ikke fjernes eller ændres uden TD's tilladelse.

Hvis der efter reparation eller der på anden måde er en begrundet formodning om utæthed på jordledningen, kan TD forlange, at jordledningen tæthedsprøves for det maksimalt forekommende tryk. Tæthedsprøvningen skal foretages af en autoriseret VVS-installatør og sker for ejerens egen regning og risiko.

TD kan forlange dokumentation for, at den eller de pålagte foranstaltninger er foretaget, og at vandinstallationerne fungerer forskriftsmæssigt. Dokumentation skal leveres af en autoriseret VVS-installatør.

8.1.7 Ubenyttede vandinstallationer

Ejeren har pligt til at holde ubenyttede vandinstallationer aflukket og tømt for vand. TD kan forlange, at vandinstallationer i ubenyttede bygninger afbrydes på forskriftsmæssig måde. TD kan alternativt forlange, at der er et nærmere bestemt årligt minimumsforbrug på installationen, således at stillestående vand undgås.

8.1.8 Arbejde på ejerens bekostning

Forsømmer ejeren de forpligtelser, som påhviler ejeren med hensyn til vandinstallationer, kan Thisted Kommune i sin egenskab af tilsynsmyndighed efter forudgående påbud lade arbejdet udføre på ejerens bekostning, jf. vandforsyningslovens § 65.

TD kan afbryde forsyningen til ejendommen, indtil arbejdet er udført.

8.1.9 Aktuel fare for forurening

Ejendommens ejer eller bruger skal straks iværksætte de fornødne foranstaltninger til at standse en konstateret og aktuel fare for forurening af vandet i forsyningsnettet, f.eks. som følge af trykfald eller manglende aflukning eller tømning af ubenyttede vandinstallationer, eller ved omfattende vandspild, jf. 10.3.

TD kan lukke for vandtilførslen til en ejendom, hvis ejendommens ejer eller bruger ikke straks iværksætter de fornødne foranstaltninger til at standse en konstateret og aktuel fare for forurening af vandet i forsyningsnettet.

TD foretager genåbning, når ejeren kan dokumentere, at der er foretaget de nødvendige foranstaltninger til at bringe forholdene, som begrundet aflukning af vandtilførslen, til ophør.

8.2 Andre vandinstallationer i bygninger

8.2.1 Trykforøgeranlæg og trykreduktionsanlæg

Finder TD at trykforholdene i en ejendom kan forventes at blive utilfredsstillende, og dette kan henføres til særlige forhold vedrørende den pågældende ejendom, kan TD forlange, at der efter nærmere angivne forskrifter skal opstilles et trykforøgeranlæg eller trykreduktionsanlæg i forbindelse med ejendommens vandinstallationer.

Etablering og vedligeholdelse af dette anlæg foranstaltet og betales af ejeren.

8.2.2 Brandtekniske installationer

Etablering og vedligeholdelse af brandtekniske installationer med vandforbrug, f.eks. sprinkleranlæg eller lignende, skal ske i henhold til de til enhver tid gældende regler og forskrifter herfor, herunder kravene i Bygningsreglementet, hvor der i vejledningen til overholdelse af Bygningsreglementet henvises til DS 439 (Vandnormen) og til DS/EN 1717 (tilbagestrømningssikring).

Særlige vilkår for levering af vand til brandtekniske installationer med vandforbrug fastsættes af TD, jf. punkt 3.3.

Vandspild som følge af misbrug af brandtekniske installationer må ikke forekomme.

8.2.3 Regnvandsanlæg og sekundavand

Anlæg til opsamling af regnvand fra tage til brug for wc-skyl og tøjvask i maskine skal udføres i overensstemmelse med gældende Rørcenteranvisning, og der skal om fornødent indhentes tilladelse hertil fra Thisted Kommune, jf. bekendtgørelse nr. 524 af 1. maj 2019 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg.

Regnvandsanlæg skal anmeldes til TD.

I ejendomme, der får leveret sekundavand fra TD, skal installationer udføres i overensstemmelse med DS/EN 1717 i forhold til de fastsatte krav til sekundavandets kvalitet.

8.3 Vandinstallationer m.v. i jord

8.3.1 Ændring af jordledning ved ombygning

Ved ombygning af en ejendom kan TD forlange, at jordledningen ændres, hvis det anses for nødvendigt af hensyn til ejendommens kommende vandforbrug.

8.3.2 Udgifter til omlægning af jordledning

Udgifter til omlægning af jordledningen som følge af nødvendig omlægning af forsynings- og/eller stikledning, afholdes af TD.

8.3.3 Målerbrønde

For at forbedre vandkvaliteten og forsyningsikkerheden renoverer TD løbende vandledninger.

TD etablerer nye stophaner ved hver ejendom, således at hver grundejer har eget stik og stophane. Stophane placeres i skel. Ledningen fra skel og ind til huset er grundejerens egen.

Hvis grundejers ledning er et gl. jernrør eller af dårlig kvalitet, vil TD opfordre berørte grundejere til at skifte den private del af stikledningen. Dette arbejde udføres af grundejers egen entreprenør/VVS-installatør og er for grundejerens regning. Vælger man at beholde den gamle stikledning, vil TD flytte vandmåleren ud til skel/stophane. Dette arbejde er for TD's regning.

Det er TD som leverer og sætter målerbrønden og den tilhører TD.

9 Afregningsmålere

Der skal på alle ejendomme, der er tilsluttet en almen vandforsyning, være installeret vandmålere med henblik på afregning efter målt forbrug. Der kan desuden ske betaling efter målt forbrug, hvor forbrugeren er lejer, andelshaver eller ejerlejlighedsejer, når det er teknisk muligt, jf. vandforsyningslovens § 55, stk. 5 og 6 og bekendtgørelserne herom.

Det er TD, der afgør placering af afregningsmåleren ud fra de lokale pro/contra betragtninger.

Placering af afregningsmåleren kræver, at måleren skal være let at aflæse og udskifte af montøren.

9.1 Generelle bestemmelser om installationer til måling af vandforbrug

De generelle bestemmelser for vandinstallationer jf. 8.1.1 - 8.1.9 finder tilsvarende anvendelse for installationer til måling af vandforbrug.

9.2 Afregning af samlet vandforbrug

Ejeren af en ejendom, der er tilsluttet TD, har pligt til at installere en afregningsmåler til brug for afregning af ejendommens samlede vandforbrug. Afregningsmåler skal installeres senest ved opstart af byggeriet.

Der må kun anbringes én afregningsmåler på hver ejendom, medmindre der er truffet aftale med TD om andet.

Afregningsmåleren og dennes placering må ikke ændres uden forudgående aftale herom med TD. Plomber ved målere og ventiler må kun brydes af TD's personale eller en autoriseret VVS-installatør.

9.3 Placering af afregningsmåler

Afregningsmåler anbringes i bygning umiddelbart efter jordledningens indføring eller i målerbrønd efter TD's anvisning og sådan, at den er beskyttet mod frost, utilsigtet opvarmning, mekaniske ydre påvirkninger og korrosion.

Har måleren tidligere været placeret i bygning, kan der ved ombygning af en ejendom, skift af status for ejendom, ved overgang til fjernaflæsning eller som følge af ledningsudskiftninger, der foretages af hensyn til vandværkets driftsmæssige planlægning i øvrigt, ændres til målerbrønd.

Måleren skal under alle omstændigheder være let at aflæse og udskifte.

Målerbrønden placeres ved skel.

Det må ikke være muligt at aftappe vand fra installationen før vandmåleren, og der må, ud over den krævede afspærringsventil, ikke monteres komponenter før måleren uden godkendelse af TD.

9.4 Thisted Drikkevand A/S' ejendom

Afregningsmåler stilles til rådighed af TD og forbliver TD's ejendom. Afregningsmåler anbringes på ejerens bekostning.

Afregningsmålere er udskiftet til fjernaflæste målere. Fjernaflæste målere bliver aflæst en gang årligt af TD pr. 31. december til årsafregning.

9.5 Aflæsning

TD har til enhver tid ret til at aflæse afregningsmålere efter varsel, jf. 9.17. TD har til enhver tid ret til elektronisk overførsel af målerdata fra afregningsmålere.

Hvis afregningsmåler har mulighed for fjernaflæsning, kan ejeren ved skriftlig henvendelse til TD bestille et udtræk af aflæsningsdata for hver 24 timer, et år tilbage. Dette afregnes i henhold til TD's takstblad.

TD foretager løbende efter en konkret vurdering aflæsninger udelukkende med henblik på optimering af den generelle drift af ledningsnettet.

Nærmere oplysninger om TD's anvendelse af aflæsningsdata mv. fremgår af TD's oplysninger om behandling af personoplysninger, som er tilgængelige på www.thistedvand.dk og som er oplyst direkte over for de enkelte brugere.

9.6 Vedligeholdelse og udskiftning

Afregningsmålere vedligeholdes af TD og for dennes regning. TD er berettiget til, når som helst for egen regning, at udskifte og kontrollere målere efter varsel, jf. 9.17.

Vandinstallationer skal kunne tåle, at vandmåleren udskiftes. Kan installationerne ikke tåle en udskiftning, herunder på grund af skrøbelige/rustne vandrør, skal ejendommens ejer sørge for, at vandinstallationerne bringes i orden og skal selv afholde udgifterne hertil. Installationen før/efter måleren skal være fastgjort.

TD har ret til at fotografere målerinstallationen til brug for dokumentation og registrering.

9.7 Størrelse og type

Afregningsmåleres størrelse og type bestemmes af TD ud fra de oplysninger, som ejeren har givet om vandinstallationerne og vandforbruget til erhvervsvirksomheder m.v.

9.8 Ændring af vandforbruget

Hvis vandforbruget ændres i forhold til det af ejeren tidligere oplyste jf. 9.7 således at afregningsmåleren ikke længere er tilpasset vandforbruget, kan TD forlange målerinstallationen ændret for ejers regning, så måleren kan udskiftes med en måler af passende størrelse.

9.9 Ejers ansvar

Ejer er erstatningspligtig over for TD i alle tilfælde, hvor en afregningsmåler er bortkommet eller er blevet beskadiget, f.eks. ved vold, brand, frost m.v.

Ejer og bruger må tåle de ulemper, der er forbundet med at vandtilførslen afbrydes ved udskiftning af målere.

Ejers forpligtelser overgår til brugeren, hvis der er etableret et direkte kundeforhold.

Ejer har ansvar for udskiftning af den frostsprængt måler og udskiftningen foretages af en autoriseret VVS-installatør. Pris for ny måler i forbindelse med frostsprængning fremgår af TD's takstblad.

9.10 Utætheder eller fejl

Opdager ejeren, at der er utætheder eller fejl ved en afregningsmåler, skal dette straks meddeles til TD. Brugere af en ejendom skal straks meddele konstaterede fejl til ejeren.

9.11 Indgreb m.v. i afregningsmålere

Ejere og brugere må ikke foretage indgreb i afregningsmålere, bryde plommen eller på nogen måde påvirke målerens korrekte funktion. Der må ikke gøres forsøg på optøning af en frossen måler. Omkostninger til eftersyn og istandsættelse eller udskiftning af en måler som følge af indgreb, jf. ovennævnte, afholdes af ejeren.

9.12 Overgang fra fælles til individuel afregning

Beslutning om at overgå fra fælles til individuel afregning med TD skal meddeles skriftligt til TD. og Thisted Kommune, jf. bekendtgørelse 837 af 27. november 1998 om individuel afregning af målt vandforbrug.

9.13 Ejerens ansvar, rettigheder og pligter

For ejendomme, hvor der er indgået aftale med TD om individuel afregning efter målt forbrug, overgår ejerens ansvar, rettigheder og pligter efter 9.9, 9.10, 9.11 og 9.15, 9.16 og 9.17 til brugeren af enheden.

9.14 Måleteknisk kontrol

Afregningsmålere, der anvendes som grundlag for betaling af driftsbidrag, skal opfylde de krav og underkastes den måletekniske kontrol, der er fastsat af Sikkerhedsstyrelsen om anvendelse af måleinstrumenter til måling af forbrug af vand, gas, el eller varme.

9.15 Kontrol af afregningsmåleren

Hvis afregningsmåleren har mulighed for fjernaflæsning, kan ejeren ved skriftlig henvendelse til TD bestille et udtræk af aflæsningsdata for hver 24 timer, et år tilbage. Dette afregnes i henhold til TD's takstblad.

Ejeren kan ligeledes ved skriftlig henvendelse til TD forlange at få kontrolleret afregningsmålerens nøjagtighed.

Afregningsmåleren anses for at måle rigtigt, når brugstolerancen ikke overskrides som fastsat i bekendtgørelse nr. 582 af 28. maj 2018 om anvendelse af måleinstrumenter til måling af forbrug af vand, gas, el eller varme, og i de forskrifter, hvortil bekendtgørelsen henviser.

Hvis afregningsmålerens visning ligger inden for de acceptable grænser for måleunøjagtighed, afholdes omkostningerne til prøvningen mv. af den, der har ønsket afprøvningen.

Hvis afregningsmålerens visning ligger uden for de acceptable grænser for måleunøjagtighed, afholdes omkostningerne til prøvningen mv. af TD.

Efter høring af ejeren foretager TD en skønsmæssig nedsættelse eller forhøjelse af det målte forbrug for det tidsrum, hvor TD skønner, at fejlvisningen har fundet sted, dog højst for 3 år, jf. lovbekendtgørelse 1238 af 9. november 2015 om forældelse af fordringer (forældelsesloven).

Ejerens forpligtelser overgår til brugeren, hvis der er etableret et direkte kundeforhold.

9.16 Selvaflæsning

TD kan pålægge ejeren at aflæse afregningsmåleren og indberette målerstanden til TD (selvaflæsning).

Selvaflæsning af den fysiske afregningsmåler lægges til grund for TD's afregning af driftsbidrag.

Efterkommer en ejer ikke TD's pålæg og evt. rykker om selvaflæsning, er TD berettiget til at skønne ejers vandforbrug ud fra historiske data angående ejendommens vandforbrug. Hvis disse data ikke foreligger, kan vandforbruget skønnes op til 600 m³ pr. år for en boligenhed. TD er i den forbindelse berettiget til at opkræve administrationsgebyrer, som fremgår af TD's takstblad.

Efterkommer ejeren ikke TD's pålæg om selvaflæsning i mere end to på hinanden følgende år, kan TD kontrolaflæse vandmåleren. Omkostninger forbundet med dette afholdes af ejeren jf. TD's takstblad.

TD tilbyder assistance i forbindelse med aflæsning af vandmåleren, taksten fremgår af TD's takstblad.

Ejerens forpligtelser overgår til brugeren, hvis der er etableret et direkte kundeforhold.

9.16.1 Fjernaflæsning

TD kan beslutte, at aflæsning af afregningsmåler skal foretages som fjernaflæsning.

9.17 Tilsyn med afregningsmålere

Inden TD aflæser, tilser eller udskifter en afregningsmåler, aftaler TD dato og det omtrentlige tidspunkt for TD's besøg, med ejeren.

Hvis TD kører forgæves til en aftale om aflæsning, tilsyn, målerskifte eller plombering af en afregningsmåler, eller ejeren gentagne gange undlader at reagere på en henvendelse om at bestille tid til målerskift, er TD berettiget til at opkræve et administrationsgebyr, som fremgår af TD's takstblad.

Hvis TD ikke kan få adgang til vandmåleren, kan TD efter et varsel til ejendommens ejer, anmode fogedretten om at give TD adgang til vandmåleren. Ejeren vil blive pålagt udgifterne til fogedforretningen.

Hvis TD som følge af manglende adgang til ejendommens afregningsmåler risikerer at overtræde gældende lovkrav, myndighedskrav og/eller normer og forskrifter for afregningsmålere, som TD er underlagt, herunder f.eks. overskridelse af krav til udskiftningshyppighed, er TD berettiget til i yderste konsekvens at lukke for ejendommens vandtilførsel. Lukning vil blive varslet med mindst 5 arbejdsdage, inden lukningen foregår.

Genåbning finder sted, når det pågældende besøg er gennemført, og forholdet, som begrunder aflukningen af vandtilførslen, er bragt i orden.

Ejerens rettigheder og pligter overgår til brugeren, hvis der er etableret et direkte kundeforhold.

10 Vandspild

Efter vandforsyningslovens §51, stk. 1, skal spild af vand ved mangelfuld lukning af vandhaner eller ved anden uforsvarlig adfærd undgås. Vand, der derved er forbrugt eller gået til spilde, kan forlanges betalt af ejendommens ejer. Vandmængden kan om nødvendigt fastsættes efter TD's skøn.

Thisted Kommune kan give påbud om, hvilke foranstaltninger der skal træffes, hvis der er fare for at vandet kan blive sundhedsskadeligt som følge af vandspild f.eks. ved trykfald der kan medføre tilbagesugning eller indtrængning af forurenede vand, jf. vandforsyningslovens §65.

10.1 Benyttelse og spild af vand

Vand fra TD må, bortset fra brand under indsats eller andre nødstilfælde samt vedligeholdelse, ikke benyttes til andet formål eller i større mængde end den benyttelse, som TD har fastsat, eller som med rimelighed kan antages at ville finde sted fra de tilladte vandinstallationer.

Spild af vand ved mangelfuld lukning af vandhaner eller ved anden uforsvarlig adfærd er forbudt.

Rindende vand må ikke bruges til køleformål, medmindre TD har givet særlig tilladelse hertil.

10.2 Vandspild før afregningsmåler

Hvis vandspild som ovenfor nævnt foregår fra vandinstallationer før afregningsmåleren, kan vandspildet forlanges betalt af ejendommens ejer ud over det almindelige driftsbidrag.

Størrelsen af vandspildet vil i så fald blive fastsat ved TD's skøn efter forhandling med ejeren.

10.3 Lukning af vandtilførsel ved fare for forurening som følge af vandspild

TD kan lukke for vandtilførslen til en ejendom i overensstemmelse med 8.1.9, hvis vandspildet medfører en konstateret og aktuel fare for forurening af vandet i forsyningsnettet, og ejendommens ejer eller bruger ikke straks iværksætter de fornødne foranstaltninger til at standse det konstaterede og aktuelle vandspild.

11 Eftersyn af vandinstallationer og oplysningspligt

11.1 Det kommunale tilsyn

Thisted Kommune har som tilsynsmyndighed mod forevisning af legitimation adgang uden retskendelse til ethvert sted på en ejendom, hvor der findes vandinstallationer, jf. vandforsyningslovens § 64, stk. 1.

TD's personale har mod forevisning af legitimation, og såfremt Thisted Kommune har bemyndiget disse personer hertil efter vandforsyningslovens § 64, stk. 1, adgang til at foretage undersøgelser af vandinstallationer på en ejendom uden retskendelse.

11.2 TD's adgang til vandinstallationer

For at kunne kontrollere vandforbruget, efterse at vandinstallationer holdes i god og forskriftsmæssig stand, at der ikke finder vandspild sted samt for vedligeholdelse og udskiftning af vandmålere, skal TD's personale mod forevisning af legitimation have adgang til ethvert sted på en ejendom, hvor der findes vandinstallationer.

Ejeren skal om fornødent skaffe sådan adgang.

11.3 Oplysninger om vandforbrug

Enhver ejer og bruger af en ejendom som er tilsluttet TD, skal på forlangende give TD alle oplysninger om vandets anvendelse og om forbrugets størrelse.

11.4 Egenkontrol af vandforsynings afregningsmålere

TD skal etablere en egenkontrol af afregningsmålere, der sikrer, at brugstolerancen overholdes, jf. bekendtgørelse nr. 582 af 28. maj 2018.

TD skal efter anmodning fra ejeren dokumentere, at afregningsmåleren overholder kravet til brugstolerancen.

11.5 Information om Thisted Drikkevand A/S og drikkevandets kvalitet

TD har pligt til at stille den nødvendige information om TD og drikkevandets kvalitet til rådighed for forbrugerne.

Mindst én gang om året skal TD offentliggøre:

- opdaterede oplysninger om TD's adresse, telefonnummer, e-mailadresse, hjemmeside og eventuelle kontaktpersoner,
- en generel beskrivelse af drikkevandets kvalitet, herunder værdier for almindelige parametre og værdier for parametre af særlig lokal betydning,
- overskridelse af de gældende kvalitetskrav for drikkevand.

Informationen er tilgængelig på www.thistedvand.dk

12 Tilslutningsbidrag

12.1 Tilslutningsbidrag

Tilslutningsbidraget omfatter et bidrag til TD's hovedanlæg, et bidrag til forsyningsledningsnettet og et bidrag til stikledning. Tilslutningsbidraget fastsættes af TD og godkendes af Thisted Kommune.

Det samlede tilslutningsbidrag fremgår af TD's gældende takstblad.

12.2 Betaling af tilslutningsbidrag

Når en ejendom, der ikke tidligere har fået vand fra TD, bliver tilsluttet, skal der betales et tilslutningsbidrag til TD.

12.3 Forsyningsledningsnettets alder

Bidraget til forsyningsledningsnettet skal betales, hvad enten den ledning som ejendommen tilsluttes, er nyanlagt eller ældre.

12.4 Tilslutning til ny forsyningsledning

Hvis en ejendom, der tidligere har fået vand fra en ældre forsyningsledning, sluttes til en ny forsyningsledning, betales ikke tilslutningsbidrag medmindre andet følger af 12.8.

12.5 Betaling af tilslutningsbidrag til en udstykning

Når et udstykningsforetagende ønsker forsyningsledninger anlagt, kan TD forlange, at udstykningsforetagendet betaler tilslutningsbidrag til hovedanlægget og til forsyningsledningsnettet for de matrikler, der fremkommer ved udstykningen. Udstykningsforetagendet skal på anfordring forevise en godkendt udstykningsplan med henblik på, at TD kan opgøre og opkræve tilslutningsbidraget. TD kan forlange enten, at betaling skal finde sted før forsyningsledningerne anlægges, eller at der forud stilles sikkerhed for betalingen, og at betaling sker så snart forsyningsledningerne er anlagt.

12.6 Betaling af stikledningsbidrag i en udstykning

Når et udstykningsforetagende har ønsket forsyningsledninger anlagt og der i den forbindelse anlægges stikledninger til de matrikler, der fremkommer ved udstykningen, kan TD forlange at udstykningsforetagendet betaler bidrag til stikledningerne. TD kan forlange enten, at betaling finder sted før stikledningen anlægges, eller at der forud stilles sikkerhed for betalingen og at betaling i så fald sker, så snart stikledningerne er anlagt.

12.7 Ændret anvendelse af ejendom

Hvis forudsætningerne for et fastsat og betalt tilslutningsbidrag ændres som følge af en senere om- eller tilbygning eller en ændret anvendelse af ejendommen, kan TD forlange, at ejeren betaler den forøgelse af tilslutningsbidraget, der svarer til ændringen.

TD kan f.eks. sædvanligvis opkræve supplerende tilslutningsbidrag ved oprettelsen af flere boligenheder på en ejendom, ved ændring af en ejendoms anvendelse, herunder omdannelse fra erhverv til bolig, samt udvidelse/ændring af bolig- eller erhvervsenheder, navnlig ved etablering af flere vandforbrugende installationer.

I tilfælde hvor ejendommen ombygges, tilbygges eller ændrer anvendelse, påhviler det ejeren at sandsynliggøre, at forudsætningerne for det hidtidigt fastsatte tilslutningsbidrag ikke ændres. På anfordring skal ejeren meddele TD, hvorvidt der etableres nye/flere installationer, herunder håndvaske, badeinstallationer eller lignende, der medfører et højere vandforbrug.

Der er normalt ikke grundlag for ændring i tidligere betalte tilslutningsbidrag, når f.eks. lejlighederne i en ejendom ændres til andels- eller ejerlejligheder eller værelser på plejehjem ombygges til plejelejligheder.

Tilslutningsbidrag tilbagebetales ikke i forbindelse med, at forudsætningerne for et fastsat og betalt tilslutningsbidrag ændres, f.eks. hvis antallet af boligenheder i en ejendom reduceres.

12.8 Anlægsbidrag ved væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget

Vandforsyningen kan forlange nyt anlægsbidrag i forbindelse med væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget.

Nyt anlægsbidrag skal være godkendt af Thisted Kommune, inden det opkræves.

13 Driftsbidrag

13.1 Betaling for leveret vand og undtagelser herfra

For alt leveret vand betales et driftsbidrag bortset fra vand til brandslukningsformål under indsats og de lovpligtige afprøvninger af brandhaner.

Driftsbidraget omfatter et bidrag pr. m³ vand og tillige et fast årligt bidrag i henhold til stikledningens dimension. Driftsbidrag kan forlanges betalt fra den dag hvor TD har påbegyndt leveringen af vand til ejendommen. Bidragenes størrelse fremgår af TD's takstblad.

13.2 Fast bidrag til ejendomme uden installationer

For ejendomme hvor forsyningsmulighed efter ejers ønske er etableret, men hvor der ikke forefindes vandinstallationer, opkræver TD et fast årligt bidrag i henhold til det gældende takstblad.

13.3 Driftsbidrag til midlertidigt brug

For vand leveret til midlertidigt brug betales driftsbidrag efter 13.1. TD kan dog bestemme, at der ikke betales fast bidrag.

Hvis der ikke installeres en vandmåler ved midlertidigt brug, kan der lejes en vandsalgskasse af TD. Takst for leje fremgår af TD's takstblad.

13.4 Driftsbidrag til brandtekniske installationer

For brandtekniske installationer, f.eks. sprinkleranlæg, overrislingsanlæg og andre anlæg til brandslukningsformål betales fast årligt driftsbidrag efter dimension, i henhold til TD's takstblad.

13.5 Eftergivelse af statsafgift ved brud

For vandspild forårsaget af brud på skjulte vandinstallationer i ejendomme til boligformål, kan ejeren af en ejendom anmode TD om eftergivelse af afgiften og andre beløb af det pågældende vandspild, jf. bestemmelserne herom i lovebekendtgørelse nr. 962 af 27. juni 2013 af lov om afgift af ledningsført vand. Anmodningen skal være skriftlig, begrundet og dokumenteret (se vejledning på www.thistedvand.dk), og skal fremsættes senest 8 uger efter modtagelsen af årsopgørelsen. Derefter anses årsopgørelsen for at være endelig.

TD kan eftergive driftsbidrag for et registreret forbrug ud over ejendommens årlige normalforbrug tillagt en selvrisiko på 300 m³ årligt. Det er en forudsætning for eventuel eftergivelse, at forbrugeren ikke har handlet forsætligt eller groft uagtsomt, og at forbrugeren har udøvet rimelige foranstaltninger for at stoppe ledningsbruddet.

Der opkræves et administrationsgebyr i henhold til TD's takstblad, for behandling af en vandspildssag.

13.6 Driftsbidrag ved skønnet vandforbrug

Er en afregningsmåler bortkommet, blevet beskadiget eller er der konstateret utætheder eller fejl ved måleren, fastsættes driftsbidraget af TD efter høring af ejeren/brugeren af en enhed bl.a. ud fra et skønnet vandforbrug i det tidsrum hvor målingen skønnes at have været i uorden, dog minimum 170 m³ per år.

14 Betaling af tilslutnings- og driftsbidrag

Tilslutnings- og driftsbidrag for levering af vand fra TD fastsættes en gang årligt i TD's takstblad og godkendes af Thisted Kommune.

14.1 Tilslutningsbidrag og driftsbidrag på ejendomsniveau

Tilslutningsbidrag, driftsbidrag og forskudsvis afholdte omkostninger til arbejde ved stikledning eller vandinstallationer, som TD har foretaget eller ladet foretage efter 5.2, 5.3 eller 8.1.9, påhviler den, der har tinglyst adkomst på vedkommende ejendom.

Hvor ejeren af en fast ejendom og ejeren af en bygning på grunden ikke er den samme, betragtes bygningen som en selvstændig fast ejendom efter tinglysningslovens § 19.

I sådanne tilfælde påhviler tilslutningsbidrag og forskudsvis afholdte udgifter til arbejder ved stikledningen ejeren af grunden, hvorimod driftsbidrag og forskudsvis afholdte udgifter til arbejde med vandinstallationer påhviler ejeren af bygningen.

14.1.1 Betaling af tilslutningsbidrag

Betales tilslutningsbidrag ikke inden den fastsatte betalingsfrist kan TD nægte at etablere tilslutningen.

Er tilslutning sket, kan TD lukke for vandtilførslen for at begrænse yderligere tab. Aflukning vil blive varslet senest 5 arbejdsdage, inden den foretages.

TD kan forlange, at der for aflukning betales et gebyr. Gebyr fremgår af takstbladet.

Hvis aflukning af vandtilførslen ikke er sket og ejendommen overdrages til en ny ejer, som ikke har overtaget den tidligere ejers gæld, må aflukning ikke foretages.

14.1.2 Betaling af driftsbidrag

Driftsbidrag fremgår af opkrævningen opført med særlige poster for hver art af afgift.

Opkrævning sker i henhold til TD's takstblad. Hvis man ønsker aconto ændret efter at opkrævningen er fremsendt, vil der blive opkrævet et administrationsgebyr i henhold til takstbladet.

Ved ejerskifte meddeles måler aflæsningen til TD senest 3 hverdage efter flyttedatoen. Aflæsningen forestås så vidt muligt af sælger og køber. Sælger bliver opkrævet driftsbidraget, indtil ejerskifte er meddelt TD. I henhold til TD's takstblad betaler sælger for udfærdigelse af flytteafregning.

Ved gentagen misligholdelse af pligten til at betale driftsbidrag, kan TD kræve betaling af et depositum til sikkerhed for forpligtelserne over for TD. Depositumbetalingen kan maksimalt udgøre et beløb svarende til et års driftsbidrag for enheden.

Betales driftsbidraget ikke inden for den fastsatte frist, kan TD lukke for vandet. Aflukning vil blive varslet mindst 5 arbejdsdage, inden lukningen foretages. Eventuelle følger af en lukning er TD uvedkommende.

TD kan forlange, at der for aflukning betales et gebyr. Gebyret fremgår af takstbladet.

Genåbning finder først sted, når det skyldige beløb tillige med renter beregnet i henhold til lov om renter ved forsinket betaling m.v. er betalt, eller der er stillet sikkerhed for betalingen.

14.1.3 Inddrivelse

Fordringer på betaling af tilslutnings- og driftsbidrag med tillæg af renter, gebyrer og andre omkostninger kan, når betalingsfristen er overskredet og sædvanlig rykkerprocedure forgæves er gennemført, overgives til inddrivelse

TD underretter skriftligt skyldneren om overdragelsen med mindre det må antages, at muligheden for at opnå dækning ellers vil blive væsentligt forringet.

Genåbning kan finde sted, når det skyldige beløb er indbetalt.

14.1.4 Afdragsvis betaling eller henstand

TD kan på skyldnerens anmodning tillade afdragsvis betaling eller henstand med betalingen.

Betales de af TD forskudsvis afholdte udgifter ikke inden den af TD's fastsatte frist, gælder tilsvarende bestemmelse som anført i 14.1.1.

14.1.5 Åbning ved ejerskifte

TD har pligt til at genåbne for vandtilførsel ved ejerskifte, medmindre den ny ejer, enten ved tinglysning eller skriftlig aftale med tidligere ejer, har overtaget den tidligere ejers gæld til TD.

14.2 Driftsbidrag efter § 2 i bekendtgørelse om individuel afregning efter målt forbrug

14.2.1 Individuel afregning af driftsbidrag

Hvis en ejendom med mindst to udlejnings- eller andelsenheder ønsker at overgå fra fælles til individuel afregning, skal det ske efter reglerne i bekendtgørelse nr. 837 af 27. november 1998 om individuel afregning efter målt vandforbrug, jf. vandforsyningslovens § 55, stk. 5 og 6.

Målerne stilles til rådighed af TD og forbliver TD's ejendom.

14.2.2 Specificeret opkrævning

Driftsbidrag skal på opkrævningen opføres med særlige poster for hver art af afgift.

14.2.3 Bortfald af ejers hæftelse for brugers driftsbidrag

Når forudsætningerne i 14.2.1. er opfyldt, og der er etableret et direkte kundeforhold mellem en bruger af en enhed og TD, bortfalder ejers hæftelse for brugers driftsbidrag.

Betaler en bruger ikke driftsbidraget inden for den fastsatte frist, kan TD lukke for vandet. TD kan forlange, at der for aflukning betales et gebyr. Gebyret fremgår af takstbladet.

Ved en brugers gentagne misligholdelse af sin pligt til at betale driftsbidrag, kan TD kræve betaling af et depositum til sikkerhed for brugerens forpligtelser over for TD. Depositumbetalingen kan maksimalt udgøre et beløb svarende til et års driftsbidrag for enheden.

Punkts 14.1.2.1 og 14.1.3 vedr. inddrivelse og afdragsvis betaling eller henstand, er også gældende for brugere.

Når det skyldige beløb, herunder udgifter forbundet med afbrydelse og reetablering af vandforsyningen og eventuel depositumbetaling, tillige med renter beregnet i henhold til lov om renter for forsinket betaling m.v., er betalt, eller hvis der stilles betryggende sikkerhed for betalingen, skal genåbning finde sted.

14.2.4 Fraflytning

Ved fraflytning af en enhed hæfter brugeren for betaling af driftsbidrag m.v. indtil måleraflæsning er foretaget. Eventuelt indbetalt depositum modregnes i flytteafregningen vedrørende driftsbidrag m.v.

14.2.5 Meddelelse om ny bruger

Ejendommens ejer skal med 3 hverdages varsel skriftligt underrette TD om ny brugers overtagelse af en enhed. Ved manglende underretning hæfter ejendommens ejer for enhedens driftsbidrag. Ejendommens ejer hæfter for enhedens driftsbidrag fra tidspunktet fra tidligere brugers konstaterede fraflytning og indtil ny brugers overtagelse. Dette gælder også ved manglende underretning.

14.2.6 Åbne for vandet til ny bruger

Når en ny bruger overtager en enhed, skal TD åbne for vandet.

14.2.7 Ejendommens ejers hæftelse for driftsbidrag

Ejendommens ejer hæfter for driftsbidrag i enheder, hvor der ingen bruger er, for fællesforbrug samt for eventuelt spild fra jordledninger eller andre vandinstallationer inden brugernes vandmålere.

14.3 Ejerskifte

Enhver ejer, hvis ejendom er tilsluttet TD, skal underrette TD ved ejerskifte senest 3 dage efter tinglysningen.

Ejeren er forpligtet over for TD frem til den dato, hvor ejerforholdet overgår til den nye ejer, og hvor der skriftligt er givet meddelelse om ejerskifte og aflæsningstal.

TD kan herefter udarbejde en slutopgørelse til den tidligere ejer.

TD opkræver et gebyr for udarbejdelse af slutopgørelse, se TD's takstblad.

15 Sløjfning/afpropning af vandstik

15.1. Sløjfning/afpropning

Ejer af en ejendom kan skriftligt opsige leveringsforholdet med 3 måneders varsel, såfremt ophør af forsyningen ikke strider mod andre hæftelser på ejendommen e.l.

Ejer skal beslutte om det skal være sløjfning eller afpropning af vandstik. Blanket vedr. sløjfning/afpropning af vandstik rekvireres ved TD og returneres i udfyldt og underskrevet stand før TD foretager sig yderligere.

15.1.1 Sløjfning af vandstik

Sløjfning af vandstik betyder at ejers rettigheder overfor TD bortfalder, og ønskes ejendommen tilsluttet senere, vil det være at betragte som en ny tilslutning.

Ejer kontakter selv en autoriseret VVS-installatør for nedtagning af vandmåler. VVS-installatøren skriver en bekræftelse på det udførte arbejde.

Bekræftelsen og vandmåleren indleveres til TD.
TD afbryder vandstikket ved hovedledningen for ejers regning.

TD laver en slutopgørelse i henhold til gældende takstblad, når alle oplysninger er modtaget.

15.1.2 Afpropning af vandstik

Ved afpropning af vandstik fortsætter ejer med at betale den faste årlige stikafgift i henhold til gældende takstblad.

TD udleverer en målerbrønd hvori vandmåleren monteres af en autoriseret VVS-installatør. Placering af målerbrønd skal godkendes af TD. Ejer betaler selv for nedgravning og montage.

16 Klage m.v.

16.1 Klage

Thisted Kommunes afgørelse om godkendelse af regulativet er omfattet af vandforsyningslovens kapitel 12 om afgørelser i vandforsyningsloven.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, jf. vandforsyningslovens §76, stk. 1, nr. 4. jf. § 75, stk. 1.

Thisted Kommunes afgørelser om påbud og forbud er omfattet af vandforsyningslovens kapitel 12 om afgørelser i vandforsyningsloven.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, jf. vandforsyningslovens §75, stk. 1.

Forbrugerklagenævnet kan behandle klager fra forbrugere over TD's afgørelser, herunder om overholdelse af regulativets bestemmelser, hvorvidt opkrævning af takster m.v. sker i overensstemmelse med regulativet, forældelse af fordringer, konsekvensen af fejl på en vandmåler samt fortolkning af takstbladets overensstemmelse med regulativet.

En forbruger, som i denne sammenhæng er en person, der hovedsageligt handler uden for sit erhverv, kan indbringe tvister med TD for Center for klageløsning, Nævnenes Hus, Toldboden 2, 8800 Viborg.

Kan der ikke opnås en fælles løsning mellem forbrugeren og TD hos Center for klageløsning, kan forbrugeren vælge at gå videre med sagen til Forbrugerklagenævnet eller anlægge en sag ved domstolene.

Forbrugerombudsmanden fører tilsyn med, at erhvervsdrivende overholder reglerne for markedsføring og anden forbrugerbeskyttende lovgivning, f.eks. urimelige betingelser i aftalen, for høje renter, gebyrer, diskrimination, m.v.

17 Straf

17.1 Bødestraf efter vandforsyningslovens § 84

Anlæg af vandledninger i strid med vandforsyningsplaner, jf. § 14 a, stk. 2, straffes med bøde, jf. vandforsyningslovens § 84, stk. 1, nr. 1

Efter vandforsyningslovens § 84, stk. 1, nr. 1, kan der fastsættes bødestraf for overtrædelse af vandforsyningslovens krav om, at vandinstallationer i de enkelte ejendomme skal udføres og benyttes på en sådan måde, at der ikke opstår fare for forurening af vandet eller på anden måde voldes ulemper, og at ejeren skal lade foretage de foranstaltninger, som TD pålægger i den anledning samt at ejeren skal sørge for at holde vandinstallationerne forsvarligt vedlige og afhjælpe enhver mangel snarest, jf. lovens § 50.

Spild af vand eller brug af vand til andre formål og i større mængder end tilladt, jf. vandforsyningslovens § 51, stk. 1, kan også straffes med bøde.

Endvidere kan der efter vandforsyningslovens § 84, stk. 2, straffes med bøde, ved undladelse af at efterkomme Thisted Kommunes påbud eller forbud efter loven, herunder et påbud om at berigtige et ulovligt forhold.

Følgende punkter i regulativet indeholder regulering, hvor overtrædelse eller tilsidesættelse vil kunne straffes med bøde efter vandforsyningslovens § 84, stk. 1, nr. 1 og 4. Det drejer sig om punkterne 5.1, 5.5, 6.4, 7.3, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.2.1, 8.2.2, 8.3.1, 9.2, 1. punktum, 9.3, 9.8, 9.10, 10.1 samt 11.4.

Der kan endvidere fastsættes bødestraf for at modvirke adgang til en ejendom dvs. adgang til uden retskendelse at foretage undersøgelser til brug for beslutninger i henhold til vandforsyningsloven eller regulativet. Vandforsyningslovens § 64 giver Thisted Kommune ret til adgang uden retskendelse mod forevisning af legitimation. Samme ret gælder for personer, som Thisted Kommune har bemyndiget til adgang uden retskendelse mod forevisning af legitimation, jf. lovens § 64.

17.2 Bødestraf for uautoriseret arbejde på installationer

Den, der uden at være berettiget dertil, udfører arbejde ved vandinstallationer og ledninger m.v., som er omfattet af bestemmelserne i § 5, i lovbekendtgørelse nr. 30 af 11. januar 2019 om autorisation af virksomheder på el-, vvs- og kloakinstallationsområdet, straffes med bøde efter lovens § 36.

På samme måde straffes den, der lader de nævnte arbejder udføre af virksomheder eller personer, som efter loven ikke er berettiget til det.

17.3 Bødestraf efter bekendtgørelse om anvendelse af måleinstrumenter

Ejere og brugere, som foretager indgreb i målere, der er omfattet af bestemmelserne i bekendtgørelse nr. 582 af 28. maj 2018 bryder plommen eller på anden måde påvirker målerens korrekte funktion, straffes med bøde efter bekendtgørelsens § 18.

17.4 Bødestraf efter bekendtgørelse om individuel måling af el, gas, vand, varme og køling

Ejere, der overtræder bestemmelser om installation af målere i bekendtgørelse 563 af 6. juni 2014 om individuel måling af el, gas, vand, varme og køling, straffes med bøde efter bekendtgørelsens § 12.

18 Ikrafttrædelse og offentliggørelse

Regulativet udarbejdes af TD og godkendes af Thisted Kommune jf. Vandforsyningslovens § 55, stk. 2.

Dette regulativ er godkendt af Thisted Kommune og træder i kraft den 01.04.2021. Samtidig ophæves det tidligere regulativ af januar 2019.

Regulativet kan til enhver tid erstattes af et nyt regulativ, der er udarbejdet i medfør af vandforsyningsloven.

Bestemmelser i senere lovændringer, der strider mod dette regulativ, kan umiddelbart indarbejdes.

Regulativet er vedtaget af bestyrelsen for Thisted Vand A/S den 03.11.2020 og godkendt af Thisted Kommune den 11.01.2021.