

Udkast til

# Regulativ for Allerslev Vandværk A.m.b.a.

Udarbejdet af bestyrelsen 2020 erstatter regulativ af 22. juni 1997.

Væsentlige ændringer: i pkt 5 vedr. stikledninger og pkt. 7.3 & 7.4 samt 13.1 vedr. betaling for vand brugt ved brandindsats. Øvrige ændringer følger ny lovgivning på området bl.a. pkt. 13.5 vedr. eftergivelse af statsafgift vedr. brud. Alt markeret med **gult**



Allerslev Vandværk A..b.m.a. Hulegårdsvej 1A, Allerslev 4320 Lejre  
E-mail: [allerslevvandvaerk@gmail.com](mailto:allerslevvandvaerk@gmail.com)  
Hjemmeside: [www.allerslevvand.dk](http://www.allerslevvand.dk)

---

**Titel:**

Regulativ for Allerslev Vandværk A.m.b.a. er udarbejdet med udgangspunkt i Fælles branchevejledning for almen vandforsyning

**Udgiver af fælles brancevejledning:**

DANVA, Vandhuset, Godthåbsvej 83, 8660 Skanderborg  
Danske Vandværker, Solrød Center 20 C, 2680 Solrød

**Udarbejdet af:**

DANVA og Danske Vandværker

# Indholdsfortegnelse

<b>Indholdsfortegnelse</b>	<b>3</b>
<b>Forord</b>	<b>8</b>
<b>1 Indledende bestemmelser</b>	<b>9</b>
1.1 Regulativ for Allerslev Vandværk A.m.b.a.	9
1.1.1 Regulativet	9
1.1.2 Fastsættelse af anlægs- og driftsbidrag	9
1.1.3 Vandmålere og betaling efter målt vandforbrug	9
1.1.4 Offentliggørelse af oplysninger om vandkvaliteten	9
1.1.5 Installationsarbejder	9
1.1.6 Målere – størrelse, placering, kontrol og indgreb	9
1.1.7 Brandtekniske foranstaltninger	10
1.1.8 Morarenter	10
1.1.9 Inddrivelse af restancer	10
1.1.10 Vandafgift	10
1.1.11 Vandselskaber	10
1.1.12 Ejer og bruger	10
1.1.13 Ejendom	10
1.1.14 Ejerens underretning til brugere	11
1.2 Vandværkets anlæg m.v.	11
<b>2 Vandværkets styrelse</b>	<b>13</b>
2.1.1 Oplysninger om vandværket	13
2.1.2 Afgørelser	13
2.1.3 Takstblad	13
2.1.4 Medlemskab	13
2.1.5 Forbrugerrepræsentation	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
<b>3 Ret til forsyning med vand</b>	<b>14</b>
3.1 Ret til forsyning med vand	14
3.1.1 Vilkår for forsyning	14
3.1.2 Sekundavand	14
3.2 Forsyning af erhvervsvirksomheder	15
3.3 Forsyning af brandtekniske installationer	15
3.3.1 Slangevinder og brandskabe	15
3.4 Reserveforsyning	15
3.5 Levering af byggevand	16
3.6 Trykstød	16

---

3.7	Udstykning, byggemodning m.v.	16
<b>4</b>	<b>Forsyningsledninger</b>	<b>17</b>
4.1	Anlæg af forsyningsledninger	17
4.2	Tinglysning	17
<b>5</b>	<b>Stikledninger</b>	<b>18</b>
5.1	Anlæg og vedligeholdelse af stikledninger	18
5.2	Stikledning til ejendomme	18
5.3	Udstykning, sammenlægning og omlægning	18
5.4	Ubenyttet ejendom	19
5.5	Fejl på stikledninger og stophaner	19
5.6	Fri adgang til stophane	19
<b>6</b>	<b>Opretholdelse af tryk og forsyning</b>	<b>20</b>
6.1	Vandtryk	20
6.2	Aflukning	20
6.3	Ulemper	20
6.4	Indskrænkning af vandforbruget	21
<b>7</b>	<b>Vandforsyning til brandslukning</b>	<b>22</b>
7.1	Etablering og vedligeholdelse	22
7.2	Flytning af forsyningsledning	22
7.3	Brug af brandhaner	22
7.4	Oplysning om brandvand	23
<b>8</b>	<b>Vandinstallationer</b>	<b>24</b>
8.1	Generelt vedrørende vandinstallationer	24
8.1.1	Grundejeren	24
8.1.2	Nyanlæg og væsentlig ændring	24
8.1.3	Vandinstallationer	25
8.1.4	Fabriksfremstillede produkter godkendt til drikkevand	25
8.1.5	Fejl på vandinstallationer	25
8.1.6	Forsvarlig funktion	25
8.1.7	Ubenyttede vandinstallationer	26
8.1.8	Arbejde på ejerens bekostning	26
8.1.9	Aktuel fare for forurening	26
8.2	Andre vandinstallationer i bygninger	26
8.2.1	Trykforøgeranlæg og trykreduktionsanlæg	26

---

---

8.2.2	Brandtekniske installationer	26
8.2.3	Regnvandsanlæg og sekundavand	27
8.3	Vandinstallationer m.v. i jord	27
8.3.1	Ændring af jordledning ved ombygning	27
8.3.2	Udgifter til omlægning af jordledning	27
8.3.3	Målerbrønde	27
<b>9</b>	<b>Afregningsmålere</b>	<b>28</b>
9.1	Generelle bestemmelser om installationer til måling af vandforbrug	28
9.2	Afregning af samlet vandforbrug	28
9.3	Placering af afregningsmåler	28
9.4	Vandværkets ejendom	29
9.5	Aflæsning	29
9.6	Vedligeholdelse og udskiftning	29
9.7	Størrelse og type	29
9.8	Ændring af vandforbruget	29
9.9	Ejerens ansvar	30
9.10	Utætheder eller fejl	30
9.11	Indgreb m.v. i afregningsmålere	30
9.12	Overgang fra fælles til individuel afregning	30
9.13	Ejerens ansvar, rettigheder og pligter	30
9.14	Målerteknisk kontrol	30
9.15	Kontrol af afregningsmåleren	31
9.16	Selvaflæsning	31
9.16.1	Fjernaflæsning	31
9.17	Tilsyn med afregningsmålere	31
<b>10</b>	<b>Vandspild</b>	<b>33</b>
10.1	Benyttelse og spild af vand	33
10.2	Vandspild før afregningsmåler	33
10.3	Lukning af vandtilførsel ved fare for forurening som følge af vandspild	33
<b>11</b>	<b>Eftersyn af vandinstallationer og oplysningspligt</b>	<b>34</b>
11.1	Det kommunale tilsyn	34
11.2	Vandværkets adgang til vandinstallationer	34
11.3	Oplysninger om vandforbrug	34

---

---

11.4	Egenkontrol af vandværkets afregningsmålere	34
11.5	Information om vandværket og drikkevandets kvalitet	34
<b>12</b>	<b>Anlægsbidrag</b>	<b>35</b>
12.1	Anlægsbidrag	35
12.2	Betaling af anlægsbidrag	35
12.3	Forsyningsledningsnettets alder	35
12.4	Tilslutning til ny forsyningsledning	35
12.5	Betaling af anlægsbidrag til en udstykning	35
12.6	Betaling af stikledningsbidrag i en udstykning	35
12.7	Anlægsbidrag til vand til midlertidigt forbrug	36
12.8	Ændret anvendelse af ejendom	36
12.9	Anlægsbidrag ved væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget	36
<b>13</b>	<b>Driftsbidrag</b>	<b>37</b>
13.1	Betaling for leveret vand og undtagelser herfra	37
13.2	Fast bidrag til ejendomme uden installationer	37
13.3	Driftsbidrag til midlertidigt brug	37
13.4	Driftsbidrag til brandtekniske installationer	37
13.5	Eftergivelse af statsafgift ved brud	37
13.6	Driftsbidrag ved skønnet vandforbrug	38
<b>14</b>	<b>Betaling af anlægs- og driftsbidrag</b>	<b>39</b>
14.1	Anlægsbidrag og driftsbidrag på ejendomsniveau	39
14.1.1	Betaling af anlægsbidrag	39
14.1.2	Betaling af driftsbidrag	39
15.1.2.1	Inddrivelse for de kommunalt ejede vandforsyninger	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
14.1.3	Afdragsvis betaling eller henstand	40
14.1.4	Åbning ved ejerskifte	40
14.2	Driftsbidrag efter § 2 i bekendtgørelse om individuel afregning efter målt forbrug	40
14.2.1	Individuel afregning af driftsbidrag	40
14.2.2	Specificeret opkrævning	40
14.2.3	Bortfald af ejers hæftelse for brugers driftsbidrag	40
14.2.4	Fraflytning	40
14.2.5	Meddelelse om ny bruger	40
14.2.6	Åbne for vandet til ny bruger	40
14.2.7	Ejendommens ejers hæftelse for driftsbidrag	41

---

---

14.3 Ejerskifte	41
<b>15 Klage</b>	<b>42</b>
<b>16 Straf</b>	<b>43</b>
16.1 Bødestraf efter vandforsyningslovens § 84	43
16.2 Bødestraf for uautoriseret arbejde på installationer	43
16.3 Bødestraf efter bekendtgørelse om anvendelse af måleinstrumenter	43
16.4 Bødestraf efter bekendtgørelse om individuel måling af el, gas, vand, varme og køling	44
<b>17 Ikrafttrædelse og offentliggørelse</b>	<b>45</b>

---

## Forord

Allerslev Vandværk A.m.b.a. skal udarbejde et regulativ med de nærmere regler om retten til forsyning med vand og om de forpligtelser, der påhviler ejendommens ejer i vandværkets forsyningsområde. Regulativet er således sammen med Vedtægter for Allerslev Vandværks A.m.b.a. s leveringsbetingelser.

Regulativet er godkendt af kommunalbestyrelsen i Lejre Kommune. Se de nærmere retningslinjer i vandforsyningslovens § 55.

Danske Vandværker og DANVA har udarbejdet en branchevejledning, som er anvendt til brug for udarbejdelse af dette regulativ. Branchevejledningen indeholder på samme vis som Normalregulativet fra Naturstyrelsen emner, der afspejler lovgivning, normer og praksis.



---

# 1 Indledende bestemmelser

## 1.1 Regulativ for Allerslev Vandværk A.m.b.a.

Dette regulativ er udfærdiget af bestyrelsen for Allerslev Vandværk A.m.b.a..

Regulativet er godkendt af kommunalbestyrelsen i Lejre Kommune den xxx.

Regulativet udleveres vederlagsfrit af vandværket og er tilgængeligt på vandværkets hjemmeside, hvorfra det kan downloades.

### 1.1.1 Regulativet

Dette regulativ er udfærdiget i medfør af § 55 i vandforsyningsloven, jf. lovbekendtgørelse nr. 118 af 22. februar 2018.

### 1.1.2 Fastsættelse af anlægs- og driftsbidrag

Bestemmelserne om fastsættelse af anlægs- 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 bekendtgørelse nr. 525 af 14. juni 1996 om betaling for vand efter målt forbrug m.v. på ejendomsniveau og bekendtgørelse 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 bekendtgørelse nr. 524 af 1. maj 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 02 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 bekendtgørelse nr. 765 af 3. august 2005 om risikobaseret kommunalt redningsberedskab med senere ændringer, jf. lovbekendtgørelse 314 af 3. april 2017 (Beredskabsloven).

### 1.1.8 Morarenter

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

### 1.1.9 Inddrivelse af restancer

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 962 af 27. juni 2013 (vandafgiftsloven).

### 1.1.11 Vandselskaber

Bestemmelser om forholdet mellem en vandforsyning omfattet af vandsektorloven (vandselskab) og kommunen er i overensstemmelse med lov 469 af 12. juni 2009 om vandsektorens organisering og økonomiske forhold (vandsektorloven).

### 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 vandværket, anses ejerforeningen dog som *ejer* efter regulativets bestemmelser.

Ved betegnelsen *bruger* forstås en person, som ikke ejer den til vandselskabet 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 (udstykningsloven).

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 vandværket, skal underrette eventuelle brugere af ejendommen om deres forpligtelser efter regulativet, men ejeren er i alle forhold ansvarlig over for vandværket, jf. dog 9.13.

## 1.2 Vandværkets 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:** Vandværkets 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 bl.a. de almene vandforsyningsanlægs forsyningsområder. Det naturlige forsyningsområde er det område, som vandforsyningsanlægget naturligt kan forsyne, herunder områder som først i fremtiden kan forsynes fra vandforsyningsanlægget.

**Hovedanlæg:** Vandforsyningsanlægget til indvinding og behandling af drikkevand, vandværkets 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.

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

**Råvand:** Ubehandlet vand, dvs. grundvand eller overfladevand.

---

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

**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 grundgrænsen. 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.

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

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

---

## 2 Vandværkets styrelse

Punkt 2.4 om medlemskab udelades, hvis det ikke er relevant for den pågældende vandforsyning.

Punkt 2.5 om forbrugerrepræsentation udelades, hvis det ikke er relevant for den pågældende vandforsyning. Der skal vælges forbrugerrepræsentanter til bestyrelsen i vandselskaber omfattet af vandsektorlovens § 2, stk. 1. Det gælder ikke for forbrugerejede og forbrugerstyrede vandselskaber.

### 2.1.1 Oplysninger om vandværket

Eksempler:

Vandværket er et andelsselskab med begrænset ansvar der blev stiftet som interessentselskab 16.08.1906 og omdannet den 15.03.2005 til A.m.b.a.. Vandselskabet er 100 % ejet af andelshaverne

Vandværkets ledelse består af en bestyrelse valgt i henhold til vedtægterne for Allerslev Vandværk A.m.b.a.

Vandværket leverer eller kan levere drikkevand til alle boliger, virksomheder og landbrug inden for forsyningsområdet.

### 2.1.2 Afgørelser

Afgørelser, som ved det godkendte regulativ er henlagt til vandværket, træffes af vandværkets bestyrelse.

### 2.1.3 Takstblad

Takster for anlægsbidrag, driftsbidrag og for etablering af midlertidige vandleverancer m.v. fastsættes af vandværket og godkendes af kommunalbestyrelsen i Lejre Kommune.

Taksterne bekendtgøres i et takstblad, der er tilgængeligt på vandværkets hjemmeside, hvorfra det kan downloades.

### 2.1.4 Medlemskab

Enhver ejer, hvis ejendom er tilsluttet vandværket, er berettiget og forpligtet til at være medlem af selskabet. Jf. vedtægter for Allerslev Vandværk A.m.b.a.. Vandværket kan dog efter ansøgning fritage for medlemskab, ligesom ejere, der efter forholdets natur ikke kan være medlemmer, har ret til at optages som forbrugere, eventuelt på særlige betingelser.

---

## 3 Ret til forsyning med vand

Vandværkets forsyningspligt er fastsat i vandforsyningslovens kapitel 8.

Lejre Kommune kan påbyde sløjfning af overflødige borer og brønde, f.eks. hvis en ejendom skal tilsluttes Alleslev Vandværk A.m.b.a..

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 vandværkets naturlige forsyningsområde, har med respekt for vandværkets indvindingsstilladelse ret til forsyning med vand til almindeligt husholdningsforbrug, til institutioner, til almindeligt landbrug (dog ikke til vanding af landbrugs- og gartneriafgrøder) 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 kunne ske således, at stikledninger kan fremføres og henligge under frostfrie forhold, placeret således, at vandværket 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 vandværket.

Såfremt fastsættelse af takster for anlægsbidraget afviger fra vandværkets takstblad, skal dette godkendes af kommunen.

#### 3.1.2 Sekundavand

Vandværket bestemmer i hvilket omfang, forsyningen kan levere sekundavand.

Indlæggelsen og forsyningen heraf sker på særlige vilkår.

Vilkårene fastsættes i en skriftlig aftale mellem vandværket og forbrugeren, som skal godkendes af kommunen.

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

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

## 3.2 Forsyning af erhvervsvirksomheder

Vandværket bestemmer i hvilket omfang, der kan leveres vand til erhvervsvirksomheder, herunder landbrug, gartneri og nyttehaver, som benytter vand i større omfang.

Vandværket fastsætter i hvert enkelt tilfælde vilkårene for en sådan levering. Vilkårene fastsættes i en skriftlig aftale, der skal godkendes af Lejre Kommune.

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 foretage 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.

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

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

### 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 vandværket forlange, at disse installationer tilsluttes efter vandmåler eller plomberes.

## 3.4 Reserveforsyning

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

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

I forbindelse med indlæg af vand kan det ikke forventes tilladt, at en ejendoms eget vandforsyningsanlæg tilsluttes vandværkets kollektive vandforsyningsnet.

---

### **3.5 Levering af byggevand**

Vandværket kan stille krav om montering af byggevandmålere ved byggeri. I byggeperioden skal der ske en sikring efter DS/EN 1717, medmindre vandværket bestemmer andet.

### **3.6 Trykstød**

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

### **3.7 Udstykning, byggemodning m.v.**

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

Vandværket 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 vandværket 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

Vandværket beslutter inden for vandforsyningsplanen, hvornår forsyningsledningerne skal anlægges og reoveres.

Herudover kan vandværket af myndighederne blive pålagt at anlægge nye forsyningsledninger, f.eks. hvis Lejre Kommune træffer afgørelse om, at en eller flere ejendomme skal tilsluttes et alment vandforsyningsanlæg, jf. vandforsyningslovens § 29 samt §§ 45-48.

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

### 4.1 Anlæg af forsyningsledninger

Forsyningsledninger anlægges af, vedligeholdes af og tilhører vandværket.

Vandværket beslutter inden for vandforsyningsplanen, hvornår forsyningsledningerne 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 vandværket.

---

## 5 Stikledninger

### 5.1 Anlæg og vedligeholdelse af stikledninger

Stikledninger og eventuelle stophaner placeret herpå, anlægges af, vedligeholdes af og tilhører vandværket.

Vandværket er ikke forpligtet til at etablere eller opretholde funktionen 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 regulativets punkt 8.

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

Ingen må overdække vandværkets ventildæksler eller stophaner.

### 5.2 Stikledning til ejendomme

Hver ejendom skal normalt have sin særskilte stikledning. Der vil sædvanligvis kun blive anlagt én stikledning til hver ejendom.

Vandværket fastlægger antallet og placeringen af stikledninger efter drøftelse med ejendommens ejer.

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

I mangel af enighed beslutter vandværket stikledningens endelige placering.

I særlige tilfælde kan vandværket tillade, at forsyning til to eller flere ejendomme efter ejernes ønske skal ske gennem en fælles stikledning. Vilklårene herfor fastsættes i en deklaration, der skal være godkendt af vandværket, og som skal tinglyses på de respektive ejendomme ved ejernes foranstaltning og på deres bestning.

Hvis stikledningen 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 vandværket.

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

Vandværket kan beslutte at omlægge en stikledning, hvis en ejendom udstykkes, hvis der på en ejendom foretages om- eller tilbygningsarbejder, 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 anlægsbidrag, jf. punkt 12.8 og 12.9.

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

---

Tilsvarende gælder, hvis ejeren selv ønsker stikledningen omlagt.

Ved udstykning af sokkelgrunde, klynger af ejendomme eller lignende, afgør vandværket, 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**

Vandværket 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 vandværket 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 stophane og/eller målerbrønden 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 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 vandværkets drift eller hensynet til vandforekomsterne gør det nødvendigt. Lejre Kommune kan pålægge vandværket at træffe en sådan bestemmelse.

### 6.1 Vandtryk

Vandværket 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.

Vandværket har dog ingen pligt til at opretholde noget mindstetryk i forsynings-ledningsnettet ud for de enkelte ejendomme.

Vandværket 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 vandværket 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 forsyningen 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 ændringer i tryk og kvalitet, er vandværket, uanset om denne måtte have udvist uagtsomhed, heller ikke ansvarlig for forbrugeres driftstab, avancetab eller andet indirekte tab. Denne bestemmelse gælder ikke, såfremt vandværket har udvist forsæt eller grov uagtsomhed.

Erhvervsdrivende opfordres til at tegne en driftstabsforsikring.

---

## 6.4 Indskrænkning af vandforbruget

Vandværket 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 vandværkets drift eller hensynet til vandforekomsterne gør det nødvendigt.

Lejre Kommune kan pålægge vandværket 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.

Lejre Kommune skal som brandmyndighed sikre tilstrækkelig vandforsyning til brandslukning, jf. beredskabsloven.

Af hensyn til sikring af vandtryk skal Lejre Kommune varsle vandværket 14 dage før om planlagte afprøvnin-ger af brandhane.

### 7.1 Etablering og vedligeholdelse

Etablering, vedligeholdelse og sløjfning af brandhaner på forsyningsledninger skal ske efter Lejre Kommunes anvisning, og udgifterne hertil afholdes af Lejre Kommune.

Lejre Kommune kan forlange, at forsyningsledninger af hensyn til deres funktion ved brandslukning anlæg-ges med større ledningsdimension end ellers nødvendigt. Det gælder tilsvarende ved omlægning. Merudgif-terne hertil afholdes af Lejre Kommune.

Den omtalte ændring af ledningsdimensionering og omlægning af ledningen forudsætter, at sådanne æn-dringer 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 brandsluknings-formål, afholdes udgifterne hertil af Lejre Kommune.

Vandværket afgør om nye brandstandere skal være sikret mod tilbagestrømning.

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

### 7.2 Flytning af forsyningsledning

Ved flytning eller udskiftning af en forsyningsledning afholder Lejre 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 afprøvnin-ger af brandhaner må ingen bruge vand fra brandhaner, medmindre Lejre Kommune og Allerslev Vandværk har givet tilladelse her-til.

---

## 7.4 Oplysning om brandvand

Lejre Kommune skal på Allerslev Vandværks begæring oplyse vandforbruget fra brandhaner ved indsats og afprøvning samt varsle vandvandværket om planlagte afprøvninger af brandhaner.

Lejre Kommune afholder omkostninger til brug af vand ved indsats.

---

## 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 vandværkets krav om at afhjælpe konstaterede fejl eller mangler, der kan have betydning for vandkvalitet eller vandspild, kan vandværket anmode Lejre Kommune om at give påbud om lovliggørelse af ulovlige forhold, jf. vandforsyningslovens § 65, stk. 3.

Vandværket er ved Lejre 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 forsyningsledninger, herunder ved brud, der kan forårsage omfattende vandspild.

Hvis ejeren forsømmer de forpligtelser, der påhviler ejeren med hensyn til vandinstallationer, kan Lejre 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 vandværket.

Vandinstallationer skal være i så god stand, at de kan holde til et målerskifte. Ejerens udgifter hertil er vandværket 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 (byggeoven) og bygningsreglementerne. Det er den lokale byggemyndighed (kommunen), som udsteder tilladelsen.

Vandværket 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 vandværket, 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, må kun udføres af autoriserede VVS-installatører og vandværket.

Dog undtaget de situationer hvor lovebekendtgørelse nr. 30 af 11. januar 2019 om autorisation af virksomheder på el-, vvs- og kloak-installationsområdet (autorisationsloven) fastsætter andet. For afmontering af måleren skal vandværket 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).

Vandværket 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 voldes ulemper.

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 vandværket 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

Vandværket kan pålægge ejeren at lade foretage de foranstaltninger, som vandværket 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 vandværkets tilladelse.

Hvis der efter reparation eller der på anden måde er en begrundet formodning om utæthed på jordledningen, kan vandværket 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.

---

Vandværket 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. Vandværket kan forlange, at vandinstallationer i ubenyttede bygninger afbrydes på forskriftsmæssig måde. Vandværket 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 Lejre Kommune i sin egenskab af tilsynsmyndighed efter forudgående påbud lade arbejdet udføre på ejerens bekostning, jf. vandforsyningslovens § 65.

Vandværket 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.

Hvis der på en ejendom konstateres forhold, der kan udgøre en forureningsrisiko, og ejeren eller brugeren på forlangende ikke får bragt forholdene i orden, kan vandværket afbryde forsyningen.

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

Vandværket kan forlange, at der for afbrydelse og genåbning betales et gebyr, som fremgår af takstbladet.

## **8.2 Andre vandinstallationer i bygninger**

### **8.2.1 Trykforøgeranlæg og trykreduktionsanlæg**

Finder vandværket, at trykforholdene i en ejendom kan forventes at blive utilfredsstillende, og dette kan henføres til særlige forhold vedrørende den pågældende ejendom, kan vandværket 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 vandværket, 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 Lejre Kommune, jf. bekendtgørelse nr. 524 af 1. maj 2019 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg.

Regnvandsanlæg skal anmeldes til vandværket.

I ejendomme, der får leveret sekundavand fra vandværket, 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 vandværket 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 grundejeren.

### **8.3.3 Målerbrønde**

Målerbrønde skal udføres således, at vandmåleren holdes frostfri.

Målerbrønden skal være forsynet med et forsvarligt dæksel og skal ved ejerens foranstaltning holdes ren og så vidt muligt tør. Ved høj grundvandsstand kan vandværket forlange, at målerbrønden etableres som en tæt brønd.

Målerbrønden etableres af, vedligeholdes af og tilhører ejeren, medmindre ejeren og vandværket har aftalt andet.

---

## 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 vandværket, der afgør placering af afregningsmåleren ud fra de lokale pro/contra betragtninger.

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

### 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 vandværket, har pligt til at installere en afregningsmåler til brug for afregning af ejendommens samlede vandforbrug.

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

Afregningsmåleren og dennes placering må ikke ændres uden forudgående aftale herom med vandværket. Plomber ved målere og ventiler må kun brydes af vandværkets personale eller af vandværkets dertil bemyndigede personer.

### 9.3 Placering af afregningsmåler

Afregningsmåler anbringes i målerbrønd efter vandværkets anvisning og sådan, at den er beskyttet mod frost, utilsigtet opvarmning, mekaniske ydre påvirkninger og korrosion. Efter aftale ved særlige forhold kan måler placeres i bygning umiddelbart efter jordledningens indføring.

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 ca. 1 meter inden for skel.

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

---

## 9.4 Vandværkets ejendom

Afregningsmålere stilles til rådighed af vandværket og forbliver vandværkets ejendom. Afregningsmålere anbringes på ejerens bekostning.

Vandværket kan beslutte, at afregningsmålere skal være elektroniske og kunne fjernaflæses. Strømforbrug til driften af elektroniske afregningsmålere til fjernaflæsning påhviler ejer/bruger.

## 9.5 Aflæsning

Vandværket har til enhver tid ret til at aflæse afregningsmålere efter varsel, jf. 9.17.

Vandværket kan til enhver tid foretage fjernaflæsning af afregningsmålere. Data om forbrug og drift bliver ved fjernaflæste afregningsmålere overført automatisk til vandværket. Oplysninger om behandling af oplysninger fra fjernaflæsningssystemet er tilgængelige på vandværkets hjemmeside.

Vandværket foretager løbende, efter en konkret vurdering, aflæsninger udelukkende med henblik på optimering af den generelle drift af ledningsnettet samt afregning af brugerens forbrug.

Endvidere kan vandværket – på grundlag af en henvendelse fra brugeren – aflæse pågældende brugers data til afklaring af brugerens forbrugsforhold, f.eks. ved fejl i anlæg mv.

Nærmere oplysninger om vandværkets anvendelse af aflæsningsdata mv. fremgår af vandværkets oplysninger om behandling af personoplysninger, som er tilgængelige på vandværkets hjemmeside, og som er oplyst direkte over for de enkelte brugere.

## 9.6 Vedligeholdelse og udskiftning

Afregningsmålere vedligeholdes af vandværket og for dennes regning. Vandværket 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.

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

## 9.7 Størrelse og type

Afregningsmåleres størrelse og type bestemmes af vandværket 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 vandværket forlange målerinstallationen ændret for ejers regning, så måleren kan udskiftes med en måler af passende størrelse.

---

## 9.9 Ejerens ansvar

Ejer er erstatningspligtig over for vandværket i alle tilfælde, hvor en afregnings-måler 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.

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

## 9.10 Utætheder eller fejl

Opdager ejeren, at der er utætheder eller fejl ved en afregningsmåler, skal dette straks meddeles til vandværket.

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 plomben 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 vandværket skal meddeles skriftligt til Allerslev Vandværk.

Beslutning om at overgå fra fælles til individuel afregning med vandværket skal meddeles skriftligt til Allerslev Vandværk og Lejre 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 vandværket 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 Måler teknisk 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

Ejeren kan ved skriftlig henvendelse til vandværket 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 vandværket.

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

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

## 9.16 Selvaflæsning

Vandværket kan pålægge ejeren at aflæse afregningsmåleren og indberette målerstanden til Allerslev Vandværks hjemmeside (selvaflæsning).

Selvaflæsning af den fysiske afregningsmåler lægges til grund for vandværkets afregning af driftsbidrag.

Efterkommer en ejer ikke vandværkets pålæg om selvaflæsning, er vandværket berettiget til at skønne ejers vandforbrug ud fra historiske data angående ejendommens vandforbrug eller foretage aflæsning. Ved vandværkets aflæsning af måler opkræves aflæsningsgebyr som fremgår af takstblad

Vandværket er i den forbindelse berettiget til at opkræve et administrationsgebyr, som fremgår af Allerslev Vandværks takstblad.

Hvis brugeren ikke indberetter selvaflæsning, kan vandværket fastsætte en ny frist herfor med angivelse af, at acontobetalingen kan blive forhøjet, såfremt tidsfristen ikke overholdes. Rykkergebyr opkræves i henhold til takstblad.

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

### 9.16.1 Fjernaflæsning

Vandværket kan beslutte, at aflæsning af afregningsmåleren skal foretages som fjernaflæsning.

## 9.17 Tilsyn med afregningsmålere

Inden vandværket aflæser, tilser eller udskifter en afregningsmåler, aftaler vandværket dato og det omtrentlige tidspunkt for vandværkets personales besøg med ejeren.

---

Hvis vandværket 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 vandværket berettiget til at opkræve et administrationsgebyr, som fremgår af vandværkets takstblad.

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

Hvis vandværket som følge af manglende adgang til ejendommens afregningsmåler risikerer at overtræde gældende lovkrav, myndighedskrav og/eller normer og forskrifter for afregningsmålere, som vandværket er underlagt, herunder f.eks. overskridelse af krav til udskiftningshyppighed, er vandværket 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 begrundede aflukningen af vandtilførslen, er bragt i orden.

Vandværket kan forlange, at der for aflukning og genåbning betales et gebyr, som fremgår af takstbladet.

Ejerenes 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 vandværkets skøn.

Lejre 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 vandværket må, bortset fra brand under indsats eller andre nødstilfælde samt vedligeholdelse, ikke benyttes til andet formål eller i større mængde end den benyttelse, som vandværket 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 vandværket 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 vandværkets skøn efter forhandling med ejeren

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

Vandværket 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.

Vandværket kan forlange, at der for aflukning og genåbning betales et gebyr, som fremgår af takstbladet.

---

## 11 Eftersyn af vandinstallationer og oplysningspligt

### 11.1 Det kommunale tilsyn

Lejre 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.

Vandværkets personale har mod forevisning af legitimation, og såfremt Lejre 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 Vandværkets 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 vandværkets 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 Allerslev Vandværk, skal på forlangende give vandværket alle oplysninger om vandets anvendelse og om forbrugets størrelse.

### 11.4 Egenkontrol af vandværkets afregningsmålere

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

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

### 11.5 Information om vandværket og drikkevandets kvalitet

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

Mindst én gang om året offentliggør Allerslev Vandværk:

- opdaterede oplysninger om vandværkets 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 vandværkets hjemmeside: [Allerslevvand.dk](http://Allerslevvand.dk).

---

## 12 Anlægsbidrag

### 12.1 Anlægsbidrag

Anlægsbidraget omfatter et bidrag til vandværkets hovedanlæg, et bidrag til forsyningsledningsnettet og et bidrag til stikledning.

Anlægsbidraget fastsættes af vandværket og godkendes af Lejre Kommune.

Bidragenes størrelse fremgår af vandværkets gældende takstblad.

Anlægsbidrag for ejendoms kategorier, som undtagelsesvis ikke fremgår af takstbladet, fastsættes separat af vandværket efter forhandling og godkendes af Lejre Kommune.

### 12.2 Betaling af anlægsbidrag

Når en ejendom, der ikke tidligere har fået vand fra Allerslev Vandværk, bliver tilsluttet, skal der betales et anlægsbidrag til vandværket.

### 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 anlægsbidrag, medmindre andet følger af 12.9.

### 12.5 Betaling af anlægsbidrag til en udstykning

Når et udstykningsforetagende ønsker forsyningsledninger anlagt, kan vandværket forlange, at udstykningsforetagendet betaler anlægsbidrag til hovedanlægget og til forsyningsledningsnettet for de ejendomme, der fremkommer ved udstykningen.

Udstykningsforetagendet skal på anfordring forevise en godkendt udstykningsplan med henblik på, at vandværket kan opføre og opkræve anlægsbidraget.

Vandværket 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 ejendomme, der fremkommer ved udstykningen, kan vandværket forlange, at udstykningsforetagendet betaler bidrag til stikledningerne.

Vandværket kan forlange, 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 Anlægsbidrag til vand til midlertidigt forbrug

For levering af vand til midlertidigt forbrug, f.eks. til byggebrug, kan vandværket fastsætte et anlægsbidrag til dækning af de udgifter, der er forbundet med etablering og reetablering af den midlertidige leverance.

## 12.8 Ændret anvendelse af ejendom

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

Vandværket kan f.eks. sædvanligvis opkræve supplerende anlægsbidrag 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, eksempelvis 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 anlægsbidrag ikke ændres.

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

## 12.9 Anlægsbidrag ved væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget

Allerslev Vandværk kan forlange nyt anlægsbidrag og ændre i betingelser for de ejendomme der ikke er medlem af Allerslev Vandværk og får leveret vand på særlige vilkår i forbindelse med væsentlig nyinvestering i vandforsyningsanlægget.

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

---

## 13 Driftsbidrag

### 13.1 Betaling for leveret vand og undtagelser herfra

For alt leveret vand betales et driftsbidrag, herunder også vand til brandindsat og afprøvning af brandhænder.

Driftsbidraget omfatter et bidrag pr. m<sup>3</sup> vand og eventuelt tillige et fast årligt bidrag.

Driftsbidraget kan endvidere bestå af et driftsbidrag pr. afregningsmåler (målerbidrag/målerleje).

Driftsbidrag kan forlanges betalt fra den dag, hvor vandværket har påbegyndt leveringen af vand til ejendommen.

Bidragenes størrelse fremgår af vandværkets takstblad.

### 13.2 Fast bidrag til ejendomme uden installationer

For ejendomme hvor forsyningsmulighed efter ejers ønske er etableret, men hvor der ikke forefindes vandinstallationer, kan der forlanges driftsbidrag, der alene omfatter et fast årligt bidrag.

### 13.3 Driftsbidrag til midlertidigt brug

For vand leveret til midlertidigt brug, f.eks. byggebrug, betales driftsbidrag efter 13.1. Vandværket kan dog i særlige tilfælde bestemme at der ikke betales fast bidrag.

### 13.4 Driftsbidrag til brandtekniske installationer

For brandtekniske installationer, f.eks. sprinkleranlæg, overrislingsanlæg og andre anlæg til brandslukningsformål, som normalt ikke medfører noget vandforbrug, kan der forlanges driftsbidrag, der alene omfatter et fast årligt bidrag.

### 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 vandværket om eftergivelse af afgiften og andre beløb af det pågældende vandspild, jf. bestemmelserne herom i lovekendtgørelse nr. 962 af 27. juni 2013 af lov om afgift af ledningsført vand. Anmodningen skal være skriftlig og begrundet.

Vandværket kan eftergive driftsbidrag for et registreret forbrug ud over ejendommens årlige normalforbrug tillagt en selvrisiko på 300 m<sup>3</sup> årligt. Det er en forudsætning for eventuel eftergivelse, at brugeren ikke har handlet forsætligt eller groft uagtsomt, og at brugeren har udøvet rimelige foranstaltninger for at stoppe ledningsbruddet.

---

## 13.6 Driftsbidrag ved skønnet vandforbrug

Er en afregningsmåler bortkommet, blevet beskadiget eller er der konstateret utætheder eller fejl ved måleren, fastsættes driftsbidraget af vandværket 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.

---

## 14 Betaling af anlægs- og driftsbidrag

Anlægs- og driftsbidrag for levering af vand fra vandværket fastsættes en gang årligt i Allerslev Vandværks takstblad og godkendes af Lejre Kommune.

Driftsbidraget betales af ejendommens ejer eller af brugeren, jf. reglerne herom.

### 14.1 Anlægsbidrag og driftsbidrag på ejendomsniveau

Anlægsbidrag, driftsbidrag og forskudsvis afholdte omkostninger til arbejde ved stikledning eller vandinstallationer, som vandværket har foretaget eller ladet foretage efter 5.3, 5.4 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 anlægsbidrag 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 anlægsbidrag

Betales anlægsbidrag ikke inden den fastsatte betalingsfrist kan Allerslev Vandværk A.m.b.a. nægte at etablere tilslutningen.

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

Vandværket kan forlange, at der for aflukning og genåbning betales et gebyr, som fremgår af vandværkets takstblad.

Genåbning finder først sted, når det skyldige beløb, herunder udgifter til aflukning, genåbning eller retablering af vandtilførslen samt renter er betalt, eller der er stillet sikkerhed for betaling.

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

Ved gentagen misligholdelse af pligten til at betale driftsbidrag, kan vandværket kræve betaling af et depositum til sikkerhed for forpligtelserne over for vandværket.

Depositumbetalingen kan maksimalt udgøre et beløb svarende til et års driftsbidrag såvel fast som m<sup>3</sup>-afhængigt for enheden.

Betales driftsbidraget ikke inden for den fastsatte frist, kan vandværket lukke for vandet. Aflukning vil blive varslet via mail eller sms mindst 5 arbejdsdage, inden lukningen foretages.

Vandværket kan forlange, at der for aflukning og genåbning betales et gebyr, som fremgår af vandværkets takstblad.

---

Genåbning finder først sted, når det skyldige beløb, herunder udgifter til aflukning og retablering af vandtilførslen samt renter er betalt, eller der er stillet sikkerhed for betalingen.

#### **14.1.3 Afdragsvis betaling eller henstand**

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

Vandværket er i den forbindelse berettiget til at opkræve et gebyr, som fremgår af vandværkets takstblad.

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

#### **14.1.4 Åbning ved ejerskifte**

Vandværket 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 vandværket. Der kan også i dette tilfælde forlanges et gebyr for genåbning af ny ejer.

### **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 vandværket og forbliver vandværkets ejendom. Opsætning sker for ejrens regning.

#### **14.2.2 Specificeret opkrævning**

Driftsbidrag skal på opkrævningen opføres med særlige poster for hver art af bidrag fast og m<sup>3</sup>-afhængigt.

#### **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 vandværket, bortfalder ejers hæftelse for brugers driftsbidrag.

#### **14.2.4 Fraflytning**

Ved fraflytning af en enhed hæfter brugeren for betaling af driftsbidrag m.v., indtil måler aflæsning er foretaget. Eventuelt indbetalt depositum modregnes i slutopgørelsen vedrørende driftsbidrag m.v.

#### **14.2.5 Meddelelse om ny bruger**

Ejendommens ejer skal med mindst 10 dages varsel skriftligt underrette vandværket om ny brugers overtagelse af en enhed. Ved manglende underretning hæfter ejendommens ejer/ejendomsfællesskab for enhedens driftsbidrag.

#### **14.2.6 Åbne for vandet til ny bruger**

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



---

#### 14.2.7 Ejendommens ejers hæftelse for driftsbidrag

Ejendommens ejer/ejendomsfællesskab 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 vandværket, skal underrette Allerslev Vandværk A.m.b.a. ved ejerskifte.

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

Ejerskiftemeddelelsen skal være underskrevet af såvel den udtrædende som den nye ejer.

Vandværket kan herefter udarbejde en slutopgørelse til den tidligere ejer.

Vandværket er berettiget til at opkræve et gebyr for udarbejdelse af slutopgørelse, som skal fremgå af vandværkets takstblad.

Såfremt vandværket efter anmodning fremsender oplysninger til brug for en ejendomshandel, er vandværket berettiget til at opkræve et gebyr for dette arbejde. Gebyret fremgår af vandværkets takstblad.

---

## 15 Klage

Lejre 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.

Lejre 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 vandværkets 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 vandværket for Center for klageløsning, Nævnenes Hus, Toldboden 2, 8800 Viborg – se også [www.forbrug.dk](http://www.forbrug.dk)

Kan der ikke opnås en fælles løsning mellem forbrugeren og vandværket 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.

Miljøoplysningslovens regler om aktindsigt gælder for almene vandforsyninger, der er omfattet af vandsektorloven. Det gælder både kommunalt ejede og andre almene vandforsyninger.

Allerslev Vandværk A.m.b.a. er ikke omfattet af offentlighedslovens regler om aktindsigt.

---

## 16 Straf

### 16.1 Bødestraf efter vandforsyningslovens § 84

Anlæg af vandleddninger 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 vandværket 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. 1, nr. 4, straffes med bøde, ved unkladelse af at efterkomme Lejre 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, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 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 Lejre Kommune ret til adgang uden retskendelse mod forevisning af legitimation. Samme ret gælder for personer, som Lejre Kommune har bemyndiget til adgang uden retskendelse mod forevisning af legitimation, jf. lovens § 64.

### 16.2 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.

### 16.3 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.

---

## **16.4 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.

---

## 17 Ikrafttrædelse og offentliggørelse

Dette regulativ er godkendt af Lejre Kommune den **dato** og træder i kraft den **dato**. Samtidig ophæves det tidligere regulativ af 22. juni 1997.

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.