

Anføres ved senere henv.

I forbindelse med byggearbejdet på ejendommen

Ansøgning om:

Journalnummer
Installationsnummer
Modtaget på vandforsyningen den

Vejnavn (stedbetegnelse)	Nr.	Etage	Side
By/kvarter	Matrikelnr.		Ejerlavnr.

- Vandstikledning
 Vandinstallation
 Jordledning
 Ændringer

1

Skødehavers navn og adresse	Vandværkets navn og adresse

Stikledning og jordledning (situationsplan skal vedlægges med ledning og stopventil indtegnet)

Stikledning	indlægning	omlægning	fraskæring	Jordledning	lægning	omlægning	fraskæring
Forbrugets art	husholdning	erhverv		Materiale	støbejern	PE	PVC
				Dimension	mm	længde	m

Installation	l/s	Anbringe stk.		Borttage stk.		I alt l/s	Stedbetegnelse eller andre bemærkninger
		K.	V.	K.	V.		
Gård/have	0,2						
Køkken	0,2						
Brusebad	0,2						
Karbad	0,3						
Håndvask	0,1						
WC	0,1						
Vaskemaskine	0,2						
Opvaskemask.	0,2						
Brandskab	0,33						
I alt							Anslået max. forbrug l/sek.

Undertegnede aut. VVS-installatør og skødehaver ansøger herved om installationstilladelse til ovennævnte arbejder

Dato	Aut. VVS-installatør	Dato	Skødehaver

VVS-installatørs navn, adresse og tlf.nr. (evt. stempel)

Brugers navn

Bilag skal vedlægges i 2 eksemplarer

<input type="checkbox"/> Situationsplaner	<input type="checkbox"/> Etageplaner
<input type="checkbox"/> Diagrammer	<input type="checkbox"/> Beregning

Installationstilladelse

Installationen er godkendt til udførelse efter gældende norm for vandinstallationer. Ved ændring af eksisterende stikledning, jordledning eller installation, f.eks. ved etablering af flere boligenheder, eller ved udmatrikulering, betales tilslutningsafgifter efter gældende betalingsregler og takster. Tilladelsen gives i øvrigt på følgende betingelser:

Evt. yderligere betingelser på bagsiden

Denne tilladelse bortfalder, hvis arbejdet ikke er påbegyndt inden 1 år fra tilladelsens dato	Dato	Underskrift

Journalnummer

Installationstilladelse fortsat

--

Forbeholdt tilsynsmyndighedens påtegning

Stikledning udføres som	dim.		mat.		Installationstype	
<input type="checkbox"/> Mod forevisning af denne begæring hos vandforsyningen afhentes:			<input type="checkbox"/> Målerrør			
Måler Qn _____ nr. _____			<input type="checkbox"/> Placering: _____			
Målertype _____			_____			
Måler udleveret den _____			<input type="checkbox"/> Måler udleveres af privat vandværk			

Vandværkets noteringer

	Dato	Af	
Jordledning synet den			
Installation synet den			
Installation synet den			
Installation synet den			
Installation synet den			
Installation synet den			
Installation synet den			

Anføres ved senere henv.

I forbindelse med byggearbejdet på ejendommen

Ansøgning om:

2

Journalnummer
Installationsnummer
Modtaget på vandforsyningen den

Vejnavn (stedbetegnelse)	Nr.	Etage	Side
By/kvarter	Matrikelnr.		Ejerlavnr.

- Vandstikledning
 Vandinstallation
 Jordledning
 Ændringer

Skødehavers navn og adresse	Vandværkets navn og adresse

Stikledning og jordledning (situationsplan skal vedlægges med ledning og stopventil indtegnet)

Stikledning	indlægning	omlægning	fraskæring	Jordledning	lægning	omlægning	fraskæring
Forbrugets art	husholdning	erhverv		Materiale	støbejern	PE	PVC
Dimension	mm		længde	m			

Installation	l/s	Anbringe stk.		Borttage stk.		I alt l/s	Stedbetegnelse eller andre bemærkninger
		K.	V.	K.	V.		
Gård/have	0,2						
Køkken	0,2						
Brusebad	0,2						
Karbad	0,3						
Håndvask	0,1						
WC	0,1						
Vaskemaskine	0,2						
Opvaskemask.	0,2						
Brandskab	0,33						
I alt							Anslået max. forbrug l/sek.

Undertegnede aut. VVS-installatør og skødehaver ansøger herved om installationstilladelse til ovennævnte arbejder

Dato	Aut. VVS-installatør	Dato	Skødehaver

VVS-installatørs navn, adresse og tlf.nr. (evt. stempel)

Brugers navn

Bilag skal vedlægges i 2 eksemplarer

Situationsplaner Etageplaner
 Diagrammer Beregning

Installationstilladelse

Installationen er godkendt til udførelse efter gældende norm for vandinstallationer. Ved ændring af eksisterende stikledning, jordledning eller installation, f.eks. ved etablering af flere boligenheder, eller ved udmatrikulering, betales tilslutningsafgifter efter gældende betalingsregler og takster. Tilladelsen gives i øvrigt på følgende betingelser:

Evt. yderligere betingelser på bagsiden

Denne tilladelse bortfalder, hvis arbejdet ikke er påbegyndt inden 1 år fra tilladelsens dato	Dato	Underskrift

Journalnummer

Forbeholdt tilsynsmyndighedens påtegning

Stikledning udføres som	dim.		mat.		Installationstype	
<input type="checkbox"/> Mod forevisning af denne begæring hos vandforsyningen afhentes:					<input type="checkbox"/> Målerrør	
Måler Qn _____ nr. _____					<input type="checkbox"/> Placering: _____	
Målertype _____					_____	
Måler udleveret den _____					<input type="checkbox"/> Måler udleveres af privat vandværk	

Færdigmelding

Undertegnede meddeler herved, at jeg i henhold til omstående begæring har udført vandinstallationsarbejde som ansøgt.

<input type="checkbox"/> Der er under arb. udførelse, og efter aftale med vandværket, foretaget ændr. i haneantal fra oprindelig begæring således:				Dato	Aut. VVS-installatør
Installation	Yderl. udført		Ikke udført		Stedbetegnelse eller andre bemærkninger
	K.	V.	K.	V.	

Adresse for rudekuvert

Vandværkets navn og adresse

Anføres ved senere henv.

I forbindelse med byggearbejdet på ejendommen

Ansøgning om:

Journalnummer
Installationsnummer
Modtaget på vandforsyningen den

Vejnavn (stedbetegnelse)	Nr.	Etage	Side
By/kvarter	Matrikelnr.		Ejerlavnr.

- Vandstikledning
 Vandinstallation
 Jordledning
 Ændringer

3

Skødehavers navn og adresse	Vandværkets navn og adresse

Stikledning og jordledning (situationsplan skal vedlægges med ledning og stopventil indtegnet)

Stikledning	indlægning	omlægning	fraskæring	Jordledning	lægning	omlægning	fraskæring
Forbrugets art	husholdning	erhverv		Materiale	støbejern	PE	PVC
				Dimension	mm	længde	m

Installation	l/s	Anbringe stk.		Borttage stk.		I alt l/s	Stedbetegnelse eller andre bemærkninger
		K.	V.	K.	V.		
Gård/have	0,2						
Køkken	0,2						
Brusebad	0,2						
Karbad	0,3						
Håndvask	0,1						
WC	0,1						
Vaskemaskine	0,2						
Opvaskemask.	0,2						
Brandskab	0,33						
I alt							Anslået max. forbrug l/sek.

Undertegnede aut. VVS-installatør og skødehaver ansøger herved om installationstilladelse til ovennævnte arbejder

Dato	Aut. VVS-installatør	Dato	Skødehaver

VVS-installatørs navn, adresse og tlf.nr. (evt. stempel)

Brugers navn

Bilag skal vedlægges i 2 eksemplarer

<input type="checkbox"/> Situationsplaner	<input type="checkbox"/> Etageplaner
<input type="checkbox"/> Diagrammer	<input type="checkbox"/> Beregning

Installationstilladelse

Installationen er godkendt til udførelse efter gældende norm for vandinstallationer. Ved ændring af eksisterende stikledning, jordledning eller installation, f.eks. ved etablering af flere boligenheder, eller ved udmatrikulering, betales tilslutningsafgifter efter gældende betalingsregler og takster. Tilladelsen gives i øvrigt på følgende betingelser:

Evt. yderligere betingelser på bagsiden

Denne tilladelse bortfalder, hvis arbejdet ikke er påbegyndt inden 1 år fra tilladelsens dato	Dato	Underskrift

Journalnummer

Installationstilladelse fortsat

Adresse for rudekuvert

Vandværkets navn og adresse

Forretningsgang

Denne blanket modtages som gyldig ansøgning om **vandstikledning og vandinstallationsarbejde**

ved de fleste vandværker.

Blanketten kan anvendes som ansøgning om **vandstikledning** og ansøgning om tilladelse til udførelse af **vandinstallationsarbejde** og ændring på én gang,

eller alene som ansøgning om vandstikledning,

eller som ansøgning om vandinstallationsarbejde,

eller som ansøgning om ændring.

Blanketten indsendes i 3 eksemplarer, underskrevet af skødehaver og aut. VVS-installatør.

Ansøgning vedlægges diagrammer og tegninger i henhold til de enkelte vandværkers regler.

Den aut. VVS-installatør og ejendommens skødehaver modtager hver en genpart med installationstilladelse.

Når arbejdet er udført, færdigmelder den aut. VVS-installatør arbejdet ved påtegning på det tilsendte eksemplar.

Gebyr for indlægning af vandstikledning ved vandværkets foranstaltning og evt. andre udgifter vil blive opkrævet ved fremsendelse af regning til skødehaveren.

Oplysning om, hvorvidt vandværket selv udfører stikledningsarbejdet og om, vandmåler forlanges opstillet, må indhentes hos de enkelte vandværker.

Vandinstallationsarbejde skal i øvrigt i henhold til bestemmelserne i Bygningreglementet udføres efter reglerne i Dansk Ingeniørforenings norm for vandinstallationer (DS 439, 2. udgave).

I *Fortegnelse over vandværker, der modtager normalblanketten som gyldig anmeldelse* er, udover navn, adresse, telefonnummer og kontortid, anført en kode - bogstaver og tal - der henviser til nedenstående **nøgle**. Af koden og nøglen fremgår de enkelte vandværkers forretningsgang ved anbring og indlægning af vandstikledninger, krav om vandmåler, forhold vedrørende forskrifter samt hvilke materialer, der må anvendes til jordledninger.

Nøgle til normalblanket

Anbring og vandstikledning

A. Anbring og vandstikledning i vejareal udføres ved vandværkets foranstaltning. (Eget personale eller anbringsmester).

B. Anbring foretages af vandværket, vandstikledning i vejareal udføres af den private aut. VVS-installatør.

Bemærk: Forinden opgravning i offentlig vej, må der rettes henvendelse til kommunens tekniske forvaltning.

C. Anbring og vandstikledning i vejareal udføres af den private aut. VVS-installatør.
Bemærk: Som under B.

Jordledning på privat grund

D. Jordledninger på privat grund før vandmåler udføres af vandværket.

E. Jordledninger på privat grund til énfamiliehuse udføres af aut. VVS-installatør. Jordledninger til etageejendomme, forretningsbygninger og industrivirksomheder ved vandværkets foranstaltning.

F. Jordledninger på privat grund udføres af aut. VVS-installatør.

Vandmålere

G. Vandmålere skal opsættes i alle ejendomme.

H. Vandmålere anvendes kun i forbindelse med erhvervsmæssigt vandforbrug.

Forskrifter

K. SBI-anvisning 165. Vandinstallationer. Statens Byggeforskningsinstitut 1990.

L. Særlige forskrifter er gældende.

Materialer, der tillades anvendt til jordledninger

1. Støbejernsrør
2. PVC-rør
3. PE-rør.