

REGULATIV

for

Stokkeruprenden m. tilløb

**Græsted-Gilleleje Kommune
Kommunevandløb nr. 17**

INDHOLDSFORTEGNELSE

Side

1.	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	
	
	6	
2.	BETEGNELSE AF VANDLØBET OG OVERSIGTSKORT	
	
	7	
3.	VANDLØBETS DIMENSIONER	
	
	9	
4.	BYGVÆRKER, TILLØB M.V.	
	
	11	
5.	ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER	
	
	12	
	5.1 Administration	
	
	12	
	5.2 Bygværker	
	
	12	
6.	BREDEJERFORHOLD	
	
	13	
	6.1 Arbejdsbælter og overkørsler ved udløb	
	
	13	
	6.2 Hegning i vandløbets nærhed	
	
	13	
	6.3 Ændringer i vandløbets tilstand	
	
	13	
	6.4 Forurening af vandløbet	
	
	13	

6.5	Kreaturvanding og vandindvinding	14
6.6	Dræneløb	14
6.7	Beskadigelse og påbud	14
6.8	Straf	14

7. VEDLIGEHOJDELSE

7.1	Foranstaltning af vedligeholdelse	16
7.2	Målsætningen for vandløbet	16
7.3	Hensigten med vedligeholdelsen	16
7.4	Vedligeholdelse af rørlagte strækninger	16
7.5	Fordeling af ulemper, som lodsejere eller brugere skal tåle	17
7.6	Udbedring af bygværker	17
7.7	Klager vedrørende vandløbets vedligeholdelse	17

8. TILSYN 18

9. REVISION 19

10. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

BILAGSFORTEGNELSE

BILAG 1: Redegørelse

BILAG 2: Vandløbskort

1.

GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Stokkeruprenden er optaget som offentligt vandløb i daværende Græsted-Maarum Kommune, i henhold til vedtagelse i Græsted-Maarum sogneråd d. 12. oktober 1955.

Til grund for regulativet ligger:

- lov nr. 302 af 9. juni 1982 om vandløb - som bekendtgjort i miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992, samt miljøministeriets bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 om bl.a. regulativer for offentlige vandløb
- vandområdeplanen og anden regionplanlægning
- tidligere regulativ for Stokkeruprenden af 1956 *
- Statens Landvindingsudvalgs indstilling af 1. december 1953 **
- afvandingskommissionens kendelse af 1. marts 1956 **

*) tidligere regulativ er ikke set i vedtaget og dateret stand. Årstal for regulativet er derfor skønnet.

***) ikke set og vurderet, men omtalt i tidligere regulativ som grundlag herfor

Nærværende regulativ erstatter tidligere regulativer.

2.

BETEGNELSE AF VANDLØBET OG OVERSIGTSKORT

Nærværende regulativ omfatter:

Stokkeruprenden i Græsted-Gilleleje Kommune fra 0 - punkt i skellet mellem matr. nr. 2a, Tulstrup og Aggebo Hegn til endepunkt i st. 1221 ved udløbet i en tørvegrav med afløb til Øllemose å.

Endvidere omfattes to tilløb:

Tilløb nr. 1 i Græsted-Gilleleje Kommune fra 0 - punkt i skellet mellem matr. nr. 2a, Tulstrup og Aggebo Hegn til endepunkt i Stokkeruprendens station 172.

Tilløb nr. 2 i Græsted-Gilleleje Kommune fra 0 - punkt i skel hjørnet mellem matr. nr. 1a, 1h og 1i, Stokkerupgård til udløb i Stokkeruprendens st. 750.

Stationeringen svarer til afstanden i meter fra 0 - punktet og nedstrøms.

Vandløbet indgår i Højbro å - systemet, og er beliggende nord for Aggebo Hegn på 4 cm - kort nr. 1514 I SV.

Regulativet omfatter ialt 1286 meter rørlagt vandløb:

Stokkeruprenden	1221 m
Tilløb nr. 1	15 m
Tilløb nr. 2	50 m

Vandløbets beliggenhed, topografiske opland og UTM - koordinater er angivet på oversigtskortet.

Oversigtskort

(incl. vandløb, vandløbsnavn og -nr.; topografisk opland og dets størrelse; UTM - koordinater for st. 0 og for udløb)

3. VANDLØBETS DIMENSIONER

Vandløbsmyndigheden har besluttet, at vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af en fastlagt geometrisk skikkelse.

Vandløbets dimensioner m.v. fremgår af nedenstående dimensionsskema. Koterne er henført til Dansk Normal Nul.

Dimensionsskemaer, geometrisk skikkelse:

Stokkeruprenden (hovedløbet)

Station	Vandløbets bundkote	Rørdimension	Fald	Anmærkning
m	cm DNN	cm	o/oo	
0	2035	x	x	1 m brønd
		Ø 30	1,9	
172	2003/1998	x	x	1 m brønd. Tilløb nr. 1
309	1974			1 m brønd
358	1965	Ø 35	1,8	1 m brønd
416	1955			1 m brønd
670	1909/1907	x		1 m brønd
750		Ø 40		Tilløb nr. 2
861	1875			1 m brønd
1049	1841	x	x	1 m brønd
		Ø 35	7,3	
1221	1715	x	x	Udløb i mose (ved Øllemose å's st. 0)

Tilløb nr 1

Station	Vandløbets bundkote	Rørdimension	Fald	Anmærkning
m	cm DNN	cm	o/oo	
0	2010	x	x	1 m brønd
		Ø 20	3,3	
15	2005	x	x	1 m brønd. Udløb i Stokkeruprendens st. 172

Dimensionsskema, geometrisk skikkelse:

Tilløb nr 2

Station	Vandløbets bundkote	Rørdimension	Fald	Anmærkning
m	cm DNN	cm	o/oo	
0	1933	x	x	
		Ø 10	3,6	
50	1915	x	x	Udløb i Stokkeruprendens st. 750

4. BYGVÆRKER, TILLØB M.V.

Der findes ikke bygværker langs vandløbet, udover brønde.

Der er ikke registreret tilløb til vandløbet i forbindelse med udarbejdelse af regulativet.

5. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

5.1 Administration

Vandløbet administreres af Græsted-Gilleleje Kommune, som er vandløbsmyndighed.

Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse ikke ændres.

Vandløbets vedligeholdelse - men ikke hel eller delvis fornyelse af rørlagte strækninger - påhviler vandløbsmyndigheden.

5.2 Bygværker

Bygværker, såsom brønde, skråningssikringer m.v., der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af dette.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, overkørsler og vandingsanlæg m.v. - påhviler de respektive ejere eller brugere. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage slam og grøde m.v., der samler sig ved bygværker, jf. vandløbslovens § 27, stk. 4.

Bygværker, der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan fjernes eller istandsættes på vandløbsmyndighedens foranstaltning og på ejerens bekostning.

Enhver ændring af bygværker skal godkendes af vandløbsmyndigheden, jf. vandløbslovens § 47.

Ved alle styrt og stemmeværker eller lign. skal der i henhold til Bekendtgørelse nr. 657 af 7. juli 1994 om ålepas, ungfiskesluser samt afgittringer i ferske vande være anbragt ålepas i perioden 1. april til 31. oktober.

6. BREDEJERFORHOLD

6.1 Arbejdsbælter og overkørsler ved udløb

De til vandløbet grænsende ejendommens ejere og brugere er pligtige til at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbet. Det bemærkes, at arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 8 m bredt.

Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art må ikke uden vandløbsmyndighedens tilladelse anbringes nærmere øverste vandløbskant end 8 m, og for rørlagte strækninger ikke nærmere end 2 m fra ledningens midte.

Nye tilløb, og tilløb der reguleres, skal - såfremt vandløbsmyndigheden forlanger det - forsynes med en overkørsel med 5 meters ovenbredde ved udløbet, til brug for transport af materiel der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.

6.2 Hegning i vandløbets nærhed

Opsatte hegn ved vandløbet er ejerne pligtige til at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse, såfremt dette er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.

6.3 Ændringer i vandløbets tilstand

I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vand fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres, eller at vandets frie løb hindres. Regulering af vandløbet må kun finde sted efter vandløbsmyndighedens bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra vandløbsmyndigheden foretage foranstaltninger ved vandløbet og dets anlæg, hvorved tilstanden ved disse kommer i strid med bestemmelserne i nærværende regulativ, Vandløbsloven, Miljøbeskyttelsesloven eller regionplanen.

6.4 Forurening af vandløbet

Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker,

der kan forurene vandet eller foranledige aflejringer i vandløbet, jf. Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser.

6.5 Kreaturvanding og vandindvinding

De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller vindpumpe.

Anden vandindvinding må ikke finde sted uden tilladelse, jf. Vandforsyningslovens bestemmelser.

6.6 Drænudløb

Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbet.

Udførelse af andre rørledninger, og lægning af kabler, rørledninger o.l. under vandløbet, må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra vandløbsmyndigheden.

6.7 Beskadigelse og påbud

Afmærkning i eller ved vandløbet må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, bekostes retableringen af den ansvarlige.

Beskadiges vandløb, diger, faskiner, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet, eller foretages der foranstaltninger i strid med vandløbsloven eller bestemmelserne i nærværende regulativ, kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genopretelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens bestemmelser.

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens bestemmelser.

6.8 Straf

Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jf. vandløbs-

lovens bestemmelser.

7. VEDLIGEHOJDELSE

7.1 Foranstaltning af vedligeholdelse

Vandløbet foranstaltes vedligeholdt af vandløbsmyndigheden (dvs. ikke af private lodsejere).

Vandløbsmyndigheden afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entrepriser eller ved egen foranstaltning.

7.2 Målsætningen for vandløbet

Som rørlagt vandløb er Stokkeruprenden i henhold til Frederiksborg Amts "Vandomsrådeplan for Kattegat og Øresund med opland" 1993 målsat som C1, afledning af vand.

Målsætningen og de tilsvarende krav til vandløbskvaliteten er beskrevet i redegørelsens afsnit 2.

7.3 Hensigten med vedligeholdelsen

Vandløbsmyndigheden har besluttet, at vedligeholdelsen af de enkelte vandløbsstrækninger skal udføres således, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, målsætningen stiller hertil.

Ved vandløbets vedligeholdelse forstås de fysiske indgreb, der foretages i vandløbet for at sikre den fastlagte geometriske skikkelse.

Vandløbsmyndigheden har som konsekvens heraf besluttet nedenstående vedligeholdelsesprincipper.

7.4 Vedligeholdelse af rørlagte strækninger

Vedligeholdelse af rørlagte vandløbsstrækninger udføres normalt kun, når vandløbsmyndigheden finder det påkrævet. Brønde og sandfang kontrolleres mindst 1 gang årligt og renses op efter behov, for at forebygge mod videre transport af sandaflejringer.

7.5 Fordeling af ulemper, som lodsejere eller brugere skal tåle

Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, søges fordelt på begge sider af vandløbet.

Oprensset materiale oplægges indenfor en afstand på 5 meter fra vandløbsmidten eller brønde.

7.6 Udbedring af bygværker

Udbedring af bygværker foretages fortrinsvis i perioden marts-april eller september-oktober.

7.7 Klager vedrørende vandløbets vedligeholdelse

Lodsejere - eller andre med interesse i vandløbet - der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til vandløbsmyndigheden.

8.

TILSYN

Tilsynet med vandløbet udføres på foranledning af vandløbsmyndigheden.

Vandløbsmyndigheden foretager normalt syn over vandløbet i oktober måned.

Bredejere, organisationer eller andre, der har ønsker om at deltage i dette syn, kan træffe nærmere aftale herom med vandløbsmyndigheden.

9.

REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision i år 2002.

10.

REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den ____ 19__.

Ved indsigelsesfristens udløb var der indkommet ____ indsigelser/bemærkninger til regulativets indhold og udformning. Vandløbsmyndighedens behandling heraf er omtalt i indsigelsesredegørelsen bilag __.

Regulativet er herefter endeligt vedtaget af

Græsted-Gilleleje Kommune, den _____ 19__.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets endelige vedtagelse.