



Herning
Kommune

Miljø og Klima
Rådhuset, Torvet
7400 Herning
Tlf.: 9628 2828
Lokal 9628 8098

trine.fisker@herning.dk
www.herning.dk

Sagsnummer:
06.00.00-P16-1-16

Kontaktperson:
Trine Grud Fisker

Dato: 04-09-2017

Tillæg 13 til Herning Kommunes spildevandsplan 2015–2025 for Ørre

Baggrund for tillægget

Herning Vand A/S påbegynder kloakreovering i Ørre i 2018. I forbindelse med udarbejdelse af kloakfornyelsesplanen for Ørre ønsker Herning Vand at spildevandsplanlægningen ændres på visse områder, bl.a. afvandingen og afgrænsningen af byens oplande. På baggrund af dette udarbejdes tillæg 13 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015 – 2025.

Tillæggets indhold

I Ørre skal kloaksystemet reoveres. I forbindelse med udarbejdelse af kloakfornyelsesplan for Ørre har Herning Vand A/S været i dialog med Herning Kommune om forskellige forhold, som skal ændres i spildevandsplanen for at muliggøre den ønskede fornyelse.

Med udgangspunkt i dialogen med Herning Vand A/S har Herning Kommune besluttet at foretage følgende ændringer i spildevandsplanen med dette tillæg:

Regnvandsbassiner og udløb

Den eksisterende fælleskloak i Ørre skal erstattes af separat kloak. Der er planlagt etablering af to regnvandsbassiner med udløb til Løven Å (via E64RUL1) og Herningsholm Å (via E61RUL1). Det har imidlertid vist sig, at alt overfladevand kan håndteres i ét bassin. Herning Vand har derfor foreslået, at alt regnvand ledes til bassin med udløb E64RUL1 til Løven Å. Bassin med udløb E61RUL1 udtages derfor af spildevandsplanen i "plan".

Justering af oplandsgrænser

Opland E61 er udlagt som statusopland, men kun ca. halvdelen af oplandet er bebygget. Afgrænsning af statusoplandet justeres i overensstemmelse hermed, og den ubebyggede del af området udlægges som planopland (E62-1.P).

Omkring kirken er der et fredet område, som både er udlagt i kommuneplan og spildevandsplan. Det fredede område må dog hverken bebygges eller plantes. Kommunens planafdeling har vurderet, at det er usandsynligt, at der kommer bebyggelse i området, og området tages derfor ud af spildevandsplanen (oplandsafgrænsningen for E62-1.P justeres).

Oplandsgrænsen ved ejendommen Foldagervej 1 (opland E62-1) justeres i overensstemmelse med de faktiske forhold.

En kort strækning af både Vestermosevej og Foldagervej ligger inden for kloakopland. Da afvandingen af disse vejstrækninger ikke varetages af Herning Vand, skal vejstykkerne ikke være med i kloakopland. Oplandsgrænserne justeres i overensstemmelse hermed.

Nyt opland

Ejendommene Vestermosevej 6, 12 og 14 ligger i planopland E62-2.P, udlagt til separatkloak. Det har i adskillige år været meningen, at ejendommene skulle kloakeres for både regn- og spildevand. Ejendommene håndterer imidlertid selv regnvand. Oplandstypen ændres derfor til planlagt separat kloak med nedsivning af tag- og overfladevand. Oplandet får nummer E63.P.

Ejendommen Foldagervej 2 ligger i opland E62-1.P, som er udlagt til separatkloak. Ejendommen nedsiver regnvand og er udtrådt af kloakforsyningen mht regnvand. Oplandstypen ændres derfor til separat kloak med nedsivning af tag- og overfladevand, i overensstemmelse med de faktisk forhold. Oplandet får nummer E63.P.

Sammenfatning

Ovenstående ændringerne fremgår af oplandskort, udløbsskema og oplandsskema i tillæggets bilag 1 - 3.

Oplysning om nuværende og kommende oplande i Ørre (navne og størrelser) ses i skemaet herunder.

Oplande	Areal (ha)	Bef. areal (ha)	Bemærkning
<i>Nuværende</i>			
E61	1,61	0,24	Kun halvdelen af oplandet er bebygget
E62-1	4,44	1,15	
E62-2	1,25	0,33	
E63	0,09		Alt regnvand nedsiver
<i>Kommende</i>			
E61	0,87	0,23	
E62-1	4,32	0,99	
E62-1.P	1,89	0,85	
E62-2	1,27	0,22	
E62-2.P	1,78	0,80	
E63	0,14		Alt regnvand nedsiver
E63.P	0,42		Alt regnvand nedsiver

Afledning af spildevand fra Ørre sker til Herning Renseanlæg. Det nuværende overløb fra fælleskloakken til Løven Å via E62 UL1 nedlægges i forbindelse med separeringen.

Recipient for regnvand

Regnvand fra tage og befæstede arealer ledes via fælleskloak til Herning Renseanlæg. Der er overløb fra fælleskloakken til Løven Å. Fra opland E61 udledes regnvand dog uforsinket til grøft, som løber til Herningsholm Å

Lige syd for Løven Å etableres nyt regnvandsbassin med udløb via E64RUL1 til Løven Å. Dette regnvandsbassin skal modtage alt regnvand fra separerede oplande i Ørre. Bassinet forventes etableret i 2018. I det nye regnvandsbassin vil der ske neddrosling og rensning af vandet inden videre udledning til åen.

Miljømål for Løven Å er "god økologisk tilstand". Vandløbets aktuelle tilstand er "ringe økologisk tilstand".

Tiltagene i Ørre forventes at medføre en forbedret tilstand i åen, da der etableres regnvandsbassin til håndtering af alt overfladevand fra regnvandskloakerede områder, og da overløbsbygværket nedlægges, så der ikke længere vil ske udledning af opspædet spildevand ved større regnhændelser.

Behandling af tillægget til spildevandsplanen

Efter foreløbig vedtagelse bliver tillægget offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside (www.herning.dk).

Efter offentliggørelsen er tillægget fremlagt på hjemmesiden i 8 uger, indenfor hvilken frist tillægget kan kommenteres overfor kommunen.

Tillægget fremsendes samtidig til Miljøstyrelsen (MST).

Når tillægget er endeligt vedtaget af Byrådet (eller Herning Kommunes Teknik- og Miljøudvalg, hvis der ikke er indkommet bemærkninger i den offentlige høringsperiode), offentliggøres det på Herning Kommunes hjemmeside (www.herning.dk).

Endelig vedtagelse af tillægget

Tillægget har været i offentlig høring i perioden 22. maj – 17. juli 2017.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

Dette tillæg til spildevandsplan er endelig vedtaget af Herning Kommunes Teknik- og Miljøudvalg den 4. september 2017.

Bilag:

Bilag 1: Kortbilag, Ørre

Bilag 2: Udløbsskema, Ørre

Bilag 3: Oplandsskema, Ørre