

Mulighed for udtræden fra det offentlige kloaksystem

old_diceni /17/23483 Åben Sag

Sagsindhold

Stillingtagen til, om Teknik og Miljø skal udarbejde et tillæg til Spildevandsplanen for at tillade udtræden af det offentlige kloaksystem.

Sagsfremstilling

Teknik og Miljø har modtaget en ansøgning, se bilag, fra Boligselskabet af 1943 om delvis udtræden fra kloaksystemet for deres afdelinger (de mørkerøde matrikler) i Vøjens. Boligselskabet ejer ca. 15 hektar, der er placeret i fælleskloakeret opland (rødt opland), hvor jordbundsforholdene tillader nedsivning af regnvand.

Ønsket med ansøgningen er at lade sig delvist udtræde af kloakforsyningen og eventuelt få tilbagebetalt en del af tilslutningsbidraget. Tilbagebetalingsbidraget skal dække for en alternativ løsning til lokal afledning af regnvand.

Indeværende spildevandsplan giver ikke mulighed for udtræden af kloaksystemet med tilbagebetaling. Hvis grundejer skal have mulighed for delvis udtræden af kloakforsyningen med tilbagebetaling skal Kommunalbestyrelsen vedtage et tillæg til spildevandsplanen.

Haderslev Kommune har en del områder, der er fælleskloakeret. Det vil sige, at spildevand, regnvand og vejvand afledes i samme kloakledning, hvori det transporteres til forsyningens renseanlæg. Når det regner meget, og systemet ikke har kapacitet til at håndtere al vand bliver noget af vandet udledt urensset via overløbsbygværker til nærliggende vandløb, sø eller fjord indtil der er kapacitet nok i kloaksystemet. Det urensede spildevand er en miljøbelastning for vandkvaliteten i vandmiljøerne.

Ved at afkoble regnvandet i de fælleskloakerede områder kan man reducere antallet af overløb, da regnvandet således ikke optager pladsen i kloaksystemet. Dette vil også nedbringe belastningen af recipienterne med forbedret vandkvalitet til følge.

Afkobling og håndtering af regnvand på egen grund har ligeledes nogle klima- og miljømæssige fordele. Der skal ikke bruges energi på at pumpe rent regnvand til renseanlægget, hvor regnvandet sammen med spildevandet undergår en rensning. Ved at reducere mængden af regnvand, der sendes til rensningsanlægget, spares der på energien til både pumpning og rensning til fordel for forsyningens økonomi. Derudover vil det have en positiv effekt på udledningen af CO₂. Renseeffektiviteten på renseanlægget vil ligeledes forbedres, da spildevandet ikke er fortyndet med regnvand, og dermed fungerer renseprocesserne bedre. Desuden vil reduktion af regnvand til renseanlæggene medfører en reduktion af næringsstoffer udledt i vandmiljøerne.

Til sammenligning er Haderslev Kommune den eneste i Trekantssamarbejdet samt af vores nabokommuner Tønder, Aabenraa og Esbjerg, der ikke tilbyder udtræden af det offentlige kloaksystem i kloakoplande, hvor jordbundsforholdene tillader alternative løsninger til kloakering.

Teknik og Miljø og Provas ser en fordel i at grundejere i udvalgte områder lader sig delvist udtræde af kloakforsyningen med delvis tilbagebetaling af tilslutningsbidrag.

Økonomiske forhold

Ved udtræden for regnvand kan Provas i henhold til lovgivningen tilbagebetale op til 40 % af det tilslutningsbidrag, der kunne være opkrævet på det tidspunkt, hvor aftalen om udtræden indgås.

Det er Provas, der fastlægger størrelsen og gradueringen af tilbagebetalingen.

Juridiske aspekter

I henhold til Spildevandsbekendtgørelsens § 16 kan udtræden af kloakforsyningen meddeles under forudsætning af:

- At der er enighed herom mellem Haderslev Kommune og grundejeren/virksomheden.
- At der er opnået tilladelse til alternativ bortskaffelse.
- At alternativ bortskaffelse ikke tilsidesætter miljøhensyn.
- At kloakforsyningens samlede økonomi ikke forringes væsentligt.
- At kloakforsyningen fortsat kan fungere teknisk forsvarligt.
- At forhold vedrørende eventuel økonomisk kompensation er aftalt.

Bekendtgørelse af lov om betalingsregler for spildevandsforsyningselskaber m.v. § 4 a, stk. 2. kan der for ejendomme, der alene udtræder for regnvand, maksimalt tilbagebetales 40 % af tilslutningsbidraget.

Procedure

- Udvalget for Plan og Miljø den 2. oktober 2017.

Indstilling

Erhvervs- og Borgerservice, Teknik og Miljø, indstiller, at

- Teknik og Miljø udarbejder et tillæg til spildevandsplanen, der gør det muligt at udtræde fra kloakforsyningen i fælleskloakeret området, hvor jordbundforholdene tillader alternativ kloakering.

Beslutning i Udvalget for Plan og Miljø den 02-10-2017

Afbud/fraværende: Ingen

Godkendt.

Bilag:

1 - 3808115 Åben Ansøgning om delvis udtræden af kloakforsyningen (188956/17) (V)