

Vandafledningsbidrag for afværgeboringer og filterskyllevand fra vandværker

Sagsnr.: 190-2007-104513
Dokumentnr.: 190-2008-21990

Åbent punkt

Sagsfremstilling

Teknisk Forvaltning har konstateret at der i de to tidligere kommuner er forskellig praksis for opkrævning af vandafledningsbidrag for filterskyllevandet fra vandværkerne og vand fra afværgeboringer der tilledes den offentlige kloak. I Værløse blev der opkrævet fuldt bidrag for både afværgevand og filterskyllevand, mens der i Farum ikke blev opkrævet bidrag for hverken filterskyllevand eller afværgevand.

Loven giver kommunalbestyrelsen mulighed for at fritage eller nedsætte bidraget for afværgeboringer og mulighed for at nedsætte bidraget for filterskyllevand såfremt der foretages en konkret vurdering (se lovteksten nedenfor).

Praksis i andre kommuner

Forvaltningen har foretaget en rund-ringning til de omkringliggende kommuner som har givet følgende svar:

Afværgevand:

Der opkræves fuldt bidrag når vandet tilledes den offentlige kloak i: Lyngby-Tårnbæk Kommune, Herlev Kommune og Gladsaxe Kommune. Allerød Kommune (har pt. ingen boringer der tilledes offentlig kloak).

I Ballerup Kommune betales fuldt bidrag når vandet tilledes spildevandsledningen og 25 % af bidraget når vandet tilledes regnvandsledningen.

Ingen af de adspurgte kommuner fritager for afledningsbidrag ved tilledning af afværgevand til offentlig kloak.

Filterskyllevand:

Der opkræves fuldt bidrag når vandet tilledes den offentlige kloak i Ballerup kommune og Gladsaxe Kommune. Allerød Kommune har taget beslutning om fuldt bidrag men det opkræves pt. ikke. Lyngby-Tårnbæk har ikke taget stilling til bidraget. Herlev Kommune har ingen vandværker.

Ingen af de adspurgte kommuner har taget en beslutning om nedsat afledningsbidrag ved tilledning af filterskyllevand til den offentlige kloak.

Filterskyllevand

Teknisk Forvaltning vurderer, at tilledning af filterskyllevand til den offentlige spildevandsledning ikke giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand, og der derfor ikke er belæg for at nedsætte vandafledningsbidraget, når filterskyllevandet tilledes spildevandsledningen. Hvis der kan foretages en forrensning af vandet, således at vandet kan tilledes en offentlig separat regnvandsledning, der leder direkte til recipient, kan det overvejes, om bidraget skal nedsættes. Der er dog ingen af de adspurgte kommuner, der har nedsat vandafledningsbidrag for filterskyllevand fra vandværker.

I den tidligere Værløse Kommune opkræves fuldt vandafledningsbidrag for filterskyllevandet fra Furesø Kommunale Vandforsyning i 2006 på i alt $2.105 \text{ m}^3 \times 15,00 \text{ kr.} = 31.575,00 \text{ kr.}$

Farum vandværk har indberettet, at de i 2006 har tilledt 24.363 m³ filterskyllevand årligt. Ved fuldt bidrag skulle der være opkrævet 24.363 m³ x 31,60 kr. = 769.870 kr. Med de nye takster bliver det 964.775 kr. i 2007. Teknisk Forvaltning har ikke kendskab til mængden af filterskyllevand fra Trevang Vandværk.

Hvis det besluttet at nedsætte bidraget for filterskyllevand, må det formodes, at virksomheder med filterskyllevand vil søge om nedsættelse af vandaflædningsbidraget.

Afværgevand fra afværgeboringer

På tilsvarende vis vurderer Teknisk Forvaltning at tilledning af afværgevand til spildevandsledningen ikke vil give anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand, og der derfor ikke er belæg for at nedsætte vandaflædningsbidraget, når afværgevandet tilledes spildevandsledningen.

Vandet vil bidrage til at kloaksystemets hydrauliske kapacitet på et tidligere tidspunkt vil blive overskredet. Med de øgede nedbørsmængder vil det betyde flere kælderoversvømmelser.

Hvis der kan foretages en forrensning af vandet således at vandet kan tilledes en offentlig separat regnvandsledning der leder direkte til recipient, kan det overvejes om bidraget skal nedsættes. Ballerup Kommune opkræver 25% af vandaflædningsbidraget for afværgevand der tilledes regnvandsledningen.

I den tidligere Værløse Kommune har amtet etableret en afværgeboring ved Langhuset. Amtet har etableret en privat (amtslig) aflledning med renseforanstaltning før vandet ledes til Søndersø i den private (amtslige) ledning. Filtervandet fra renseforanstaltningen tilledes den offentlige spildevandsledning og der betales fuldt bidrag af dette vand (91 m³). Amtet vurderede at det ville være mere økonomisk end at aflede alt afværgevandet til den offentlige kloak. Boringen er nu overtaget af Regionen.

Fra Flyvestation Værløse har forsvaret tilsvarende etableret afværgeboringer med privat renseforanstaltning og privat aflledning til Værebros Å og Bringe Mose. I alt ca. 276.670 m³ om året.

På Farum Kaserne er der etableret flere afværgeboringer. Den forventede maksimale mængde afværgevand som tilledes den offentlige kloak er 78.840 m³ om året. Ved fuldt vandaflædningsbidrag ville dette betyde en indtægt til kloakforsyningen på 39,60 kr. x 78.840 m³ = 3.122.064 kr. (udgift for kommunekassen).

Lovgrundlag

”Lov om betalingsregler for spildevandsanlæg m.v.”

§2 b: Efter en konkret vurdering kan kommunalbestyrelsen nedsætte eller fritage for betaling af vandaflædningsbidrag for tilledning af vand fra afværgepumpninger til det offentlige spildevandsanlæg, såfremt tilledningen af afværgevandet giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand, og når samfundsmæssige og miljømæssige hensyn taler herfor.

Stk. 2: Efter en konkret vurdering kan kommunalbestyrelsen nedsætte betalingen af vandaflædningsbidrag for tilledning af filterskyllevand og kølevand til det offentlige spildevandsanlæg, såfremt tilledningen af filterskyllevandet eller kølevandet giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand, og når miljømæssige hensyn taler herfor.

Økonomiske konsekvenser

Hvis det besluttet at opkræve fuldt bidrag for filterskyllevand fra vandværkerne, vil det betyde en udgift for Farum Vandværk i størrelsesordenen $24.363 \text{ m}^3 \times 39,60 \text{ kr.} = 964.775 \text{ kr.}$ (vandaflædningsbidrag 2008 Farum: $39,60 \text{ kr/m}^3$). Dette er således en indtægt for kloakforsyningen.

Hvis det besluttet at opkræve fuldt bidrag for afværgvand der tilledes den offentlige kloak, vil det betyde en udgift for Kasernen på $3.122.064 \text{ kr./år}$ (indtægt for kloakforsyningen). Hvis det besluttet at fastsætte 25% vandaflædningsbidrag ved tilledning til den offentlige regnvandsledning efter en renseforanstaltning, vil dette medføre et vandaflædningsbidrag for afværgvand fra Kasernen på 780.516 kr./år . Man kan også forestille sig at Kasernen søger en anden (privat) afledning.

Personalemæssige konsekvenser

Ingen.

Miljømæssige konsekvenser

Hvis konsekvenserne af fuldt bidrag for afværgvand bliver at ejerne af afværgboringerne vil forsøge at aflede vandet til separat regnvandsledninger vil vandmængderne til renseanlæggene reduceres. Teknisk Forvaltning vurderer at dette som udgangspunkt er en miljømæssig gevinst. Til gengæld skal der gives udledningstilladelse og her igennem stilles krav til det rensende afværgvand inden det udledes til recipient.

Det vil være en miljømæssig gevinst hvis resultatet af at opkræve fuldt bidrag for filterskyllevandet fra vandværkerne vil blive, at vandværkerne søger at anvende en mindre ressourcekrævende teknologi, dvs. vandmængderne der tilledes kloakken reduceres.

Sociale og sundhedsmæssige konsekvenser

Ingen.

Borgerinddragelse og høring

Ingen.

Kommunikation

Vandværkerne orienteres.

Det videre forløb

Sagen skal behandles i Økonomiudvalg og Byråd.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at udvalget indstiller til Økonomiudvalg og Byråd,

1. at der skal opkræves fuldt bidrag for afledning af filterskyllevand til offentlig spildevandskloak
2. at der skal opkræves 25% af vandaflædningsbidraget for tilledning af afværgvand til regnvandskloakken og fuldt bidrag for afværgvand der tilledes spildevandskloak/fælleskloak.

Beslutning truffet af Miljø-, Teknik- og Flyvestationsudvalg, den 5. februar 2008:

Ikke til stede:Ole Bondo Christensen (A), Peter Brixtofte (U)

Indstilling anbefales, idet der gives frist til 1.7.2008, dog under forudsætning af, at der ikke opstår teknisk uventede problemer.

Beslutning truffet af Økonomiudvalget, den 21. februar 2008:

Ikke til stede: «PUNKT_DELTAGERE_EJTILSTEDE_NAVN»

Anbefales til Byrådet. Lars Carpens (V) undlod at stemme.

Beslutning truffet af Byrådet, den 27. februar 2008:

Ikke til stede: «PUNKT_DELTAGERE_EJTILSTEDE_NAVN»

Godkendt med 23 stemmer. Kurt Bork Christensen (P) stemte imod på grund af forskelsbehandling mellem Farum Kaserne og Flyvestation Værløse. Lars Carpens (V) undlod at stemme.