

Referat Åpent møte, Vann og avløp

Innlandet utviklingslag

Sted/dato: Bygdehuset Sandvika
07.06.16

Referent: Mats Hegg Jacobsen

Kl. 19:30

Fra kommunen, Rune Dreier Olsen
Til stede: 22 stk fra bygda

Sak nr.	Sak	Kommentar og behandling (referat)
1	Orientering fra Vann og avløp	<p>Åpning ved leder i utviklingslaget Nina Mikkelsen Ønsker velkommen til alle fremmøtte og spesielt kommunen ved Rune Dreier Olsen.</p> <p>Rune Dreier Olsen orienterer om kommunens arbeid med kartlegging av slamavskillere og avløpsanlegg i bygdene i Tromsø Kommune. Det er satt fokus på farlige lokk og direkte farlige miljøutslipp. De har påbegynt tilskriv til de som ikke hadde slamavskiller først, de har måttet melde tilbake og dokumentere nytt anlegg med slamavskiller.</p> <p>Det er funnet mange avløp som ikke tilfredstiller dagens krav. Det er bl.a. ikke lov med utslipp direkte i bekk fra slamavskiller lenger.</p> <p>Det vil i henhold til planen bli sendt ut pålegg fra kommunen innen 2017 på de som ikke har tilfredstillende avløpsanlegg, deretter har man 3 år på å utbedre. Det er 2 ressurser fra kommunen på dette, så kan ta litt lenger tid enn først planlagt.</p> <p>Har du konkrete spørsmål om ditt anlegg, ta kontakt med Tromsø kommune, Vann og avløp v/ Rune Dreier Olsen rune.dreyer.olsen@tromso.kommune.no tlf: 77791473</p> <p>Alternativer til avløpsanlegg. Slamavskiller med utslipp i sjø, utløpet må være minimum X meter under laveste lavvann.</p> <p>Slamavskiller med minirensanlegg. Ca 60- 70.000 og anlegge minirensanlegg. 1500-3000 kr i året i service. Kan være knyttet ca 15 husstander til ett anlegg. Finnes flere aktører som utfører dette, viktig at det er godkjente entreprenører med ADK 1 sert. Ved minirensanlegg kan avløpet legges i bekk.</p> <p>Slamavskiller med infiltrasjonsanlegg i bakken. Dette må søkes om og det må leveres jordprøver fra stedet og bildet med 1 døgn mellomrom for å dokumentere grunnvannsspeilet. 25-30 års perspektiv på ett anlegg som er riktig anlagt.</p> <p>Det finnes i dag 12 godkjente minirensanlegg, fullstendig liste finnes på Sintef.</p> <p>Det er ett kommunalt anlegg på Berglund som vil bli oppgradert, her vil det være mulig for nærliggende boliger og koble seg på. Dette må beboere selv ta initiativ til.</p>

		<p>Det finnes ingen konkrete planer om kommunalt vann og aløpsanlegg på Berg.</p> <p>Det er søknadspliktig og skifte ut slamavskiller, opprette ny slamavskiller eller andre utbedringer. en komplett søknad inneholder følgende: Utslippstillatelse, kart over eiendommen, VA søknad. Behandlingstid ca 6 uker. Man kan være ansvarlig søker selv, men godkjent entreprenør må brukes og stå om utførende part.</p> <p>Gebyrer: Utslippsgebyr: 3699,-</p> <p>Det finnes mye informasjon på www.avlop.no Mye informasjon om naturbaserte renseteknikker. Ligger noe prisinformasjon, men mye bundet opp mot østlandet. Konkrete spørsmål om din eiendom rettes mot Vann og Avløp, Tromsø kommune som beskrevet over.</p>

Møtet slutt kl: ca 21:00