

Ullensvang kommune



OFFENTLEG VATN- OG AVLØPSANLEGG OG RENOVASJON

VASSKVALITET



Vatn er sunt, året rundt

Vatn er svært viktig for helsa vår, og vi treng 30 ml væske per kg per dag. Ein person på 70 kg treng derfor om lag 2 liter væske per dag. Då er godt vatn eitt av dei beste alternativa.

Ullensvang kommune har eit omfattande vatn- og avløps-system grunna kommunens geografi og utstrekning. I kommunen har vi til saman 120 VA-stasjonar, så som vass-behandlingsanlegg, pumpestasjonar, avløpsreinseanlegg, høgdebasseng o.l. VA-avdelinga er ansvarleg for drift og vedlikehald av alle kommunale VA-anlegg og leidningsnett. Kommunen forsyner nærmare 8 000 fastbuande abonnentar.

Vi er i dag 13 tilsette i 12 stillingar + 1 lærling. 7 av desse er driftsoperatørar som jobbar kontinuerleg med å drifte VA-anlegga. VA-avdelinga har også ansvar for saks-handsaming og oppfølging av private avløpsanlegg.

MÅLING AV VASSKVALITET

Vass-, avløp-, og vassresipientprøvar vert analysert på akkreditert laboratorium.

Kommunen leverer årleg:

- ca. 1 400 vassprøvar og ca. 10 000 analysar
- ca. 200 avløpsprøvar og 500 analysar
- ca. 250 resipient- og badevassprøvar og ca. 2 000 analysar

FOKUSOMRÅDE:

- reduksjon av lekkasje frå leidningsnettet for drikkevatn
- måle inn leidningsanlegg og oppdatere kartsystem
- oppgradering av vass- og avløpsreinseanlegg
- oppsamling av spreidd utslepp
- økt tilsyn og oppfølging av private avløpsanlegg
- levere gode tenester

NØDVATN

Kommunen har plan og løysing for nødvatn i ein akuttsituasjon, kor ein då vil levere ut drikkevatn i tankar og behaldarar.

OFFENTLEG VATN- OG AVLØPSANLEGG

VASSLEKKASJAR

Ullensvang kommune har eit gammalt leidningsnett, derfor har vi òg ein høg lekkasjeprosent. Kommunen har 130 km med vassleidningsnett registrert i databasen.

Vi arbeider kontinuerleg med å avdekkje og utbetre vasslekkasjar. Dersom du mistenkjer feil eller lekkasje på offentleg eller privat leidningsnett må du melde frå til VA-avdelinga. Ved å redusere lekkasjar får vi lågare kostnadar på vassproduksjon, og dermed lågare vassgebyr.

VATN- OG AVLØPSGEBYR

Gebyr for vatn og avløp er todelt med eit fastgebyr og eit løpende gebyr. Fastgebyr er likt for alle. Det løpende gebyret vert rekna ut frå areal på bustad, dersom eigedommen ikkje har vassmålar. Ved vassmålar betaler ein for det ein faktisk brukar, med forskuddsbetaling og avrekning ein gong i året. Gjennomsnittsforbruk av vatn per år for ein voksen er 50 m^3 . Næringseidommar og offentlege verksemder skal ha vassmålar. Det kan vere lønnsamt å få montert vassmålar i forhold til å betale etter areal. Vassmålar må monterast av ein godkjent røyrliggjar.



LØNNER DET SEG MED VASSMÅLAR?

Gjennomsnittleg forbruk av vatn per år for ein voksen person er 50 m^3 . Dette er eit eksempel på årleg kommunalt gebyr for vatn og avløp for ein husstand med to vaksne med og utan vassmålar i eit husvære på 120 m^2 (prisar gjeld for 2020 og er inkl. mva.):

Utan vassmålar

Fast gebyr vatn	905,-
Variabel del: $120\text{ m}^3 \times \text{kr. }40,23$	kr. 4 827,60 = 5 723,60
Fast gebyr avløp	982,36
Variabel del avløp $120\text{ m}^3 \times \text{kr. }43,60$	kr. 5 232,- = 6 214,36
Totalt for VA utan vassmålar	<u>11 934,96 per år</u>

Med vassmålar

Fast gebyr vatn	905,-
Variabel del vatn $100\text{ m}^3 \times \text{kr. }33,55$	kr. 3 355,- = 4 260,-
Fast gebyr avløp	982,36
Variabel del avløp $100\text{ m}^3 \times \text{kr. }36,34$	kr. 3 634,- = 4 616,36
Totalt for VA med vassmålar	8 876,36 per år
Årlig reduksjon med vassmålar	<u>3 058,60 per år</u>

TRENG DU MEIR INFORMASJON?

Du finn meir informasjon om vatn og avløp på Ullensvang kommune si heimeside. Her finn du også relevante forskrifter.



Få ned avløpsgebyret med do-vett

Årleg brukar kommunen store ressursar på å reparere og vedlikehalde pumper, samt fikse lekkasjar på offentlege - og private røyr. Vaskefiller, våtserviettar, q-tips og andre gjenstandar tettar røyra og set seg fast i kloakkpumpene. Ved å kun kaste dopapir i toalettet, vil kommunen nyttre færre ressursar på reparasjon og vedlikehald, som igjen vil føra til reduserte kommunale avgifter!

VISSTE DU AT ...

- prisn for å skifte ei pumpe er på kr 40 000–100 000,- (avhengig av storlek)?
- prisn for leidningsbrot/lekkasje er på kr 30 000–60 000,-?

PRIVATE AVLØPSANLEGG

Alle som har innlagt vatn i bustad eller fritidsbustad skal ha ei godkjent avløpsløsing. Før etablering av nytt avløpsanlegg, skal det liggje føre:

1. Godkjent søknad om utsleppsløyve etter Forureiningsforskrifta:
<https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2004-06-01-931>
2. Godkjent byggesøknad etter Plan- og bygningslova:
<https://lovdata.no/dokument/NL/lov/2008-06-27-71>

NÅR MÅ DU SØKJE OM UTSLEPPSLØYVE?

1. Før etablering av nytt utslepp av avløpsvatn
2. Før vesentleg auke av utslepp
3. Før endringar på det utvendige avløpsanlegget

Det er utførande entreprenør (ansvarleg søker) som skal søkje på vegner av eigar (tiltakshavar). Ved nyoppføring av bustad eller fritidsbustad må vatn og avløp vere sikra før byggesøknaden kan bli godkjent. Det er derfor lurt å søkje om utsleppsløyve tidleg i byggeprosessen. Dette gjeld òg i forbindelse med frådeling av tomt. Søknaden skal sendast til postmottaket i Ullensvang kommune:

postmottak@ullensvang.kommune.no

For informasjon om kva søknaden må innehalde, sjå § 7 i den lokale forskriften om utslepp frå mindre avløpsanlegg:
<https://ullensvang.kommune.no/?article=forskrift-om-utslepp-fra-mindre-avlaupsanlegg>

DETTE GJELD MELLOM ANNA:

- Restaurant, bakeri og kafé
- Gatekjøkken og kiosk
- Kantine
- Matbutikk med varmdisk



Offentleg vatn- og avløpsanlegg

TILKOPLING TIL KOMMUNALT VA-ANLEGG

For å ha innlagt vatn og avløp skal det søkast om sanitærabonnement. I tillegg skal det leggast ved eit oversiktskart. Kart kan fåast hos avd. VA i kommunen.

Søknaden er ikkje godkjent før ferdigmelding VA er levert til kommunen. Søknaden må sendast av ein godkjent røyrleggar. Informasjon om tilknytingsavgift og andre eigedomsgebyr finn du på heimesida til kommunen

Hardleiken til vatnet i kommunen:

Heile vestlandet ligg på 3 – 4 grader dH

Hardleiksklasse	Milligram kalsium per liter mg Ca/l	Tyske hardleiksgrader dH
Særs blautt vatn	0 – 15	0 – 2,1
Blautt vatn	15 – 35	2,1 – 4,9
Middels hardt vatn	35 – 70	4,9 – 9,8
Hardt vatn	70 – 150	9,8 – 21
Særs hardt vatn	> 150	> 21

I nokre tilfelle så må ein legga inn hardleiken på vatnet før ein tar i bruk ny oppvaskmaskin.

Kontrollgebyr for mindre avløpsanlegg

I Ullensvang kommune har vi i underkant av 2 000 mindre avløpsanlegg som vi skal føre tilsyn med. Dette gjer vi for å sikre at alle krav i utsleppsløyva blir følgde og at anlegga ikkje bidreg til forureining. Kontrollgebyret dekkjer tenester som kontroll og tilsyn med mindre avløpsanlegg, prøvetaking av vassresipient (sjø/vatn/elv) og analysar. Gebyret dekkjer òg oppfølging og kontroll, til dømes ved å gje pålegg om utbetring av anlegget. Eigar av anlegget vil få brev i forkant av møte, samt ein rapport som viser resultat av tilsynet. Prisen gjeld per anlegg, det vil seie at gebyret blir fordelt på einingane som er tilkopla anlegget.

SLAMTØMMING

Om du har eit anlegg som krev slamtømming, kan du unngå ekstra kostnadar dersom du grev fram kumlokket før tømmeirmaet kjem. Pass òg på at anlegget har tilstrekkeleg kapasitet. Slik unngår du dyre ekstratømminger utanom den kommunale tømmeordninga.

Prisar for slamtømming og ekstratømminger finn du på kommunen sine heimesider:

<https://ullensvang.kommune.no/?article=gebyrregulativ>

RENOVASJON



Kjære abonnent!

Frå 1. januar 2021 har Ullensvang renovasjon ansvar for renovasjonstenesta i heile kommunen. Vi får to ulike innsamlingsordningar. I tidlegare Odda kommune held vi fram med returpunkt, og dei gamle IHM-abonnentane fortset med eigne behaldarar. Tømmekalender blir lagt ut på heimesidene til kommunen.

Vi tek sikte på at tømmedagane blir dei same som før. Ullensvang kommune har tilsett fleire personar i renovasjonstenesta og skal vere klar til å utføre arbeidet på ein god måte for innbyggjarane. Vi håpar alle blir nøgde og oppmodar om å kontakte oss med eventuelle spørsmål eller forslag til endringar!

KONTAKT OSS:

Måndag til fredag: 09:00 – 14:00

Sentralbord: 53 65 40 00

Mobil: 482 78 733

E-post: postmottak@ullenvang.kommune.no

Opningstider på miljøstasjonane frå 1. januar 2021:

Jondal: Torsdag kl. 12.00 - 18.00,
samt 4. laurdag i kvar månad kl. 12.00 - 15.00

Kinsarvik: Tysdag kl. 12.00 - 18.00

Lindenes: Måndag kl. 11.00 - 20.00 og
torsdag kl. 11.00 - 18.00
samt 1. og 3. laurdag i kvar månad kl. 12.00 - 15.00

Røldal: 2. laurdag kvar månad kl. 12.00 - 15.00

Utne: Måndag kl. 12.00 - 18.00

Betaling for volum, ikkje vekt

Frå 1. januar 2021 blir det betaling for volum, og ikkje vekt, ved miljøstasjonane. Dei gamle 300 kiloa som var gratis for innbyggjarane i gamle Odda kommune fell då bort. I tillegg blir det ikkje tillate å levere avfall i farga avfallssekkar. Kvar faga sekk vil medføre kr 40,- i gebyr. Dette gjer vi for å få meir kontroll på innhaldet i sekkane.

For privat hushald gjeld følgjande prisar:

Mengde	Pris
Inntil 0,5 m ³	50,-
Inntil 1 m ³	100,-
Inntil 2 m ³	150,-
Inntil 3 m ³	250,-
Inntil 4 m ³	300,-
Inntil 5 m ³	350,-
Inntil 6 m ³	450,-

Ved avfallsmengder over 6 m³ må du avtale levering på førehand. Prisane er inkl. mva.



For næring gjeld følgjande prisar:

Mengde	Pris
Inntil 0,02 m ³	400,-
Inntil 1 m ³	400,-
Inntil 2 m ³	600,-
Inntil 3 m ³	900,-
Inntil 4 m ³	1 200,-
Inntil 5 m ³	1 600,-
Inntil 6 m ³	2 000,-
Inntil 7 m ³	2 400,-
Inntil 8 m ³	2 800,-
Inntil 9 m ³	3 200,-
Inntil 10 m ³	3 600,-
Kvar m ³ over 10 m ³	400,-



RENOVASJONSGBEYR FOR HUSHALD

Renovasjonsgebyret for hushald og hytter skal dekkje kostnadene med renovasjonsordninga for hushaldsavfall, til dømes transport og handsaming av avfallstypar. Det skal også dekkje investeringar i til dømes miljøstasjonar og avfallsmottak, utstyr og naudsynte miljøtiltak.

Bioavfall

Bruk bioposar - desse vert brote ned under komposteringa. Du får tak i bioposar i dei fleste daglegvarebutikkjar. Matavfallet blir køyrd til komposteringsanlegg, der det blir omdanna til god og næringsrik jord.

KVA SKAL SORTERAST SOM BIOAVFALL?

JA TAKK:

- Matrestar av alle slag
- Kaffigrut, kaffifilter, teposar
- Eggeskal, restar av reker og andre skaldyr
- Visne blomar, gamle potteplanter (utan potte!)
- Lauv, sagflis
- Kjøkenpapir, papirserviettar
- Avispapir
- Bein, fjør

NEI TAKK:

- Glas
- Plast
- Metall
- Drikkekartongar
- Farleg avfall
- Elektrisk- og elektronisk avfall (EE)
- Impregnert eller måla trevirke
- Slakteavfall
- Bleier
- Hundeposar

GLAS- OG METALLEMBALLASJE

All rein og tom emballasje av glas eller metall kan sorterast:

- Hermetikkboksar
- Korkar og lokk av metall
- Aluminiumsformer/-folie til leverpostei o.l.
- Drikkeboksar utan pant
- Glasflasker utan pant til vin, brus o.l.
- Syltetøyglas, sausglas, barnematglas og liknande
- Tomme parfyme- og deodorantflasker i glas
- Hudkremkrukker i glas
- Tomme medisinglas

Hugs at eldfaste former, drikkeglas og keramikk/porselen ikkje skal leverast i konteinaren for glas og metall.

MILJØGEVINST

Når vi bruker kjeldesortert glas i glasproduksjonen sparer vi 20 % energi. Ved å gjenvinne aluminium brukar vi kun 5 % av energien det tar å utvinne nytt aluminium. Både glas og metall kan gjenvinnast i det uendelege utan å tape kvalitet.



Papir og drikkekartong

Dei fleste kundar har tilgang til papirbehaldar med blått lokk. Alt av papir og drikkekartong skal kastast laust i papirbehaldaren. Vi tømmer behaldaren kvar 4. veke.

JA TAKK:

- Aviser og reklame
- Vekeblad og magasin
- Drikkekartongar og andre kartongar til saus, pudding o.l.
- Konvoluttar (riv helst av plastvindaugen)
- Emballasjekartong til pizza, frukostblanding, fiskepinnar o.l.
- Skrivepapir
- Bøker i paperback-utgåve

NEI TAKK:

- Pappkrus - og tallerkenar
- Eggekartong
- Gåvepapir og glansa julepapir
- Serviettar og tørkepapir
- Bøker med hard perm
- Kvitteringar
- Suppe- og krydderposar i papir med aluminiumsfilm på innsida

PAPP

Papp skal sorterast for seg sjølv, og kan leverast gratis til miljøstasjonane. Våt papp skal i restavfallet.

All rein og tørr plastemballasje kan og bør kastast i plastavfallet.

JA TAKK:

- Plastboksar til is, peparkaker, salat o.l.
- Kaffiposar i rein plast utan aluminiumsfilm
- Plastbeger til yoghurt, rømme o.l.
- Emballasjebrett til kjøt, fjørfe o.l.
- Plastflasker til ketsjup, dressing o.l.
(leverast saman med kork som er skrudd av)
- Plastposar og -folie
- Plastkanner (leverast saman med kork som er skrudd av), hugs at plastkanner som er merka med giftsymbol ikkje skal i plastavfallet

PLASTEMBALLASJEN MÅ VERA REIN

Mykje av plastemballasjen er rein nok når han er tom. Ein salamipakke treng du for eksempel ikkje å skylje sjølv om han er litt feittete. Rømmebeger, ketsjupflasker og liknande bør du derimot skylje.

KVA SKJER MED PAPIR, DRIKKEKARTONGAR OG PAPP?

Papiret blir sendt til ulike fabrikkar der det blir til nyt papir. Trykksverte, lim og stiftar blir fjerna.

Den reine massen med returfiber blir til mellom anna avisepapir, pappesker, dopapir og skrivepapir. Drikkekartongar blir frakta til Sverige, der dei blir til pizza- og cornflakesesker.

Hugs at det ikkje er nødvendig å fjerne plastkorkar frå drikkekartongar. Dei forsvinn i gjenvinningsprosessen. Lag kubbar av drikkekartongane, då sparar du plass.

MILJØGEVINST

Ved bruk av returpapir er trefibrane allereie separert. Det blir derfor brukt mindre energi for å produsere papir frå returpapir. Trefibrane kan brukast om att 6-8 gongar før dei blir utslitne. Vi sparar 14 tre per tonn gjenvunne papir. Energiforbruket ved bruk av returpapir utgjer i underkant av 40 % av energiforbruket ved ny produksjon.

Her kan du lese meir om kva som skjer med innsamla papir, papp og drikkekartong:

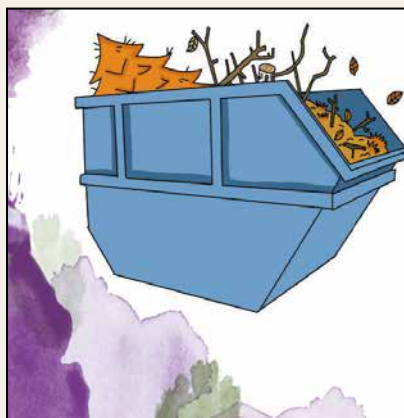
<https://bir.no/slik-sorterer-du/papir-papp-og-drikkekartong/>

Skrap av synlege matrestar, slik at du unngår å skylje store mengder matrestar i avløpet. Bruk kaldt vatn! Det er lite miljøvennlig å bruke varmt vatn for å reingjere emballasjen. Plasten må vere rein for å kunne brukast på nyt, og bør vere såpass rein at han ikkje kjem til å lukte. Plasten blir lagra og transportert vidare frå oss, og det tek litt tid før han kjem fram til gjenvinningsstaden. Dersom plasten ikkje er rein, skal han kastast i restavfallet.

MILJØGEVINST

Plast blir framstilt av olje – ein ressurs som ikkje er fornybar. Til produksjon av eitt tonn plast går det med eitt tonn olje eller gass som råstoff, og eitt tonn olje som energi. Ved å gjenvinne eitt tonn plast, blir det spart to tonn olje og eitt tonn CO₂. Hugs at dei grøne bioposane ikkje skal i plastavfallet!

Her kan du lese meir om kva som skjer med innsamla plast: <https://www.grontpunkt.no/gjenvinning/plast-emballasje-fra-husholdninger/>



VASK HVER ETASJE
RYDD DIN GARASJE
FJERN DET DU IKKE KAN BRUKE
KLIPPE, TRIMME, RAKE, LUKE
VEKK MED BLADER, KVIST OG GREINER
LINDUM LÅNER DEG CONTAINER!

Lindum

53 65 19 00
WWW.LINDUM.NO
CONTAINER@LINDUM.NO



Hildal reseanlegg, Odda

Norconsult



Norconsult er Noregs største verksemeld innan tverrfaglege tenester retta mot samfunnsplanlegging, prosjektering og arkitektur. Norconsult Hardanger og Voss er om lag 30 tilsette og har kontor i Odda, i Eidfjord og på Voss. Kombinasjonen av lokalkunnskap og spisskompetanse er vår styrke!

www.norconsult.no

Rørleggar
Nils Torgrimsen AS



Bade miljø
BEST PÅ BAD

Sandeidvegen 15, 5580 Ølen
Tlf. 53 76 80 62

Rørleggerbedrift med mer en 40 års erfaring

Butikk i Ølen • Gulvvarme • Hytter
Service oppdrag • Vannbehandlingsannlegg

Takk til våre samarbeidspartnere!



- Tømrer- og snekkerarbeid
- Grunn- og betongarbeider
- Industivedlikehold
- Asbestsanering
- Betongrehabilitering
- Salg av byggevarer

**HØYER
ODDA a.s**
INGENIØR- OG ENTREPRENØRFORRETNING

Tlf. 53 64 80 20 • www.hoyer-odda.no



SPESIALIST PÅ TOTALENTREPRISAR
INNANFOR BYGG OG ANLEGG

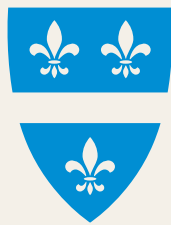


- VA-arbeid
- Grunn- og betongarbeid
- Tømrar- og snikkararbeid
- Murararbeid

- Rehabilitering
- Stikningsarbeid
- Totalentreprisar

Vorravegen 44, 5750 Odda
Tlf. 53 65 00 30
E-post: postmaster@roynstrand.no

www.roynstrand.no



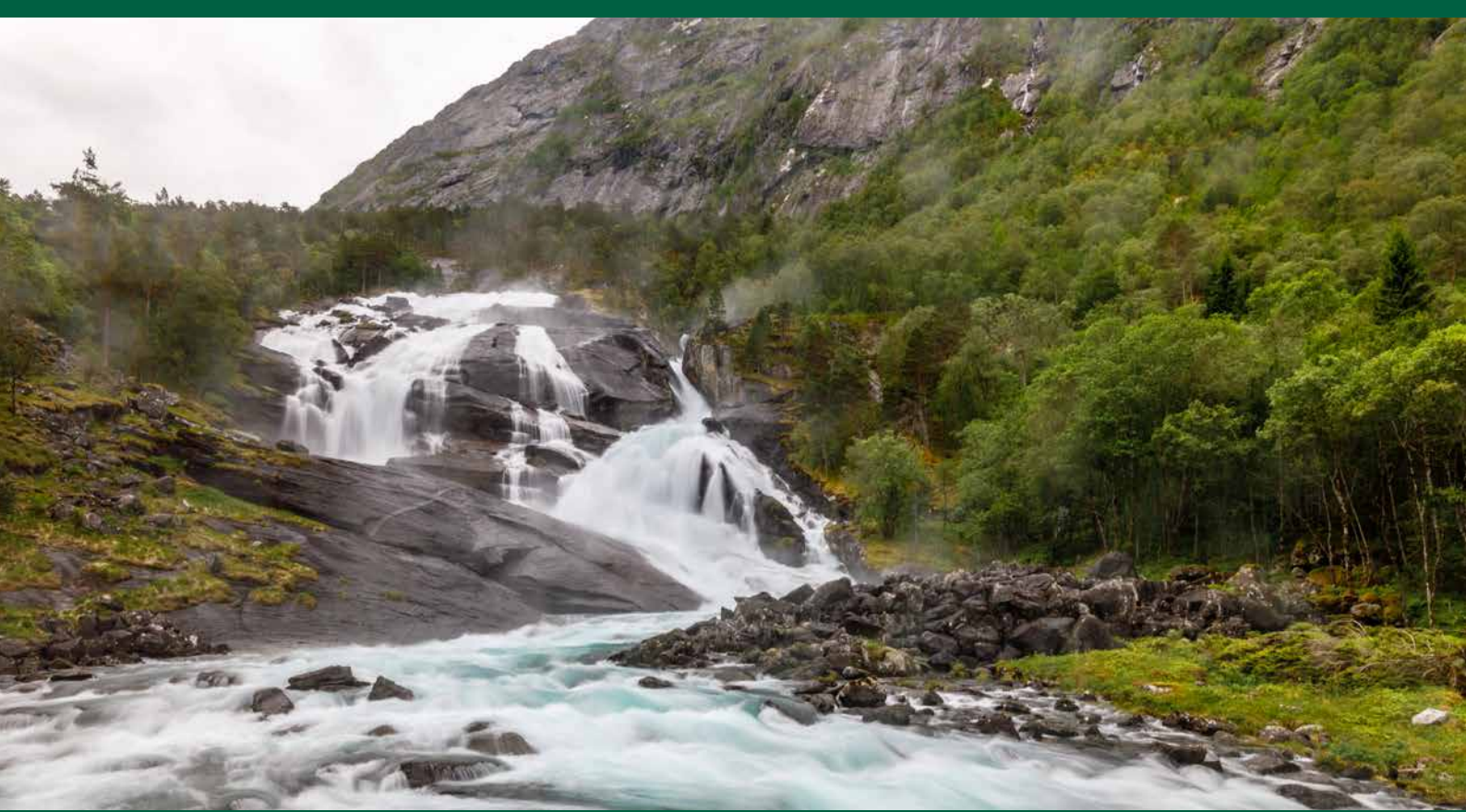
Ullensvang kommune

Postadresse: Opheimsgata 31, 5750 Odda

Sentralbord: 53 65 40 00

Måndag til fredag: 09:00 – 14:00

E-post: postmottak@ullensvang.kommune.no



ullensvang.kommune.no