

Nord-Gudbrandsdal Renovasjonselskap IKS



Årsmelding 2020

Innhold	Side
1. Om selskapet og organisering.....	3
2. Husholdningsrenovasjon.....	4
3. Miljøstasjoner.....	6
4. Bedriftsrenovasjon.....	7
5. Sorteringsanlegg.....	8
6. Deponi.....	8
7. Avfallsmengder og behandling.....	9
8. Ansatte, HMS.....	12
9. Overordnede signaler i avfalls- og miljøpolitikken.....	13
10. Økonomi.....	14
11. Regnskap.....	16
12. Revisjonsberetning.....	23

1. Selskapet og organisering.

Selskapsform og formål.

Nord-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap IKS (NGR) er et interkommunalt selskap eid av kommunene Skjåk, Lom, Vågå, Sel, Lesja og Dovre. Selskapet ble stiftet 08.01.1997, på grunnlag av § 27 i kommuneloven. I 2003 ble selskapet omdannet til et IKS med hjemmel i Lov om interkommunale selskaper av 29.01.1999 nr. 6.

Selskapet har etter selskapsavtalen som formål «å sørge for en miljømessig-, teknisk og økonomisk forsvarlig avfallsdisponering i eierkommunene, med minst mulig totale klimautslipp».

NGR sin hovedoppgave er å sørge for innsamling, mottak og behandling av husholdningsavfall for eierkommunene. Dette er en lovpålagt oppgave som kommune har enerett på. NGR engasjerer seg også i bedriftsmarkedet i Nord-Gudbrandsdal.

NGR har en ansvarlig kapital på kr 700.000,- som er innbetalt av eierkommunene. Kommunene har ansvar for en andel av selskapets forpliktelser tilsvarende sitt folketall:
Sel kommune 31,44%, Vågå kommune 19,40%, Dovre kommune 14,13%, Lom kommune 12,49%, Skjåk kommune 11,62% og Lesja kommune 10,92%.

Selskapet har kontoradresse Dovre, og administrasjonen er lokalisert i rådhuset til Dovre kommune.

Representantskap.

Representantskapet er NGR sitt øverste organ. Representantskapet har 6 medlemmer, en fra hver av eierkommunene, med personlig varamedlem. Medlemmer og varamedlemmer velges i kommunestyret i den enkelte eierkommune.

Eierkommune	medlem	varamedlem
Skjåk kommune	Morten Kielland	Astrid Gjertsen
Lom kommune	Bjarne Eiolf Holø	Marit Sletten
Vågå kommune	Harald Sve Bjørndal	Live Langøygard
Sel kommune	Eldri Siem	Pål Ellingsbø
Lesja kommune	Ronald Kikut	Gry Sletta
Dovre kommune	Astrid Skomakerstuen Ruste	Guri Ruste

Bjarne Eiolf Holø er leder i representantskapet. Ronald Kikut er nestleder.

Styret.

Selskapets styre består av 7 personer, én fra hver eierkommune og én representant for de ansatte. Hvert medlem har personlig varamedlem. Representanter fra eierkommunene velges av representantskapet etter innstilling fra kommunene.

	medlem	varamedlem
Skjåk kommune	Kjell Egil Ramstad	Lena Banken
Lom kommune	Bjørn Vike	Bodil Ovesen
Vågå kommune	Hege Vaagaasar	Ola Kvarberg
Sel kommune	Ola Næprud	Unni Strand
Lesja kommune	Hanne Alstrup Velure	Stian Lotten
Dovre kommune	Anita Frich	Fred Arne Hessen
Ansatte	Bjørn Tore Jøingsli	Alf Rune Melby

Ola Næprud er styreleder. Hanne Alstrup Velure er nestleder.

Valgkomite.

Ordførerne i eierkommunene utgjør valgkomiteen. Mariann Skotte (Lesja) er leder i komiteen. Harald Sve Bjørndal (Vågå) er nestleder.

2. Husholdningsrenovasjon.

Ordningen omfatter om lag 8.400 husholdningsabonnenter og om lag 7.000 hytter og fritidseiendommer. Kommunene har forvaltningsansvaret og fastsetter gebyr, står for fakturering og innkreving av gebyr, utfører klagebehandling og behandler søknader om fritak fra gebyr. Kommunene står også som eiere av miljøstasjonene. NGR har ansvaret for å utføre den praktiske delen av renovasjonen.

Det er opprettet en faggruppe for å sikre et godt samarbeid om praktiske spørsmål. Den rådgivende gruppen består av Tor Taraldsrud (Skjåk), Terje Hoel (Lom), Martin Sletten (Vågå), Ivar Skogum (Sel), Johan Lyftingsmo (Lesja) og Tor Ivar Hovhaugholen (Dovre).

Innkjøring av husholdningsavfall foregår med egne biler og egne ansatte. NGR har 5 komprimatorbiler og 1 tilbringerbil for henting av restavfall, papir, papp og plast fra husholdninger og bedrifter. Selskapet mener at innkjøring i egen regi er en god løsning for å sikre fleksibilitet og kvalitet i renovasjonsordningen. Selskapet mener også at innkjøring i egen regi gir en økonomisk gevinst sammenliknet med å kjøpe tjenesten i markedet.

Restavfall.

NGR har valgt sekk som sin standardløsning for restavfall, og selskapet mener at dette er en enkel, fleksibel og hygienisk ordning. Abonnentene kan velge mellom 3 typer abonnement; 24 sekker, 36 sekker (standard) eller 48 sekkers abonnement. Det er i tillegg mulig å kjøpe ekstra sekker etter behov. Våtorganisk avfall sorteres sammen med restavfall til energigjenvinning. NGR henter restavfall hos abonnentene annenhver uke (26 ganger pr år). Mengden restavfall fra husholdninger ventes å bli gradvis redusert som følge av økt kildesortering.

Papir.

Med tiden har det utviklet seg forskjellige ordninger i NGR-kommunene. I Sel og Vågå har husholdningene dunk for papir, og NGR kjører henteruter hver 4.uke. I de andre kommunene leverer husholdningene papir til selvbetjente returpunkt, som er utplassert ved butikker og trafikk-knutepunkt. I en slik selvbetjent ordning er NGR avhengig av et godt samarbeid med innbyggerne, som må sørge for en tilstrekkelig god sortering. Fram til nå har NGR gode erfaringer med ordningen. Innføring av bedre ordninger for papir fra husholdninger har ført til at mer papir sorteres ut fra restavfallet og kan sendes til materialgjenvinning.

Plast.

1.mars 2018 innførte NGR en ordning med kildesortering av emballasjeplast i husholdninger. Ordningen tilsvarer det som er vanlig i store deler av landet. Alle husholdninger får utdelt en rull med 12 sekker og NGR kjører henterute hver måned.

Resultatet for 2020 er at det er samlet inn 147 tonn plastavfall, eller omlag 8 kg pr innbygger.

Det er også innført en ordning med mottak av hardplast på alle NGR sine miljøstasjoner. Det er mange typer plastavfall som ikke kan leveres i ordningen for emballasjeplast, og en betydelig andel av denne platen er gjenvinnbar. Eksempler er campingmøbler, bøtter, spann, leker, kjøkkenredskaper, mm. Tilbudet er tilgjengelig for både husholdninger og bedrifter. NGR tok i mot 42 tonn slik plast i 2020.

Glass- og metallemballasje.

Kommunene og NGR har et antall ubetjente returpunkt der husholdningsabonnenter kan levere syltetøyglass, glassflasker uten pant, hermetikkbokser og liknede avfall til kjepler og containere. Det kjøres ikke henteruter for slikt avfall hos abonnentene.

Renovasjonsgebyr.

Gebyr for 2020, inkl. mva. (kilde SSB, TRV, Renovasjonsetaten Oslo)

NGR-kommunene, gjennomsnitt.....	kr 3.078
Innlandet, gjennomsnitt.....	kr 3.220
Landet, gjennomsnitt.....	kr 3.753
NGR minstegebyr, gjennomsnitt.....	kr 2.722
Trondheim, minstegebyr egne dunker (ikke Midtbyen).....	kr 2.840
Oslo, minstegebyr egen dunk.....	kr 5.796

En slik oppstilling gir en indikasjon på gebyrnivået, men ikke nødvendigvis et fullstendig bilde. Det er den mest vanlige gebyrtypen som rapporteres til Kostra, og for NGR er det standardabonnementet på 36 sekker til restavfall + 12 sekker til plastemballasje.

Selskapene har forskjellige sorteringsordninger og hentefrekvens og når vi sammenlikner sekker og dunker kan det være forskjeller i tilgjengelig volum. Videre kan bruk av selvkostfond gi store utslag i enkelte år, men det er grunn til å tro at denne effekten blir utjevnet når man ser på et større utvalg av kommuner.

Det er også ulik praksis for egenbetaling på miljøstasjonene. Hos noen selskaper kan man levere de fleste typer avfall gratis, mens NGR og andre selskaper tar betalt for enkelte fraksjoner. NGR har her en frikvote på noen fraksjoner før betaling kreves. Tilleggsbetalinger for restavfall utgjør om lag kr 140,- inkl. mva, fordelt pr husholdningsabonnt.

Hytterrenovasjon.

Nord-Gudbrandsdal er en betydelig reiselivsregion, og renovasjonen fra hytter og fritidsboliger inngår i husholdningsrenovasjonen. Hovedregelen for hytter er at abonnentene ikke får utdelt sekker, men at man selv bringer restavfallet til selvbetjente returpunkt (containere) som er satt ut langs trafikkåre. I noen hytteområder med stor trafikk er det også utplassert containere for papir og for glass- og metallemballasje. Hytteeierne kan benytte alle selvbetjente returpunkt som NGR og kommunene har plassert ut, om lag 120 stk. til sammen. Som følge av økt vekt på estetikk har kommunen noen steder anlagt nedgravde containere.

Hytteabonnenter kan også nytte miljøstasjonene på samme måte som husholdningsabonnentene.

3. Miljøstasjoner.

Det finnes 7 miljøstasjoner i Nord-Gudbrandsdal. Det er kommunene som står som eiere av stasjonene, og som tar ansvar for vedlikehold av eiendom og faste anlegg. NGR står for driften av stasjonene, sørger for bemanning og investerer i utstyr og løssøre.

Miljøstasjonene er et viktig satsingsområde for NGR og kommunene. Her kan husholdninger og hytteabonnenter levere de fleste typer avfall. Mange typer avfall er "gratis" å levere da betaling for tjenesten inngår i det kommunale renovasjonsgebyret.

Kommunene har investert betydelige beløp i tilrettelegging, og man ønsker at abonnentene i størst mulig grad bruker mottakene framfor at NGR organiserer andre ordninger. Over de siste årene har det vært en betydelig økning i aktiviteten på våre mottak. Å legge til rette for at innbyggerne kan levere avfall uten å måtte kjøre lange avstander bidrar trolig til økt innsamling og redusert forsøpling lokalt.

Bedrifter kan også levere avfall til miljøstasjonen mot betaling. Større leveranser fra bedrifter skal skje til Myrmoen på Otta. Her har vi vekt og bedre maskinutstyr til å håndtere større mengder avfall.

Oversikt over stasjoner og ordinære åpningstider.

Kommune	miljøstasjon	åpningstider
Skjåk kommune	Aurmo	onsdag kl. 12-18.
Lom kommune	Fossbergom	torsdag kl. 12-18.
Vågå kommune	Vågåmo	tirsdag kl. 12-18 og fredag kl. 12-15.
Sel kommune	Myrmoen	tirsdag og torsdag kl. 12-18.
	Heidal	mandag i partallsuker, kl. 12-18.
Lesja kommune	Bjorli	1.lørdag i hver måned kl. 10-14 *).
Dovre kommune	Jora **)	mandag og onsdag kl. 12-18.

*) Bjorli miljøstasjon har åpent en ekstra dag i måneden i perioden mai-oktober.

***) Jora er felles miljøstasjon for Dovre og Lesja, og Lesja kommune bidrar til finansiering av investeringer og drift.

4. Bedriftsrenovasjon.

Med bedriftsavfall menes alt annet enn husholdningsavfall i selvkostområdet. Det er avfall fra private bedrifter og virksomheter, avfall fra kommunale institusjoner som skoler, sykehjem og idrettsanlegg og husholdningsavfall som NGR håndterer og som kommer fra kommuner utenfor NGR sitt område. Avfall fra offentlige virksomheter, landbruk samt bygge- og riveavfall fra entreprenører er viktige markeder for NGR.

NGR engasjerer seg i dette markedet fordi selskapet ønsker å gi et tilbud til næringslivet i regionen. NGR oppnår også kostnadsgevinster for begge kundegruppene ved å hente husholdnings- og bedriftsavfall på felles rute. I bedriftsmarkedet konkurrerer NGR med lokale, regionale og nasjonale aktører.

NGR sitt tilbud til bedrifter:

- Henteruter for restavfall.
- Henteruter for papp og plastfolie.
- Miljøstasjoner for mottak av avfall, herunder de fleste typer farlig avfall.
- Sorterings- og deponitjenester.
- Utleie/salg av containere, liftransport og andre transporttjenester.
- Veiledning og rådgivning.

I henhold til lovverket plikter NGR å holde inntekter og utgifter fra bedriftsmarkedet separat fra selvkostområdet. Hensikten er å hindre krysssubsidiering, og at offentlige eide renovasjonsselskaper dermed skal konkurrere i bedriftsmarkedet på like betingelser med private aktører.

Det er ikke krav om at aktivitetene mot bedriftsmarkedet skal skilles ut i en egen juridisk enhet, og NGR har valgt å føre separate regnskap for husholdnings- og bedriftsavfall. Fordeling av inntekter og utgifter gjøres på grunnlag av mengder og medgåtte ressurser.

I noen tilfeller samarbeider NGR med andre selskaper om bedriftsrenovasjon. Et eksempel er at butikkkjeder som dekker hele - eller en stor del av - landet ønsker avtaler med en renovatør. Det er ofte store, landsdekkende avfallsselskaper som vinner slike kontrakter. NGR blir her en underleverandør til den som har kontrakten og utfører den praktiske renovasjonen for butikkavdelingene som ligger i Nord-Gudbrandsdal.

Papprute.

NGR kjører pappruter og henter papp hos om lag 75 bedrifter og virksomheter. Ruta går partalls-uker i Ottadalen, og oddetalls-uker i Norddalen. Bedrifter på Otta har dermed tilbud om levering hver uke. Bedriftene kan sortere og levere plastfolie (emballasjeplast) i 240L sekker på denne ruta.

Liftcontainere.

NGR har en bil for liftcontainere og en containerflåte som blir leid ut til bedrifter og virksomheter. Tilbudet nyttes også av privatpersoner ved byggeprosjekt, rydding, mm.. Denne aktiviteten er hovedsakelig konsentrert om Lesja, Dovre og Sel og Vågå. Økt satsing på denne tjenesten fra våren 2020 har gitt betydelig høyere aktivitet sammenliknet med 2019.

5. Anlegg for sortering og omlasting.

Omlastingsanlegget på Myrmoen ble tatt i bruk samtidig med at de lokale avfallsdeponiene ble stengt i 1999. Anlegget har to hovedoppgaver:

NGR må sortere grovavfall for å sikre riktig kvalitet før levering til gjenvinning og deponering. NGR møter økte krav til kvalitet på avfall som skal leveres inn i et marked for gjenvinning eller sluttbehandling. Avfall som skal til forbrenning kan ikke inneholde farlig avfall, EE-avfall, gips, mineralull eller materiale som ikke er brennbart. Det er også begrensninger på størrelsen på avfallet for å unngå problemer med innmating i forbrenningsanlegget.

Videre skal anlegget pakke og komprimere avfall i storcontainere og klargjøre disse for utkjøring til anlegg for sluttbehandling. Med store transportavstander er det viktig å utnytte lastekapasiteten godt. En mindre mengde grovavfall blir av kapasitetshensyn levert til Østlandet Gjenvinning for kverning og sortering. Dette avfallet går gjennom en forenklet sortering hos NGR.

Sortering av avfall foregår maskinelt med 2 stk. 14 tonns gravemaskiner i en sorteringshall.

Det meste av vår omlasting foregår på Myrmoen, men restavfall fra henterutene til komprimatorbilene blir også lastet om til krokcontainere i Skjåk og på Dombås.

Kroklift-transport.

Intern transport mellom våre mottak, fra mottakene og inn til sorteringsanlegg og transport av restavfall fra NGR til sluttbehandling foregår hovedsakelig med kroklift-transport. Kroklift nyttes også til utkjøring av impregnert trevirke og glass- og metallemballasjer, samt til enkelte andre oppdrag. Etter en anbuds konkurranse overtok Melby Transport as oppdraget fra 1.januar 2018. Omfanget tilsvarer full beskjeftigelse for vel 2 vogntog.

6. Deponi.

I 2007 fikk NGR konsesjon til å deponere asbestholdig avfall og andre inerte masser på Myrmoen. Med inerte masser menes murstein, tegl, leca, keramikk, glass, eternitt, porselen, etc. Dette er avfall som i liten grad omdannes og som ikke medfører avrenning når det ligger i jorda.

Konsesjonen gjelder drift av deponi i kategori 2 – celle for asbestholdig avfall, og deponi i kategori 3 – inerte masser. Opprinnelig konsesjonen hadde en begrensning på inntil 10 000 tonn, og denne kvoten ble fylt i løpet av 2020. I 2020 har NGR fått utvidet konsesjonen til å kunne ta imot ytterligere 12.000 tonn innen 2030.

Det ble deponert 38 tonn asbestholdige byggematerialer og 1104 tonn reine og inerte masser i 2020. Sorteringsrest på 282 tonn er levert til GLØR på Lillehammer for deponering her.

I henhold til konsesjonsvilkårene er NGR er pålagt å avsette kr 25.000 årlig til et etterbruksfond. Fondet skal sikre at det er tilstrekkelig med midler tilgjengelig for å dekke eventuelle kostnader med drift av deponiet i framtiden. Pr 31.12.2020 er fondet på kr 350.000.

Konsesjonsvilkårene pålegger NGR å ha et godkjent prøveprogram for å overvåke sigevann fra deponiet. NGR sine deponiceller ligger inntil og over Sel kommune sitt nedlagte deponi for restavfall, og følgelig har deponiene i stor grad felles avrenning og sigevann. NGR samarbeider med Sel kommune om prøvetaking og analyser. Som følge av lave konsentrasjoner av uønskede komponenter, har man de senere årene kunne redusere omfanget og kostnadene med programmet.

7. Avfallsmengder og behandling.

Oversikt over mengder, tonn.

Avfallstype	2018	2019	2020	Behandling
Restavfall, inkl. våtorganisk	7782	7175	6399	Energigjenvinning
Papir	704	725	686	Materialgjenvinning
Papp	548	502	479	Materialgjenvinning
Glass- og metallemballasje	322	348	312	Materialgjenvinning
Elektrisk og elektronisk avfall	394	369	410	I all hovedsak materialgjenvinning
Jern og metall	933	905	937	Materialgjenvinning
Klær og tekstiler	45	28	23	Gjenbruk, materialgjenvinning (1)
Treverk	3791	3625	3312	Energigjenvinning (2)
Hageavfall	1208	1481	1472	Gjenbrukes i kompostering av slam
Inerte - og rene masser	801	1604	599	Eget deponi
Armert betong	406	42	505	Eget deponi/fyllmasse, stål tas ut
Asbestholdig byggeavfall	77	99	38	Eget deponi
Batteri, store og små	53	43	52	Materialgjenvinning
Impregnert treverk	246	286	294	Energigjenvinning
Vindu med PCB/klorparafiner	19	24	41	Energi- og materialgjenvinning
Annet farlig avfall (3)	64	86	142	Energigjenvinning
Gips	132	78	129	Materialgjenvinning
Bil- og lastebildekk	70	85	135	Material- og energigjenvinning
Plastemballasje, husholdninger	76	161	147	Materialgjenvinning (4)
Plastfolie, landbruk og bedrifter	294	290	298	Materialgjenvinning (5)
Annet: ristegods, sorteringsrest	307	342	282	Eksterne deponi
Sum mengder	18 272	18 173	16 692	

- 1) 78% av innsamlede tekstiler blir gjenbrukt i en eller annen form. 20% går til materialgjenvinning.
- 2) Tall for 2018 er korrigert fra 3219 tonn til 3791 tonn.
- 3) Husholdningskjemikalier, rester av maling, lim og lakk, spraybokser, spillolje, mm.
- 4) 70% materialgjenvinnes, 30% går til energigjenvinning.
- 5) Mengde som er levert til materialgjenvinning. Nett og snøre, 15 tonn, er inkludert i restavfallet og går til energigjenvinning.

I praksis er det vanskelig å oppnå 100% materialgjenvinning av en gitt avfallstype. En andel av avfall som sendes til materialgjenvinning vil få en annen sluttbehandling fordi det har for dårlig kvalitet til å bli gjenvunnet, avfallet kan inneholde komponenter som ikke er gjenvinnbare eller deler av avfallet må destrueres spesielt. For å få en mest mulig korrekt statistikk bør det korrigeres for slike forhold. For vårt avfall beregner vi at om lag 19% materialgjenvinnes, 11% går til gjenbruk (inkl. kompostering), 68% energigjenvinnes og 2% blir lagt på deponi. For husholdningsavfall er fordelingen henholdsvis 21%, 13%, 63% og 4%. (Ved forbrenning av restavfall blir det igjen en rest. Den inneholder metaller som gjenvinnes, men en vesentlig del er bunnaske og flyveaske som blir deponert. Tall for dette er ikke med i statistikken over).

Hvor blir det av avfallet vårt?



Restavfall, inkludert våtorganisk avfall (matavfall) og hardplast, blir lastet om til vogntog i Skjåk, på Otta og på Dombås. Avfallet går i hovedsak til Statkraft sitt anlegg på Heimdal. Her går avfallet til forbrenning og produserer fjernvarme for distribusjon til kunder på Heimdal og i Trondheim. En mindre andel blir levert til Eidsiva på Hamar for kverning før forbrenning i fjernvarmeanlegg her. Restavfall har høyt energiinnhold, og bidrar til reduserte klimagassutslipp når det erstatter fossilt brennstoff.



Glass- og metallemballasje leveres til Sirkel sitt anlegg i Onsøy ved Fredrikstad. Her sorteres glass og metall fra hverandre. Det er lite glassindustri i Norge, så glass av god kvalitet videresendes til glassverk i Europa der det blir råstoff til nye flasker, mm. Glass av dårligere kvalitet inngår i produksjonen av glasopor, som er et fyll- og isolasjonsprodukt. Glasopor produseres ved to fabrikker og den ene ligger i Skjåk. Stålemballasje smeltes om i Norge, mens gjenvinning av aluminium foreløpig foregår i andre land. Norsk kapasitet ventes klar i nær framtid.



Klær og tekstiler sendes til Frelsesarmeen (Fretex) i Trondheim. Fretex tar imot både hele og ødelagte tekstiler. Brukbare klær blir i stor grad eksportert, men selskapet har også 30 butikker i Norge som omsetter for 117 millioner kroner. Ødelagte tekstiler blir i stor grad sydd om eller på annen måte gjort om til nye salgbare produkter. Fretex er også en av Norges største arbeidsmarkedsbedrifter. I 2020 var det 1340 personer som enten fikk fast jobb gjennom diverse program, eller startet på en utdanningsløp.



Treverk kvernes opp til grov treflis, som nyttes som brensel i fjernvarmeanlegg. På grunn av overkapasitet i Norge har NGR de siste årene eksportert all treflis til Sverige. 3300 tonn utgjør om lag 160 vogntog. Impregnert treverk leveres til et forbrenningsanlegg i Solør. Anleggene har renseanlegg for å fjerne farlige stoff. Impregnert tre blir ikke kvernet før levering.



Elektrisk og elektronisk avfall leveres i første omgang til norske oppsamlingsanlegg. Her blir farlig avfall sortert ut og levert til godkjente mottak. Videre demontering, fragmentering og gjenvinning skjer delvis i Norge og delvis i Sverige. En betydelig mengde av dette avfallet er jern og aluminium som blir smeltet om. Sjeldne metaller og edelmetaller blir også gjenvunnet.



Farlig avfall fra husholdninger omfatter flere fraksjoner, f.eks. rester av maling, lim og lakk, spraybokser, plantevernmidler, rengjøringskjemikalier, mm. I hovedsak blir slikt avfall destruert ved forbrenning og de farlige komponentene blir uskadeliggjort ved tilstrekkelig høy temperatur. Behandlingen foregår i Norge og Sverige. Blybatterier blir i hovedsak eksportert til Boliden i Sverige for materialgjenvinning.



Folie fra landbruksplast leveres til Norfolier GreenTech as sin gjenvinningsfabrikk i Folldal. Her gjenvinnes plasten til granulat som blir råstoff for nye produkter, f.eks søppelposer, avfallssekker og avfallsdunker. Nett og snøre energigjenvinnes. Plast fra husholdninger går til fabrikker i Nord-Tyskland for sortering og gjenvinning.



Bildekk leveres til RagnSells. Felger og metall i dekkene materialgjenvinnes. En mindre andel gjenbrukes som bryggefendere, skytematter, mm, men over 90% går til energigjenvinning i sementindustrien. Dekk fra Nord-Norge leveres til sementfabrikken i Kjøpsvik og dekk fra Sør-Norge eksporteres til utenlandske fabrikker.



Inerte masser er glass, tegl, leca, mur, betong uten armering, baderomsporselen, krystallglass, keramikk, mm. Dette et avfall som brytes ned svært sakte og som ikke har avrenning som forurensere. Avfallet deponeres på NGR sitt deponi på Myrmoen. Reine masser (jord, stein) og asbestholdig byggemateriale blir også deponert her.



Papir leveres til Midt-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap og Retura i Trondheim. Papiret sorteres i forskjellige kvaliteter og selges til papirfabrikker som råstoff til nye papirprodukter.



Hageavfall kvernes opp og nyttes lokalt som tilsetning når slam fra kommunale renseanlegg og private septikkanlegg blir omdannet til kompost. Noe blir også nyttet til rø-vegetering av vegskråninger, grustak, og liknende.



Gipsavfall fra byggeindustrien leveres til Norsk Gjenvinning Downstream sitt anlegg i Holmestrand. Her gjenvinnes gips, som inngår i produksjonen av nye bygningsplater.



Papp leveres til GLØR på Lillehammer som presser pappen til bunter. Returpapp selges til fabrikker i Norge og brukes som råstoff til ny emballasje.



Skrapjern blir smeltet om i Mo i Rana. En betydelig andel er blandet avfall som eksporteres til Kina for sortering og gjenvinning.



Vinduer med PCB og klorparafiner blir sluttbehandlet ved at glasset skjæres ut og gjenvinnes hos Glava. Rammene sendes til Sverige og Tyskland der de brennes ved høy temperatur for å destruere de farlige stoffene. (termisk destruksjon).

Returkartonglotteriet.

NGR har lagt til rette for at innbyggerne kan delta i Grønt Punkt Norge sitt returkartonglotteri. Lotteriet har til formål å stimulere til økt kildesortering og materialgjenvinning av kartongemballasje brukt til mat- og drikkevarer.

Lotterier har trekninger hvert kvartal, og man deltar ved å levere enkeltkartonger eller ved å stappe et bestemt antall kartonger sammen til en kubbe. Kartongene må leveres til våre miljøstasjoner, og merkes med navn og telefonnummer.

De siste årene har kartonger fra Nord-Gudbrandsdal blitt trukket ut 6 ganger. En person har vunnet kr 100.000, og 5 personer har vunnet kr 10.000 hver.



8. Ansatte, HMS.

Pr 31.12.2020 har NGR 29 ansatte, og det ble utført 24 årsverk i 2020.

5 av selskapets ansatte er kvinner. Tre kvinner arbeider på mottakene, én er sjåfør/renovatør og én er ansatt i administrasjonen. NGR ønsker en bedre balanse mellom kjønnene, og kvinner oppfordres til å søke ledige stillinger. Det er ikke satt i verk andre tiltak for å rette på kjønnsbalansen. For styremedlemmer følger selskapet gjeldende lovverk som sikrer at en gitt andel av begge kjønn er representert.

Sykefraværet utgjør 3,5%. Sykefraværet vurderes som lavt, og det er ikke satt i verk spesielle tiltak for en ytterligere reduksjon.

Innkjøring av avfall, sortering av avfall, arbeid på våre mottak og håndtering av farlig avfall er fysisk krevende arbeid som også medfører en viss risiko for selskapets ansatte. Det er registrert 2 uhell i løpet av året, men ingen av uhellene medførte alvorlige personskader. NGR er tilsluttet bedriftshelsetjeneste hos Frisk Utvikling Helse as, som utarbeider en årlig rapport om sin aktivitet for NGR.

Med en liten administrasjon har selskapet jevnlig behov for å kjøpe diverse administrative tjenester. NGR samarbeider med andre renovasjonsselskaper om felles anbud på innkjøp av utstyr eller avtaler om behandling av avfall. Bistand til anbud kjøpes også i markedet. Regnskapstjenester kjøpes av økonomiavdelingen i Dovre kommune.

9. Overordnede signaler og utvikling i avfalls- og miljøpolitikken.

NGR følger med på overordnede signaler og utviklingen i miljø- og avfallspolitikken fordi dette påvirker rammer og betingelser som selskapet arbeider under. Foruten saker fra nasjonale myndigheter er det også av interesse å følge med på hva som skjer internasjonalt, og spesielt i Europa. Her er det særlig klimaavtalen fra Paris og EU sin "Green Deal for Europe" som vurderes som interessante. Norsk klima- og miljøpolitikk blir i stor grad utformet i samarbeid med EU gjennom EØS-avtalen. Mange av miljøutfordringene, som tap av biologisk mangfold, marin forsøpling, global oppvarming og spredning av miljøgifter er globale og felles problemer som krever felles løsninger. Norge og EU har en felles visjon om et klimanøytralt Europa og en grønn kretsøkonomi. I en slik sirkulær tankegang skal avfall i større grad gjenvinnes og nyttes i ny produksjon, men samtidig må man sørge for at farlige avfallsstoff blir tatt ut av kretsløpet.

Klima og utslipp av klimagasser.

Utslippene av norske klimagasser var i 2019 om lag 50 millioner tonn CO₂-ekvivalenter, noe som er omlag 1 millioner tonn lavere enn i 1990. Siden 1990 har befolkningen økt med vel én million og økonomien (BNP) er tilnærmet doblet. Relativt sett har utslippene gått ned, men utviklingen er ikke tilstrekkelig for å nå avtalte mål. De største kildene til norske klimagassutslipp er utvinning av olje og gass (27%), industri (23%), veitrafikk (17,5%) og luftfart/sjøfart/fiske (7,5%).

Paris-avtalen har som mål å holde den globale oppvarmingen under 2 grader sammenliknet med før-industriell tid, og å prøve å begrense temperaturøkningen til 1,5 grader. For å få til dette planlegger de europeiske landene å oppnå klimanøytralitet innen 2050. Som et delmål på veien skal Norge og EU redusere sine utslipp av klimagasser med 50-55% innen 2030, sammenliknet med referanseåret 1990. Den norske regjeringen har gitt signaler om ønsket utvikling i Melding til Stortinget nr.13, 2020-2021, Klimaplan for 2021-2030. Vegtransport står for en vesentlig del av utslippene og framover må NGR vurdere overgang til mer miljøvennlig drivstoff.

Avfall.

Stortinget har bestemt at det skal settes nasjonale mål for avfallsforebygging, gjenbruk og materialgjenvinning som er i tråd med EU sin pakke for sirkulær økonomi. (Jfr. behandlingen av Meld. St. 45, 2018, Avfall som ressurs – avfallspolitik og sirkulær økonomi).

Nytt regelverk vil gi gradvis strengere krav til materialgjenvinning fram mot 2030. For alt husholdningsavfall og liknende avfall skal man ha 50% materialgjenvinning i 2020, økende til 55% i 2025 og 60% i 2030. Norge har ikke nådd målene for 2020 samlet sett, og det må gjøres en betydelig innsats for å nå framtidige mål. For enkelte typer avfall, som papir- og pappemballasje og glass- og metallemballasje, oppfyller Norge allerede mål for 2030.

For NGR er det av interesse at regjeringen utreder pålagt sortering og materialgjenvinning av matavfall og plastavfall. Forslaget inkluderer mål for avfallsforebygging og tiltak for å sikre ombruk av produkter.

Lokalt.

NGR registrerer økende lokal interesse for miljøspørsmål og avfallshåndtering. Det kan være ønske om økt standard og mer fleksible ordninger, økt tilgjengelighet til våre tjenester eller utvidet kildesortering. Ønske om å øke andelen avfall til materialgjenvinning bygger på at man oppnår en gevinst ved å gjenbruke ressurser framfor å lage produkter av nytt råstoff. Man ønsker å redusere utslippene av klimagasser, redusere energibehovet i produksjonen eller å spare uttak av nye ressurser. I dette regnestykket må all bruk av energi og alle utslipp regnes med, inkludert eventuelle behov for ekstra transport.

Nord-Gudbrandsdal har en relativt liten befolkning, men dekker et stort geografisk areal. Det er store transportavstander både internt i regionen og fram til anlegg for gjenvinning og sluttbehandling av avfall og for å kunne holde lave kostnader har NGR valgt enkle og rasjonelle løsninger i sin avfallshåndtering. Henting av husholdnings- og næringsavfall på felles rute bidrar også til å holde kostnadene nede.

10. Økonomi og regnskap.

Fortsatt drift.

Styret bekrefter at grunnlaget for fortsatt drift er til stede. Det framlagte regnskapet gir et rettviseende bilde av selskapets resultater og økonomiske stilling. Det har ikke inntruffet vesentlige forhold etter 31.12.2020 som har betydning for vurderingen av regnskapet.

Hovedtall regnskap.

Selvkostberegningen viser en underdekning på kr 1.780.000 og en selvkostandel på 93%. (100% = full inndekning). Regnskap i bedriftsområdet viser et underskudd på kr 302.000. Resultatene er vesentlig svakere enn ventet.

Salgsinntektene for året ble kr 16.587.000 (2019: kr 18.498.000) Den kraftige nedgangen skyldes bortfall av avfall i markedet for næringsavfall. Covid-19 pandemien og nedstengningen av samfunnet er en del av forklaringen. NGR håndterte om lag 1500 tonn avfall mindre enn i 2019, og det er spesielt for restavfall at vi ser reduserte mengder.

Refusjoner fra kommunene er betaling for renovasjonstjenester. Refusjoner for 2020 ble kr 22.170.000 (2019: kr 21.287.000). Øvrige refusjoner er fra NAV og staten. Refusjonene er lavere enn ventet og skyldes at aktivitetsnivået var lavere enn beregnet.

Utgifter til lønn og sosiale kostnader ble kr 14.595.000 (2019: kr 13.165.000). Økt aktivitet på miljøstasjoner og i transportavdelingen medførte økt behov for timeverk i forhold til det som var planlagt.

Utgifter til kjøp av varer og tjenester, samt andre driftsutgifter, utgjør kr 23.427.000. (2019: 23.425.000). Lavere behandlingsutgifter som følge av mindre mengder avfall ble utlignet av økte kostnader med drift av miljøstasjoner, andre personalkostnader og kjøp/leie av maskinkjøring. Tap på fordring viser også en økning i forhold til et normalår.

Det er bokført avskrivninger med kr 2.533.000 (2019: kr 2.263.000).

Rentenedgang i markedet gir både lavere innskuddsrenter og lavere renteutgifter på lån. Netto finansutgifter ble kr 3.209.000 (2019: kr 3.321.000).

Kapitalregnskapet viser investeringer i varige driftsmidler på kr 2.683.000 (2019: kr 3.131.000). Kjøp av containere og gravemaskin til Heidal miljøstasjoner er de største postene med henholdsvis kr 1.286.000 og kr 682.000.

Ved utgangen av 2020 hadde selskapet en langsiktig lånegjeld på 17,5 millioner kroner (2019: 19,5 millioner kroner).

Utslipp til det ytre miljø.

Innsamling og behandling av avfall blir gjort for å spare miljø og omgivelser for forsøpling og forurensning. Men disse aktivitetene krever forbruk av ikke-fornybare ressurser og medfører utslipp til miljøet. Innsamling og transport kan medføre støvplager, støyplager og et risikoelement ved å ferdes i trafikken. Selskapet søker å redusere utslippene ved effektive henteordninger og transportløsninger.

NGR sine aktiviteter med drift av miljøstasjoner, innkjøring av avfall, sortering, omlasting og utkjøring av avfall til sluttbehandling antas å bruke om lag 270.000 liter diesel årlig. Energimengden tilsvarer om lag 2,7 millioner kWh, eller 2,7 GWh.

Restavfall og returflis er de to største avfallsfraksjonene målt i tonn, og begge går til energigjenvinning i fjernvarmeanlegg. Forbrenning av NGR sitt restavfall gir et energiutbytte tilsvarende 16 GWh. Dersom vårt restavfall erstatter fossilt brensel, vil man spare utslipp av klimagasser tilsvarende 6500 tonn CO₂. Forbrenning av returtre tatt imot på våre mottak i 2020 gir et energiutbytte på om lag 10 GWh. Til sammen vil vårt restavfall og vår returflis dekke det årlige energibehovet til om lag 1.100 boliger.

Dovre, 31.12.2020 / 11.03.2021

Styret i Nord-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap IKS


Kjell Egil Ramstad


Bjørn Vike


Hege Vagaasar


Ola Næprud
(leder)


Hanne Alstrup Velure
(nestleder)


Anita Frich


Bjørn Tore Jøingsli

Regnskap for 2020 med noter. Innledning

Regnskapsreglene for interkommunale selskaper som NGR som fører regnskapet etter kommunelovens regler har i hovedsak vært uendret siden 2001 og regnskapene fra og med 2001 er sammenlignbare. Det er fra og med 2014 skatteplikt for overskudd fra nærings-virksomhet dvs. for driftsrenovasjon, se nedenfor.

Årsregnskapet består av obligatoriske økonomiske oversikter og noter samt detaljert regnskap for hhv drift, investering og balanse i samsvar med reglene som gjelder for IKS. Noen av regnskapsbegrepene som brukes for IKS'er har ikke samme navn og/eller innhold som tilsvarende for kommuner. Dette kan være uheldig for forståelsen av regnskapet, men vi har lagt vekt på å følge bestemmelsene slik de gjelder for IKS'er.

Regnskapsprinsipp

Regnskapet for NGR avlegges etter reglene i kommuneloven, jfr. vedtektene. Nye og utvidede krav til regnskapsnoter iht GKRS-standard ble innarbeidet f.o.m. 2006-regnskapet.

Regnskapsføring av pensjon – nye regler

I 2002 kom det nye regler for regnskapsføring av pensjonskostnader mv for kommunene og disse gjelder også for kommunale foretak – se note 5. NGR sine pensjonsmidler og pensjonsforpliktelser samt evt. premieavvik fremgår nå av balansen i samsvar med aktuarberegning fra KLP. Premieavviket er differansen mellom årets betalte pensjonspremie og pensjonskostnaden i henhold til aktuarberegning. I driftsregnskapet er det derfor nå aktuar-beregningen som bestemmer årets pensjonskostnader.

Selvkostberegning i samsvar med forurensingsloven mv

NGR er etablert av kommunene i regionen for å håndtere husholdningsrenovasjon.

Etter Forurensingsloven §34 m/ forskrifter, kan verken kommunene eller NGR ta høyere gebyr enn det som dekker kostnadene beregnet i samsvar med gjeldende regelverk.

Selvkostberegningen er utført i samsvar med gjeldende regler, og fremgår av note nr. 13.

Bedriftsrenovasjon er ikke omfattet av samme regelverk, og etter gjeldende EØS-regler er det ikke tillatt at evt. overskudd fra husholdningsrenovasjon (lovmessig monopolområde) brukes til å subsidiere virksomhet innen f.eks næringsavfall som er konkurranseutsatt.

Hva årsregnskapet inneholder

Driftsregnskapet

I driftsregnskapet føres driftsutgifter og driftsinntekter. I driftsutgiftene inngår lønn, kjøp av varer og tjenester, overføringer til andre. Alle utgifter til renter og avdrag vedr. NGR sin gjeld føres i driftsregnskapet. Driftsinntektene består bl.a av salgs- og leieinntekter, gebyrinntekter, andre overføringsinntekter (bl.a fra kommunene) samt renteinntekter.

Investeringsregnskapet

Investeringsregnskapet samsvarer omtrent med tidligere kapitalregnskap. Det viser tiltak av investeringsmessig karakter. Kjøp av utstyr til anskaffelseskostnad på minst kr 100.000 og med en levetid på minst 3 år skal føres i investeringsregnskapet.

Balanseregnskapet

Balanseregnskapet viser status for NGR's eiendeler, gjeld og egenkapital ved utgangen av regnskapsåret.

Regnskapsresultat

Driftsregnskapet viser et ordinært resultat på kr -2.473.977,- sammenlignet med et budsjettert overskudd på 85.000,-. Regnskapet er avsluttet med samlet merforbruk på kr 2.181.923,- etter bruk av selvkostfond.

Selvkostregnskapet viser et underskudd er kr 1.779.988,- som er delvis dekt med bruk av selvkostfondet med kr 334.114,-, mens resten fremføres til dekning senere år.

Årets resultat for bedriftsrenovasjon ble et underskudd kr 302.293,- mot et underskudd i 2019 på kr 202.733,-. Avsetning til fond med kr 70.000,- er strøket.

Investeringsregnskapet består av flere tiltak; kjøp av containere med kr 1.285.678,-; gravemaskin på Myrmoen med kr 681.900,-; truck til miljøstasjonene med kr 175.000,- samt IKT – kundesystem med kr 523.379,- tilsammen kr 2.683.017,-.

Avgrensning av bedriftsrenovasjon mot husholdningsrenovasjon - budsjettendring

Fordelingsprinsippene og avgrensingene mellom bedriftsrenovasjon og husholdnings-renovasjon ble gjennomgått og oppdatert i 2014 utifra innføring av skatteplikt for bedrifts-renovasjon fra 1. januar 2014. Bedriftsrenovasjon dekker sin andel av administrative kostnader og ymse felleskostnader, samt forholdsmessig andel av kostnader ved håndtering av restavfallet basert på kvantum og enhetskostnad. Fordelingsnøkler håndterer dette også for de gjenvinnbare fraksjonene og inerte masser/deponi slik at utgiftene ved miljøstasjonene og Myrmoen omlasting blir fordelt til korrekt fraksjon og siden fordelt til hhv bedriftsrenovasjon respektive husholdningsrenovasjon. Fordelingsnøklerne blir oppdatert årlig.

Regnskapet for gjenvinnbare fraksjoner

Regnskapet for hver enkelt gjenvinnbar fraksjon er ikke 100% fullstendig fordi bl.a transport og behandlingkostnader i praksis ikke lar seg henføre til hver enkelt fraksjon, men blir i stedet samlet sett fordelt mellom bedriftsrenovasjon og husholdningsrenovasjon.


Skatteplikt for bedriftsrenovasjon

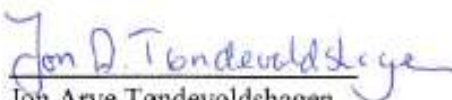
Fra og med 2014 ble det skatteplikt for evt overskudd som kommer fra bedriftsrenovasjon.

Årsmeldingen

Kommentarer til ulike forhold i regnskapet inkl budsjettavvik, fremgår av årsmeldingen.

Dovre, 11/3 - 2021


Ola Næprud
Styreleder NGR


Jon Arve Tøndevoldshagen
Økonomisjef i Dovre kommune
(regnskapsfører for NGR)

Hovedoversikt - Driftsregnskap

Tekst	Regnskap 2020	Regl. budsj. 2020	Oppr. budsj. 2020	Regnskap 2019
Salgsinntekter	16 587 474	16 450 000	17 748 000	18 498 343
Refusjoner	22 170 179	22 400 000	22 330 000	21 286 802
Overføringer	0	0	0	0
Andre driftsinntekter	0	0	0	0
Sum driftsinntekter	38 757 653	38 850 000	40 078 000	39 785 145
Lønnsutgifter	14 594 894	13 885 000	13 620 500	10 962 280
Sosiale utgifter	0	0	0	2 202 805
Kjøp av varer og tjenester	13 082 252	12 278 374	12 138 374	10 920 291
Overføringer	141 047	152 271	0	1 036
Andre driftsutgifter	10 204 087	9 069 350	9 569 350	12 503 246
Avskrivninger	2 533 273	2 600 000	3 308 500	2 263 303
Fordelte utgifter	0	0	0	0
Sum driftsutgifter	40 555 554	37 984 995	38 636 724	38 852 961
Brutto driftsresultat	-1 797 901	865 005	1 441 276	932 184
Eksterne finansposter:				
Renteinntekter og utbytte	41 814	20 000	70 000	102 049
Mottatte avdrag på utlån	0	0	0	0
Renteutgifter og låneomkostninger	252 903	350 000	507 890	394 493
Avdrag på lån	2 998 260	3 050 000	3 048 260	3 028 260
Utlån	0	0	0	0
Sum eksterne finansposter	-3 209 349	-3 380 000	-3 486 150	-3 320 704
Motpost avskrivninger	2 533 273	2 600 000	3 308 500	2 263 303
Netto driftsresultat	-2 473 977	85 005	1 263 626	-125 217
Interne finanstransaksjoner				
Bruk av tidligere års regnsk. overskudd	0	0	0	0
Bruk av disposisjonsfond	14 910	0	0	634 050
Bruk av bundne fond	319 204	0	0	0
Bruk av likviditetsreserve	0	0	0	0
Sum bruk av avsetninger	334 114	0	0	634 050
Overført til investeringsbudsjettet	17 060	15 000	0	16 463
Avsatt til dekning av tidl. års underskudd	0	0	450 000	148 166
Avsatt til disposisjonsfond	0	70 000	471 554	0
Avsatt til bundne fond	25 000	0	342 071	344 204
Avsatt til likviditetsreserven	0	0	0	0
Sum avsetninger	42 060	85 000	1 263 625	508 833
Årets mindreforbruk	0	0	0	0
Årets merforbruk	2 181 923	0	0	0

Hovedoversikt - Investeringsregnskap

Tekst	Regnskap 2020	Regl. budsj. 2020	Oppr. budsj. 2020	Regnskap 2019
Investeringer:				
Investering i varige driftsmidler	2 665 957	2 640 000	2 100 000	3 114 269
Kjøp av aksjer og andeler	17 060	15 000	0	16 463
Avdrag på lån	0	0	0	0
Sum utgifter	2 683 017	2 655 000	2 100 000	3 130 732
Ekstern finansiering:				
Bruk av lån	2 615 957	2 640 000	2 100 000	3 114 269
Salg av driftsmidler og fast eiendom	50 000	0	0	0
Tilskudd og refusjoner vedr. investeringer	0	0	0	0
Mottatte avdrag på utlån	0	0	0	0
Salg av aksjer og andeler	0	0	0	0
Bidrag fra årets driftsregnskap	17 060	15 000	0	16 463
Sum ekstern finansiering	2 683 017	2 655 000	2 100 000	3 130 732
Intern finansiering:				
Dekning av tidligere års udekket	0	0	0	0
Avsatt til ubundne investeringsfond	0	0	0	0
Avsatt til disposisjonsfond	0	0	0	0
Avsatt til bundne fond	0	0	0	0
Avsatt til likviditetsreserven	0	0	0	0
Bruk av tidl. års overskudd	0	0	0	0
Bruk av disposisjonsfond	0	0	0	0
Bruk av ubundne investeringsfond	0	0	0	0
Bruk av bundne fond	0	0	0	0
Bruk av likviditetsreserven	0	0	0	0
Sum intern finansiering	0	0	0	0
Udisponert	0	0	0	0
Udekket	0	0	0	0

Hovedoversikt - Balanseregnskap

Eiendeler		Regnskap 2020	Regnskap 2019
2.2	Anleggsmidler		
2.27-2.29	Faste eiendommer og anlegg	1 744 982	1 909 931
2.24-2.26	Utstyr, maskiner og transportmidler	14 794 388	14 496 756
2.22-2.23	Utlån	0	0
2.21	Aksjer og andeler	137 834	120 774
2.20	Pensjonsmidler	8 495 356	7 228 395
	Sum anleggsmidler	<u>25 172 560</u>	<u>23 755 856</u>
2.1	Omløpsmidler		
2.13-2.17	Kortsiktige fordringer	4 358 558	4 569 691
2.19	Premieavvik	0	0
2.18	Aksjer og andeler	0	0
2.12	Sertifikater	0	0
2.11	Obligasjoner	0	0
2.10	Kasse, postgiro, bankinnskudd	2 653 796	5 130 141
	Sum omløpsmidler	<u>7 012 354</u>	<u>9 699 832</u>
	Sum eiendeler	32 184 914	33 455 688
Egenkapital og gjeld			
2.5	Egenkapital		
2.56-2.58	Disposisjonsfond	0	14 910
2.51-2.52	Bundne driftsfond	350 001	644 205
2.53-2.54	Ubundne investeringsfond	700 000	700 000
2.55	Bundne investeringsfond	0	0
2.5900	Regnskapsmessig merforbruk (undersk.)	-3 095 014	-913 091
2.5950	Regnskapsmessig mindreforbruk (oversk.)	0	0
2.5960	Udisponert i investeringsregnskapet	0	0
2.5970	Udekket i investeringsregnskapet	0	0
2.5980	Likviditetsreserve	0	0
2.5990	Kapitalkonto	1 457 036	46 620
	Sum egenkapital	<u>-587 977</u>	<u>492 644</u>
2.4	Langsiktig gjeld		
2.40	Pensjonsforpliktelse	9 169 896	8 780 705
2.41-2.42	Ihenderhaverobligasjonslån	0	0
2.43-2.44	Sertifikatlån	0	0
2.45-2.49	Andre lån	17 509 500	19 508 360
	Sum langsiktig gjeld	<u>26 679 396</u>	<u>28 289 065</u>
2.3	Kortsiktig gjeld		
2.31	Kassekredittlån	0	0
2.32-2.39	Annen kortsiktig gjeld	5 632 731	4 469 895
	Premieavvik	460 765	204 084
	Sum kortsiktig gjeld	<u>6 093 496</u>	<u>4 673 979</u>
	Sum egenkapital og gjeld	32 184 914	33 455 688

Note nr. 3: Interkommunalt samarbeid

Bedriftsrenovasjon

Tekst	Regnskaps- året	Forrige år	Året før
Refusjon fra eierkommuner	0	0	0
Andre driftsinntekter	13 836 510	15 895 856	15 819 131
Andel renteinntekter	418	24 491	27 398
Sum inntekter	13 836 928	15 920 347	15 846 529
Driftsutgifter inkl. avskrivninger	14 075 995	15 972 104	15 190 866
Refusjon til eierkommuner (varer/tjenester)	0	28 064	37 122
Andel renteutgifter	63 226	122 912	95 330
Sum utgifter	14 139 221	16 123 080	15 323 318
Regnskapsmessig resultat	-302 293	-202 733	523 211

Husholdningsrenovasjon

Tekst	Regnskaps- året	Forrige år	Året før
Refusjon fra eierkommuner	21 931 078	20 869 387	16 727 553
Andre driftsinntekter	2 989 647	3 019 902	6 354 632
Sum inntekter	24 920 725	23 889 289	23 082 185
Driftsutgifter	23 883 413	21 032 285	20 959 344
Refusjon til eierkommuner (varer/tjenester)	663 152	264 908	245 410
Sum utgifter	24 546 565	21 297 193	21 204 754
Kapitalutgifter (beregnete)	2 128 900	1 842 800	1 614 602
Årets selvkostresultat ex rente fond	-1 754 740	749 296	262 829
Kalk. rente av fond/årets selvkostberegning	-25 248	-2 885	-11 734
Resultat (inkl rente fond)	-1 779 988	746 411	251 095
Resultat fra selvkostberegning:			
Avsetning til selvkostfond		746 411	251 095
Bruk av selvkostfond (inkl renteberegning)	1 779 988		

Note nr. 4: Årsverk og utvikling i antall årsverk. Likestilling.

Lønn og godtgjørelse til daglig leder og styreleder. Revisjonshonorar

Tekst	Regnskaps- året	Forrige år	Året før
Antall årsverk	24,0	22,0	20,6
Antall ansatte - pr 31.12	29	29	27
Antall kvinner	5	5	5
%-andel kvinner	17 %	17 %	19 %
Antall ledende stillinger	2	2	2
%-andel ledende stillinger	8 %	9 %	10 %
Antall kvinner i ledende stillinger	0	0	0
%-andel kvinner i ledende stillinger	0 %	0 %	0 %

Lønn til daglig leder og styreleder

Tekst	Regnskaps- året	Forrige år	Året før
Lønn og godtgjørelse til styreleder	35 500	40 000	40 000
Lønn og godtgjørelse til daglig leder	750 000	745 000	722 000

Revisjonshonorar

Tekst	Regnskaps- året	Forrige år	Året før
Honorar for regnskapsrevisjon	39 800	47 520	35 340
Honorar for rådgivning			9 766

Innlandet Revisjon IKS

Til Nord-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap IKS
v/representantskapet

Kopi:
Styret
Daglig leder

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Nord-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap IKS som viser et negativt netto driftsresultat på kr -2.473.977 og et regnskapsmessig merforbruk på kr 2.181.923 etter strykninger i avsetning til fond. Årsregnskapet består av balanse pr. 31. desember 2020, resultatregnskap avsluttet pr. denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening er det medfølgende årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir en dekkende fremstilling av selskapets finansielle stilling pr. 31. desember 2020, og av resultatet for regnskapsåret som ble avsluttet pr. denne datoen i samsvar med Lov om interkommunale selskaper med tilhørende regnskapsbestemmelser i forskrift om årsbudsjett, årsregnskap og årsberetning for interkommunale selskaper og god kommunal regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i *Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov og forskrift, og har oppfylt våre øvrige etiske plikter i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon består av informasjon i selskapets årsrapport, men inkluderer ikke årsregnskapet og revisjonsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke øvrig informasjon, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen. Vi henviser for øvrig til avsnittet «Konklusjon om årsberetningen» under uttalelse om øvrige lovmessige krav.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese øvrig informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom øvrig informasjon og årsregnskapet, kunnskap

Hovedkontor:
Kirkegata 78
2809 Lillehammer
Tlf. 61 28 90 80

Kontor Gjøvik:
Studievegen 7
2815 Gjøvik
Tlf. 61 28 90 80

Kontor Otta:
Ola Dahls gate 3 A
2670 Otta
Tlf. 61 28 90 80

Firma:
E-post: postmottak@irev.no
www.irev.no
Postboks 153
2626 Lillehammer
Reg. nr. 987 769 386 MVA

vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi hadde konkludert med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir en dekkende fremstilling i samsvar med Lov om interkommunale selskaper med tilhørende regnskapsbestemmelser i forskrift om årsbudsjett, årsregnskap og årsberetning for interkommunale selskaper og god kommunal regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål med revisjonen er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god kommunal revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med lov, forskrift og god kommunal revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av selskapet er rimelige.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen og til hvilken tid revisjonsarbeidet skal utføres. Vi utveksler også informasjon om forhold av betydning som vi har avdekket i løpet av revisjonen, herunder om eventuelle svakheter av betydning i den interne kontrollen.

Uttalelse om øvrige lovmessige krav*Konklusjon om budsjett*

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi, at de disposisjoner som ligger til grunn for regnskapet i det alt vesentlige er i samsvar med budsjettvedtak, og at budsjettbeløpene i årsregnskapet stemmer med regulert budsjett.

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet er konsistente med årsregnskapet og er i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Otta, 04. mai 2021



Anne Hesthagen
Oppdragsansvarlig revisor