



Overføring av eierskap av brannstasjoner fra Valdres brann- og redningstjeneste IKS til eierkommunene i selskapet

Vedlegg:

- 21.02.2024 Møteprotokoll styremøte nr. 1 i VBR IKS
- 08.11.2023 Møteprotokoll Representantskapsmøte nr. 2 i 2023 VBR IKS
- 13.12.2023 Møteprotokoll styremøte nr. 8 i 2023 VBR IKS
- 22.02.2024 Møteprotokoll tillitsvalgte og verneombud VBR IKS
- 12.02.2024 Avtale om overføring av justeringsplikt VBR IKS eks 2024-02
- 14.02.2024 Forslag til leieavtale fellesfunksjoner
- 28.04.2023 Selskapsavtale for Valdres brann- og redningstjeneste IKS
- 00.00.2018 Selskapsavtale for Hallingdal brann- og redningstjeneste IKS (eksempel)
- 26.04.2021 Selskapsavtale for Midt-Hedmark brann- og redningsvesen IKS (eksempel)

Saksutredning:

Med bakgrunn i kostnadsøkningen for selskapet i framlegg til økonomiplan for 2024-2027 har styret i Valdres brann- og redningstjeneste IKS (VBR/selskapet) sett på muligheter for å redusere den samlede belastningen for selskapet og kommunene. Det er potensiale for innsparinger i kommunene i Valdres ved å ha en felles brann- og redningstjeneste i Valdres og ved kommunalt eierskap av brannstasjonene. I denne sammenheng og for å senke kostnadene i selskapet kan en stasjonsstruktur hvor kommunene eier brannstasjonene være ett virkemiddel.

Utover potensiale for innsparinger vil en felles brann- og redningstjeneste i Valdres være i samsvar med anbefalinger i rapporten «Fremtidens brann- og redningsvesen» (JD/DSB, juni 2023). Med styrket regionalt samarbeid blir det sterkere fagmiljøer og flere ressurser som kan samkjøres og brukes effektivt. Det vil gi mer slagkraft til å levere sikkerhet og trygghet til innbyggerne (DSB, juni 2023). Representantskapet fremmet et insentiv i rep.skapsak 14/23 som omfatter både potensiale for innsparinger og potensiale for en styrket brann- og redningstjeneste for kommunene i Valdres.

Selskapet har innhentet erfaringer fra tre andre brann- og rednings IKS i Innlandet og i Hallingdal. De har positive erfaringer med å disponere funksjonelle og tidsriktige brannstasjoner eid av kommunene. Det fremheves fordeler som at kommunene har eiendomsforvaltning implementert i sine organisasjoner fra før hvilket brann- og redningstjenesten ikke har naturlig i sine organisasjoner. Kommunalt eierskap er derfor egnet til å medføre en mere kostnadseffektiv eiendomsforvaltning knyttet til brannstasjoner. Det vil også medføre at selskapet kan fokusere nærsagt utelukkende på brann- og redningstjenester som er egnet til en styrket og mere kostnadseffektiv drift av tjenestene.

Sak om kommunalt eierskap av brannstasjoner og sak om felles brann- og redningstjeneste i Valdres kan behandles separat eller parallelt og samtidig. Denne utredningen gir grunnlag for beslutninger knyttet til overføringer av eierskap til brannstasjoner fra VBR til den enkelte eierkommune i selskapet.



Vedtak i styrende organer

Representantskapet i VBR fattet følgende vedtak i sak 14/23:

«Representantskapet viser til kostnadsøkningen for selskapet i framlegg til økonomiplan for 2024-2027 og ber styre vurdere følgende tiltak for å redusere kostnadene til selskapet:

- Alternative modeller for eierskap til brannstasjonene for å redusere økningen i kapitalkostnader for selskapet.
- Invitere Nord-Aurdal kommune til dialog om hva som skal til for å realisere potensialet for innsparingene for kommunene i Valdres ved å ha en felles brann- og redningstjeneste i Valdres. Representantskapet ber styret legge fram ei sak for representantskapet når disse vurderingene er gjort».

Styret i VBR fattet følgende vedtak i sak 36/23:

«Styret tar saken foreløpig til orientering og ber administrasjonen om:

- en oppdatert oversikt over akkumulerte verdier for brannstasjonene per 31.12.2023
- forslag til endringer av selskapsavtalen ved kommunal overtakelse av brannstasjonene/bygningene til selskapet
- forslag til leieavtale mellom den enkelte kommune og selskapet for leie av bygninger for selskapet.
- Styret ber også administrasjonen presentere de økonomiske konsekvenser ved overføring av bygningene selskapet benytter til de deltakende kommunene».

Tabell 1. Tentativ tidsplan - overføring av eierskap brannstasjoner fra VBR til eierkommunene

| Hvem | Oppgave | Når (år 2024) |
|-------------------------------------|--|--|
| KDU | Drøfting tidsplan mv, tilbakemelding til administrasjon | 19. januar |
| Administrasjon | Saksutredning til behandling styre/rep.skap/5 ks - akkumulerte verdier brannstasjoner pr 31.12.23 - driftsutgifter pr kommune 2023 - leieutgifter pr bygg og kommune 2023 - forslag leiekontrakt fellesfunksjoner - forslag ny selskapsavtale - oversikt refusjoner eierkommuner etter salg av bygg og transporter av leiekontrakter | 14. februar |
| Styre | Behandle sak | 21. februar |
| Tillitsvalgte/verneombud VBR | Orientering, forankring | 22. februar |
| KDU | Orientering, forankring | 23. februar |
| Representantskap | Behandle sak | mars/april |
| Kommunestyret | Behandle sak | 02.mai (SAK) 02.mai (VSK) 15.mai (ØSK) 16.mai (VK) 23.mai (EK) |
| VBR og eierkommuner | Gjennomføre transaksjoner - Salg av brannstasjoner fra VBR til eierkommuner - Overdragelse leiekontrakter brannstasjoner og øvrige lokaler fra VBR til eierkommuner | juni |



- | | | |
|--|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none">- Overdragelse byggeprosjekt SA beredskapssenter fra VBR til SAK.- Transportering av prosjektering/byggeplaner øvrige brannstasjoner fra VBR til aktuelle eierkommuner- Inngå leiekontrakter brannstasjoner for fellesfunksjoner mellom VBR og eierkommuner | |
|--|---|--|

Grunnlag for overføring av eierskap

Formelt grunnlag for overføring av eierskap av brannstasjoner fra selskapet til eierkommunene i selskapet vil være gjennom endringer i Selskapsavtalen og deretter ved salg/kjøp av eiendommer og bygg. For leide brannstasjoner og andre leide lokaler vil overføring være ved transportering av leiekontrakter fra selskapet til den aktuelle eierkommune.

Ved tidspunkt for eiendomsoverdragelser og transportering av leiekontrakter overtas drift og vedlikehold av gjeldene bygg/lokaler ved transportering av selskapets inngåtte avtaler eller ved nytegning av tilsvarende avtaler der slik avtale er nødvendig (strøm, portservice, brannalarmservice mv) av eierkommunen.

For areal og fellesareal som disponeres av selskapets fellesfunksjoner inngås leiekontrakter mellom selskapet og den aktuelle eierkommune. Med fellesfunksjoner menes her brannforebyggende tjenester herunder feiertjenesten (selvkost) og administrative funksjoner.

I hver eierkommune er det en brannstasjon med areal/fellesareal som disponeres av feiertjenesten. Brannforebyggende tjenester og administrasjon disponerer leide lokaler i Valdres Næringshage.

Leide treningslokaler er i tilknytning til de brannstasjoner som ikke har plass/egnet areal for å kunne oppfylle SFS2404 gjeldene tilretteleggingsplikt for trening (tjenestelig behov - røykdykkere).

Leide garasjer er i tilknytning til de brannstasjoner som ikke har plass til beredskapstjenestens kjøretøy.

Selskapsavtalens bestemmelse om eierskap av brannstasjoner

Bestemmelser om eierskap av brannstasjoner - eksempler fra sammenlignbare IKS:

Selskapsavtale Hallingdal brann- og redningstjeneste IKS:

«§1.5 (...) Kvar kommune skal, innafor sin kommunegrense, ha ansvar for å stille til disposisjon egna lokaler vederlagsfritt for selskapet si verksemd. Drift og vedlikehald av lokaler skal, dersom anna ikkje er avtala, ligge til kvar einskild eigarkommune»

Selskapsavtale Midt-Hedmark brann- og redningsvesen IKS:

«§6 (...) Hver enkelt kommune skal, innenfor sine grenser, stille funksjonelle lokaler som imøtekommer formelle krav vederlagsfritt til disposisjon for selskapets virksomhet. Kommunen dekker alle kostnader til drift og vedlikehold av disse lokalene»

Selskapsavtale Valdres brann- og redningstjeneste IKS:

«§2 (...) Kostnader til drift og investeringer fordeles etter eierandel i selskapet. Selskapet skal overta og eie alle bygninger og faste innretninger fra eierkommunene som tilligger området Brann etter



takstverdi på etableringstidspunktet. Finansiering av overtakelsen er Valdres brann- og redningstjeneste IKS sitt ansvar».

Forslag til ny ordlyd i selskapsavtalen Valdres brann- og redningstjeneste IKS:

«§2 (...) Hver enkelt eierkommune skal, innenfor sine kommunegrenser, stille funksjonelle lokaler som imøtekommer formelle krav, til disposisjon for selskapets virksomhet. Eierkommunen dekker alle kostnader til drift og vedlikehold av lokalene, unntatt kostnader til selvkostdelen av brannforebyggende tjenester. Disse kostnadene dekkes av selskapet gjennom egne leieavtaler med den enkelte eierkommune. Selskapet dekker selv kostnader til lokaler for administrasjon»

Leieavtale fellesfunksjoner (administrasjon og brannforebyggende)

Selskapet leier lokaler i Valdres Næringshage for kontorfasiliteter til daglig leder/brannsjef, avdelingsleder brannforebyggende/varabrannsjef, avdelingsleder beredskap, feierformann og branninspektør. I leien inngår i tillegg spiserom, garderobe, lager og parkering samt fri tilgang til byggets møterom.

Det synes som praktisk at leieavtalen forblir hos selskapet inntil eierkommunene eventuelt velger å stille andre lokaler til disposisjon. I den tid lokalene i Valdres Næringshage benyttes av selskapets fellesfunksjoner betales lokalene i sin helhet av selskapet.

Sivilforsvarets lokaler

Sivilforsvaret disponerer lokaler i Nord-Aurdal kommune vederlagsfritt. Lokalet og husleien forvaltes og faktureres av Nord-Aurdal kommune og betales av alle Valdres-kommunene basert på innbyggertall. Selskapet er fakturamottaker og har for øvrig ingen bindinger til Sivilforsvaret eller lokalene som disponeres av de utover tjenstlig samarbeid. Det foreslås derfor at husleie for Sivilforsvarets lokaler i Valdres betales direkte av kommunene.

Leieavtale fellesfunksjoner (feiertjenesten)

Forslag til vedlagte leieavtale mellom selskapet og den enkelte kommune er basert på tilsvarende for andre brann- og redning IKS. Leiepris er basert på kalkyle for nybygg (SA beredskapssenter) og forbrukskostnader er basert på et snitt forbruk og estimat for brannstasjonene.

Vurdering av mva

Ikke mva på salget

I tilfellet der VBR selger brannstasjon til kommune, er salget utenom avgiftsområdet jf. mva-loven. Det innebærer at salget ikke skal faktureres med påslag for mva. Kjøper (kommunen) skal dermed heller ikke føre fradrag for mva.

Justeringsplikt ved salg

VBR har krevd mva-kompensasjon for påkostninger på brannstasjoner, i tråd med sin avgiftsregistrering og regelverket for mva-kompensasjon. Samlet dreier det seg om ca. kr 1.775.000 i VBR. Ved salg av



brannstasjoner med påkostninger er det i utgangspunktet risiko for at tidligere mottatt mva-kompensasjon må delvis justeres tilbake / tilbakebetales. Dette fordi en kompensasjonsberettiget virksomhets (VBR sin) overdragelse av fast eiendom er definert som en «justeringshendelse» etter mva-lovens kap. 9. Dersom kjøper (kommunen) ikke kan overta justeringsplikten må selger foreta en samlet justering på overdragelsestidspunktet.

Overføring av justeringsplikten til kommunen

Med overføring av justeringsplikten menes overføring av den framtidige plikten overdrageren har til å justere ned fradraget for inngående merverdiavgift dersom bruken av kapitalvaren til fradragberettigede formål reduseres.

I dette tilfellet vurderer vi at justeringsplikten kan overføres fra VBR til kommunene, fordi kommunen på lik linje med VBR kan ha rett til mva-kompensasjon og/eller mva for brannstasjonen.

- Brannstasjon skal for en stor del brukes til brann og redning, og dette er mva-kompensasjonsberettiget virksomhet i kommunen.
- Resten av bygget skal leies ut til VBR for fellesarealer og feietjeneste. Utleie er i utgangspunktet utenfor mva-området. Imidlertid kan og bør kommunen frivillig mva-registrere seg for denne utleien. Det gjøres med bakgrunn i at leietakeren er VBR, som er mva-registrert og mva-kompensasjonsberettiget. Kommunen kan og bør dermed leie ut med påslag for mva, og trekke mva for de utgiftene som hører til utleiedelen. VBR kan kreve mva mva i sitt regnskap.

Beholde mva-kompensasjon forutsetter avtale om overføring av justeringsforpliktelse

En overføring av justeringsforpliktelsen fra VBR til kommunen vil sørge for at VBR beholder mottatt mva-kompensasjon.

Dette forutsetter imidlertid at mottakeren (kommunen) samtykker i overføringen, at det blir inngått en skriftlig underskrevet avtale mellom VBR og den enkelte kommune for det enkelte bygg, med opplysninger som spesifisert i mva-forskriften § 9-3-3.

Vedlagt følger eksempel på avtale om overføring av justeringsplikt mellom VBR og kommune.

For brannstasjoner er justeringsperioden ti år etter fullføringen. Slike kapitalvarer anses fullført når det er utstedt ferdigattest eller midlertidig brukstillatelse, eller dersom slik attest eller tillatelse ikke er nødvendig, når kapitalvarene er tatt i bruk. I justeringsperioden medregnes det regnskapsåret kapitalvarene ble fullført.

Det må før ev. avtale skrives, utarbeides et mer nøyaktig mva-grunnlag fra VBR for overføringsavtalen.

Overdragelsessum?

VBR overtok brannstasjonene fra kommunene. I tillegg er det gjort påkostninger i større eller mindre grad. For disse har VBR krevd og mottatt mva-kompensasjon. Bruttobeløpet er ført opp i VBR sitt anleggsregister (jf. kommunale regnskapsregler), og det er ført avskrivninger. Bokført verdi av brannstasjonene i VBR er dermed inkl.mva.



Det kan være naturlig å tenke at kommunene skal kjøpe tilbake brannstasjonene til den verdien som står i VBR nå, slik at VBR ikke skal tjene eller tape på salget. I så tilfelle, er det naturlig å bruke estimert lånesaldo for bygget; Kostpris for brannstasjoner + senere påkostninger jf. anleggsregisteret, fratrukket mottatt mva-kompensasjon og akkumulerte avskrivninger.

En bør være oppmerksom på at denne overdragelsesverdien vil avvike fra det mva-grunnlaget som skal gå fram av avtale om overføring av justeringsplikt nevnt over (uten at det er noe problem).

Økonomiske oversikter

Forutsetninger lagt til grunn ved utarbeidelsen av økonomiske oversikter

- Overdragelse fra VBR til kommunene med virkning fra 1.1.2024, med betaling 30.6.2024. Overdragelsestidspunktet er valgt fordi det per 1.1.2024 foreligger klare og kvalitetssikrede tall fra årsregnskapet.
- Vederlag er satt tilsvarende bokført verdi for brannstasjoner med tekniske anlegg i VBR per 31.12.2023 (jf. tabell 3), fratrukket estimert mottatt mva-kompensasjon for påkostningene = andel lånegjeld per 31.12.2023.
- I tillegg påkommer dokumentavgift ved overdragelsen. Jf. regelverket, vi finner ikke noe unntak som gjelder for dette tilfellet, men muligheten kan vurderes å undersøke nærmere med jurist.
- Det er i beregningene forutsatt at investeringsplanen som vedtatt i VBR IKS blir fulgt også om kommunene overtar eierskap og ansvar for bygg.
- Avdrag og rente er satt lik i kommunene som i økonomiplanen til VBR IKS. I årene 2028-2030 er rente satt lik 2027. Kapitalkostnaden i kommunene blir imidlertid litt høyere som følge av dokumentavgift (samlet kapitalkostnad ca. kr 30.000 per år).
- Driftskostnad er satt lik i kommunene som i VBR. Driftskostnader for brannstasjonene er basert på årsregnskapet til VBR for 2023 for bygg, men fratrukket etterslep av husleie 2021-2022 som er regnskapsført i 2023 (gjelder Begna brannstasjon). Det er forutsatt at alle eide og leide lokaler for VBR blir overført til kommunene, med unntak av leieforholdet i næringsshagen, som det er mest praktisk at holdes i VBR.



Tabell 2. Økonomiske konsekvenser kommuner og VBR ved overdragelse av brannstasjoner

| Endring som følge av overdragelse brannstasjoner | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Reduksjon overføring fra deltakerkommunen | | 2 024 | 2 025 | 2 026 | 2 027 | 2 028 | 2 029 | 2 030 |
| (tall i hele 1 000 kr) | | -1 891 | -4 553 | -5 167 | -6 069 | -7 402 | -8 255 | -8 136 |
| Sør-Aurdal | 25 % | -473 | -1 138 | -1 292 | -1 517 | -1 851 | -2 064 | -2 034 |
| Etnedal | 15 % | -284 | -683 | -775 | -910 | -1 110 | -1 238 | -1 220 |
| Vestre Slidre | 20 % | -378 | -911 | -1 033 | -1 214 | -1 480 | -1 651 | -1 627 |
| Øystre Slidre | 25 % | -473 | -1 138 | -1 292 | -1 517 | -1 851 | -2 064 | -2 034 |
| Vang | 15 % | -284 | -683 | -775 | -910 | -1 110 | -1 238 | -1 220 |
| Sum | 100 % | -1 891 | -4 553 | -5 167 | -6 069 | -7 402 | -8 255 | -8 136 |
| Økning i kommunale stasjonskostnader | | | | | | | | |
| | | 2 024 | 2 025 | 2 026 | 2 027 | 2 028 | 2 029 | 2 030 |
| (tall i hele 1 000 kr) | | 1 900 | 4 586 | 5 196 | 6 098 | 7 431 | 8 284 | 8 165 |
| Sør-Aurdal | 25 % | 757 | 2 816 | 3 127 | 3 222 | 3 178 | 3 134 | 3 090 |
| Etnedal | 15 % | 121 | 247 | 207 | 198 | 192 | 186 | 181 |
| Vestre Slidre | 20 % | 171 | 263 | 242 | 238 | 235 | 232 | 229 |
| Øystre Slidre | 25 % | 627 | 968 | 1 294 | 1 545 | 1 525 | 1 505 | 1 485 |
| Vang | 15 % | 224 | 292 | 326 | 896 | 2 301 | 3 227 | 3 179 |
| Sum | 100 % | 1 900 | 4 586 | 5 196 | 6 098 | 7 431 | 8 284 | 8 165 |
| Netto endring for kommunene | | | | | | | | |
| | | 2 024 | 2 025 | 2 026 | 2 027 | 2 028 | 2 029 | 2 030 |
| (tall i hele 1 000 kr) | | 8 | 33 | 30 | 29 | 29 | 29 | 29 |
| Sør-Aurdal | 25 % | 284 | 1 677 | 1 835 | 1 705 | 1 328 | 1 071 | 1 056 |
| Etnedal | 15 % | -163 | -436 | -568 | -713 | -918 | -1 052 | -1 040 |
| Vestre Slidre | 20 % | -207 | -648 | -791 | -976 | -1 246 | -1 419 | -1 398 |
| Øystre Slidre | 25 % | 154 | -170 | 2 | 27 | -326 | -559 | -549 |
| Vang | 15 % | -60 | -391 | -449 | -14 | 1 191 | 1 988 | 1 959 |
| Sum | 100 % | 8 | 33 | 30 | 29 | 29 | 29 | 29 |

Tall i hele 1.000 kr ovenfor. I det påfølgende er det benyttet tall i hele kr.

| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|---------------|-----------|
| Snitt i perioden 2024-2030 | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 190 336 | 2 760 682 | 229 881 | 1 492 192 | 1 278 465 | 5 952 539 | 5 924 869 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 888 730 | - 1 481 217 | - 1 184 974 | - 888 730 | - 1 481 217 | - 5 924 869 | 5 924 869 |
| Netto endring drift: | - 698 395 | 1 279 465 | - 955 092 | 603 462 | - 202 752 | 27 670 | - |



Nedenfor følger bakenforliggende beregninger år for år:

| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|---|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| Lånesaldo per 31.12.2023 (bokf verdi - mva-komp) = overdragelsessum | 5 764 566 | 649 969 | 2 173 340 | 3 101 848 | 7 752 752 | 19 442 475 | 19 442 486 |
| Dokumentavgift | 144 114 | - | 54 334 | 77 546 | 193 819 | 486 062 | |
| Lånesaldo ved kjøp kommuner | 5 908 680 | 649 969 | 2 227 674 | 3 179 394 | 7 946 571 | 19 928 537 | |
| 2024: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 120 787 | 757 201 | 171 082 | 223 866 | 626 774 | 1 900 501 | 1 891 350 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 14 444 | 49 504 | 70 653 | 176 590 | 442 856 | 433 705 |
| Rentekostnad | 156 301 | 427 538 | 69 093 | 84 104 | 215 559 | 953 025 | 953 025 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiing/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 283 702 | - 472 837 | - 378 270 | - 283 702 | - 472 837 | - 1 891 350 | 1 891 350 |
| <i>eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 283 702</i> | <i>- 472 837</i> | <i>- 378 270</i> | <i>- 283 702</i> | <i>- 472 837</i> | <i>- 1 891 350</i> | <i>1 891 350</i> |
| Avdrag ut fra avskrivn. VBR | - 65 056 | - 108 426 | - 86 741 | - 65 056 | - 108 426 | - 433 705 | 433 705 |
| Rentekostnad | - 142 954 | - 238 256 | - 190 605 | - 142 954 | - 238 256 | - 953 025 | 953 025 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiing i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 162 916 | 284 364 | - 207 188 | - 59 837 | 153 937 | 9 151 | - |
| Investering: | - | 38 350 000 | 950 000 | - | 500 000 | 39 800 000 | 39 800 000 |
| * Bagn brannstasjon | | 37 600 000 | | | | | |
| * Hedalen brannstasjon | | 750 000 | | | | | |
| * Røn brannstasjon | | | 950 000 | | | | |
| * Beitostølen brannstasjon | | | | | 500 000 | | |
| Finansiert med mva-kompensasjon | - | 7 670 000 | 190 000 | - | 100 000 | 7 960 000 | |
| Finansiert med lån | - | 30 680 000 | 760 000 | - | 400 000 | 31 840 000 | |
| Lånesaldo per 31.12.2024 | 5 777 376 | 31 315 525 | 2 938 170 | 3 108 741 | 8 169 980 | 51 325 681 | |



| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 2025: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 247 216 | 2 815 587 | 262 674 | 291 896 | 968 428 | 4 586 939 | 4 552 922 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 696 222 | 66 393 | 70 653 | 185 479 | 1 150 412 | 1 139 656 |
| Rentekostnad | 282 730 | 1 804 147 | 143 796 | 152 134 | 548 323 | 2 931 908 | 2 908 647 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiing/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 682 938 | - 1 138 231 | - 910 584 | - 682 938 | - 1 138 231 | - 4 552 922 | 4 552 922 |
| <i>eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 682 938</i> | <i>- 1 138 231</i> | <i>- 910 584</i> | <i>- 682 938</i> | <i>- 1 138 231</i> | <i>- 4 552 922</i> | <i>4 552 922</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 170 948 | - 284 914 | - 227 931 | - 170 948 | - 284 914 | - 1 139 656 | 1 139 656 |
| Rentekostnad | - 436 297 | - 727 162 | - 581 729 | - 436 297 | - 727 162 | - 2 908 647 | 2 908 647 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiing i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 435 722 | 1 677 357 | - 647 911 | - 391 042 | - 169 803 | 34 017 | - |
| Investering: | - | 13 700 000 | - | - | 7 500 000 | 21 200 000 | 21 200 000 |
| * Bagn brannstasjon | | 9 400 000 | | | | | |
| * Hedalen brannstasjon | | 4 300 000 | | | | | |
| * Beitostølen brannstasjon | | | | | 7 500 000 | | |
| Finansiert med mva-komp | - | 2 740 000 | - | - | 1 500 000 | 4 240 000 | |
| Finansiert med lån | - | 10 960 000 | - | - | 6 000 000 | 16 960 000 | |
| Lånesaldo per 31.12.2025 | 5 646 072 | 41 579 304 | 2 871 777 | 3 038 088 | 13 984 501 | 67 135 269 | |



| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 2026: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 207 234 | 3 126 775 | 242 356 | 326 062 | 1 294 029 | 5 197 485 | 5 166 754 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 939 777 | 66 393 | 70 653 | 318 813 | 1 527 301 | 1 516 544 |
| Rentekostnad | 242 748 | 1 871 780 | 123 478 | 186 300 | 740 592 | 3 165 565 | 3 145 591 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiing/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 775 013 | - 1 291 689 | - 1 033 351 | - 775 013 | - 1 291 689 | - 5 166 754 | 5 166 754 |
| <i>eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 775 013</i> | <i>- 1 291 689</i> | <i>- 1 033 351</i> | <i>- 775 013</i> | <i>- 1 291 689</i> | <i>- 5 166 754</i> | <i>5 166 754</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 227 482 | - 379 136 | - 303 309 | - 227 482 | - 379 136 | - 1 516 544 | 1 516 544 |
| Rentekostnad | - 471 839 | - 786 398 | - 629 118 | - 471 839 | - 786 398 | - 3 145 591 | 3 145 591 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiing i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 567 779 | 1 835 087 | - 790 995 | - 448 951 | 2 340 | 30 731 | - |
| Investering: | - | 4 800 000 | - | 3 200 000 | 8 000 000 | 16 000 000 | 16 000 000 |
| * Hedalen brannstasjon | | 4 800 000 | | | | | |
| * Grindaheim brannstasjon | | | | 3 200 000 | | | |
| * Beitostølen | | | | | 8 000 000 | | |
| Finansiert med mva-komp | - | 960 000 | - | 640 000 | 1 600 000 | 3 200 000 | |
| Finansiert med lån | - | 3 840 000 | - | 2 560 000 | 6 400 000 | 12 800 000 | |
| Lånesaldo per 31.12.2026 | 5 514 768 | 44 479 526 | 2 805 384 | 5 527 435 | 20 065 688 | 78 407 968 | |



| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 2027: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 197 708 | 3 222 116 | 237 527 | 896 160 | 1 544 605 | 6 099 118 | 6 069 170 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 1 025 110 | 66 393 | 127 542 | 461 035 | 1 811 745 | 1 800 989 |
| Rentekostnad | 233 222 | 1 881 786 | 118 650 | 699 509 | 848 945 | 3 782 754 | 3 763 562 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiring/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 910 376 | - 1 517 293 | - 1 213 834 | - 910 376 | - 1 517 293 | - 6 069 170 | 6 069 170 |
| <i>eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 910 376</i> | <i>- 1 517 293</i> | <i>- 1 213 834</i> | <i>- 910 376</i> | <i>- 1 517 293</i> | <i>- 6 069 170</i> | <i>6 069 170</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 270 148 | - 450 247 | - 360 198 | - 270 148 | - 450 247 | - 1 800 989 | 1 800 989 |
| Rentekostnad | - 564 534 | - 940 891 | - 752 712 | - 564 534 | - 940 891 | - 3 763 562 | 3 763 562 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiring i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 712 668 | 1 704 823 | - 976 307 | - 14 216 | 27 312 | 29 948 | - |
| Investering: | - | - | - | 27 200 000 | - | 27 200 000 | 27 200 000 |
| * Ryfoss brannstasjon | | | | 27 200 000 | | | |
| Finansiert med mva-komp | - | - | - | 5 440 000 | - | 5 440 000 | |
| Finansiert med lån | - | - | - | 21 760 000 | - | 21 760 000 | |
| Lånesaldo per 31.12.2027 | 5 383 464 | 43 454 416 | 2 738 991 | 27 159 893 | 19 604 653 | 98 356 222 | |

| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 2028: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 192 088 | 3 178 241 | 234 686 | 2 301 400 | 1 524 873 | 7 432 274 | 7 402 326 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 1 025 110 | 66 393 | 611 098 | 461 035 | 2 295 301 | 2 284 545 |
| Rentekostnad | 227 602 | 1 837 912 | 115 808 | 1 621 193 | 829 213 | 4 632 354 | 4 613 162 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiring/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 1 110 349 | - 1 850 582 | - 1 480 465 | - 1 110 349 | - 1 850 582 | - 7 402 326 | 7 402 326 |
| <i>eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 1 110 349</i> | <i>- 1 850 582</i> | <i>- 1 480 465</i> | <i>- 1 110 349</i> | <i>- 1 850 582</i> | <i>- 7 402 326</i> | <i>7 402 326</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 342 682 | - 571 136 | - 456 909 | - 342 682 | - 571 136 | - 2 284 545 | 2 284 545 |
| Rentekostnad | - 691 974 | - 1 153 291 | - 922 632 | - 691 974 | - 1 153 291 | - 4 613 162 | 4 613 162 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiring i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 918 261 | 1 327 659 | - 1 245 780 | 1 191 051 | - 325 709 | 29 948 | - |
| Investering: | - | - | - | 27 560 000 | - | 27 560 000 | 27 560 000 |
| * Ryfoss brannstasjon | | | | 27 560 000 | | | |
| Finansiert med mva-komp | - | - | - | 5 512 000 | - | 5 512 000 | |
| Finansiert med lån | - | - | - | 22 048 000 | - | 22 048 000 | |
| Lånesaldo per 31.12.2028 | 5 252 160 | 42 429 306 | 2 672 599 | 48 596 795 | 19 143 618 | 118 108 922 | |



| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| 2029: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 186 468 | 3 134 366 | 231 844 | 3 226 542 | 1 505 140 | 8 285 333 | 8 255 385 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 1 025 110 | 66 393 | 1 101 053 | 461 035 | 2 785 256 | 2 774 500 |
| Rentekostnad | 221 983 | 1 794 037 | 112 966 | 2 056 380 | 809 481 | 4 995 457 | 4 976 265 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiring/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 1 238 308 | - 2 063 846 | - 1 651 077 | - 1 238 308 | - 2 063 846 | - 8 255 385 | 8 255 385 |
| <i> eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 1 238 308</i> | <i>- 2 063 846</i> | <i>- 1 651 077</i> | <i>- 1 238 308</i> | <i>- 2 063 846</i> | <i>- 8 255 385</i> | <i>8 255 385</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 416 175 | - 693 625 | - 554 900 | - 416 175 | - 693 625 | - 2 774 500 | 2 774 500 |
| Rentekostnad | - 746 440 | - 1 244 066 | - 995 253 | - 746 440 | - 1 244 066 | - 4 976 265 | 4 976 265 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiring i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 1 051 839 | 1 070 520 | - 1 419 233 | 1 988 235 | - 558 706 | 29 948 | - |
| Investering: | - | - | - | - | - | - | - |
| Finansiert med mva-komp | - | - | - | - | - | - | - |
| Finansiert med lån | - | - | - | - | - | - | - |
| Lånesaldo per 31.12.2029 | 5 120 856 | 41 404 195 | 2 606 206 | 47 495 742 | 18 682 584 | 115 323 665 | |

| Overdragelse av brannstasjoner - økonomiske konsekvenser | E | SA | VS | V | ØS | Totalt | VBR |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| 2030: | | | | | | | |
| Drift kommuner: | 180 849 | 3 090 491 | 229 002 | 3 179 417 | 1 485 408 | 8 166 124 | 8 136 176 |
| Estimert avdrag av lånesaldo | 131 304 | 1 025 110 | 66 393 | 1 101 053 | 461 035 | 2 785 256 | 2 774 500 |
| Rentekostnad | 216 363 | 1 750 162 | 110 125 | 2 009 255 | 789 748 | 4 876 248 | 4 857 056 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 | 1 455 485 |
| Leie (feiring/fellesareal) | - 417 646 | - 125 654 | - 85 690 | - 100 811 | - 221 065 | - 950 866 | - 950 866 |
| Endring i refusjon fra deltakerkommuner til VBR: | - 1 220 426 | - 2 034 044 | - 1 627 235 | - 1 220 426 | - 2 034 044 | - 8 136 176 | 8 136 176 |
| <i> eierandel</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>20,0 %</i> | <i>15,0 %</i> | <i>25,0 %</i> | <i>100,0 %</i> | <i>100,0 %</i> |
| <i>Sum - består av reduksjoner som følger:</i> | <i>- 1 220 426</i> | <i>- 2 034 044</i> | <i>- 1 627 235</i> | <i>- 1 220 426</i> | <i>- 2 034 044</i> | <i>- 8 136 176</i> | <i>8 136 176</i> |
| Redusert avdrag i VBR | - 416 175 | - 693 625 | - 554 900 | - 416 175 | - 693 625 | - 2 774 500 | 2 774 500 |
| Rentekostnad | - 728 558 | - 1 214 264 | - 971 411 | - 728 558 | - 1 214 264 | - 4 857 056 | 4 857 056 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | - 218 323 | - 363 871 | - 291 097 | - 218 323 | - 363 871 | - 1 455 485 | 1 455 485 |
| - Andel driftskostnader feiring i VBR | 142 630 | 237 716 | 190 173 | 142 630 | 237 716 | 950 866 | - 950 866 |
| Netto endring drift: | - 1 039 578 | 1 056 447 | - 1 398 233 | 1 958 991 | - 548 636 | 29 948 | - |
| Investering: | - | - | - | - | - | - | - |
| Finansiert med mva-komp | - | - | - | - | - | - | - |
| Finansiert med lån | - | - | - | - | - | - | - |
| Lånesaldo per 31.12.2030 | 4 989 552 | 40 379 085 | 2 539 813 | 46 394 689 | 18 221 549 | 112 538 409 | |



Tabell 3. Verdier brannstasjoner pr. 31.12.2023 – bokførte verdier pr. 1.1.2024

| Brannstasjoner med tekniske installasjoner | Hjelpekolonne | E | SA | VS | V | ØS | Totalt |
|--|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Verdier pr 31.12.2023: | | | | | | | |
| Overtakelse fra kommunene 2017/2018 (opprinnelig anskaffelseskost) | | 4 000 000 | - | 2 325 000 | 3 225 000 | 4 425 000 | 13 975 000 |
| Påkostninger (opprinnelig anskaffelseskost, ikke mva) | | 139 204 | 214 415 | - | - | - | 353 619 |
| Påkostninger (opprinnelig anskaffelseskost, inkl. mva) | | 2 550 050 | 562 956 | 110 855 | 270 309 | 5 027 645 | 8 521 815 |
| Sum anskaffelses kost før avskrivninger | | 6 689 254 | 777 371 | 2 435 855 | 3 495 309 | 9 452 645 | 22 850 434 |
| Akkumulerte avskrivninger | | - 414 678 | - 14 811 | - 240 344 | - 339 399 | - 694 364 | - 1 703 595 |
| Bokført verdi jf. anleggsregister VBR | | 6 274 576 | 762 560 | 2 195 511 | 3 155 910 | 8 758 281 | 21 146 839 |
| Bokført verdi stasjoner jf. anleggsregister i VBR (brutto mva) | | 6 274 576 | 762 560 | 2 195 511 | 3 155 910 | 8 758 281 | 21 146 838 |
| Kontroll | | - 0 | - | - 0 | 0 | - 0 | 1 |
| Anskaffelseskost ekskl mva | | 6 179 244 | 664 780 | 2 413 684 | 3 441 247 | 8 447 116 | 21 146 071 |
| Mottatt mva-kompensasjon i VBR | | - 510 010 | - 112 591 | - 22 171 | - 54 062 | - 1 005 529 | - 1 704 363 |
| Lånefinansiert i VBR (rest) | | 6 179 244 | 664 780 | 2 413 684 | 3 441 247 | 8 447 116 | 21 146 071 |
| Estimert lånesaldo (bokført verdi 1.1.24 fratrukket mottatt mva-kompensasjon) | | 5 764 566 | 649 969 | 2 173 340 | 3 101 848 | 7 752 752 | 19 442 475 |

Tabell 4. Driftsutgifter pr. bygg og pr. kommune 2023

| Brannstasjoner med tekniske installasjoner | Hjelpekolonne | E | SA | VS | V | ØS | Totalt |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| Avdrag ut fra avskrivn. VBR | | 121 743 | 13 252 | 48 225 | 70 005 | 180 480 | 433 705 |
| Rentekostnad | 5,35 % | 156 301 | 427 538 | 69 093 | 84 104 | 215 559 | 952 595 |
| Driftskostnader jf. VBR-regnskap for bygg (netto mva): | | 250 828 | 440 873 | 138 175 | 169 920 | 455 690 | 1 455 485 |
| * a300 - leie (NAK) til fordeling | 137 219 | 20 583 | 34 305 | 27 444 | 20 583 | 34 305 | 137 219 |
| * a301 Grindaheim | | | | | 80 039 | | 80 039 |
| * a302 Ryfoss | | | | | 69 298 | | 69 298 |
| * a303 Røn | | | | 110 731 | | | 110 731 |
| * a304 Beitostølen | | | | | | 207 335 | 207 335 |
| * a305 Heggenes | | | | | | 160 914 | 160 914 |
| * a306 Bruflat | | 230 245 | | | | | 230 245 |
| * a307 Bagn | | | 252 761 | | | | 252 761 |
| * a308 Begna | | | 93 807 | | | | 93 807 |
| * a309 Hedalen | | | 60 000 | | | | 60 000 |
| * a200 leie treningslokaler Beitostølen | | | | | | 53 136 | 53 136 |
| | | | | | | | - |
| Sum kostnader totalt for bygg | | 528 872 | 881 664 | 255 493 | 324 029 | 851 728 | 2 841 785 |



Tabell 5. Leieutgifter pr. bygg pr. 31.12.2023 (lokaler med fellesfunksjoner er gulet ut)

| Kommune | bygg | eier | årsleie i kr |
|---------------|---|---|--------------------------|
| Sør-Aurdal | 1. Bagn brannstasjon , Fossvangbakkin 8, 2930 Bagn | Alf Brustad AS | 96567 eks mva |
| | 1.1. Garasje tankbil, Briskebyvegen 57, 2930 Bagn | Etnedal Bilruter AS | 38000 eks mva |
| | 1.2. Treningslokale, Tellatn 30, 2930 Bagn | Sliperiet AS | 36000 eks mva |
| | 2. Begna brannstasjon, Begnavegen 215, 2937 Begna | Begna Bruk AS | 30004 eks mva |
| | 2.1. Garasje fremskutt enhet, Valdresvegen 99, 2936 Begnadalen | Magne Damslorå | 48000 ing.mva |
| | 3. Hedalen brannstasjon, Øvrevegen 28, 3528 Hedalen | Geir Øverby Årlig leiekost i SAK: | 60000 ing. mva 308571 |
| Øystre Slidre | 1. Beitostølen brannstasjon , Bygdinvegen 3658, 2953 Beitostølen | VBR IKS | - |
| | 1.1. Treningslokale (abonnement), Bygdinvegen 3467, 2953 Beitostølen | Akimi Sports Clinic Beitostølen AS | 53136 ing. mva |
| | 2. Heggenes brannstasjon, Moagoto 1, 2940 Heggenes | VBR IKS Årlig leiekost i ØSK: | - 53136 |
| Etnedal | 1. Bruflat brannstasjon , Kyrkjevegen 69, 2890 Etnedal | VBR IKS Årlig leiekost EK: | - 0 |
| Vestre Slidre | 1. Røn brannstasjon , Fosheimvegen 22, 2960 Røn | VBR IKS | - |
| | 1.1. Treningslokale, Tyinvegen 1440, 2960 Røn | Røn Samfunnshus SA Årlig leiekost i VSK: | 3840 ing. mva 3840 |
| Vang | 1. Grindaheim brannstasjon , Tyinvegen 5073, 2975 Vang i Valdres | VBR IKS | - |
| | 2. Ryfoss brannstasjon, Kvednavegen 1, 2973 Ryfoss | VBR IKS Årlig leiekost VK: | - 0 |
| | | | |
| Nord-Aurdal | 1. Administrasjon VBR IKS , Skrautvålsvegen 77, 2900 Fagernes | Fagernes Næringspark AS | 334080 |
| | | Total årlig leiekost lokaler i VBR IKS: | 699627 |

Vedtatt

Styresak 04/24 av 21.02.2024:

Styret slutter seg til de vurderingene administrasjon har gjort, med de justeringer som ble bestemt i møtet. Styret anbefaler representantskapet at eierskap av brannstasjoner overføres fra selskapet til eierkommunene i tråd med de vurderinger og økonomiske forutsetninger som er lagt til grunn i saken, og at saken sendes til kommunene for behandling.

Enstemmig vedtatt.

Representantskapssak 04/24 av 22.04.2024:

Representantskapet anbefaler at eierskap av brannstasjoner overføres fra selskapet til eierkommunene i tråd med de vurderinger og økonomiske forutsetninger som er lagt til grunn i saken, og sender saken til kommunene for behandling.

Enstemmig vedtatt.