



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2021 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 991 687 653
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: SPEIRA RECYCLING SERVICES NORWAY AS
Forretningsadresse: Rød
6460 EIDSVÅG I ROMSDAL

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2021 - 31.12.2021

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Monica Tennoy
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 06.07.2022

Grunnlag for avgivelse

År 2021: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2020: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2021

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 06.11.2023



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt	4, 8	166 144 358	125 395 250
Annen driftsinntekt		713 689	
Sum inntekter		166 858 047	125 395 250
Kostnader			
Endring i beholdning av varer under tilvirkning og ferdig tilvirkede varer		1 067 925	2 030 365
Varekostnad	4	33 834 993	20 516 759
Lønnskostnad	1	45 814 224	42 302 041
Avskrivning av driftsmidler	2	10 290 116	10 178 912
Nedskrivning av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	2		567 000
Annen driftskostnad	1, 2, 4	67 926 959	51 527 062
Sum kostnader		158 934 217	127 122 139
Driftsresultat		7 923 831	-1 726 889
Finansinntekter og finanskostnader			
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	4		
Annen finansinntekt		1 820 227	3 010 026
Sum finansinntekter		1 820 227	3 010 026
Rentekostnad til foretak i samme konsern	4		64 000
Annen finanskostnad		3 596 332	2 340 910
Sum finanskostnader		3 596 332	2 404 910
Netto finans		-1 776 104	605 116
Ordinært resultat før skattekostnad		6 147 727	-1 121 773
Skattekostnad på ordinært resultat	3		
Ordinært resultat etter skattekostnad		6 147 727	-1 121 773
Årsresultat		6 147 727	-1 121 773
Årsresultat etter minoritetsinteresser		6 147 727	-1 121 773



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
Totalresultat		6 147 727	-1 121 773
Overføringer og disponeringer			
Udekket tap	5		
Avsatt til annen egenkapital	5	6 147 727	-1 121 773
Overført fra annen egenkapital	5		
Sum overføringer og disponeringer		6 147 727	-1 121 773



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	2		
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger o.a. fast eiendom	2	27 277 613	29 346 617
Maskiner og anlegg	2	28 415 718	26 386 748
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	2	9 501 899	11 464 242
Sum varige driftsmidler		65 195 230	67 197 608
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	4		
Lån til foretak i samme konsern	4		
Investeringer i tilknyttet selskap	4		
Investeringer i tilknyttet selskap		12 776	12 776
Sum finansielle anleggsmidler		12 776	12 776
Sum anleggsmidler		65 208 006	67 210 384
Omløpsmidler			
Varer			
Sum varer	6	5 519 198	6 308 113
Fordringer			
Kundefordringer	4	18 067 880	14 593 676
Andre kortsiktige fordringer		8 936 141	2 039 364
Sum fordringer		27 004 021	16 633 040
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	7	42 511 170	32 716 745
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		42 511 170	32 716 745
Sum omløpsmidler		75 034 389	55 657 898
SUM EIENDELER		140 242 395	122 868 282



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Selskapskapital	5	1 000 200	1 000 200
Beholdning av egne aksjer	5		
Overkurs	5	92 469 524	92 469 524
Sum innskutt egenkapital		93 469 724	93 469 724
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	5	6 147 727	
Udekket tap	5		
Sum opptjent egenkapital		6 147 727	
Sum egenkapital		99 617 451	93 469 724
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Annen langsiktig gjeld			
Øvrig langsiktig gjeld	4	424 562	522 562
Sum annen langsiktig gjeld		424 562	522 562
Sum langsiktig gjeld		424 562	522 562
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	4	6 794 252	6 624 980
Betalbar skatt	2		
Skyldig offentlige avgifter		2 695 478	3 694 349
Annen kortsiktig gjeld		30 710 652	18 556 666
Sum kortsiktig gjeld		40 200 382	28 875 995
Sum gjeld		40 624 944	29 398 558
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		140 242 395	122 868 282



Statsautoriserte revisorer
Ernst & Young AS
Havnegata 9, 7010 Trondheim
Postboks 1299 Pirsenteret, 7462 Trondheim

Foretaksregisteret: NO 976 389 387 MVA
Tlf: +47 24 00 24 00
www.ey.no
Medlemmer av Den norske Revisorforening

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Til generalforsamlingen i Real Alloy Norway AS

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Real Alloy Norway AS som består av balanse per 31. desember 2021, resultatregnskap og kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav og gir et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2021 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjon

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og *International Code of Ethics for Professional Accountants* (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Andre forhold

Selskapets årsregnskap er avlagt etter utløpet av lovens frist for avleggelse av årsregnskap.

Øvrig informasjon

Øvrig informasjon omfatter informasjon i selskapets årsrapport bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for den øvrige informasjonen. Vår konklusjon om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke den øvrige informasjonen, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese den øvrige informasjonen med det formål å vurdere om årsberetningen inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav og hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom den øvrige informasjonen og årsregnskapet eller kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon eller ikke inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav, er vi pålagt å rapportere det.

Vi har ingenting å rapportere i så henseende, og vi mener at årsberetningen er konsistent med årsregnskapet og inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.



Building a better
working world

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvike selskapet eller virksomheten, eller ikke har noe annet realistisk alternativ.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller 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 ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan skyldes misligheter eller feil og er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller 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 feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontrollen 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 ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape betydelig tvil om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon om årsregnskapet og årsberetningen. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av og tidspunktet for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i den interne kontrollen som vi avdekker gjennom revisjonen.

Trondheim, 2. september 2022
ERNST & YOUNG AS

Revisjonsberetningen er signert elektronisk

Christian Ronæss
statsautorisert revisor

Uavhengig revisors beretning - Real Alloy Norway AS 2021

A member firm of Ernst & Young Global Limited

Penneo Dokumentnøkkel: 5QDJC-2QZ13-A1165-C15UQ-XFOYE-CYFTU



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Christian Ronæss

Statsautorisert revisor

På vegne av: Ernst & Young AS

Serienummer: 9578-5994-4-555967

IP: 77.16.xxx.xxx

2022-09-02 16:21:07 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: 5QDJC-2QZ13-A116S-C15UQ-XFOYE-CYFTU

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validate>



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only



STYRETS ÅRSBERETNING FOR REAL ALLOY NORWAY AS for 2021

Virksomhetens art og lokalisering

REAL ALLOY NORWAY AS har et produksjonsanlegg for Aluminium Recycling på Rød og et produksjonsanlegg for Saltslag Recycling på Raudsand, i Molde kommune. Råvarene kommer hovedsakelig fra skandinaviske bedrifter.

Selskapet er et datterselskap av REAL ALLOY NORWAY HOLDING AS som igjen er en del av Real Alloy konsernet, som er en verdensledende virksomhet blant annet innenfor resirkulering av aluminium.

Redegjørelse for årsregnskapet

Omsetningen i 2021 var på MNOK 166,9 mot MNOK 125,4 i 2020.
I 2021 var resultatet før skatt på MNOK 6,1 mot MNOK – 1,1 i 2020.

Foretakets utsikter

Etterspørselen etter smelting av aluminiumsavfall fra primær-aluminiumsindustrien i Norge har vært økende i 2021 sammenlignet med 2020 da etterspørselen etter smelting av aluminiumsavfall ble negativt påvirket av Covid-19 i Europa, blant annet innen bilindustrien. Vi forventer en fortsatt økende etterspørsel etter smelting av aluminiumsavfall i 2022, så det er forventet at både omsetning og resultat før skatt i 2022 vil bli bedre enn i 2021.

Bedriften både på Rød og Raudsand, er underlagt strenge tekniske og miljømessige krav fra myndighetene.

Etter at bedriften på Raudsand installerte nytt renseanlegg høsten 2018, har utslippene av fosfin tilnærmet forsvunnet og naboklagene har blitt drastisk redusert. Bedriften overholder nå BAT-AEL grensen.



REAL ALLOY NORWAY AS' driftsresultater, påvirkes av utviklingen i valutakursene for amerikanske dollar, euro og norske kroner. REAL ALLOY NORWAY AS er eksponert for endringer i lovgivning knyttet til reduksjon av utslipp og hendelser knyttet til HMS, dette kan føre til vesentlige kostnader.

REAL ALLOY NORWAY AS er eksponert for endringer i valutakursene for amerikanske dollar, euro og norske kroner. REAL ALLOY NORWAY AS er eksponert for endringer i lovgivning knyttet til reduksjon av utslipp og hendelser knyttet til HMS, dette kan føre til vesentlige kostnader.

Hendelser etter balansedagen

REAL ALLOY NORWAY AS ble som andre selskaper i Norge rammet av covid-19 i mars 2020. Effekten av dette på selskapets omsetning og aktivitetsnivå har ikke vært vesentlig i 2020 og i 2021. Situasjonen knyttet til Covid 19 er fortsatt usikker, men selskapet forventer ikke vesentlige effekter knyttet til omsetning og aktivitetsnivå i 2022 grunnet Covid 19. Selskapet er ikke spesielt rammet av forhold som skyldes krigen mellom Ukraina og Russland.

REAL ALLOY NORWAY AS ble som andre selskaper i Norge rammet av covid-19 i mars 2020. Effekten av dette på selskapets omsetning og aktivitetsnivå har ikke vært vesentlig i 2020 og i 2021. Situasjonen knyttet til Covid 19 er fortsatt usikker, men selskapet forventer ikke vesentlige effekter knyttet til omsetning og aktivitetsnivå i 2022 grunnet Covid 19. Selskapet er ikke spesielt rammet av forhold som skyldes krigen mellom Ukraina og Russland.

Fortsatt drift

I samsvar med regnskapslovens § 3-3 bekreftes det at forutsetningen for fortsatt drift er lagt til grunn ved utarbeidelsen av regnskapet. Selskapets produksjon fra smelting av aluminiumsavfall har vært stabil i 2021.

Vi forventer økende etterspørsel etter smelting av aluminiumsavfall i 2022 og at videre utvikling av aluminium oksid skal gi økende inntjening på sikt. Det vil fortsatt være noe usikkerhet i markedet grunnet forholdene som nevnt i hendelser etter balansedagen, men det forventes ikke at selskapet i særlig grad vil være påvirket av disse forholdene.

REAL ALLOY NORWAY AS ble som andre selskaper i Norge rammet av covid-19 i mars 2020. Effekten av dette på selskapets omsetning og aktivitetsnivå har ikke vært vesentlig i 2020 og i 2021. Situasjonen knyttet til Covid 19 er fortsatt usikker, men selskapet forventer ikke vesentlige effekter knyttet til omsetning og aktivitetsnivå i 2022 grunnet Covid 19. Selskapet er ikke spesielt rammet av forhold som skyldes krigen mellom Ukraina og Russland.

Arbeidsmiljø

Sykefraværet i REAL ALLOY NORWAY AS var på totalt 13 744 timer i 2021, som utgjorde 12,71 % av total arbeidstid i bedriften. Det har vært stort sykefravær på grunn av at noen ansatte har vært langtidssykemeldt.



Bedriften har arbeidet aktivt med å redusere antall sykedager gjennom tilrettelegging av arbeid og andre løsninger. Bedriften er medlem i bedriftshelsetjenesten Avonova Norge.

Det har vært to ulykker som har medført personskade i bedriften i 2021.

Arbeidsmiljøet betraktes som godt, og det arbeides løpende med forbedringer. Dette gjelder for eksempel arbeid med å sikre farlig utstyr med gjerder og hindringer, bruk av personlig verneutstyr og rullering av arbeidsoppgaver i produksjonen

Samarbeidet med de ansatte har vært bra og konstruktivt og bidratt positivt til driften.

Redegjørelse om likestilling og lønnskartlegging

Bedriften har ønske om å ha en mest mulig lik fordeling av kjønnene i arbeidsstokken og har som policy at det råder full likestilling mellom kvinner og menn. Det skal derfor ikke forekomme forskjellsbehandling/diskriminering grunnet kjønn, graviditet, permisjon, omsorgsoppgaver, religion, livssyn, etnisitet, funksjonsnedsettelse seksuell orientering eller andre forhold.

I tabellen under har vi oppsummert forskjeller mellom kvinner og menn når det gjelder kjønnsbalanse, midlertidig ansettelse, uttak av foreldrepermisjon samt faktisk og ufrivillig deltid. Det er ingen ufrivillig deltid, og deltid er avtalt etter ønske fra den ansatte.

Kjønnsbalanse		Midlertidig ansatte		Uttak av foreldrepermisjon		Faktisk deltid		Ufrivillig deltid	
Antall kvinner	Antall menn	Antall kvinner	Antall menn	Kvinnens gj.snittlig antall uker	Menns gj.snittlig antall uker	Antall kvinner	Antall menn	Antall kvinner	Antall menn
8	63	0	14	0	16,3	0	14	0	0

I tabellen under har vi oppsummert lønnskartleggingen utført i 2021. Grupperingen av stillingskategorier er basert på eksisterende stillingskategoriene i virksomheten og hvor de ulike i hver gruppering har forskjellig grad av utdanning, erfaring og ansvarsområde. Vi publiserer resultatene som kvinners andel av menn basert på gjennomsnittlig kontante ytelser. Det er et



krav om minst 5 ansatte av hvert kjønn i hver gruppe for at vi redegjør for kvinners kontante ytelser i % av menn.

Grupper	Antall kvinner	Antall menn	Kvinneres ytelse i % av menn
Management	0	3	
Administrasjon	3	1	
Supervisors	0	5	
Produksjonen	2	48	
Vedlikehold	1	6	
Renhold	2	0	
Totalt	8	63	98 %

Ledelsen og administrasjon har egne lønnsfastsettelse. Ellers har alle i produksjon, vedlikehold, og renhold lik lønnsstige med lik startlønn. Det gis tillegg for ansiennitet etter 1, 3, 5, 7 og 10 år i bedriften. Videre får de ansatte tillegg for kvalifikasjon som fagbrevtillegg, kompetanse på flere prosesser og ansvar. Når man sammenligner gjennomsnittlig kontante ytelser så utgjør kvinners andel ca 98 % av menns. Årsaken til forskjellen er at det er flest menn i ledelsen som har høyest lønn.

Bransjen er i utgangspunktet mannsdominert, men selskapet vektlegger kjønnsbalanse og ønsker at både kvinner og menn søker innenfor de ulike stillingsnivåene. Fra et HMS-perspektiv har ikke kvinner lov å arbeide i produksjonen dersom de er gravide, da dette kan være skadelig både for mor og foster. Ettersom dette er den største kategorien med ansatte, er det derfor utfordrende å rekruttere flere kvinner til dette område. Selskapet ser aktivt etter muligheten å legge til rette for både kvinner og menn så langt dette er mulig.

Likestillingsarbeidet er forankret i selskapets retningslinjer og diskuteres løpende i ledelsen og på flere områder gjennom året.

		Kvinner		Menn		Totalt			



le

Ytre miljø

Bedriften har prosesser som kan påvirke ytre miljø.

Real Alloy – Rød

I produksjonen hos Real Alloy - Rød benyttes aluminiumsdross og aluminiumsskrap fra ulike primær-aluminiumsbedrifter i Norge, dessuten salter til rensing, propan og oksygen til fyring i smelteovn og elektrisk energi. Drosset blir smeltet ned og tilsatt salt for å rense aluminiumet.



Det formes et saltslagg på topp av metallsmelten. Det flytende metallet tappes ut som produkt, mens saltslagget blir liggende og skrapes ut i hauger og presses sammen. Saltslagget sendes videre til behandling på Real Alloy - Raudsand, for å utvinne ytterligere aluminium, samt aluminiumoksid til sementproduksjon.

Real Alloy - Rød har kontinuerlig overvåking av støv- og fluoridutslipp fra fabrikkpipen. Real Alloy - Rød deltar også i halvårige kontrollmålinger utført av Sintef Norlab for å kvalitetssikre målingene. Sintef måler dessuten partikulært fluorid på støvfilter, samt andre komponenter fra fabrikkpipe. Det er utført 2 målinger av Sintef i 2021, én i mai og én i september. Noen utslippskomponenter slik som CO₂ fra fossile kilder ble beregnet til egenkontrollrapporten utfra standardfaktorer for propan, siden disse ikke ble målt direkte.

Fordi smelteovnene bruker propan, vil det være forbrenningsprodukter i avgassene. Det vil også være utslipp til luft av fluorider (i partikulær og gassform), samt andre komponenter som måles av Sintef Norlab, et akkreditert laboratorium.

Det er også støvutslipp både ved lagring og ved smelting av drosset. Anlegget har støvfilter og ved rensing og utskifting av posefilter, blir filterstøvet lagret i store lukkede sekker på området, før det hentes til behandling off-site av NOAH på Langøya ved Holmestrand.

Real Alloy - Rød har kontinuerlig overvåking av støv- og fluoridutslipp fra fabrikkpipen. Real Alloy - Rød deltar også i halvårige kontrollmålinger utført av Sintef Norlab for å kvalitetssikre målingene. Sintef måler dessuten partikulært fluorid på støvfilter, samt andre komponenter fra fabrikkpipe. Det er utført 2 målinger av Sintef i 2021, én i mai og én i september. Noen utslippskomponenter slik som CO₂ fra fossile kilder ble beregnet til egenkontrollrapporten utfra standardfaktorer for propan, siden disse ikke ble målt direkte.

Det benyttes sensor og programvare fra Purenviro for å overvåke utslippskonsentrasjoner med tanke på lukt, samt vindretning og dette loggføres. Sensor er valgt plassert av Purenviro i porten inn til anlegget. Programmet kan også ta imot klager fra naboer, dersom det observeres røyk, støv eller det lukter sterkt. Det er innrapportert om lukt ved kjøring av spillmetall, samt røyk og støv ved andre tilfeller. Naboer er kontaktet om oppfølging av forholdene, herunder besøk og samtaler hos de nærmeste. Kommunikasjonen er loggført i Purenviros program.



Det er ikke målt støy i 2021, og naboer har heller ikke rapportert om støy.

Ved rengjøring av kjøretøy blir det benyttet oljeutskiller for å rense vaskevannet før det slippes ut i fjorden. Real Alloy - Rød utfører målinger av det rensede vannet etter behandling i oljeutskiller for å kontrollere konsentrasjon av hydrokarboner.

Ingen diffuse kilder går til vann. Takvann går i taknedløp utenfor bygget og ledes bort. Det er ikke utslipp av prioriterte miljøgifter til vann.

Utenom filterstøv til NOAH og saltslagg til Real Alloy Raudsand, er farlig avfall registrert og sendt til Tofte Gjenvinning AS, Ibka Norge AS, avd. Kristiansund.

Ordinært avfall er sendt til Tofte Gjenvinning AS og Hammersvold Renovasjon AS.

Real Alloy – Raudsand

I produksjonen hos Real Alloy - Raudsand benyttes saltslagg, vann til slurry og filtrering, flokkuleringsmiddel til vasking av salter og elektrisk energi.

Slagget knuses i 3 knusere for å ekstrahere aluminium i form av klumper og granulater.

Slaggstøv blandes med vann til en slurry og males i en mølle til enda finere støv.

Støvet sendes videre til oksidhallen i lukkede rør, hvor aluminiumspartiklene siktes ut og salter vaskes ut. Avgassingshall renser bort ammoniakk og fosfin og oksider fraktes siden til oksidlager for å mikse ut ytterligere gass. Produsert aluminiumoksid sendes deretter ut som råvare til sementproduksjon.

Real Alloy - Raudsand har utslipp til luft av støv, fluorider, fosfin og ammoniakk, samt andre komponenter som måles av Sintef Norlab, et akkreditert laboratorium. Anlegget har både våtskrubber, Nederman-filter, Tholander aktivt kullfilter og DC-filter.



Det benyttes sensor og programvare fra Purenviro for å overvåke utslippskonsentrasjoner med tanke på lukt, samt vindretning og dette loggføres. Programmet kan også ta imot klager fra naboer, dersom det observeres røyk, støv eller det lukter sterkt. Det er innrapportert om sterk ammoniakklukt ved internkjøring av aluminiumoksid, samt ved tilfeller hvor port til oksidlagring forble åpen da portknappen var ute av funksjon. Naboer er kontaktet om oppfølging av forholdene, herunder besøk og samtaler hos de nærmeste. Kommunikasjonen er loggført i Purenviros program. Det er ikke målt støv i 2021 og naboer har ikke rapportert om støv.

Real Alloy - Raudsand har et overvåkningsprogram av utslipp til fjord via en NIVA-stasjon, som måler pH kontinuerlig, prøvetakning og analyse av ulike komponenter, inkludert noen prioriterte miljøgifter. For å forhindre overskridelser av driftstillatelse, jobbes det med permanente løsninger for å minske konsentrasjon av suspendert stoff og å undersøke konsekvens av høy pH-verdi.

Alt mottatt saltslagg er behandlet og omdannet til produkt, med unntak av det som er på mellomlagring ved årsslutt.

Ingen diffuse kilder går til vann. Takvann går i taknedløp utenfor bygg og ledes bort.

Ordinært avfall er sendt til Hammersvold Renovasjon AS, og metallskrap er sendt til Tofte Gjenvinning AS.



Ansvarsforsikring for styret

Det er tegnet ansvarsforsikring for styret for deres mulige ansvar ovenfor foretaket og tredjeparter. Styret anser deknningen for å være markedsmessig.

Eidsvåg, 06th of July 2022

Russell Bruce Barr
Styreleder

Christoph Will
Styremedlem

Terrance James Hogan
Styremedlem



Resultatregnskap			
Real Alloy Norway AS			
Driftsinntekter og driftskostnader	Note	2021	2020
Salgsinntekt	4, 8	166 144 358	125 395 250
Annen driftsinntekt		713 689	0
Sum driftsinntekter		<u>166 858 047</u>	<u>125 395 250</u>
Varekostnad	4	33 834 993	20 516 759
End. beh. varer u.tilv. og ferdigvarer		1 067 925	2 030 365
Lønnskostnad	1	45 814 224	42 302 041
Avskrivning av driftsmidler	2	10 290 116	10 178 912
Nedskrivning av aksjer i datterselskap	2	0	567 000
Annen driftskostnad	1, 2, 4	67 926 959	51 527 062
Sum driftskostnader		<u>158 934 217</u>	<u>127 122 139</u>
Driftsresultat		<u>7 923 831</u>	<u>-1 726 889</u>
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt		1 820 227	3 010 026
Rentekostnad til foretak i samme konsern	4	0	64 000
Annen finanskostnad		3 596 332	2 340 910
Resultat av finansposter		<u>-1 776 104</u>	<u>605 116</u>
Ordinært resultat før skattekostnad		6 147 727	-1 121 773
Skattekostnad på ordinært resultat	3	0	0
Ordinært resultat		<u>6 147 727</u>	<u>-1 121 773</u>
Årsresultat		<u>6 147 727</u>	<u>-1 121 773</u>
Overføringer			
Avsatt til annen egenkapital	5	6 147 727	-1 121 773
Sum overføringer		<u>6 147 727</u>	<u>-1 121 773</u>

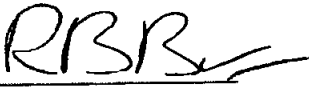
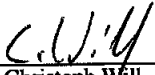
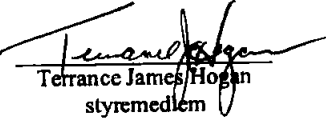


Balanse			
Real Alloy Norway AS			
Eiendeler	Note	2021	2020
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger o.a. fast eiendom	2	27 277 613	29 346 617
Maskiner og anlegg	2	28 415 718	26 386 748
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	2	9 501 899	11 464 242
Sum varige driftsmidler		<u>65 195 230</u>	<u>67 197 608</u>
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i tilknyttet selskap		12 776	12 776
Sum finansielle anleggsmidler		<u>12 776</u>	<u>12 776</u>
Sum anleggsmidler		<u>65 208 006</u>	<u>67 210 384</u>
Omløpsmidler			
Varer	6	5 519 198	6 308 113
Fordringer			
Kundefordringer	4	18 067 880	14 593 676
Andre kortsiktige fordringer		8 936 141	2 039 364
Sum fordringer		<u>27 004 021</u>	<u>16 633 040</u>
Bankinnskudd, kontanter o.l.	7	42 511 170	32 716 745
Sum omløpsmidler		<u>75 034 389</u>	<u>55 657 898</u>
Sum eiendeler		<u>140 242 395</u>	<u>122 868 282</u>

Real Alloy Norway AS

Side 2



Balanse			
Real Alloy Norway AS			
	Note	2021	2020
Egenkapital og gjeld			
Innskutt egenkapital			
Selskapskapital	5	1 000 200	1 000 200
Overkurs	5	92 469 524	92 469 524
Sum innskutt egenkapital		<u>93 469 724</u>	<u>93 469 724</u>
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	5	<u>6 147 727</u>	<u>0</u>
Sum opptjent egenkapital		<u>6 147 727</u>	<u>0</u>
Sum egenkapital		<u>99 617 451</u>	<u>93 469 724</u>
Gjeld			
Annen langsiktig gjeld			
Øvrig langsiktig gjeld	4	<u>424 562</u>	<u>522 562</u>
Sum annen langsiktig gjeld		<u>424 562</u>	<u>522 562</u>
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	4	6 794 252	6 624 980
Skyldig offentlige avgifter		2 695 478	3 694 349
Annen kortsiktig gjeld		<u>30 710 652</u>	<u>18 556 666</u>
Sum kortsiktig gjeld		<u>40 200 382</u>	<u>28 875 995</u>
Sum gjeld		<u>40 624 944</u>	<u>29 398 558</u>
Sum egenkapital og gjeld		<u>140 242 395</u>	<u>122 868 282</u>
Eidsvåg, 06.07.2022 Styret i Real Alloy Norway AS			
 Russell Bruce Barr styreleder/daglig leder		 Christoph Will styremedlem	
 Terrance James Hogan styremedlem			
Real Alloy Norway AS			Side 3



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

Financial translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Kontantstrømsopstilling		Cash flow statement	
		2021	2020
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter			
	Resultat før skattekostnad	6 147 727	-1 121 773
-	Periodens betalte skatter	0	0
-/+	Gevinst/tap ved salg av anleggsmidler	0	147 000
+	Ordinære avskrivninger	10 290 116	10 178 912
+	Nedskrivning anleggsmidler	0	567 000
+/-	Endring i varelager	788 915	-1 286 374
+/-	Endring i kundefordringer	-3 474 204	2 081 177
+/-	Endring i leverandørgjeld	169 272	-3 790 669
+/-	Endring i andre tidsavgrensingsposter	4 258 339	-1 962 373
	Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	18 180 165	4 812 900
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter			
+	Innbetalinger ved salg av varige driftsmidler	0	420 000
-	Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-8 287 740	-4 279 706
	Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-8 287 740	-3 859 706
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter			
+	Innbetalinger ved opptak av ny langsiktig gjeld	0	0
-	Utbetalinger ved nedbetaling av langsiktig gjeld	-98 000	-56 400
-	Innbetaling av egenkapital	0	0
-	Konvertering av lån til egenkapital	0	0
	Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-98 000	-56 400
	Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter	9 794 425	896 794
+	Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	32 716 745	31 819 950
	Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt	42 511 170	32 716 745



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

Financial statement of the financial statement of 2021 for information purposes only

Overordnede prinsipper for Årsregnskapet 2021

Årsregnskapet er utarbeidet av selskapets styre og daglig leder. Årsregnskapet er utarbeidet og presentert i norske kroner. I enkelte noter er det spesifisert at beløpene er i tusen, herunder TNOK. Årsregnskapet er utarbeidet i samsvar med regnskapsloven og god regnskaps praksis.

Årsregnskapet består av følgende:

- Resultatregnskap inndelt etter art
- Balansoppstilling oppsilt etter stigende likviditet. Eiendeler bestemte til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler, og øvrige eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Omløpsmidler omfatter eiendeler direkte knyttet til vareretallet eller eiendeler som har forfall innen ett år etter at transaksjonen er gjennomført. Gjeld som forfaller til betaling innen ett år fra balansedato er klassifisert som korttiktig gjeld. Omløpsmidler vurderes normalt til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi, mens anleggsmidler normalt vurderes til anskaffelseskost, eventuelt fratrukket av- og nedskrivninger.
- Kontantstrømoppstilling utarbeidet etter den indirekte metoden i samsvar med NRS(F)
- Noter

Accounting principles

The financial statement is prepared by the board of directors and general manager. The financial statement is prepared and presented in Norwegian kroner (NOK). In some notes, the specified amount is presented in thousands (TNOK). The financial statement is prepared in accordance with the Norwegian Accounting Act and the generally accepted accounting principles in Norway.

The financial statements consist of the following reports:

- Profit and loss statement
- Balance sheet. Assets held for permanent use or use are classified as fixed assets. Other assets are classified as current assets. Current assets includes assets directly attached to the circulation of goods or assets that has a due date within a year after the transaction is completed. Liabilities that has a due date within a year after the balance date is classified as short-term liabilities. Current assets is valued to the lowest of acquisition cost and net realizable value (Norwegian term "virkelig verdi"), while fixed assets normally are valued in acquisition cost adjusted for any depreciations and/or write downs.
- Cash flow statement prepared according to the indirect method in accordance with NRS(F)
- Notes

Selgsinntekter

Selskapets virksomhet består av leiemelting for kunder og salg av egenproduserte varer. Leiemelting utgjør ca 52 % av selskapets inntekt, mens salg av egne varer utgjør ca 48 % av selskapets inntekt. Ved leiemelting går risiko og kontroll over på kunde i det øyeblikket varene går inn i ovnen for smelting, og inntekt anses som opptjent fra dette tidspunktet. Ved salg av egne varer er det leveringstidspunktet som avgjør tidspunktet for overføring av risiko og kontroll, og dermed inntektsføringstidspunktet. Ved salg til norske foretak går risiko og kontroll over på kunde når varene transporteres ut fra fabrikkområdet og inntekt anses som opptjent fra dette tidspunktet. Ved salg til utenlandske foretak går risiko og kontroll over på kunde først når varene leveres til leveringsadressen, og inntekt anses som opptjent fra dette tidspunktet.

Revenue

The company's enterprise consists of tolling for customers and sales of self-produced goods. Tolling constitutes for approximately 52 % of the company's revenue, while sales of self-produced goods constitutes for 48 % of the revenue. For tolling the risk and control goes over to the customer when the Company use the goods as input into the smelting furnace. At that point revenue is considered earned and booked as revenue in the financial statements. For sale of self-produced goods the terms of delivery decides when the risk and control is transferred from the Company to the customer. For sales to Norwegian entities control and risk is transferred when the goods leave the factory area. For sales to foreign entities, the risk and control is transferred to customer when the goods is delivered to the delivery address. Revenue is considered earned and booked in the financial statement at the time risk and control is transferred to the customer.

Varelager og varer

Varer klassifiseres som omløpsmidler og vurderes til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi (laveste verdis prinsipp). Virkelig verdi er i denne sammenheng definert som antatt fremtidig salgspris redusert med forventede salgskostnader. Egensilvirkede ferdigvarer og varer under tilvirkning vurderes til full tilvirkningskost.

Inventory and goods

Goods are classified as current assets and is valued to the lowest of acquisition cost and net realizable value (Norwegian term "virkelig verdi"). Self-produced finished goods and work in progress is valued at full production cost.



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler er oppført i balansen til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger. Et driftsmiddel anses som varig dersom det har en viss økonomisk levetid og en betydelig kostpris.

Utgifter ved normalt vedlikehold og reparasjoner kostnadsføres løpende.

Fixt asset

Fixed assets is valued at acquisition cost, adjusted for accumulated depreciations and write-downs. An asset is considered as permanent if it has certain economic life span and material cost price.

Expenses for normal maintenance and repairs are recognized to the profit and loss account continuously.

Avskrivninger

Ordinære avskrivninger er beregnet lineært over driftsmidlenes økonomiske levetid med utgangspunkt i anskaffelseskost fratrukket estimert utrangingsverdi. Avskrivninger klassifiseres som ordinære driftskostnader. Totter avskrives ikke.

Depreciations

Depreciations are calculated linearly over the assets' expected economical life span. The starting point for the calculation is the acquisition cost less the estimated scrap value. Depreciations are classified as other operating expenses. Profits are not depreciated.

Leieavtaler

Leieavtaler klassifiseres som finansiell eller operasjonell leasing i samsvar med avtalens reelle innhold ved kontraktsinngåelse. Driftsmidler som leies på betingelser som i det vesentlige overfører økonomiske rettigheter og forpliktelser til selskapet (finansielle leieavtaler) oppføres i balansen under varige driftsmidler og medtas samtidig som forpliktelse under posisjonen øvrig langsiktig gjeld. Eiendelen avskrives i samsvar med prinsippene for alle driftsmidler og forpliktelsen reduseres med betalt leie eller fradrag for beregnet rentekostnad.

Ved operasjonelle leieavtaler kostnadsføres leiebølet løpende og klassifiseres som ordinær driftskostnad.

Rent agreements / leasing

Leasing agreements are classified as financial or operational lease in accordance with the intention in the agreements between the parties. Assets that are leased on terms that in all material aspects confer substantial rights and obligations financial leases are classified in the balance sheet as fixed assets. The lessee's liability is reflected in the balance sheet as other long-term liabilities. The fixed asset is depreciated in accordance with the same principle as other fixed assets. The liability is reduced on payments received, calculated, interest expenses.

Transaksjoner med nærstående parter

Kjøps- og salgstransaksjoner med nærstående selskaper både i er gjennomført til vanlige forretningsmessige vilkår og prinsipper. Regnskapsføring og klassifisering med mer følger regnskapslovens generelle prinsipper. Transaksjoner med nærstående er spesifisert i note 4.

Transactions with related parties

Both purchasing and sales transactions with related parties are done on normal business terms and principles (arms length). Accounting and classification and so on is done according to the Norwegian Accounting Act and generally accepted accounting principles in Norway. Transactions with related parties are specified in note 4.

Fordringer

Kundefordringer er oppført til pålydende med fradrag for avsetning til forventede tap. Andre fordringer er vurdert til det laveste av virkelig verdi og pålydende beløp.

Current assets

Accounts receivables is valued at nominal value less expected loss. Other receivables is valued to the lowest of net realizable value (Norwegian term "virkelig verdi") and nominal value.



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Utsatt skatt og skattekostnad

Utsatt skatt beregnes på bakgrunn av midlertidige forskjeller mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier ved utgangen av regnskapsåret samt skattemessig underskudd til fremføring. Ved beregningen benyttes nominell skattesats. Det er lagt til grunn en skattesats på 22 % for utsatt skatt. Utsatt skattefordel balanseføres ikke, se note 3.

Årets skattekostnad består av endringer i utsatt skatt og utsatt skattefordel, sammen med betalbar skatt for innleddsåret.

Betalbar skatt beregnes ut fra skattbart resultat for året, inkludert inntekter og kostnader som periodiseres til andre perioder skattemessig enn regnskapsmessig.

Deferred tax and tax expenses

Deferred tax is calculated based on temporary differences between accounting values and tax values at year end, together with taxable loss carried forward. The calculation is done with nominal values. For deferred tax, the tax rate used is 22%.

The deferred tax asset is not recorded in the balance sheet as an asset, see note 3 for more information.

This year's tax expense consists of changes in deferred tax together with tax payable.

The payable is calculated from taxable result of the year.

Transaksjoner og regnskapsposter i utenlandsk valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta regnskapsføres til valutakursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til valutakursen på balansedagen.

Valutakursdifferanser resultatføres løpende i den perioden de oppstår under regnskapspostene annen finansinntekt og annen finanskostnad.

Selskapets presentasjonsvaluta og funksjonell valuta er norske kroner.

Transactions and items in foreign currency

Transactions in foreign currency is accounted with the foreign exchange course at the time of the transaction. Monetary amounts in foreign currency is converted to NOK with the foreign exchange course at the balance date.

Exchange differences are booked in the profit and loss statement as other financial income or other financial expenses.

Avsetninger til miljøforpliktelser:

Selskapets drift genererer avfallet saltslag. Kostnadsføring foretas i forhold til kvantum generert saltslag i perioden med et beløp pr tonn tilsvarende den godtgjørelse som betales for å levere avfallet.

Liabilities for environmental liabilities:

The company's operations generate salt slag. Generated salt slag in the period is charged as an expense with an amount per ton equal to the compensation which is paid on delivery of the waste.



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

Final translation of the financial statements for 2021 for information purposes only

--

Note 1 – Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, ytelser til ledende ansatte m.m.

Lønnskostnader:	2021	2020
Lønninger til egne ansatte		
Folketrygdavgift	37 593 835	34 827 341
Pensjon	4 132 255	4 014 100
Andre ytelser	2 708 375	2 473 158
Sum lønnskostnader	1 379 756	987 442
	45 814 221	42 302 041
Gjennomsnittlig antall årsverk:	61	60

Obligatorisk tjenstepensjon

Selskapet omfattes av reglene om obligatorisk tjenstepensjon. Alle ansatte er omfattet av en kollektiv pensjonsordning som tilfredstiller kravene etter denne loven.

Pensjonsordningen er en tilskuddsbasert ordning. Premieinnbetalingene til denne ordningen kostnadsføres løpende i 2021 og det kostnadsført kr 2 708 375 for denne ordningen.

Daglig leder har vært ansatt i Real Alloy-konsernet og hadde sin lønn der. Selskapet er ikke belastet utgifter for dette i 2021. Det er ikke utbetalt noen godtgjørelse til styret. Det foreligger ingen avtale om særskilte vederlag til daglig leder eller styret ved opphør av ansattelsesforhold/verv.

Revisjon: (Beløp eksklusive MVA)	2021	2020
Revisjonshonorar for ordinær revisjon	230 625	215 500
Andre attestasjonsjenester	0	1 400
Skatterådgivning	0	2 700
Andre tjenester	79 369	55 820
Sum	309 994	275 420

Note 1 - Salaries, number of employees, benefits, contributions to the leading staff and more

Payroll and related costs:	2021	2020
Payroll		
Social security costs		34 827 341
Pension costs		4 014 100
Other employee related costs		2 473 158
Payroll and related costs	1 379 756	987 442
	45 814 221	42 302 041

Average number of employees:

61 60

The pension plan is contribution based. Payments to this arrangement is expenses for the company. For 2021 the expenses for the arrangement are 2 708 375.

The managing director was employed in the Real Alloy-group and received his salary there.

The company has not been charged expenses for this in 2021. There has been no compensation to the members of the board. It does not exist any obligations to pay the managing director or chairman of the board of directors extraordinary remuneration in the event of termination.

Audit (amounts with VAT deduction)	2021	2020
Statutory audit	230 625	215 500
Other attestations services	0	1 400
Tax consultancy	0	2 700
Other services	79 369	55 820
Sum	309 994	275 420



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Note 2 - Anleggsmidler og immaterielle eiendeler

	Bygg og tømrer	Maskiner og anlegg	Driftsløsere inv., verkøy	Sum 2021	Sum 2020
Anskaffelseskost pr 01.01.	51 704 927	92 541 000	32 151 548	176 397 475	172 684 769
Tilgang i året	1 166 559	7 037 436	83 745	8 287 740	4 279 706
Avgang i året	0	0	0	0	-567 000
Anskaffelseskost pr 31.12.	52 871 486	99 578 436	32 235 293	184 685 215	176 397 475
Akk. av- og nedskrivinger pr 01.01.	22 358 309	66 154 252	20 687 307	109 199 869	98 453 957
Avskrivning i året	3 235 563	5 008 465	2 046 088	10 290 116	10 178 912
Nedskrivning i året	0	0	0	0	567 000
Akk. Av- og nedskrivinger pr 31.12.	25 593 873	71 162 718	22 733 395	119 489 986	109 199 869
Bekført verdi pr 31.12.	27 277 613	28 415 718	9 501 899	65 195 230	67 197 608
Avskrivningsplan/Økonomisk levetid	Lineær/20 år	Lineær/1-10 år Lineær/3-15 år	Lineær/3 år		

Operasjonelle leieavtaler

Selskapet har kostnadsført kr 4 736 122 for leie av maskiner, inventar og driftsløsere i 2021. En del av disse avtalene løper ut i 2021 og de resterende avtalene utløper i tidsrommet 2022 til 2024.

Note 2 - Tangible fixed assets and intangible assets

	Buildings and sites	Machinery	Fixtures and fittings	Total 2021	Total 2020
Acquisition cost as of 01.01.	51 704 927	92 541 000	32 151 548	176 397 475	172 684 769
Additions to tangible fixed assets	1 166 559	7 037 436	83 745	8 287 740	4 279 706
Disposals	0	0	0	0	-567 000
Cost as of 31.12.	52 871 486	99 578 436	32 235 293	184 685 215	176 397 475
Accumulated depreciation/write downs as of 01.01.	22 358 309	66 154 252	20 687 307	109 199 869	98 453 957
Depreciation for the year	3 235 563	5 008 465	2 046 088	10 290 116	10 178 912
Impairment for the year	0	0	0	0	567 000
Accumulated depreciation/write downs as of 31.12.	25 593 873	71 162 718	22 733 395	119 489 986	109 199 869
Net book value as of 31.12.	27 277 613	28 415 718	9 501 899	65 195 230	67 197 608
Depreciation plan	Linear	Linear	Linear		
Useful economic life	20 years	1-10 years 3-15 years	3 years		

Operational leases

The Company has expensed NOK 4 736 122 for rent of machines, fixtures and fittings in 2021. Some of the lease agreements expired in 2021 and the rest will expire in the period from 2022 until 2024.



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Note 3 - Skatter

	2021	2020
Betalbar skatt på ordinært resultat:	0	0
Endring i utsatt skattefordel	0	0
Sum skattekostnad	0	0
Ordinært resultat før skattekostnad	6 147 727	1 121 773
Permanente forskjeller	14 000	16 018
Endring i midlertidig forskjeller	583 779	834 205
Underskudd til fremføring	0	271 550
Anvendelse av underskudd til fremføring	-6 745 506	0
Grunnlag betalbar skatt	0	0
Skatt, 22 % av grunnlag	0	0
Betalbar skatt	0	0
Betalbar skatt i balansen	0	0
Spesifikasjon av grunnlag for utsatt skatt/utsatt skattefordel:		
Forskjeller som utgines:	31.12.2021	31.12.2020
Driftsmiddel	-523 681	60 099
Varelager	0	0
Underskudd til fremføring	-184 922 031	-191 667 537
Sum forskjeller	-185 445 712	-191 607 438
Forskjeller som ikke inngår i beregning av utsatt skattefordel	185 445 712	191 607 438
Balansført utsatt skattefordel, 22%	0	0
Ikke balansført utsatt skattefordel, 22%	40 798 057	42 153 636
Note 3 - Taxation		
Tax on ordinary result and basis for current tax appear like this:		
	2021	2020
Current tax on ordinary result	0	0
Change in deferred tax asset	0	0
Tax on ordinary result	0	0
Current tax:		
Profit/loss before tax	6 147 727	1 121 773
Permanent differences	14 000	16 018
Change in temporary difference	583 779	834 205
Loss carried forward	-6 745 506	271 550
Basis for current tax	0	0
Tax 22 %	0	0
Current tax payable	0	0
Current payable tax in the balance sheet	0	0
Differences:	31.12.2021	31.12.2020
Fixed assets	-523 681	60 099
Inventory	0	0
Loss carried forward	-184 922 031	-191 667 537
Total	-185 445 712	-191 607 438
Differences that are not offset	185 445 712	191 607 438
Deferred tax asset in the balance sheet, 22 %	0	0
Deferred tax asset not in the balance sheet, 22 %	40 798 057	42 153 636



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for internal use purposes only

Note 4 - Mellomværende og transaksjoner med nærstående

	2021	2020
Mellomværende per 31.12		
Kundefordringer	3 428 706	0
Leverandørgjeld	1 015 857	37 733
Annent langsiktig gjeld	424 562	522 562
Andel av langsiktig gjeld som forfaller senere enn 5 år	424 562	522 562
Transaksjoner		
Anleggsmidler	0	0
Salg	54 476 758	26 084 028
Varekjøp og frakt	10 415 875	5 265 974
Management fee	1 864 478	1 845 401
Andre tjenester	0	0
Finansinntekter og finanskostnader	-45 642	-64 000

Note 4 - Balances held with group undertakings and associated companies

	2021	2020
Balances as of 31.12		
Accounts receivables	3 428 706	0
Accounts payable	1 015 857	37 733
Other long term liabilities	424 562	522 562
Debt due more than 5 years after 31.12.20	424 562	522 562
Transactions		
Fixed assets	0	0
Revenue	54 476 758	26 084 028
Purchase	10 415 875	5 265 974
Management fee	1 864 478	1 845 401
Other services	0	0
Financial income and financial expenses	-45 642	-64 000



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Note 5 - Egenkapital og aksjonæroversikt

Årets endring i egenkapital:

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum EK
Egenkapital pr 1. januar	1 000 200	92 469 524	0	93 469 724
Årets resultat	0	0	6 147 727	6 147 727
Egenkapital pr 31. desember	1 000 200	92 469 524	6 147 727	99 617 451

Aksjekapitalen pr 31.12.

	Antall	Pålydende	Balansert	
Stemmerettsliggende aksjer (A-aksjer)	1 000	1 000,20	1 000 200	
Real Alloy Norway Holding AS	1 000	100 %	100 %	Forretningsadresse Rødvikvegen 9, 6460 Eidsvåg i Romsdal

Note 5 - Equity and shareholder information

Change in equity 2020:

	Share capital	Share premium	Retained earnings	Total
Equity as at 1st January	1 000	92 469 524	0	93 469 724
Profit/loss for the year	0	0	6 147 727	6 147 727
Equity as at 31st December	1 000	92 469 524	6 147 727	99 617 451

Shareholders

Equity as of 31st December

Voting shares

Ownership structure as of 31st December

Real Alloy Norway Holding AS

	Number	Nominal value	Book value	Owner	Business address
Voting shares	1 000	1 000,20	1 000 200		
Class A					
A-shares	1 000	100 %	100 %		Rødvikvegen 9, 6460 Eidsvåg i Romsdal

Note 6 - Varelager

	2021	2020
Lager av råvarer	946 198	754 548
Nedskrivning råvarer	0	0
Lager av varer under tilvirkning	3 887 000	3 799 640
Nedskrivning varer under tilvirkning	0	0
Lager av ferdigvarer	686 000	1 753 925
Nedskrivning ferdigvarer	0	0
Sum	5 519 197	6 308 112

Balansert verdi av varerlager som er stilt som sikkerhet for forpliktelser:

0

Note 6 - Inventory

	2021	2020
Inventory		
Raw materials	946 198	754 548
Work-in-progress	3 887 000	3 799 640
Finished goods	686 000	1 753 925
Total inventories	5 519 197	6 308 112

Value of inventory shown as of 31.12.2021 in million

0



Real Alloy Norway AS

Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Note 7 - Kontanter, bank m.v.

Av inneslående bank pr 31.12.21 utgjør kr 1 589 888 bundne skatetrekksmidler
Selskapet har i tillegg sperret konto til fordel for Miljødirektoratet på kr 14 310 659 pr 31.12.2021

Note 7 - Bank account with restrictions

Employees tax allocations as of 31.12.2021 constitute NOK 1 589 888
Bank accounts with NOK 14 310 659 is also pledged as security for environmental obligations towards the Norwegian Environment Agency

Note 8 - Salgsinntekter

Beløp i NOK 1 000

Gesgrafisk fordeling	Leieselling	Salg av varer	Totalt
Norge	73 607	14 784	88 390
Et*	13 256	64 498	77 754
Sum	86 863	79 282	166 144

Se prinsippnoten om salgsinntekt for en beskrivelse av når inntekt anses som oppjent.

Note 8 - Revenue

Amounts in NOK 1 000

Geographical distribution:	Tolling	Sales of goods	Total
Norway	73 607	14 784	88 390
Et	13 256	64 498	77 754
Sum	86 863	79 282	166 144

See in the chapter accounting principles for a description of when revenue is considered earned



Real Alloy Norway AS Årsregnskap 2021

English translation of the financial statements of 2021 for information purposes only

Note 9 - Miljømessige forhold

Real Alloy Norway AS har et produksjons anlegg for Aluminium Recycling på Rød og et produksjons anlegg for Saltslag Recycling på Raudsand i Nesset Kommune. Selskapet har tillatelse fra Miljødirektoratet til å prosessere 70 000 tonn aluminium dross, 20 000 tonn slakert aluminium skrap og 10 000 tonn løskert aluminium skrap på Rød og 50 000 tonn saltslag på Raudsand.

Det er satt av et beløp på TNOK 13 660 på spærret konto for Miljødirektoratet, til bruk til opprydding i tilfelle nedstengning av fabrikkene. Det forventes at fremtidige endringer i miljølovgivningen kan medføre at selskapene i konsernet må tilpasse sin teknologi for å møte nye krav. Da det er knyttet usikkerhet til omfanget av slike eventuelle fremtidige forpliktelser, er det ikke foretatt avsetninger til å møte disse.

I aluminium-resirkuleringsvirksomheten ble det i 2021 prosessert og sløp til blokker/slagger, i alt 34 087 tonn dross skrap, fra kundens om Hydro og Alcoa. Produksjonen har saltslag som avfallsprodukt, og i 2021 ble 19 485 tonn sendt til Saltslag resirkuleringsbedriften på Raudsand. Den andre store avfallstypen er filterstøv. I 1 106 tonn er sendt Noah for prosessering. I virksomheten for saltslag ble det i 2021 prosessert i alt 48 480 tonn saltslag. Ved utgangen av året hadde bedriften på Rød 8 699 tonn saltslag på lager og bedriften på Raudsand hadde 4 695 tonn saltslag på lager.

Energiforbruk: Ved Rød er det forbrukt totalt 3 508 MWh i produksjonen og 1 020 tonn propan. Ved Raudsand er det forbrukt 3 648 MWh elektrisk kraft.

Ut over det som er nevnt ovenfor, kjenner ikke selskapet til at det foreligger andre vesentlige forhold knyttet til endringer i miljømessige forhold, utslippsforhold og konsesjoner for selskapene i konsernet.

Note 9 - Environment

Real Alloy Norway AS has one production plant for Aluminium Recycling at Rød and one production plant for Salt Slag Recycling at Raudsand in Nesset municipality. In the running permit from the Norwegian Environment Agency the company is allowed to process 70 000 tons of aluminium dross, 20 000 tons slakert aluminium scrap and 10 000 tons limited aluminium scrap at the plant in Rød and 50 000 tons of slag at the plant at Raudsand.

A total of TNOK 13 660 is placed in a suspended account for Norwegian Environment Agency to use for clean up the site in case of the plant if it is shut down. It is expected that future changes in the environmental legislation will cause that the companies in the group must change their technology to meet new demands. Due to the uncertainty about the scope of such possible future obligations, it is not allocated in the balance sheet.

At the Aluminium Recycling plant 34 087 tons of dross have been processed in 2021, from customers such as Hydro and Alcoa and converted into aluminium slabs. The production has salt slag as a waste product, and in 2021 19 485 tons was shipped to the Salt Slag Recycling Plant at Raudsand. The other large waste product is filter dust. 1 106 tons were delivered to Noah. The Salt Slag Recycling plant have processed a total of 48 480 tons in 2021. At the year-end the plant at Rød had 8 699 tons of salt slag in stock and the plant at Raudsand had 4 695 tons of salt slag in stock.

Energy consumption: Rød consumed a total of 3 508 MWh and 1 020 tons propane. Raudsand consumed 3 648 MWh.

Beyond what is already mentioned above, the company is not aware of any important conditions regarding changes in environmental conditions, waste permits etc. because for the company.

Note 10 - Covid-19

Selskapet ble som andre selskaper i Norge rammet av covid-19 i 2021, men pandemien har ikke påvirket selskapet i vesentlig grad. Se årsberetningen for mer informasjon.

Note 10 - Covid-19

Real Alloy AS was impacted due to covid-19 in 2021 similar to other entities in Norway, but the pandemic has not impacted the entity significantly. See the annual report for more information.