

# Årsredovisning

för

## Dala Vindkraft Ekonomisk förening

769613-8911

Räkenskapsåret

2022

### Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Kassaflödesanalys	8
Noter	9

Styrelsen för Dala Vindkraft Ekonomisk förening får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2022.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

## Förvaltningsberättelse

### Information om verksamheten

Dala Vindkraft Ekonomisk förening registrerades i februari 2006. Föreningen skall främja medlemmarnas ekonomiska intresse, samt deras miljöintresse, genom att tillhandahålla medlemmarna el från föreningens vindkraftverk.

Föreningen skall etablera nya vindkraftverk på lämpliga platser, inledningsvis i Dalarna, i takt med efterfrågan på nya andelar med VindEl.

Föreningen har sitt säte i Malung.

### Verksamheten under räkenskapsåret

Verksamhetsåret 2022 var ett mycket händelserikt år där omvärldsfaktorer påverkade föreningen starkt. Ryssland påbörjade en invasion av Ukraina och detta har påverkat energipriserna kraftigt.

Under årets sista månader skenade elpriserna samtidigt som föreningens vindkraftverk var nedisade. Det raka medelpriset på Nord Pool var under november 2022 130,9 öre/kWh. Värdet på föreningens produktion under samma månad uppgick till 59,5 öre/kWh. Generellt var det en stor korrelation mellan mycket vindkraftsproduktion i Sverige och låga priser. Detta drabbade föreningen, bara november och december gav ett negativt resultat på 9 338 tkr. Styrelsen beslutade därför på styrelsemöte 2022-12-15 att höja medlemspriset från 38 öre exkl moms till 76 öre exkl moms per 2023-01-01.

Nedskrivningen som gjordes 2016 har återförts i och med det ökade marknadspriset på el, och därmed vindkraftsverkens nyttjandevärde. Årets resultat innan återförd nedskrivning är -10 859 tkr.

Vindkraftverkens produktion under 2022 blev 28 862 MWh (29 487 MWh) och medlemmarnas förbrukning uppgick till 21 303 MWh (20 456 MWh). Produktionen har på årsbasis som vanligt med god marginal räckt till medlemmarnas förbrukning men framför allt november och december påverkade föreningens resultat negativt.

Antalet medlemmar har ökat till 2 927 (2 601 st.). Under året har föreningen löst in andelar för 244 tkr (802 tkr) och sålt andelar för 20 698 tkr (932 tkr) och nettot blev då 20 450 tkr (130 tkr). Det stora intresset för att bli medlem i föreningen ledde till att intresseanmälan på hemsidan stängdes. Vid årsskiftet fanns andelar motsvarande ca 330 000 kWh kvar att köpa, framför allt i parken Högtjärnsklack. Några parker var slutsålda.

Föreningen har inte gjort några investeringar under verksamhetsåret (föregående år 0 kronor).

### **Placeringspolicy**

Styrelsen har beslutat om en placeringspolicy som används för förvaltning av föreningens likvida medel. Policyn är mycket strikt, och medger endast placeringar i räntebärande papper i institut med hög rating och låg kreditrisk. Policyn efterlevs och utvärderas löpande.

### **Uttagsskatt för kooperativa vindkraftföreningar**

Vindkraftkooperativ skall uttagsbeskattas vid försäljning av el till sina medlemmar till ett pris som inte är marknadsmässigt. Styrelsen anser att marknadsmässig prissättning föreligger då priset på el sätts i nivå med andra vindkraftföreningar. Om man beaktar den verkliga kostnaden, dvs även kapitalkostnaden för att få tillgång till elen, är priset i nivå med vad som tillämpas av andra kommersiella aktörer än vindkraftkooperativ. Föreningen kommer att yrka att uttagsskatt inte skall tas ut utifrån detta synsätt.

Om detta yrkande inte bifalls kan föreningen bli ålagd att betala inkomstskatt på uttagsbeloppet. Styrelsen har gjort en beräkning av vad detta skulle innebära i kronor för föreningen räknat utifrån skrivelse från Skatteverket 2011-01-18. För 2022 skulle uttagsbeskattningen ske motsvarande en skattekostnad om 1 087 tkr (137 tkr).

Föreningen har även gjort en avsättning för den mervärdesskatt som kan komma att utgå på eventuell uttagsskatt.

### **Framtida utveckling**

Föreningen kommer fortsatt att värna om medlemmarnas rätt att köpa el till självkostnadspris, ett pris som är lågt och stabilt över tid.

Styrelsen jobbar aktivt för att höja intresset för andelsägd el för att främja energiomställningen. Tillsammans med andra kooperativa föreningar är målet att i Sverige gå från dagens 20 000 andelsägare till 200 000.

Planerna på att skapa möjligheter att bli delägare i en framtida solcellspark fortsätter. En lämplig plats är identifierad, längs med E16 mot Vansbro i Gagnefs kommun. Det skulle kunna vara möjligt med start under andra kvartalet 2024.

### **Miljöpåverkan**

Föreningen bedriver anmälningspliktig/tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken. Anmälningsplikten/tillståndet avser vindkraftsbaserad elproduktion med 1-10 MW. Den anmälningspliktiga/tillståndspliktiga verksamheten motsvarar 100 % av bolagets nettoomsättning.

<b>Flerårsöversikt (Tkr)</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Nettoomsättning exkl energiskatt i tkr	18 556	16 120	10 624	15 388	18 011
Resultat efter finansiella poster i tkr	-594	-3 260	-3 113	-635	954
Balansomslutning i tkr	95 796	68 068	69 956	88 250	89 325
Soliditet (%)	88,3	95,2	97,1	97,9	97,2
Produktion kWh	28 862	29 487	33 795	29 476	26 718
Antal vindkraftverk	7	7	7	7	7
Antal medlemmar	2 927	2 601	2 609	2 641	2 660

### Förändringar i eget kapital

	<b>Inbetalda insatser</b>	<b>Balanserat resultat</b>	<b>Årets resultat</b>	<b>Totalt</b>
Belopp vid årets ingång	92 357 274	-24 326 161	-3 259 678	<b>64 771 435</b>
Under året inbetalda insatser	20 694 342			<b>20 694 342</b>
Under året utbetalda insatser	-243 865			<b>-243 865</b>
Disposition av föregående års resultat:		-3 259 678	3 259 678	<b>0</b>
Årets resultat			-593 508	<b>-593 508</b>
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>112 807 751</b>	<b>-27 585 839</b>	<b>-593 508</b>	<b>84 628 404</b>

### Förslag till behandling av ansamlad förlust

Styrelsen föreslår att den ansamlade förlusten (kronor):

ansamlad förlust	-27 585 839
årets förlust	-593 508
	<b>-28 179 347</b>

behandlas så att i ny räkning överföres	-28 179 347
	<b>-28 179 347</b>

Föreningens resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

## Resultaträkning

	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
<b>Rörelseintäkter, lagerförändringar m. m.</b>			
Nettoomsättning	2	18 555 721	16 120 108
<b>Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.</b>		<b>18 555 721</b>	<b>16 120 108</b>
<b>Rörelsekostnader</b>			
Kostnader för inköp av elkraft		-16 650 659	-7 600 910
Övriga externa kostnader	3, 4	-6 817 150	-5 617 804
Av- och nedskrivningar samt återföring av nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar	5	4 210 429	-6 161 068
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<b>-19 257 380</b>	<b>-19 379 782</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-701 659</b>	<b>-3 259 674</b>
<b>Finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		108 151	0
Räntekostnader och liknande resultatposter		0	-4
<b>Summa finansiella poster</b>		<b>108 151</b>	<b>-4</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-593 508</b>	<b>-3 259 678</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-593 508</b>	<b>-3 259 678</b>
<b>Årets resultat</b>		<b>-593 508</b>	<b>-3 259 678</b>

<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2022-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Vindkraftverk	6, 7	51 954 690	47 744 261
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>51 954 690</b>	<b>47 744 261</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>51 954 690</b>	<b>47 744 261</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Elcertifikat		0	238 287
Övriga fordringar		626 367	97 068
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	8	2 681 076	2 086 318
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>3 307 443</b>	<b>2 421 673</b>
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank		40 533 682	17 901 967
<b>Summa kassa och bank</b>		<b>40 533 682</b>	<b>17 901 967</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>43 841 125</b>	<b>20 323 640</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>95 795 815</b>	<b>68 067 901</b>

<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2022-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<b><i>Bundet eget kapital</i></b>			
Medlemsinsatser		112 807 751	92 357 274
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>112 807 751</b>	<b>92 357 274</b>
<b><i>Fritt eget kapital</i></b>			
Balanserat resultat		-27 585 839	-24 326 161
Årets resultat		-593 508	-3 259 678
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>-28 179 347</b>	<b>-27 585 839</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>84 628 404</b>	<b>64 771 435</b>
<b>Avsättningar</b>			
Övriga avsättningar	9	905 272	106 429
<b>Summa avsättningar</b>		<b>905 272</b>	<b>106 429</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		2 978 893	804 082
Övriga skulder		17 000	286 424
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10	7 266 246	2 099 531
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>10 262 139</b>	<b>3 190 037</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>95 795 815</b>	<b>68 067 901</b>

## Kassaflödesanalys

	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		-593 508	-3 259 678
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	11	-3 411 586	6 179 763
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>-4 005 094</b>	<b>2 920 085</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>			
Förändring av kortfristiga fordringar		-885 770	-136 495
Förändring av leverantörsskulder		2 174 811	514 769
Förändring av kortfristiga skulder		4 897 291	708 164
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>2 181 238</b>	<b>4 006 523</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Återbetalda insatser		-243 865	-801 667
Erlagda insatser		20 694 342	932 019
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>20 450 477</b>	<b>130 352</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>22 631 715</b>	<b>4 136 875</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>			
Likvida medel vid årets början		17 901 967	13 765 091
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>40 533 682</b>	<b>17 901 966</b>



## Noter

### Not 1 Redovisningsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Dala Vindkraft ekonomisk förening årsredovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Års- och koncernredovisning (K3). Redovisningsprinciperna är oförändrade i jämförelse med föregående år.

#### Intäkter

Försäljning av el redovisas vid leverans till kunden i enlighet med försäljningsvillkoren. Försäljningen redovisas efter avdrag för moms.

#### Inkomstskatter

Aktuella skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen. Uppskjutna skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den utsträckning det är sannolikt att avdraget kan avräknas mot överskott vid framtida beskattning.

Fordringar och skulder netto redovisas endast när det finns en legal rätt till kvittning.

Aktuell skatt, liksom förändring i uppskjuten skatt, redovisas i resultaträkningen om inte skatten är hänförlig till en händelse eller transaktion som redovisas direkt i eget kapital. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital.

På grund av sambandet mellan redovisning och beskattning särredovisas inte den uppskjutna skatteskulden som är hänförlig till obeskattade reserver.

#### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utranteras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet om de beräknas ge företaget framtida ekonomiska fördelar, till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten .

Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader.

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod.

När det finns en indikation på att en tillgångs värde minskat, görs en prövning av nedskrivningsbehov. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ner till återvinningsvärdet. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas

tillgångarna på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar som tidigare skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Tillämpade avskrivningstider:

Vindkraftverk 20 år

### **Finansiella instrument**

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar, övriga fordringar och tillgodohavanden samt leverantörsskulder. Instrumenten redovisas i balansräkningen när bolaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

#### Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar. Fordringar som är räntefria eller som löper med ränta som avviker från marknadsräntan och har en löptid överstigande 12 månader redovisas till ett diskonterat nuvärde och tidsvärdeförändringen redovisas som ränteintäkt i resultaträkningen.

#### Leverantörsskulder

Leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader.

#### Elcertifikat

Elcertifikat är en immateriell rättighet, som bedöms som ett kortfristigt innehav för bolaget. Värdering har därmed skett enligt lägsta värdets princip, dvs till anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet.

#### Kvittning av finansiell fordran och finansiell skuld

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen endast då legal kvittningsrätt föreligger samt då en reglering med ett nettobelopp avses ske eller då en samtida avyttring av tillgången och reglering av skulden avses ske.

### **Avsättningar**

Företaget gör en avsättning när det finns en legal eller informell förpliktelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

### Obeskattade reserver

Obeskattade reserver redovisas med bruttobelopp i balansräkningen, inklusive den uppskjutna skatteskuld som är hänförlig till reserverna.

### Bokslutsdispositioner

Förändringar av obeskattade reserver redovisas som bokslutsdispositioner i resultaträkningen.

### Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar.

Som likvida medel klassificerar företaget, förutom kassamedel, disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut.

### Nyckeltalsdefinitioner

#### Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansomslutningen.

### Not 2 Intäkternas fördelning

	2022	2021
Elcertifikat	-50 507	106 362
Överskottsproduktion mm	9 898 129	7 962 266
El till medlemmar	8 151 291	7 734 785
Nätnytta	556 807	316 696
	<b>18 555 720</b>	<b>16 120 109</b>

### Not 3 Löner och ersättningar

	2022	2021
<b>Föreningen har ingen anställd personal</b>		
Ersättningar till styrelsen	56 000	35 750
Sociala avgifter enligt lag och avtal	14 284	9 473
	<b>70 284</b>	<b>45 223</b>

### Not 4 Övriga externa kostnader

	2022	2021
Arrende	609 269	458 785
Elnätsavgifter	1 187 106	1 125 685
Kostnad elcertifikat kvotplikt	5 265	4 925
Reparation/driftkostnader	2 539 172	2 631 815
Övriga poster	2 476 338	1 396 594
	<b>6 817 150</b>	<b>5 617 804</b>

### Not 5 Avskrivningar, nedskrivningar och återföringar

	2022	2021
Avskrivningar	-6 267 160	-6 267 160
Återföring av nedskrivning	10 477 589	106 092
	<b>4 210 429</b>	<b>-6 161 068</b>

### Not 6 Vindkraftverk

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	160 438 984	160 438 984
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>160 438 984</b>	<b>160 438 984</b>
Ingående avskrivningar	-91 633 667	-85 366 507
Avskrivningseffekt vid återföring av nedskrivning	-9 628 503	
Årets avskrivningar	-6 267 160	-6 267 160
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-107 529 330</b>	<b>-91 633 667</b>
Ingående nedskrivningar	-21 061 056	-21 167 148
Återförda nedskrivningar	20 106 092	106 092
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-954 964</b>	<b>-21 061 056</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>51 954 690</b>	<b>47 744 261</b>

### Not 7 Utgående restvärde enligt plan per vindkraftverk

	2022-12-31	2021-12-31
Uvberget, Smedjebacken	2 327 039	889 149
Byråsen, Malung	5 352 920	4 448 367
Högberget, Bjursås	17 100 327	18 080 334
Tavelberget, Linghed	7 226 875	6 163 334
Högtjärnslack, Hedemora	8 272 292	7 117 502
Hedbodberget, Rättvik	11 675 237	11 045 575
	<b>51 954 690</b>	<b>47 744 261</b>

### Not 8 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Upplupen el försäljning	2 668 604	1 987 031
Upplupna ränteintäkter	12 472	
Övriga poster		99 286
	<b>2 681 076</b>	<b>2 086 317</b>

**Not 9 Övriga avsättningar**

	<b>2022-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
Omvärdering av momsavsättningen redovisas under övriga externa kostnader.	905 272	106 429
	<b>905 272</b>	<b>106 429</b>

**Not 10 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

	<b>2022-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
Upplupna arrende	601 834	446 000
Upplupet elinköp	6 321 801	1 376 517
Övriga poster	342 612	277 013
	<b>7 266 247</b>	<b>2 099 530</b>

**Not 11 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet**

	<b>2022-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
Avskrivningar	6 161 065	6 161 068
Återföring av nedskrivning	-10 371 494	
Justering för förändrad avsättning	798 843	18 695
	<b>-3 411 586</b>	<b>6 179 763</b>

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på ordinarie föreningsstämma för fastställelse.

Rättvik den dag som framgår av våra elektroniska underskrifter

Sverker Ericsson  
Ordförande

Hans Bywall

Erik Fallgren

Mikael Ringi

Petra Gunnarsson

Bertil Ryss

Kerstin Granath

Petra Bjernulf

Åke Henriksson

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Qrev AB

Anders Hvittfeldt  
Auktoriserad revisor



# Document history

COMPLETED BY ALL:  
27.04.2023 09:32

SENT BY OWNER:  
Maria Daniels · 26.04.2023 12:35

DOCUMENT ID:  
ryScROLM3

ENVELOPE ID:  
r14cAd8Q3-ryScROLM3

DOCUMENT NAME:  
ÅR 2022.pdf  
14 pages

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
<b>SVERKER ERICSSON</b> sverker.ericsson@dalakraft.se	Signed Authenticated	26.04.2023 13:18 26.04.2023 13:10	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1975/10/25) IP: 217.31.186.165
<b>Hans Erik Bywall</b> hans@bywall.se	Signed Authenticated	26.04.2023 13:55 26.04.2023 13:54	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1959/08/14) IP: 95.193.13.224
<b>BERTIL RYSS</b> abertil.ryss@gmail.com	Signed Authenticated	26.04.2023 13:59 26.04.2023 13:58	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1950/03/02) IP: 85.224.90.150
<b>Kerstin Margareta Granath</b> Kerstin.granath@hotmail.com	Signed Authenticated	26.04.2023 14:37 26.04.2023 14:36	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1974/11/04) IP: 85.89.70.164
<b>MIKAEL RINGI</b> mikael.ringi@borlange-energi.se	Signed Authenticated	26.04.2023 14:40 26.04.2023 14:33	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1968/07/04) IP: 91.195.224.161
<b>PETRA BJERNULF</b> petra.bjernulf@trafikverket.se	Signed Authenticated	26.04.2023 16:32 26.04.2023 16:29	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1967/09/26) IP: 192.176.230.1
<b>ERIK FALLGREN</b> brand@telia.com	Signed Authenticated	26.04.2023 17:27 26.04.2023 17:19	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1944/05/02) IP: 78.68.59.238
<b>ÅKE HENRIKSSON</b> ake.henriksson@falun.se	Signed Authenticated	26.04.2023 17:56 26.04.2023 17:47	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1963/08/02) IP: 83.185.41.180
<b>PETRA GUNNARSSON</b> petra.gunnarsson@dvaab.se	Signed Authenticated	26.04.2023 20:23 26.04.2023 20:14	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1973/12/31) IP: 62.20.0.36

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.




GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
ANDERS HVITTFELDT anders.hvittfeldt@qrev.se	 Signed Authenticated	27.04.2023 09:32 26.04.2023 12:45	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1971/05/05) IP: 62.13.10.122

\* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

## Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.  
Copies of signed documents are securely stored by Verified.

**To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.**



GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed