

**Årsredovisning**  
för  
**Gästrike Ekogas AB**  
556036-0785

Räkenskapsåret  
2021

Styrelsen och verkställande direktören för Gästrike Ekogas AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (Tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Gästrike Ekogas AB (Ekogas), organisationsnummer 556036-0785 med säte i Gävle, säljer egenproducerad uppgraderad biogas till lokal busstrafik, företags- och publika fordon från tankstationer lokaliserade på Sörby Urfjäll i Gävle och i Forsbacka. Biogasen produceras från matavfall på Forsbacka biogasanläggning och genom uppgradering av rågas från Duvbackens reningsverk. Förutom försäljning av biogas säljer bolaget behandlingstjänst för avfall samt ett certifierat biogödsel.

### **Viktiga förhållanden**

I bolaget är VD anställd, lönen administreras och faktureras från Gästrike Återvinnare. Resterande resurser köps främst in från ägarbolagen.

Ekogas har hållbarhetsbesked från Energimyndigheten vilket krävs för att såld biogas ska få ta del av skattenedsättning.

### **Väsentliga händelser under räkenskapsåret**

Bolaget har från Jordbruksverket beviljats ett produktionsstöd för produktion av uppgraderad biogas för perioden april till december 2021.

Under 2021 har Gästrike Ekogas AB behandlat ca 22 776 ton substrat varav matavfallets andel utgör 18 328 ton.

Ekogas har inte något enskilt år tidigare producerat så stora mängder rågas som 2021. 4 030 237 Nm<sup>3</sup> = 23 GWh i jämförelse med 2020 då 3 652 517 Nm<sup>3</sup> = 20,8 GWh producerades.

Bolaget har under året levererat biogas till 53 bussar stadsbussar i Gävle.

Långsiktigt arbetar bolaget för att uppfylla lagstiftade delar avseende behandling av matavfall samt viktiga delar i Gävle kommuns miljöstrategiska program genom att leverera biogas till stads- och regionbussar.

Etablering av ytterligare tankstationer i Gävle är viktigt för framförallt kundgrupperna taxi och företag/kommun med stora bilflottor. Arbetet med etablering av en tankstation på Teknikparken i Gävle har påbörjats och bedöms kunna vara färdigställd under 2022.

Bolaget har under året förstärkt organisationen med en resurs för miljö- och kvalitetsfrågorna.

Sammantaget har 2021 varit ett år där bolaget kraftigt utvecklat intäkterna men tyvärr haft en del kostsamma störningar i produktionen. Planen för en fortsatt positiv utveckling och stabiliserad verksamhet är lagd genom ett ökat fokus på underhåll och inflödet av substrat för rötning.

### **Försäljning och resultat**

Nettoomsättningen uppgick till 42 619 (32 138) tkr, en ökning med 33 %. Det beror främst på en ökad försäljning av fordonsgas.

Resultatet efter finansiella poster uppgick till -5 985 (-6 629) tkr. Huvudsakligen beror resultatet på oförutsedda driftstörningar och ökade kostnader för energi. Effektiviseringar av driften och arbetet med att öka anläggningens tillförlitlighet kommer att vidareutvecklas och säkerställande av de vitala funktionerna genom fortsatt kompetenshöjande aktiviteter hos medarbetarna.

Under året har bolaget omstrukturerat sin lånestruktur som en följd av Gävle kommuns beslut att införa en utökad internbank i kommunkoncernen (dnr 20KS337). Omstruktureringen innebär att de förmedlade lån som bolaget tidigare hade är avslutade och att all upplåning numera sker via kommunkoncernens checkräkningskredit. Internbanken har i uppgift att löpande säkra kommunkoncernens långsiktiga tillgång till ändamålsenlig finansiering till låg risk med marknadsmässiga villkor.

### **Investeringar**

Totalt har företaget nettoinvesterat för 4 276 (10 644) tkr.

### **Miljö**

I bolaget finns tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken vilket bolaget förhåller sig till.

### **Förväntad framtida utveckling**

För att säkerställa bolagets vidare utveckling har ett ovillkorat aktieägartillskott sökts från ägarna om totalt 40 mnkr. Gävle Energi AB har betalat ut 19,6 miljoner. Gästrike Återvinnares beslut om utbetalning av aktieägartillskott som var överklagat har inte fått bifall i Förvaltningsrätten. Motparten har i och med detta gått vidare och sökt prövningstillstånd hos Kammarrätten. Kammarrättens beslutade att inte meddela prövningstillstånd.

Motparten har efter detta överklagat till Högsta förvaltnings domstolen i syfte att få prövningstillstånd för prövning i kammarrätten.

Effektiviseringar av driften och arbetet med att öka anläggningens tillförlitlighet kommer att vidareutvecklas och säkerställande av de vitala funktionerna genom kompetenshöjande aktiviteter hos medarbetarna har påbörjats.

### **Bolagsstyrningsrapport**

#### **Inledning**

God bolagsstyrning bygger på att beslutsprocesser är definierade, har en tydlig ansvarsfördelning och effektiva kontroller. God bolagsstyrning skapar värde genom att säkerställa ett effektivt beslutsfattande, en öppenhet mot ägarna och omvärlden så att dessa kan följa bolagets utveckling.

#### **Ägarstyrning**

Gästrike Ekogas ägs till 51 % av Gästrike återvinnare och 49 % av Gävle Energi AB.

Gästrike återvinnare är ett kommunalförbund med eget fullmäktige, som ägs av medlemskommunerna Gävle 60 %, Sandviken 24 %, Hofors 6 %, Ockelbo 4 % och Älvkarleby 6 %.

Gävle Energi AB ägs till 100 % av Gävle Stadshus AB som i sin tur är helägt av Gävle kommun.

Bolagets verksamhet samordnas och optimeras med ägarbolagens verksamhet för bästa styrning och effektivitet. Policies, riktlinjer och övriga styrdokument samordnas.

Styrelsen utses av Gästrike återvinnares förbundsfullmäktige samt Gävle kommunfullmäktige.

Väsentliga styrdokument för Gästrike Ekogas AB utgörs bland annat av bolagsordning, arbetsordning för styrelsen och vd-instruktion.

### **Uppfyllelse av bolagsordning**

Bolaget har bedrivit sin verksamhet inom de ramar som lagts fast i bolagsordning.

### **Styrelsens arbete**

Styrelsen består av åtta ledamöter samt tre suppleanter.

Styrelsen fastställer årligen en arbetsordning. Någon uppdelning av ansvaret har inte skett i styrelsen. Arbetsordningen reglerar information till styrelsen, antalet styrelsemöten samt formerna för styrelsemöten och styrelsens arbete. Styrelsen har utöver arbetsordningen fastställt instruktion till verkställande direktören.

Under året har 6 styrelsemöten samt ett konstituerande styrelsemöte genomförts. Styrelsens arbete följer en årlig plan. Viktiga frågor som har hanterats är bolagets strategiska och ekonomiska utveckling inklusive bokföring och medelsförvaltning, interna kontrollen inklusive risker och hantering av risker, utvärdering och beslut kring ledning, styrning och organisation. Närvaron vid styrelsemöten har varit god.

### **Intern kontroll**

Styrelsen ansvarar enligt aktiebolagslagen för den interna kontrollen.

Förutom ägarens direktiv baseras bolagets styrning på lagar och regler såsom i första hand Aktiebolagslagen, Miljöbalken, Kommunallagen, Plan- och Bygglagen och Lagen om hantering av brandfarlig och explosiv vara. Övriga väsentliga interna regelverk är styrelsens arbetsordning, VD-instruktion, attestinstruktion, Kontrollprogram för Hållbarhetskriteriet samt verksamhetens ledningssystem. Bolagets beroende av tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet inom miljöområdet är betydande.

Intern kontroll är en process som påverkas av organisation, ledning och annan personal, och den har utformats i syfte att ge en rimlig försäkran om att organisationens mål uppnås inom följande områden:

- Ändamålsenlig och effektiv verksamhet
- Tillförlitlig redovisning/rapportering
- Efterlevnad av externa och interna regelverk

### **Riskhantering**

#### Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En övergripande målsättning i riskarbetet är att skapa en fungerande kontroll över bolagets framtida kassaflöden och resultat till en så låg kostnad som möjligt.

Samtliga risk-exponeringar inom verksamheten definieras och regleras genom policys, anvisningar och riskbedömningar.

Bolagets risker kan delas in i följande huvudområden:

- Marknads- och finansiella risker
- Teknikrisker
- Miljörisker
- Personal & organisation, IT-infrastruktur
- Politiska och samhällliga risker

#### Marknads- och finansiella risker

De största riskerna i verksamheten är pris- och volymvariationer av bolagets produkter, tjänster och inköp under olika perioder. Bolaget hanterar dessa dels genom regelbunden omvärdering och justering av

företagets strategier och dels löpande genom driftoptimeringar och utveckling av företagets erbjudande.

#### Teknikrisker

Området omfattar anläggningsrisker och investeringsrisker. Anläggningsrisker optimeras genom driftoptimeringar, förebyggande och avhjälpande underhåll, reinvesteringar samt riskreducering genom försäkring av anläggningarna. Genom simuleringar och genomgångar av olika alternativ prövas behov av investeringar för optimal drift och utveckling av verksamheten.

#### Miljörisker

Miljörisker hanteras genom kontrollprogram kopplat till bolagets miljötillstånd samt löpande uppföljning och minimering av utsläpp och användning av kemikalier.

#### Politiska och samhällsliga risker

Även politiska risker såsom affärsrisker till följd av olika politiska beslut, exempelvis förändringar i lagstiftning och regelverk och samhällsliga trender som rör branschen är omfattande. Dessa hanteras genom en aktiv omvärldsbevakning och justeringar i verksamheten anpassat till bolagets behov.

#### Personal & organisation, IT-infrastruktur

Löpande analyser och optimeringar av bolagets organisation, medarbetarnas kompetens (inhyrd personal från ägarbolagen) och IT-infrastruktur görs utifrån strategiska och operationella behov.

#### **Kommunikation med revisorer och lekmannarevisorer**

Bolagets revisor och lekmannarevisor har utfört granskning enligt gällande regelverk. Företagsledningen har under 2020 deltagit i möten med revisionen.

#### **Ärenden som överlämnats till kommunen**

Enligt bolagsordning ska respektive fullmäktige få ta ställning innan sådana beslut i verksamheten som är av principiell beskaffenhet eller annars av större vikt beslutas. Under 2021 har inga ärenden överlämnats för fullmäktiges ställningstagande.

## **Förvaltningsberättelse**

<b>Flerårsöversikt (Tkr)</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Nettoomsättning	42 619	32 138	25 312	21 118	19 617
Resultat efter finansiella poster	-6 157	-6 629	-18 252	-16 001	-11 235
Balansomslutning	159 159	167 200	180 797	168 108	166 529
Soliditet (%)	7,0	10,6	13,5	14,0	23,0

### **Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	7 801 100
årets förlust	-5 985 183
	<b>1 815 917</b>

disponeras så att i ny räkning överföres	1 815 917
---	-----------

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

## Resultaträkning

Tkr

	Not	2021-01-01 -2021-12-31	2020-01-01 -2020-12-31
Nettoomsättning	2, 3	42 619	32 138
Övriga rörelseintäkter		4 229	4 264
		<b>46 848</b>	<b>36 402</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		-19 024	-11 731
Övriga externa kostnader		-20 239	-18 334
Personalkostnader	4	-159	-210
Av- och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-12 313	-11 323
		<b>-51 735</b>	<b>-41 598</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-4 887</b>	<b>-5 196</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		4	5
Räntekostnader och liknande resultatposter	5	-1 274	-1 438
		<b>-1 270</b>	<b>-1 433</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-6 157</b>	<b>-6 629</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-6 157</b>	<b>-6 629</b>
Skatt på årets resultat	6, 7	172	172
<b>Årets resultat</b>		<b>-5 985</b>	<b>-6 457</b>

## Balansräkning

Not

2021-12-31

2020-12-31

Tkr

### TILLGÅNGAR

#### Anläggningstillgångar

##### *Materiella anläggningstillgångar*

Byggnader och mark	8	34 055	35 292
Maskiner och andra tekniska anläggningar	9	112 445	118 408
Inventarier, verktyg och installationer	10	219	263
Pågående nyanläggningar	11	2 758	3 551
		<b>149 477</b>	<b>157 514</b>

##### *Finansiella anläggningstillgångar*

Uppskjuten skattefordran		1 072	900
		<b>1 072</b>	<b>900</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>150 549</b>	<b>158 414</b>

#### Omsättningstillgångar

##### *Varulager m m*

Råvaror och förnödenheter		125	224
		<b>125</b>	<b>224</b>

##### *Kortfristiga fordringar*

Kundfordringar		3 613	2 894
Fordringar hos moderbolag		1 775	1 321
Övriga kortfristiga fordringar		152	318
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	12	2 945	2 799
		<b>8 485</b>	<b>7 332</b>

##### *Kassa och bank*

		0	1 393
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>8 610</b>	<b>8 949</b>

### SUMMA TILLGÅNGAR

**159 159**

**167 363**



<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2021-12-31</b>	<b>2020-12-31</b>
Tkr			
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<b><i>Bundet eget kapital</i></b>			
Aktiekapital	13	10 000	10 000
Reservfond		1	1
		<b>10 001</b>	<b>10 001</b>
<b><i>Fritt eget kapital</i></b>			
Balanserad vinst		7 801	14 258
Årets resultat	14	-5 985	-6 457
		<b>1 816</b>	<b>7 801</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>11 817</b>	<b>17 802</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
Skulder till kreditinstitut	15	129 800	130 000
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>129 800</b>	<b>130 000</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		2 950	2 507
Skulder till moderbolag		2 893	1 493
Övriga kortfristiga skulder		9 793	13 402
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	1 906	2 159
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>17 542</b>	<b>19 561</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>159 159</b>	<b>167 363</b>

## Rapport över förändringar i eget kapital

Tkr

	<b>Aktie- kapital</b>	<b>Bundna reserver</b>	<b>Överkurs- fond</b>	<b>Balanserat resultat</b>	<b>Summa eget kapital</b>
<b>Ingående eget kapital 2020-01-01</b>	<b>10 000</b>	<b>1</b>	<b>24 750</b>	<b>-10 492</b>	<b>24 259</b>
Årets resultat				-6 457	-6 457
<b>Summa totalresultat</b>				<b>-6 457</b>	<b>-6 457</b>
<b>Utgående eget kapital 2020-12-31</b>	<b>10 000</b>	<b>1</b>	<b>24 750</b>	<b>-16 949</b>	<b>17 802</b>
Årets resultat				-5 985	-5 985
<b>Summa totalresultat</b>				<b>-5 985</b>	<b>-5 985</b>
<b>Utgående eget kapital 2021-12-31</b>	<b>10 000</b>	<b>1</b>	<b>24 750</b>	<b>-22 934</b>	<b>11 817</b>

## Kassaflödesanalys

Tkr

	Not	2021-01-01 -2021-12-31	2020-01-01 -2020-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		-6 157	-6 629
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	17	12 313	11 323
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>6 156</b>	<b>4 694</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>			
Förändring av varulager och pågående arbete		99	97
Förändring av kortfristiga fordringar		-1 316	-3 205
Förändring av kortfristiga skulder		-1 856	-7 140
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>3 083</b>	<b>-5 554</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-4 276	-10 644
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-4 276</b>	<b>-10 644</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Amortering av lån		-200	0
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-200</b>	<b>0</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>-1 393</b>	<b>-16 198</b>
Likvida medel vid årets början		1 393	17 591
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>0</b>	<b>1 393</b>

## Noter

Tkr

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

#### Resultaträkning

#### Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. försäljning av fordonsgas och behandlingsavgifter för matavfall. Belopp som erhålls för annans räkning ingår inte i intäkter. I de fall varor och tjänster byts mot likartade varor och tjänster redovisas ingen intäkt. Samtliga intäkter värderas till det belopp som influerar eller beräknas inflyta, dvs. med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten Nettoomsättning.

#### Försäljning och distribution av fordonsgas

Fordonsgasförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

#### Försäkringsersättningar

Vid driftsstopp, skador etc. som helt eller delvis täcks av försäkringsersättning redovisas en beräknad försäkringsersättning när denna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Försäkringsersättningar redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

#### Ränteintäkter

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas. Beräkning av ränteintäkter görs på basis av den underliggande tillgångens avkastning enligt effektivräntemetoden.

#### Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäktsredovisas när bolaget har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som bolaget erhållit men där alla villkor ännu inte är uppfyllda redovisas som skuld.

Bidrag som erhållits för förvärv av en anläggningstillgång reducerar anläggningstillgångens redovisade anskaffningsvärde. Övriga offentliga bidrag redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

#### Låneutgifter

Samtliga låneutgifter kostnadsförs i den period som de hänförs till och redovisas i posten Räntekostnader och liknande resultatposter.

#### Avskrivningar

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Linjär avskrivningsmetod används för samtliga typer av tillgångar. Mark har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av.

Följande nyttjandeperioder tillämpas:

.===

#### *Materiella anläggningstillgångar*

<i>Byggnader och mark</i>		
Produktionsbyggnader	15-20 år	
Kontorsbyggnad	10-40 år	
- Stomme, grund		20-40
år		
- Tak, fasad, ytterväggar, innerväggar		25 år
- Installationer		
20 år		
- Övrigt		
10-20 år		
Maskiner och andra tekniska anläggningar		
Maskiner	5-20 år	
Inventarier, verktyg och installationer		
Inventarier	5-10 år	

### **Nedskrivningar**

#### **Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar**

##### *Allmänna principer*

Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs.

Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behöver tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen.

##### *Beräkning av återvinningsvärdet*

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenererande enheten. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

##### *Återföring av nedskrivningar*

Nedskrivningar på andra icke-finansiella tillgångar återförs om skälen som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

#### **Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar**

##### *Allmänna principer*

Per varje balansdag görs en bedömning av om det finns någon indikation på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar har minskat i värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde, se ovan.

##### *Återföring av nedskrivning*

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar återförs om de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

### **Balansräkning**

#### **Materiella anläggningstillgångar**

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla företaget och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Korttidsinventerier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

### **Anskaffningsvärde**

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförliga utgifter hänförs utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

### **Tillkommande utgifter**

Tillkommande utgifter avseende materiella anläggningstillgångar aktiveras endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma företaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Övriga tillkommande utgifter kostnadsförs under det räkenskapsår som de uppkommer. När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, uträngas 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 till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten.

Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

### **Finansiella instrument**

#### **Allmänna principer**

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och företaget därmed har en avtalsenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiseras, förfaller eller när företaget förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld. Övervägande del av finansiella tillgångar och skulder tas bort från balansräkningen genom erhållande eller erläggande av betalning.

#### **Kundfordringar och liknande fordringar**

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar uppkommer då bolaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna. Kundfordringar och liknande fordringar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Med upplupet anskaffningsvärde menas det värde som framkommer när instrumentets förväntade kassaflöde diskonteras med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Kundfordringar värderas därmed till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader.

#### **Varulager**

Varulager värderas enligt lägsta värdets princip, dvs. till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet utgörs av inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet. Nettoförsäljningsvärdet utgörs av det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och för att åstadkomma en försäljning. Anskaffningsvärdet har fastställts genom tillämpning av först-in, först-ut-metoden (FIFU).

### **Finansiella skulder**

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde, dvs. det förväntade kassaflödet diskonterat med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Det innebär att leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

### **Fordringar och skulder i utländsk valuta**

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

Valutakursvinster och -förluster som uppkommer redovisas i posterna Övriga rörelseintäkter och Övriga rörelsekostnader. Övriga valutakursvinster och -förluster redovisas under rubriken Resultat från finansiella poster.

### **Inkomstskatter**

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas i eget kapital varvid även tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvittning.

### **Aktuell skatt**

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller per balansdagen och nuvärdesberäknas inte.

### **Nyckeltalsdefinitioner**

#### Soliditet

Justerat eget kapital i procent av balansomslutningen.

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

## Not 2 Nettoomsättningens fördelning

	2021	2020
<b>Nettoomsättningen per rörelsegren</b>		
Försäljning Biogas	33 297	24 114
Behandlingsavgifter	9 067	7 873
Övriga intäkter	249	152
	<b>42 612</b>	<b>32 139</b>

## Not 3 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Bolaget ägs till 51 % av Gästrike Återvinnare och till 49 % av Gävle Energi AB. Båda ägarna upprättar koncernredovisning.

Nedan anges andelen av årets inköp och försäljning avseende koncernföretag.

	2021	2020
Inköp Gästrike Återvinnare	23,00 %	24,00 %
Försäljning Gästrike Återvinnare	20,00 %	23,00 %
Inköp Gävle Energi	15,00 %	10,00 %

Vid inköp och försäljning mellan koncernföretag tillämpas samma principer för prissättning som vid transaktioner med externa parter.

## Not 4 Personalkostnader

I bolaget är VD anställd, lönen administreras och faktureras från Gästrike Återvinnare. Resterande resurser köps främst in från ägarbolagen.

## Not 5 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2021	2020
Övriga räntekostnader	-1 274	-1 438
	<b>-1 274</b>	<b>-1 438</b>

## Not 6 Uppskjuten skattefordran

Skillnaden mellan å ena sidan den inkomstskatt som har redovisats i resultaträkningen samt å andra sidan den inkomstskatt som belöper sig på verksamheten utgörs uppskjuten skattefordran hänförlig till skattemässigt ej avdragsgilla avskrivningar på fastigheter

	2021	2020
Uppskjuten skattefordran	1 072	900
	<b>1 072</b>	<b>900</b>



## Not 7 Aktuell och uppskjuten skatt

	2021	2020
<b>Skatt på årets resultat</b>		
Uppskjuten skatt	172	172
<b>Totalt redovisad skatt</b>	<b>172</b>	<b>172</b>

	2021		2020	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		-6 157		-6 628
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	1 268	21,40	1 418
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader, avskrivningar		172		172
Skatteeffekt av övriga ej avdragsgilla kostnader		-4		-5
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		8		0
Skatteeffekt av årets uppkomna underskottsavdrag		-1 273		-1 413
<b>Totalt redovisad skatt</b>		<b>172</b>		<b>172</b>

## Not 8 Byggnader och mark

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	46 843	46 843
Inköp	1 300	
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>48 143</b>	<b>46 843</b>
Ingående avskrivningar	-11 551	-9 019
Årets avskrivningar	-2 537	-2 532
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-14 088</b>	<b>-11 551</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>34 055</b>	<b>35 292</b>

## Not 9 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	153 322	142 375
Inköp	3 770	10 947
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>157 092</b>	<b>153 322</b>
Ingående avskrivningar	-34 914	-26 166
Årets avskrivningar	-9 733	-8 748
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-44 647</b>	<b>-34 914</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>112 445</b>	<b>118 408</b>

### Not 10 Inventarier, verktyg och installationer

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	438	438
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>438</b>	<b>438</b>
Ingående avskrivningar	-175	-132
Årets avskrivningar	-43	-43
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-218</b>	<b>-175</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>219</b>	<b>263</b>

### Not 11 Pågående nyanläggningar

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 551	3 855
Inköp	4 277	10 643
Omklassificeringar	-5 070	-10 947
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>2 758</b>	<b>3 551</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>2 758</b>	<b>3 551</b>

### Not 12 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2021-12-31	2020-12-31
Förutbetalda kostnader	316	543
Upplupna intäkter	2 629	2 255
	<b>2 945</b>	<b>2 799</b>

### Not 13 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
Antal A-Aktier	400 000	25
	<b>400 000</b>	

## Not 14 Disposition av vinst eller förlust

2021-12-31

### Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	7 801
årets förlust	-5 985
	<b>1 816</b>
disponeras så att i ny räkning överföres	1 816

## Not 15 Långfristiga skulder

2021-12-31

2020-12-31

### Lånen förfaller till betalning

Senare än ett år men inom fem år från balansdagen	0	-100 000
Senare än fem år från balansdagen	-129 800	-30 000
	<b>-129 800</b>	<b>-130 000</b>

Under året har bolaget omstrukturerat sin lånestruktur som en följd av Gävle kommuns beslut att införa en utökad internbank i kommunkoncernen (dnr 20KS337). Omstruktureringen innebär att de förmedlade lån som bolaget tidigare hade är avslutade och att all upplåning numera sker via kommunkoncernens checkräkningskredit. Internbanken har i uppgift att löpande säkra kommunkoncernens långsiktiga tillgång till ändamålsenlig finansiering till låg risk med marknadsmässiga villkor.

## Not 16 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

2021-12-31

2020-12-31

Upplupna räntekostnader	0	522
Övriga poster	1 907	1 635
	<b>1 907</b>	<b>2 158</b>

## Not 17 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

2021-12-31

2020-12-31

Avskrivningar	12 313	11 323
	<b>12 313</b>	<b>11 323</b>

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämma den 2 juni 2022 för fastställelse.

Forsbacka 2022-03-10

Therese Metz  
Ordförande

Anders Ekman  
Vice ordförande

Kenneth Axling

Mona Davik

Anders Fogeus

Mikael Forsberg

Matilda Sundquist Boox

Mats Åstrand

Jürgen Lorenz  
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

David Hansen  
Auktoriserad revisor

# Signaturcertifikat

Dokumentnamn:  
**Gästrike Ekogas AB årsbokslut 2021**

Unikt dokument-id:  
**e8379d02-33a3-42c8-996d-e86b22cbbf92**

Dokumentets fingeravtryck:  
**6c4f1b37814b2213c3d95213056c7af33c2dd0d5eeb59e036ae717a81eb0ab6158184633d27e444d001  
b92c0e8c2a77a4bcaffecc32bf70f9426a586412f379c**

## Undertecknare

 <p><b>Mats Åstrand</b> E-post: mats.aastrand@icloud.com Enhet: Mobile Safari 15.3 on iOS 15.3 AP iPhone (smartphone) IP nummer: 78.79.185.106 IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Mats Olov Åstrand (19510410****) Betrodd tidsstämpel: 2022-04-06 06:09:07 UTC</p> 
 <p><b>Anders Fogéus</b> E-post: fogeus.bole@gmail.com Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (desktop) IP nummer: 84.23.138.14 IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Stig Lennart Anders Fogeus (19450224****) Betrodd tidsstämpel: 2022-04-06 08:09:50 UTC</p> 
 <p><b>Kenneth Axling</b> E-post: kenneth.axling@hofors.se Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (desktop) IP nummer: 87.255.160.2 IP Plats: Hofors, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Kenneth Stig Olov Axling (19550421****) Betrodd tidsstämpel: 2022-04-06 08:33:47 UTC</p> 
 <p><b>Mona Davik</b> E-post: mona.davik@sandviken.se Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (desktop) IP nummer: 77.230.101.18 IP Plats: Barcelona, Catalonia, Spain</p>	<p>Undertecknad med BankID: Mona Birgitta Davik (19660702****) Betrodd tidsstämpel: 2022-04-06 16:22:56 UTC</p> 



## Undertecknare

 <p><b>Jurgen Lorenz</b> VD Gästrike Ekogas AB (556036-0785)</p> <p>E-post: jurgen.lorenz@ekogas.se Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (desktop) IP nummer: 83.137.8.31 IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Jürgen Lorenz (19591108****)</p> <p>Betrodd tidsstämpel: 2022-04-08 14:09:32 UTC</p> 
 <p><b>Anders Ekman</b></p> <p>E-post: anders.ekman@gavleenergi.se Enhet: Firefox 98.0 on Windows 10 (desktop) IP nummer: 192.121.3.65 IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: ANDERS EKMAN (19870728****)</p> <p>Betrodd tidsstämpel: 2022-04-11 07:15:14 UTC</p> 
 <p><b>Therese Metz</b></p> <p>E-post: therese.metz@politiker.gavle.se Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (desktop) IP nummer: 83.137.8.9 IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Eva Therése Metz (19840906****)</p> <p>Betrodd tidsstämpel: 2022-04-11 07:38:17 UTC</p> 
 <p><b>Matilda Sundquist Boox</b></p> <p>E-post: matilda.sundquist_boox@politiker.gavle.se Enhet: Mobile Safari 15.4 on iOS 15.4 AP iPhone (smartphone) IP nummer: 213.141.66.83 IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: Matilda Sundquist Boox (19910114****)</p> <p>Betrodd tidsstämpel: 2022-04-11 19:50:05 UTC</p> 
 <p><b>Mikael Forsberg</b></p> <p>E-post: mikael.forsberg@politiker.gavle.se Enhet: Mobile Safari 15.0 on iOS 15.4 AP iPad (tablet) IP nummer: 83.185.40.61 IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden</p>	<p>Undertecknad med BankID: MIKAEL FORSBERG (19760327****)</p> <p>Betrodd tidsstämpel: 2022-04-12 12:22:12 UTC</p> 

## Undertecknare



**David Hansen**

E-post: david.hansen@pwc.com

Enhet: Chrome 100.0.4896.127 on Windows 10 Unknown  
(desktop)

IP nummer: 84.17.219.58

IP Plats: Solna, Stockholm County, Sweden

Undertecknad med BankID: DAVID  
HANSEN (19841123\*\*\*\*)

Betrodd tidsstämpel:  
2022-04-19 16:34:32 UTC



Detta dokument slutfördes av alla parter:

**2022-04-19 16:34:32 UTC**



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.  
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.



# Aktivitetslogg

## Betrodd tidsstämpel

2022-04-19 16:34:32 UTC

## Aktivitet med insamlade uppgifter

Dokumentet signerades av David Hansen (david.hansen@pwc.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.127 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.17.219.58 - IP Plats: Solna, Stockholm County, Sweden

2022-04-19 16:34:19 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av David Hansen (david.hansen@pwc.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.127 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.17.219.58 - IP Plats: Solna, Stockholm County, Sweden

2022-04-19 16:30:27 UTC

Dokumentet lästes igenom av David Hansen (david.hansen@pwc.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.127 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.17.219.58 - IP Plats: Solna, Stockholm County, Sweden

2022-04-19 16:30:15 UTC

Dokumentet öppnades av David Hansen (david.hansen@pwc.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.127 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.17.219.58 - IP Plats: Solna, Stockholm County, Sweden

2022-04-12 12:22:17 UTC

Dokumentet skickades till David Hansen (david.hansen@pwc.com)  
Enhet: ()

2022-04-12 12:22:12 UTC

Dokumentet signerades av Mikael Forsberg (mikael.forsberg@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.0 on iOS 15.4 AP iPad (surfplatta)  
IP nummer: 83.185.40.61 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-12 12:22:04 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Mikael Forsberg (mikael.forsberg@politiker.gavle.se)  
Enhet: Microsoft Edge 100.0.1185.36 on iOS 15.4 Apple iPad (surfplatta)  
IP nummer: 83.185.40.61 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-12 12:16:20 UTC

Dokumentet lästes igenom av Mikael Forsberg (mikael.forsberg@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.0 on iOS 15.4 AP iPad (surfplatta)  
IP nummer: 83.185.40.61 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-11 19:50:05 UTC

Dokumentet signerades av Matilda Sundquist Boox (matilda.sundquist\_boox@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.4 on iOS 15.4 AP iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 213.141.66.83 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 19:49:57 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Matilda Sundquist Boox (matilda.sundquist\_boox@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.4 on iOS 15.4.1 Apple iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 213.141.66.83 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 19:49:42 UTC

Dokumentet lästes igenom av Matilda Sundquist Boox (matilda.sundquist\_boox@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.4 on iOS 15.4 AP iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 213.141.66.83 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:38:17 UTC

Dokumentet signerades av Therese Metz (therese.metz@politiker.gavle.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 83.137.8.9 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden





2022-04-11 07:38:09 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Therese Metz (therese.metz@politiker.gavle.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 83.137.8.9 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:37:47 UTC Dokumentet lästes igenom av Therese Metz (therese.metz@politiker.gavle.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 83.137.8.9 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:37:35 UTC Dokumentet öppnades av Therese Metz (therese.metz@politiker.gavle.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 83.137.8.9 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:15:14 UTC Dokumentet signerades av Anders Ekman (anders.ekman@gavleenergi.se)  
Enhet: Firefox 98.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 192.121.3.65 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:15:06 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anders Ekman (anders.ekman@gavleenergi.se)  
Enhet: Firefox 98.0 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 192.121.3.65 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:14:31 UTC Dokumentet lästes igenom av Anders Ekman (anders.ekman@gavleenergi.se)  
Enhet: Firefox 98.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 192.121.3.65 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-11 07:14:16 UTC Dokumentet öppnades av Anders Ekman (anders.ekman@gavleenergi.se)  
Enhet: Firefox 98.0 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 192.121.3.65 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-08 14:09:32 UTC Dokumentet signerades av Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 83.137.8.31 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-08 14:09:25 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 83.137.8.31 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-08 14:08:30 UTC Dokumentet skrevs ut av Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 83.137.8.31 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-08 14:07:43 UTC Dokumentet lästes igenom av Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 83.137.8.31 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-08 14:05:59 UTC Dokumentet öppnades av Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 83.137.8.31 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 16:22:56 UTC Dokumentet signerades av Mona Davik (mona.davik@sandviken.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 77.230.101.18 - IP Plats: Barcelona, Catalonia, Spain



2022-04-06 16:22:49 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Mona Davik (mona.davik@sandviken.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 77.230.101.18 - IP Plats: Barcelona, Catalonia, Spain

2022-04-06 16:22:20 UTC Dokumentet lästes igenom av Mona Davik (mona.davik@sandviken.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 77.230.101.18 - IP Plats: Barcelona, Catalonia, Spain

2022-04-06 16:19:42 UTC Dokumentet öppnades av Mona Davik (mona.davik@sandviken.se)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 77.230.101.18 - IP Plats: Barcelona, Catalonia, Spain

2022-04-06 12:50:39 UTC Dokumentet öppnades av Matilda Sundquist Boox (matilda.sundquist\_boox@politiker.gavle.se)  
Enhet: Mobile Safari 15.4 on iOS 15.4.1 Apple iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 213.141.66.83 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:33:47 UTC Dokumentet signerades av Kenneth Axling (kenneth.axling@hofors.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 87.255.160.2 - IP Plats: Hofors, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:33:40 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Kenneth Axling (kenneth.axling@hofors.se)  
Enhet: Microsoft Edge 100.0.1185.29 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 87.255.160.2 - IP Plats: Hofors, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:32:54 UTC Dokumentet lästes igenom av Kenneth Axling (kenneth.axling@hofors.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 87.255.160.2 - IP Plats: Hofors, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:32:20 UTC Dokumentet öppnades av Kenneth Axling (kenneth.axling@hofors.se)  
Enhet: Microsoft Edge 100.0.1185.29 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 87.255.160.2 - IP Plats: Hofors, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:09:50 UTC Dokumentet signerades av Anders Fogéus (fogeus.bole@gmail.com)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 84.23.138.14 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:09:42 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anders Fogéus (fogeus.bole@gmail.com)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.23.138.14 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:08:53 UTC Dokumentet lästes igenom av Anders Fogéus (fogeus.bole@gmail.com)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15 (dator)  
IP nummer: 84.23.138.14 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 08:06:18 UTC Dokumentet öppnades av Anders Fogéus (fogeus.bole@gmail.com)  
Enhet: Safari 15.4 on Mac 10.15.6 Unknown (dator)  
IP nummer: 84.23.138.14 - IP Plats: Gävle, Gävleborg County, Sweden

2022-04-06 06:18:46 UTC Dokumentet öppnades av Mikael Forsberg (mikael.forsberg@politiker.gavle.se)  
Enhet: Microsoft Edge 100.0.1185.29 on iOS 15.4 Apple iPad (surfplatta)  
IP nummer: 83.185.44.164 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden





2022-04-06 06:09:07 UTC Dokumentet signerades av Mats Åstrand (mats.aastrand@icloud.com)  
Enhet: Mobile Safari 15.3 on iOS 15.3 AP iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 78.79.185.106 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:08:59 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Mats Åstrand (mats.aastrand@icloud.com)  
Enhet: Mobile Safari 15.3 on iOS 15.3.1 Apple iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 78.79.185.106 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:08:22 UTC Dokumentet lästes igenom av Mats Åstrand (mats.aastrand@icloud.com)  
Enhet: Mobile Safari 15.3 on iOS 15.3 AP iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 78.79.185.106 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:07:54 UTC Dokumentet öppnades av Mats Åstrand (mats.aastrand@icloud.com)  
Enhet: Mobile Safari 15.3 on iOS 15.3.1 Apple iPhone (smartmobil)  
IP nummer: 78.79.185.106 - IP Plats: Stockholm, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:00:17 UTC Dokumentet skickades till Jurgen Lorenz (jurgen.lorenz@ekogas.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:00:13 UTC Dokumentet skickades till Mats Åstrand (mats.aastrand@icloud.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:00:09 UTC Dokumentet skickades till Matilda Sundquist Boox (matilda.sundquist\_boox@politiker.gavle.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:00:04 UTC Dokumentet skickades till Mikael Forsberg (mikael.forsberg@politiker.gavle.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 06:00:00 UTC Dokumentet skickades till Anders Fogéus (fogeus.bole@gmail.com)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 05:59:55 UTC Dokumentet skickades till Mona Davik (mona.davik@sandviken.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 05:59:51 UTC Dokumentet skickades till Kenneth Axling (kenneth.axling@hofors.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 05:59:47 UTC Dokumentet skickades till Anders Ekman (anders.ekman@gavleenergi.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 05:59:42 UTC Dokumentet skickades till Therese Metz (therese.metz@politiker.gavle.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden



2022-04-06 05:59:35 UTC

Dokumentet förseglades av Tücsi Lajos (tucsi.lajos@gastrikeatervinnare.se)  
Enhet: Chrome 100.0.4896.75 on Windows 10 Unknown (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden

2022-04-06 05:51:20 UTC

Dokumentet skapades av Tücsi Lajos (tucsi.lajos@gastrikeatervinnare.se)  
Enhet: Chrome 100.0 on Windows 10 (dator)  
IP nummer: 81.226.98.161 - IP Plats: Järfälla Municipality, Stockholm County, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.  
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.