



## Förvaltningsberättelse

Styrelsen för Rensa Avskiljarteknik AB, 556686-1216 med säte i Vaxholms kommun, Stockholms län får härmed avge årsredovisning för 2021.

### Allmänt om verksamheten

Bolaget bedriver verksamhet inom utveckling, tillverkning, försäljning, installation samt drift och skötsel av matavfallsystem samt fettavskiljare för restaurang och storkök.

### Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	2021-12-31	2020-12-31	2019-12-31	2018-12-31	Belopp i kr 2017-12-31
Nettoomsättning	30 323 905	26 834 932	28 423 805	28 655 683	24 675 446
Rörelseresultat	1 527 221	2 075 363	605 647	184 394	750 847
Rörelsemarginal %	5	8	2	1	3
Kassalikviditet %	114	126	112	117	94
Soliditet %	18	24	17	14	26

Definitioner: se not

### Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under 2021 har Rensa Avskiljarteknik fortsatt sin förändringsresa.

Vi haft ytterligare ett år med fortsatt produktutveckling avseende våra olika typer av systemlösningar. Fokus har under året legat på vidareutveckling av matavfallskvarnar.

Arbetet med framställande av projekteringsstöd för tekniska konsulter och ytterligare utvecklat vår externa kommunikation går vidare. Under året har vi nyanställt en person med uppdrag att påbörja försäljning/marknadsföring av matavfallskvarnar mot den marina marknaden.

I September förvärvades företaget Reningssystem i Sverige AB vilket kommer att förstärka vår satsning mot att bli en leverantör med bred kompetens även inom rening av spillvatten från verkstad och industri.

Under 2022 intensifieras detta arbete ytterligare och ambitionen är att bli den självklara innovativa partnern inom oljeavskiljning, fett- och matavskiljarteknik. Vi är med i flertalet pilotprojekt runt om i landet där vår teknik och rådgivning är med och formar framtidens systemlösningar inom rening av spillvatten samt matavfallshantering.

### Förväntad framtida utveckling

Vi ser med spänning framåt och har en fin orderstock med oss in i Q1 2022 och siktar på att öka omsättningen 2022 till ca 50 mkr inklusive Reningssystem med fortsatt god lönsamhet.



## Resultaträkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2021-01-01- 2021-12-31</i>	<i>2020-01-01- 2020-12-31</i>
Nettoomsättning		30 323 905	26 834 932
Övriga rörelseintäkter		158 958	496 895
		<u>30 482 863</u>	<u>27 331 827</u>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Handelsvaror		-13 751 685	-12 643 078
Direkta uppdragskostnader		-2 857 276	-3 227 692
Övriga externa kostnader		-4 141 713	-3 387 767
Personalkostnader	4	-7 096 124	-4 918 371
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-1 108 844	-1 079 556
<b>Rörelseresultat</b>		<u>1 527 221</u>	<u>2 075 363</u>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Ränteintäkter		6 555	9 036
Räntekostnader och liknande kostnader		-165 707	-148 363
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<u>1 368 069</u>	<u>1 936 036</u>
Bokslutsdispositioner	5	-429 152	-1 334 447
<b>Resultat före skatt</b>		<u>938 917</u>	<u>601 589</u>
Skatt på årets resultat		-231 503	-149 449
<b>Årets resultat</b>		<u>707 414</u>	<u>452 140</u>

2022070808154

## Balansräkning

Belopp i kr	Not	2021-12-31	2020-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	6	1 221 290	1 723 435
Patent	7	436 327	532 411
		<u>1 657 617</u>	<u>2 255 846</u>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Förbättringsutgifter på annans fastighet	8	162 491	171 043
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10	713 122	817 601
Administrativa inventarier	11	252 256	302 684
		<u>1 127 869</u>	<u>1 291 328</u>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	9	5 500 000	0
		<u>5 500 000</u>	<u>0</u>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<u>8 285 486</u>	<u>3 547 174</u>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager mm</i>			
Färdiga varor och handelsvaror		5 085 159	3 864 341
		<u>5 085 159</u>	<u>3 864 341</u>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		5 086 599	2 597 518
Fordringar hos koncernföretag		314 456	0
Upparbetad men ej fakturerad intäkt		23 651	179 460
Övriga fordringar		100 000	13 788
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		624 945	329 631
		<u>6 149 651</u>	<u>3 120 397</u>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<u>11 234 810</u>	<u>6 984 738</u>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<u>19 520 296</u>	<u>10 531 912</u>

2022070808155



## Noter

### Not 1 Redovisningsprinciper

Belopp i kr om inget annat anges

#### **Allmänna redovisningsprinciper**

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

#### **Värderingsprinciper m m**

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

#### **Immateriella anläggningstillgångar**

##### **Utgifter för utveckling och patent**

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.
- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas tillförlitligt.

Anskaffningsvärdet för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång utgörs av samtliga direkt hänförliga utgifter (t.ex. material och löner).

2022070808157



### **Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal - löpande räkning**

Inkomst från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

### **Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal - fast pris**

Uppdragsinkomster och uppdragsutgifter för uppdrag till fast pris redovisas som intäkt och kostnad med utgångspunkt från färdigställandegraden på balansdagen (successiv vinstavräkning). Färdigställandegraden beräknas som enligt utfört arbete. En befarad förlust redovisas som kostnad eftersom det är sannolikt att de totala uppdragsutgifterna kommer att överstiga den totala uppdragsinkomsten.

### **Koncernbidrag och aktieägartillskott**

Huvudregel för redovisning av koncernbidrag enligt 35 kap. inkomstskattelagen (1999:1229).

Koncernbidrag som erhållits/lämnats redovisas som en bokslutsdisposition i resultaträkningen. Det lämnade koncernbidraget har påverkat företagets aktuella skatt.

## **Not 2 Nyckeltalsdefinitioner**

*Rörelsemarginal:*

Rörelseresultat / Nettoomsättning.

*Balansomslutning:*

Totala tillgångar.

*Kassalikviditet:*

Omsättningstillgångar / Kortfristiga skulder

*Soliditet:*

(Totalt eget kapital + (100 % - aktuell bolagsskattesats av obeskattade reserver)) / Totala tillgångar.

## **Not 3 Koncernuppgifter**

Företaget är helägt dotterföretag till Asner AB, org nr 556893-7881, med säte i Vaxholm. Av dotterföretagets totala inköp och försäljning mätt i kronor avser 0,3 % av inköpen och 0 % av försäljningen andra företag inom hela den företagsgrupp som bolaget tillhör.

Företaget äger Reningsssystemen i Sverige AB, org nr 556568-0427 som helägt dotterföretag sedan 2021-09-30.

Av företagets totala inköp och försäljning mätt i kronor avser 2,5 % av inköpen och 0,8 % av försäljningen andra företag inom hela den företagsgrupp som bolaget tillhör.

## **Not 4 Anställda och personalkostnader**

### **Medelantalet anställda**

	2021-01-01- 2021-12-31	2020-01-01- 2020-12-31
Antal anställda	10	7
<b>Totalt</b>	<b>10</b>	<b>7</b>

## Not 5 Bokslutsdispositioner

	2021-01-01- 2021-12-31	2020-01-01- 2020-12-31
Skillnad mellan skattemässig och redovisad avskrivning:	-45 849	144 447
Periodiseringsfond, årets avsättning	370 000	230 000
Lämnade koncernbidrag	105 001	960 000
<b>Summa</b>	<b>429 152</b>	<b>1 334 447</b>

## Not 6 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	2021-12-31	2020-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	4 766 277	4 144 964
-Rörelseförvärv	302 455	621 313
Vid årets slut	5 068 732	4 766 277
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-3 042 842	-2 251 992
-Årets avskrivning	-804 600	-790 850
Vid årets slut	-3 847 442	-3 042 842
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>1 221 290</b>	<b>1 723 435</b>

## Not 7 Patent

	2021-12-31	2020-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	960 909	865 519
-Övriga investeringar, pågående patent	0	95 390
Vid årets slut	960 909	960 909
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-428 498	-332 409
-Årets avskrivning	-96 084	-96 089
Vid årets slut	-524 582	-428 498
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>436 327</b>	<b>532 411</b>

## Not 8 Förbättringsutgifter på annans fastighet

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	171 043	0
Förändringar av anskaffningsvärden	0	171 043
Utgående anskaffningsvärden	171 043	171 043
<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
Årets avskrivningar	-8 552	0
Utgående avskrivningar	-8 552	0
<b>Redovisat värde</b>	<b>162 491</b>	<b>171 043</b>

2022070808160

## Not 9 Andelar i koncernföretag

	2021-12-31	2020-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Förvärv	5 500 000	0
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>5 500 000</b>	<b>0</b>

### Specifikation av moderföretagets innehav av aktier och andelar i koncernföretag

Ägarandelen av kapitalet avses, vilket även överensstämmer med andelen av rösterna för totalt antal aktier.

Dotterföretag / Org nr / Säte	Antal andelar	i %
Reningssystem i Sverige AB	1 000	100

## Not 10 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2021-12-31	2020-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 024 354	986 594
-Nyanskaffningar	32 690	37 760
Vid årets slut	1 057 044	1 024 354
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-206 753	-76 376
-Årets avskrivning	-137 169	-130 377
Vid årets slut	-343 922	-206 753
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>713 122</b>	<b>817 601</b>

## Not 11 Administrativa inventarier

	2021-12-31	2020-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	411 198	537 310
-Nyanskaffningar	12 012	0
-Avyttringar och utrangeringar	0	-126 112
	423 210	411 198
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-108 514	-172 386
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	0	126 112
-Årets avskrivning	-62 440	-62 240
	-170 954	-108 514
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>252 256</b>	<b>302 684</b>

## Not 12 Periodiseringsfonder

	2021-12-31	2020-12-31
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2017	450 000	450 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2018	60 000	60 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2020	230 000	230 000
Periodiseringsfond, avsatt vid beskattningsår 2021	370 000	0
	<b>1 110 000</b>	<b>740 000</b>

Av periodiseringsfonder utgör 228 660 kr (fg år 152 440 kr) latent skatt.

### Not 13 Checkräkningskredit

	2021-12-31	2020-12-31
Beviljad kreditlimit	2 550 000	2 550 000
Outnyttjad del	-1 610 399	-1 840 590
<b>Utnyttjat kreditbelopp</b>	<b>939 601</b>	<b>709 410</b>

### Not 14 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

#### Ställda säkerheter

	2021-12-31	2020-12-31
<i>För egna skulder och avsättningar</i>		
Företagsinteckningar	4 500 000	4 500 000
Tillgångar med äganderättsförbehåll	187 458	229 438
Ställda pantar, aktier i dotterbolag	5 500 000	0
<b>Summa ställda säkerheter</b>	<b>10 187 458</b>	<b>4 729 438</b>

### Underskrifter

Vaxholm 2022-06-29

Mikael Jansson

Min revisionsberättelse har lämnats den 2022


Peter Åsheim  
Auktoriserad revisor

## Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i Rensa Avskiljarteknik AB intygar härmed dels att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningen fastställts på årsstämma 2022-06-30. Stämman beslutade också att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar även att kopian av revisionsberättelsen överensstämmer med originalet.

Vaxholm 2022-06-30

  
Mikael Jansson

**SIGNATURES****ALLEKIRJOITUKSET****UNDERSKRIFTER****SIGNATURER****UNDERSKRIFTER**

This documents contains 12 pages before this page  
 Dokumentet inneholder 12 sider før denne siden

Tämä asiakirja sisältää 12 sivua ennen tätä sivua  
 Dette dokument indeholder 12 sider før denne side

Detta dokument innehåller 12 sidor före denna sida

**Mikael Per Magnus Jansson**

a53d2dfd-4798-440d-88c1-da8454a3229b - 2022-06-29 09:56:24 UTC +03:00  
 BankID Freja eID - bb45c740-e500-4ae0-8640-2bab0ae08f4b - SE

**PETER ÅSHEIM**

fb1fcafe-1828-43ab-83d9-3c070340dcef - 2022-06-30 09:33:25 UTC +03:00  
 BankID Freja eID - 0967cea9-c951-485a-8825-8ddd4952c5f2 - SE

2022070808164

authority to sign  
 representative  
 styrodde

asemavaltutus  
 nimenkirjoitusoikeus  
 nuoltaja edustaoikeus

ställningsfullmakt  
 firmateckningsrätt  
 förvaltare

autoritet til å signere  
 representant  
 foresatte/verge

myndighed til at underskrive  
 repræsentant  
 frihedsberøvende

## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Rensa Avskiljarteknik AB  
Org.nr 556686-1216

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Rensa Avskiljarteknik AB för räkenskapsåret 2021.

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Rensa Avskiljarteknik ABs finansiella ställning per den 2021-12-31 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

#### Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Mitt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Jag är oberoende i förhållande till Rensa Avskiljarteknik AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

#### Övriga upplysningar

Revisionen av årsredovisningen för räkenskapsåret 2020 har utförts av en annan revisor som lämnat en revisionsberättelse daterad 2021-04-20 med omodifierade uttalanden i *Rapport om årsredovisningen*.

#### Styrelsens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen ansvarar även för den interna kontroll som den bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Den upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om beslut har fattats om att avveckla verksamheten.

#### Revisorns ansvar

Mina mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller mina uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

En ytterligare beskrivning av mitt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av styrelsens förvaltning för Rensa Avskiljarteknik AB för räkenskapsåret 2021 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Jag tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

### Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Jag är oberoende i förhållande till Rensa Avskiljarteknik AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

### Styrelsens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

### Revisorns ansvar

Mitt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed mitt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Mitt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed mitt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av mitt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Järfälla enligt digital signering

---

Peter Åsheim  
Auktoriserad revisor

Följande handling bifogas revisionsberättelsen:

- Kopia av tidigare revisors anmälan enligt 9 kap. 23 § ABL och underrättelser enligt 9 kap. 23a § ABL.

2022070808168



# Document history

COMPLETED BY ALL:  
30.06.2022 11:09

SENT BY OWNER:  
Peter Åsheim • 30.06.2022 11:07

DOCUMENT ID:  
rkrxOyj55

ENVELOPE ID:  
SJgVxdko5q-rkrxOyj55

DOCUMENT NAME:  
Rensa RB 2021 o avgångsredogörelse.pdf  
3 pages

## 🕒 Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. PETER ÅSHEIM peter.asheim@re-allians.se	Signed Authenticated	30.06.2022 11:09 30.06.2022 11:08	eID High	Swedish BankID (DOB: 28/10/1967) Swedish BankID (SSN: 196710281095)

\* 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