

Fastställelseintyg

Undertecknad Styrelseledamot i Digpro Smart Energy AB 556690-9122 intygar härmed, dels att den här kopian av årsredovisningen för räkenskapsåret 2024 samt revisionsberättelsen överensstämmer med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen fastställts på årsstämman den 27 maj 2025. Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Stockholm 2025-06-17



Jonas Vestin

Styrelseledamot



Årsredovisning

för

Digpro Smart Energy

556690-9 | 22

Räkenskapsåret 2024



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

2 (19)

Styrelsen och verkställande direktören för Digpro Smart Energy AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024.

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

Företaget har sitt säte i Luleå.

Förvaltningsberättelse

Om Digpro koncernen

Digpro grundades 1989 i Sverige och utvecklar mjukvarulösningar för samhällskritisk fysisk infrastruktur inom telekom, elektricitet, vatten, fjärrvärme, kyla och gas. Med ett egenutvecklat och avancerat geografiskt informationssystem (GIS) som grund, samt 35 års erfarenhet, har bolaget utvecklat ett nätinformationssystem (NIS) som stödjer hela distributionsnätens livscykel, från planering till drift och underhåll.

Under 2020 inledde Digpro en strategisk förflyttning från en traditionell licensmodell till en hyresmodell, där kunder får tillgång till produkterna via återkommande abonnemangsentäkter. Denna omställning påverkade initialt omsättningen och resultatet negativt, då engångsentäkter ersattes med långsiktiga, stabila intäktströmmar. Under 2023 började Digpro se positiva effekter av övergången. Den positiva omsättnings- och resultateffekten fortsatte under 2024 då koncernen växte med 17% till en omsättning om SEK 197m. Idag utgör en majoritet av koncernens omsättning av återkommande intäkter. Denna förändring har skapat en högre grad av förutsägbarhet och stärker bolagets långsiktiga tillväxtpotentialer.

De senaste åren har Digpro fortsatt sin internationella expansion och har idag kunder i bland annat Norge, Polen, Storbritannien, Tyskland och Turkiet. I Norden är bolaget marknadsledande inom nätinformationssystem för elnäts- och fibermarknaden. Totalt har Digpro över 200 kunder varav ca 40 utanför Sverige och det finns potential för fortsatt tillväxt både inom Norden och på den internationella marknaden. Genom sina produkter och sin kundbas spelar Digpro en central roll i den så kallade "Twin Transition" - den parallella utvecklingen av digitalisering och energiomställning. Digpros system stödjer digitaliseringen av nät och deras tillhörande processer, samtidigt som de bidrar till digitaliseringen av samhället genom att möjliggöra en snabbare nätutbyggnad.

Digpro Smart Energy AB (tidigare Mobile Solutions i Luleå AB och varumärket Evado)

Digpro Smart Energy ABs verksamhet erbjuder produkter inom mobila lösningar och konsulttjänster inom digital affärsutveckling. Under året har bolaget sett en fortsatt ökad efterfrågan på sina produkter och samtidigt förvaltat samt vidareutvecklat två viktiga samarbeten med energibolag: ett användarforum för digitalisering och en utvecklingsamverkan inom energiomställning. Dessa forum fungerar som plattformar för att gemensamt driva dessa frågor och utveckla produkter som möter framtidens behov.

Digpro AB förvärvade i juli 2024 100% av aktierna i Digpro Smart Energy AB. I samband med förvärvet löstes samtliga lån i verksamheten och har därefter inga låneskulder.



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

3 (19)

Energiomställning som tillväxtmotor

Energiomställningen har omformat en traditionellt konservativ bransch och skapat ett behov av smarta, digitala lösningar. För att samhället ska lyckas genomföra omställningen och öka elanvändningen med nästan det dubbla under de kommande 20 åren behöver elnätsbolagen investera stora summor i sina nät. Digpro positionerar sig som en naturlig partner för elnätsbolagen för att hjälpa dem att möjliggöra omställningen med så liten påverkan på miljön och till en så låg finansiell kostnad som möjligt via ökad digitalisering, automation och att lösa flaskhalsar i distributionsnäten genom avancerade prognostiseringsfunktioner.

Strategiska förvärv och produktutveckling

Under 2024 förvärvade Digpro det svenska bolaget Digpro Smart Energy AB (tidigare, Mobile Solutions i Luleå AB och varumärket Evado) - ett strategiskt förvärv vilket breddade produktportföljen till en helhetslösning som stödjer energibolagen i energiomställningen. En av de centrala nyheterna är kundappen MyEnergy, en tjänsteplattform för kundnära energitjänster. MyEnergy ger slutanvändare möjlighet att optimera sin energiförbrukning samtidigt som energibolagen får ett kraftfullt verktyg för att engagera och styra kundernas energianvändning, vilket bidrar till ökad effektivitet och hållbarhet.

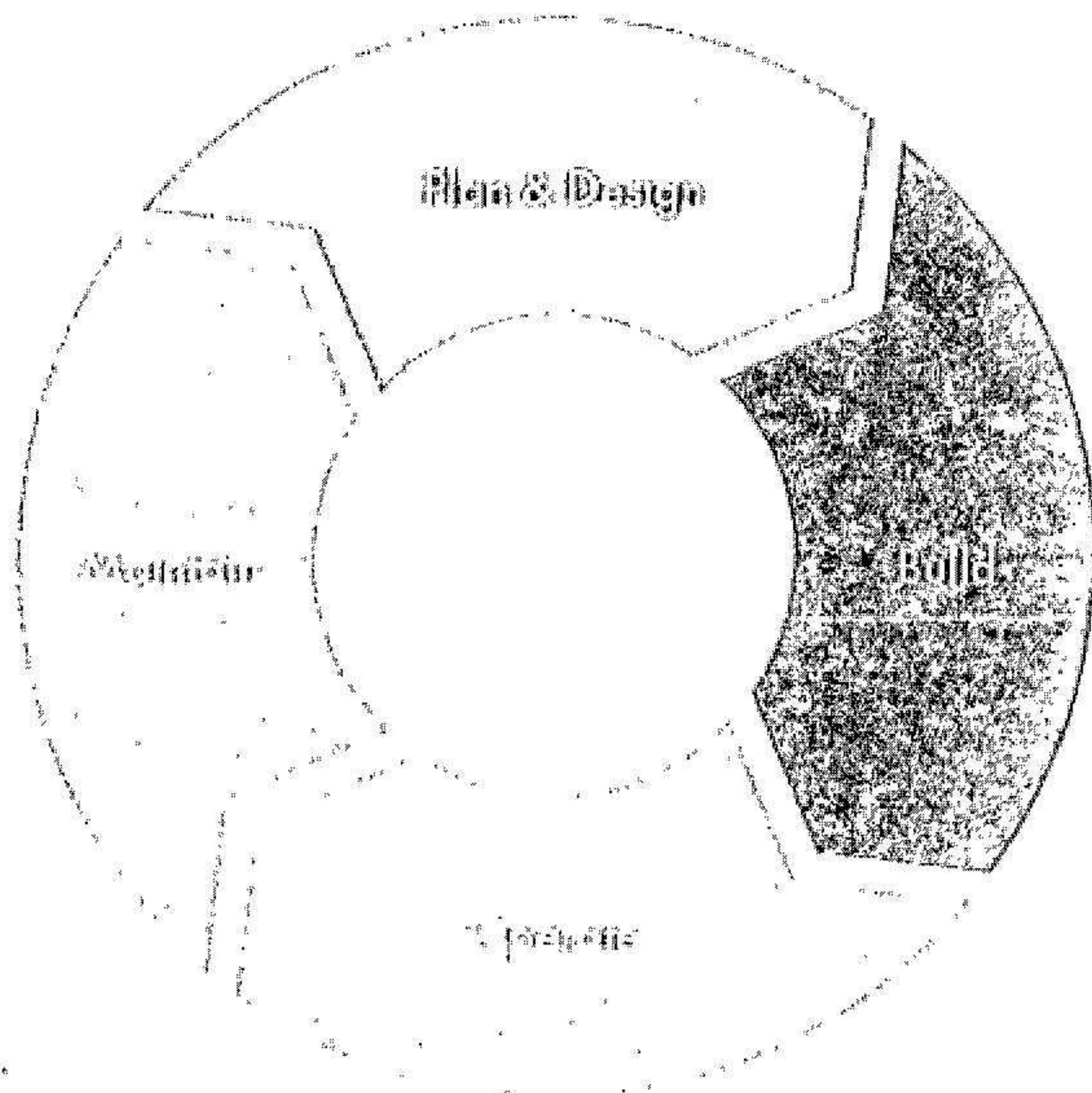
Under året har Digpro sett ett växande behov av digitala lösningar inom vattensektorn, drivet av en åldrande infrastruktur och ett ökat fokus på effektiv drift för att säkerställa smidig vattendistribution. Som en del av denna utveckling har bolaget stärkt sin position inom området och fått en ny kund, Eksjö Energi AB, som nu använder Digpros lösningar inom Vatten/Avlopp, Elnät, Fjärrvärme, och Fiber.

Med en stabil kundbas som fundament samt en strategi för fortsatt internationell expansion, en stark produktportfölj och ett växande behov av digitala lösningar inom energi-, fibernät- och vattensektorn, står Digpro väl rustat för att tillvarata framtida tillväxtmöjligheter.

Digital Tvilling för förvaltning och hållbar tillväxt

Med Digpros NIS kan nätägare skapa en digital tvilling som representerar det fysiska nätet. Den digitala tvillingen gör det möjligt för kunderna att förstå, kontrollera och hantera de mest komplexa nät. Information relaterad till nätet görs synlig, tillgänglig och funktionell, för alla intressenter och deras olika krav och behov. Detta omfattar arbets- och affärsprocesser, projekthantering samt mobilitet.

Den digitala tvillingen är baserad på så kallad Network Lifecycle Management: transparent och effektiv kontroll av nätet, med alla dess tillgångar genom hela dess livscykel. Målsättningen är ett system för alla nätets livsfaser från planering och design, över till byggnation, följt av driftsättning, och därefter drift och underhåll.



Planering och design – Generera planer för nätet och skapa optimerade och realistiska ritningar.

Bygga – Behåll kontroll över alla aktiviteter under nätets byggnation.

Drift – Effektivisera kritiska processer, från kundservice till avbrottshantering och underhåll.

Underhåll – Effektivisera besiktning- och underhållsprocessen med hänsyn till tidigare nätstatus och riskanalys.

Digpro erbjuder ett skalbart och robust nätinformationssystem, byggt på erfarenhet från långvariga kunder. Kunderna väljer Digpros lösningar för att förbättra:

- **Effektivitet** – tillförlitlighet förbättrar för både leverantör och slutkund.
- **Kvalitet** – ökad och delad kunskap om nätet, utifrån samma data.
- **Mobilitet** – för tillgång till samma information på kontor och i fält.
- **Hållbarhet** – optimera det nät som finns idag, och planera för framtiden.

Digpros produkter dpCom, dpPower, dpWater, dpHeating och dpGas bygger på en integrerad geospatial plattform, kallad dpSpatial. Denna har utvecklats inom olika användningsområden för olika nät. Respektive användningsområde har i sin tur moduler som stöder olika funktioner i nätbolagens vardag. Arkitekturen möjliggör samdrift mellan olika funktionaliteter, med fördelen att produkter utgår ifrån den gemensamma plattformen. Samtidigt har nätägare tillgång till all data i samma tekniska plattform utan att behöva importera och/eller exportera data mellan olika mjukvarulösningar. Digpros system kan vid behov kopplas till andra IT-system genom REST API.

Med hjälp av Digpros system kan nätägare leverera en kostnadseffektiv tjänst med hög tillgänglighet. Kunderna har ofta långa perspektiv på sina investeringar, och majoriteten av dem har arbetat med Digpro i många år. Få kunder byter till konkurrerande system.

Hållbarhet och ansvar

Digpros vision är att vara en kompass för hållbar och smart samhällsinfrastruktur. Bolagets kunder är avgörande för att upprätthålla de viktiga tjänster som driver moderna samhällen - att leverera elektricitet, vatten, värme, gas och internet till allmänheten. Deras hållbarhetsprioriteringar styrs av energiomställningen, klimatförändringarna och den växande globala osäkerheten.

Digpros åtagande är att ge sina kunder möjlighet att uppnå sina hållbarhetsmål, från att säkerställa efterlevnad av dagens standarder till att sätta mål för en klimatanpassad och socialt ansvarstagande framtid. Digpro jobbar aktivt med att stödja nätägarna i deras hållbarhetsarbete. Detta fokuserar på frågor kring hur de ska kunna bidra till



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

5 (19)

energiomställning, med det växande kravet på elektrifiering i samhället, samt minska sin egen klimatpåverkan. Den digitala tvillingen ligger i kärnan av denna transformation och möjliggör datadrivna beslut som formar en hållbar morgondag.

Digpro – i linje med FN:s globala energimål

Digpros arbete vägleds av FN:s globala mål för hållbar utveckling, mål 7: "Säkerställa tillgång till ekonomiskt överkomlig, tillförlitlig, hållbar och modern energi för alla," som en del av FN:s Agenda 2030. Eftersom efterfrågan på elektricitet förväntas fördubblas under de kommande 20 åren på grund av behovet av att minska användningen av fossila bränslen, kräver nya (ofta väderberonde) energikällor noggrann dokumentation och prognostisering. Detta är nyckeln till att hantera energitoppar, flaskhalsar och fatta välgrundade, långsiktiga beslut för att förbättra eldistributionen.

Digpro har interna processer som främjar företagets ESG-prioriteringar.

- **ESG-ramverk och agenda** godkända av styrelsen.
- **ISO 27001-certifiering** som bevis på att bolaget hanterar data på ett säkert sätt.
- **Årlig ESG-rapportering** om aktiviteter och nyckeltal (KPI:er).
- **Utsedd hållbarhetsansvarig** som samordnar aktiviteter.
- **Löpande dialog om prioriteringar**, inklusive hur bolaget arbetar och stöttar sina intressenter, såsom kunder.
- **ESG-relaterad produktfärdplan**, till exempel miljöhänsyn vid utveckling av mjukvarufunktioner.
- **Medarbetarhandbok** som ger vägledning till personal.
- **Implementering av policys** såsom uppförandekod för leverantörer, visseblåsarpolicy, antikorrupsionspolicy och jämställdhetsplan.

Informationssäkerhet

Informationssäkerhet är en central del av Digpros verksamhet. Bolaget erhöll sin ISO-certifiering 2024, vilket bekräftar dess höga standard för säker hantering av information. Utöver detta genomför Digpro regelbundet dataintrångstester för att identifiera och åtgärda potentiella sårbarheter.

Det nya NIS2-direktivet, som träder i kraft 2025, kommer att påverka bolagets kunder, vilka därmed måste granska sina leverantörer. Genom ISO-certifieringen uppfyller Digpro redan många av de krav som direktivet ställer. Bolaget informerar aktivt sina kunder om sina arbetssätt och för en löpande dialog om hur informationssäkerhetsarbetet kan förbättras ytterligare.

Ägarförhållanden

Digpro Smart Energy AB är ett helägt dotterbolag till Digpro AB (org. Nr 556718-1226).



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

6 (19)

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Förvärv av Digpro Smart Energy AB (tidigare Mobile Solutions Luleå AB och varumärket Evado)

I juli 2024 förvärvade Digpro AB, Evado (namnändrat till Digpro Smart Energy), som utvecklar mobila applikationer och digital teknik för energibolag och kommunala organisationer. Bolagets lösningar kommer att integreras i Digpros nätinformationssystem (NIS) samt fortsätta erbjudas som fristående produkter.

Rekordhög orderingång och nya kunder

Digpro har under året haft en historiskt hög orderingång, relativt jämnt fördelat mellan försäljning av lösningar till nya kunder och nya funktioner till befintliga kunder, drivet av ökad efterfrågan på digitala lösningar för kritisk infrastruktur. Totalt under året har över 20 nya kunder valt Digpro som leverantör vilket vi är väldigt tacksamma för. En återkommande feedback från våra nya kunder är att de väljer Digpro för vår stabila och säkra plattform med funktioner utvecklade utifrån kundernas behov, vilket bekräftas av våra breda kundreferenser och långa erfarenhet. För de som önskar ett NIS-system över flera nyttigheter är vi ett av de få alternativen på marknaden.

Bland årets nya kunder finns Freedom Fibre i Storbritannien, en ledande fiberoperatör som har valt Digpros lösningar för att effektivisera sin nätverksamhet.

Flera nya kunder med verksamhet inom flera försörjningsområden har under året implementerat Digpros lösningar för att samordna och effektivisera sina processer och IT-miljöer. Bland dessa kunder finns C4 Energi, Skövde Energi AB och Sandviken Energi AB, som nu alla hanterar sina fjärrvärme-, el- och fibernät i Digpros system.

Även ett tjugotal svenska aktörer inom fiber har anslutit sig, däribland Fibra - det kommunala stadsnätet i Västerås, Hallstahammar och Strängnäs som nu använder dpCom.

Digpro Smart Energy AB har vid årsskiftet 2023/2024 tecknat om majoriteten av kundavtalen i samband med förvärvet. Nya affärer har tillkommit inom energisektorn främst inom produkterna Digpro WorkOrder och MyEnergy samt Digpro Eden. Genom ett intensivt samarbete med energibolagen och dess slutkunder erbjuds fler smarta energitjänster i ett mobilt kundgränssnitt som kallas kundnära energitjänster

AI och innovation i utvecklingsprocessen

Under året har Digpro gjort framsteg med att integrera AI i sina utvecklingsprocesser, bland annat för att effektivisera programmering. Digpro följer den teknologiska utvecklingen noga och ser möjligheter att skapa ytterligare värde för sina intressenter genom att integrera AI-drivna funktioner även i Digpros produkter, utan att kompromissa med säkerheten. Dessa skulle, utöver befintliga analysverktyg och automationslösningar, ytterligare kunna optimera effektivitet och förbättra beslutsstöd.

Mässor och event

Digpro är aktivt på ett flertal mässor i ett antal olika länder, bland annat SSNF, FTTH Council, Connected Britain och INCA. Ett av årets största egna events är Digpros årliga Vårmöte (användargruppsmöte) med runt 300 deltagare, där kunder samlas under en två dagar lång konferens. Under Vårmötet presenteras nyheter i Digpros lösningar. Det bjuds även in till nätverkande, diskussioner om hur Digpro kan utveckla lösningarna för att bäst passa kundernas behov och kunder delar med sig av sina erfarenheter av att effektivisera och utveckla sina verksamheter med stöd av Digpros lösningar.



1 Bilder från Vårmötet 2024 i Stockholm

Delägarprogram

Digpros största tillgång är dess erfarna och dedikerade personal. Under året erbjöds anställda återigen möjligheten att bli delägare i bolaget, vilket resulterade i att över 60 medarbetare nu har ägarandelar. Styrelse och ägare ser positivt på delägarprogrammet, då det stärker delaktighet, engagemang och långsiktig intresse för Digpro som arbetsplats. Programmen skedde på marknadsmässiga villkor.

Omsättning och resultat

Under 2024 hade Digpro koncernen en nettoomsättning om SEK 197m motsvarande en tillväxt om 17% från 2023. Proforma inklusive Digpro Smart Energy AB (så som om Digpro ägt bolaget under hela året 2024) hade Digpro koncernen en nettoomsättning om SEK 204m. Den organiska tillväxten var god och uppgick till 12% under 2024, drivet av en stark tillväxt i återkommande intäkter om c. 20% som ett led av den goda orderingen.

Det underliggande resultatet (EBITDA) i koncernen ökade med 35% under perioden till SEK 44m (SEK 33m). Det rapporterade EBITDA uppgick till SEK 33m (SEK 30m)

Tack vare en hög andel återkommande intäkter, få kunder som lämnar Digpro och en stor orderbacklog av återkommande intäkter som ännu inte börjat aktiverats eller ingår fullt ut i resultatet för 2024 har Digpro koncernen en god visibilitet att även 2025 kommer innebära ett år med god omsättnings- och resultat tillväxt.

Framtida utveckling

Digpros kunder är verksamma inom samhällskritisk infrastruktur, främst inom energi och telekom, och har i stor utsträckning en långsiktig planeringshorisont. Energiomställning, digitalisering och ökande investeringsbehov är makrotrender som fortsatt påverkar både svenska och internationella marknader. Mot denna bakgrund bedöms det finnas fortsatt stor efterfrågan på Digpros produkter och tjänster.



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

8 (19)

Organisation och medarbetare

Digpros huvudkontor ligger på Kungsholmen i Stockholm och hade under 2024, 124 heltidsanställda i Sverige, Polen och Norge.

Som kunskapsföretag är Digpro beroende av tillgång på kompetenta och engagerade medarbetare. Att rekrytera, behålla och utveckla medarbetare är av stor vikt för koncernens framgång. Digpro jobbar aktivt för att säkerställa en god arbetsmiljö för sina medarbetare. Löpande utbildning för personal erbjuds. En bra arbetsmiljö skapar dessutom större engagemang och trivsel på arbetet, vilket i sin tur leder till god effektivitet.

Digpro strävar efter att:

- Förhållandena på arbetsplatsen ger medarbetarna möjligheter till utveckling på både det personliga och det yrkesmässiga planet, exempelvis via kompetensutveckling, vilket positivt påverkar den organisatoriska och sociala arbetsmiljön.
- Uppmuntra medarbetarna till social kontakt och samarbete med andra anställda inom företaget.
- Medarbetarna ges möjlighet att få medverka vid utformningen av sin arbetssituation och i förändrings- och utvecklingsarbete som rör dennes arbete.
- Bedriva verksamheten på ett sådant sätt som förebygger en ohälsosam inverkan på medarbetare.
- Ha en arbetsmiljö som är helt fri från kränkande särbehandling (så som diskriminering, mobbning och sexuella trakasserier).

Digpro följer upp verksamheten inom hållbarhetsfrågor med ett antal viktiga nyckeltal. Mångfald, personalomsättning och sjukfrånvaro är några nyckeltal för en god kultur med välmående medarbetare.

Nyckeltal organisation och medarbetare 2024 koncernen

Andel kvinnliga medarbetare: 18%

Andel kvinnliga chefer: 44%

Andel kvinnor i ledningsgruppen: 30%

Personalomsättning

Sverige 5,4%

Polen 0,0 %

Norge 0,0%

Sjukfrånvaro:

Sverige 3,4%

Norge 2,3%

Polen 3,1%x



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

9 (19)

Flerårsöversikt (tkr)

	2024	2023	2022	2021
Nettoomsättning	13 516	12 364	11 672	9 923
Resultat efter finansiella poster	1 702	2 475	1 219	-615
Soliditet (%)	33,6	57,6	43,4	30,7

Förändringar i eget kapital

	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	133 400	3 702 230	-49 254	974 606	4 760 982
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Utdelning			-900 000		-900 000
Balanseras i ny räkning			974 606	-974 606	0
Till fond för utvecklingsutgifter		-3 307	3 307		0
Årets resultat				1 701 656	1 701 656
Belopp vid årets utgång	133 400	3 698 923	28 659	1 701 656	5 562 638

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

Balanserad vinst	28 659
Årets vinst	1 701 656
	1 730 315
Disponeras så att	
Till aktieägare utdelas	0
i ny räkning överföres	1 730 315
	1 730 315

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



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

100(119)

Resultaträkning

Not
1

2024-01-01
-2024-12-31

2023-01-01
-2023-12-31

Nettoomsättning		13 515 548	12 363 979
Aktiverat arbete för egen räkning		1 271 580	1 181 570
Övriga rörelseintäkter		-19 491	24 904
		14 767 637	13 570 453

Rörelsens kostnader

Underkonsulter och förnödenheter		-1 249 767	-370 092
Övriga externa kostnader		-1 842 261	-1 874 486
Personalkostnader	2	-8 618 453	-7 527 041
Avskrivningar av immateriella anläggningstillgångar		-1 274 887	-1 170 180
Övriga rörelsekostnader		-1 873	0
		-12 987 241	-10 941 799

Rörelseresultat

1 780 396 **2 628 654**

Resultat från finansiella poster

Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		171	5 458
Räntekostnader och liknande resultatposter		-78 911	-159 506
		-78 740	-154 048

Resultat efter finansiella poster

1 701 656 **2 474 606**

Lämnade koncernbidrag

0 -1 500 000

Resultat före skatt

1 701 656 **974 606**

Årets resultat

1 701 656 **974 606**



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

111(199)

Balansräkning

Not

2024-12-31

2023-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten
och liknande arbeten

3

3 698 923

3 702 230

3 698 923

3 702 230

Finansiella anläggningstillgångar

Fordringar hos koncernföretag

4

0

1 920 203

Fordringar hos intresseföretag och gemensamt
styrda företag

5

0

0

0

1 920 203

Summa anläggningstillgångar

3 698 923

5 622 433

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar

9 712 826

854 255

Övriga fordringar

841

0

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

92 328

113 253

9 805 995

967 508

Kassa och bank

3 031 886

1 680 368

Summa omsättningstillgångar

12 837 881

2 647 876

SUMMA TILLGÅNGAR

16 536 804

8 270 309

ank=20250623;2025062404594



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

122(199)

Balansräkning	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		133 400	133 400
Fond för utvecklingsutgifter		3 698 923	3 702 230
		3 832 323	3 835 630
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust		28 659	-49 254
Årets resultat		1 701 656	974 606
		1 730 315	925 352
Summa eget kapital		5 562 638	4 760 982
Långfristiga skulder 6,7			
Skulder till kreditinstitut		0	988 100
Summa långfristiga skulder		0	988 100
Kortfristiga skulder 7			
Skulder till kreditinstitut		0	608 400
Leverantörsskulder		509 879	304 452
Aktuella skatteskulder		-47 065	102 226
Övriga skulder		2 376 955	301 687
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		8 134 397	1 204 462
Summa kortfristiga skulder		10 974 166	2 521 227
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		16 536 804	8 270 309



Noter

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

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

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Intäktsredovisning

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.

Inkomster från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbetet utförs och material levereras eller förbrukas innebärande att vinsten från uppdragen avräknas successivt.

Om det inte är sannolikt att betalning kommer att erhållas för belopp som redan har redovisats som intäkt redovisas det belopp som sannolikt inte kommer att erhållas som en kostnad.

I balansräkningen jämförs redovisade intäkter med de belopp som fakturerats beställaren under samma period. Om de fakturerade beloppen överstiger den redovisade intäkten utgör mellanskillnaden en skuld, vilken redovisas som fakturerad men ej upparbetad intäkt. Om intäkten överstiger de fakturerade beloppen utgör mellanskillnaden en fordran vilken redovisas som upparbetad men ej fakturerad intäkt.

Inkomster till fast pris redovisas som intäkt enligt färdigställandemetoden, det vill säga senast när arbetet väsentligen är fullgjort.

I balansräkningen redovisas för ej färdigställda uppdrag nettot av nedlagda kostnader minskat med fakturerade belopp som pågående arbete för annans räkning. Om ett uppdrag befaras gå med förlust redovisas en kostnad omgående i resultaträkningen.

Immateriella tillgångar

Företaget redovisar internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar enligt aktiveringsmodellen. Det innebär att samtliga utgifter som avser framtagandet av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång aktiveras och skrivs av under tillgångens beräknade nyttjandeperiod när följande förutsättningar är uppfyllda; företagets avsikt är att färdigställa den immateriella tillgången samt att använda eller sälja den och företaget har förutsättningar att använda eller sälja tillgången, det är tekniskt möjligt för företaget att färdigställa den immateriella tillgången så att den kan användas eller säljas och det finns adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja tillgången, det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar och företaget kan på ett tillförlitligt sätt beräkna de utgifter som är hänförliga till



tillgången under dess utveckling. I anskaffningsvärdet inkluderas personalkostnader uppkomna i arbetet med utvecklingsarbetet tillsammans med en lämplig andel av relevanta omkostnader och lånekostnader.

Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

Följande avskrivningsprocent tillämpas:

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten 5 år

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet. Instrumentet 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 bolaget 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.

Leasingavtal

Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella som operationella, som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Inkomstskatter

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekter redovisas i eget kapital.

Aktuell skatt

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag har inte redovisats med stöd av BFNAR 2012:1, 29.29.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda avser alla former av ersättningar som företaget lämnar till de anställda. Kortfristiga ersättningar utgörs av bland annat löner, betald semester, betald



frånvaro, bonus och ersättning efter avslutad anställning (pension). Kortfristiga ersättningar redovisas som kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning till följd av en tidigare händelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

I företaget finns endast avgiftsbestämda pensionsplaner. Som avgiftsbestämda planer klassificeras planer där fastställda avgifter betalas och det inte finns förpliktelser att betala något ytterligare, utöver dessa avgifter.

Utgifter för avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad under den period de anställda utför de tjänster som ligger till grund för förpliktelsen.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Not 2 Medelantalet anställda

	2024	2023
Medelantalet anställda	12	11,5

Not 3 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärde	16 701 255	15 519 685
Årets aktivering	1 271 580	1 181 570
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	17 972 835	16 701 255
Ingående avskrivningar	-12 999 025	-11 828 845
Årets avskrivningar	-1 274 887	-1 170 180
Utgående ackumulerade avskrivningar	-14 273 912	-12 999 025
Utgående redovisat värde	3 698 923	3 702 230



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

16 (19)

Not 4 Fordringar hos koncernbolag

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärde	1 920 203	1 672 908
Tillkommande fordringar	0	1 747 295
Lämnade koncernbidrag	0	-1 500 000
Amorteringar	-1 920 203	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	1 920 203
Utgående redovisat värde	0	1 920 203

Not 5 Fordringar hos intresseföretag och gemensamt styrda företag

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	0	500 000
Avgående fordringar	0	-500 000
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	0
Utgående redovisat värde	0	0

Not 6 Långfristiga skulder

	2024-12-31	2023-12-31
Skulder som ska betalas senare än fem år efter balansdagen	0	0
	0	0

enk=20250523-2025062404599



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

17 (19)

Not 7 Skulder som avser flera poster

Företagets banklån om kronor 0 kronor (1.596.500 kronor) redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2024-12-31	2023-12-31
Långfristiga skulder		
Övriga skulder till kreditinstitut	0	988 100
	0	988 100
Kortfristiga skulder		
Övriga skulder till kreditinstitut	0	608 400
	0	608 400

Not 8 Ställda säkerheter

	2024-12-31	2023-12-31
Företagsinteckning	0	5 168 000
	0	5 168 000

Not 9 Eventualförpliktelser

Bolaget har inte identifierat några eventualförpliktelser.

Not 10 Uppgifter om moderföretag

Bolaget är helägt dotterföretag till Digpro AB, org nr 556718-1226, säte Stockholm.

ank=20250623;2025062404600



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

18 (19)

Luleå den dag som framgår av vår elektroniska signatur

Rickard Hellgren
Verkställande direktör

Jonas Vestin
Styrelseledamot

ank=20250623:20250624:601



Digpro Smart Energy
Org.nr 556690-9122

19 (19)

Revisorspåteckning

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

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Gabriella Hermansson
Auktoriserad revisor

ank=20250623;2025062404602

Jonas Vestin

Jonas Vestin
Date: 2025-04-29 14:41 CEST
Signed with Swedish BankID
Role: Styrelseledamot
Signed via account: jonas.vestin@digpro.se

Rickard Hellgren

Rickard Hellgren
Date: 2025-04-30 09:46 CEST
Signed with Swedish BankID
Role: VD
Signed via account: rickard.hellgren@digpro.se

Gabriella Hermansson

Gabriella Hermansson
Date: 2025-05-02 15:09 CEST
Signed with Swedish BankID
Role: Auktoriserad Revisor
Signed via account: gabriella.hermansson@pwc.com

ank=20250623-2025062404603

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Digpro Smart Energy AB, org.nr 556690-9122

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Digpro Smart Energy AB för år 2024.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Digpro Smart Energy ABs finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för Digpro Smart Energy AB.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Digpro Smart Energy AB enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Övrig upplysning

Revisionen av årsredovisningen för räkenskapsåret 2023 har utförts av en annan revisor som lämnat en revisionsberättelse daterad 20 mars 2024 med omodifierade uttalanden i Rapport om årsredovisningen.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de 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 och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De 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 styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra 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 våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisions sed 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 vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Digpro Smart Energy AB för år 2024 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Digpro Smart Energy AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens 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. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören 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.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt 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 revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser 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 vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Stockholm den dag som framgår av vår elektroniska signatur

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Gabriella Hermansson
Auktoriserad revisor

Deltagare

ÖHRLINGS PRICEWATERHOUSECOOPERS AB 556029-6740 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2025-05-02 13:07:41 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: ANNA GABRIELLA
HERMANSSON

Gabriella Hermansson
Auktoriserad revisor

Leveranskanal: E-post