

Faställelseintyg 2025 06 26 för Energy Harvest AB

Undertecknad verkställande direktören i Energy Harvest AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att resultaträkning och balansräkning har fastställts på årsstämman 2025 06 26. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag på hur vinsten skall hanteras.

Kärna 2025 06 26



Martin Liljeström

Förvaltningsberättelse Energy Harvest AB 2024-01-01 - 2024-12-31

2025071812011

Motivering av verksamheten

Företagets idé är att driva forskning och utveckling av lovande energiprojekt.

Behovet av energi har alltid varit angeläget för människan. I förhistorisk tid så användes huvudsakligen ved för uppvärmning. De senaste århundradena har man hittat och funnit på metoder att utnyttja även andra energikällor såsom kol, olja och kärnkraft. Man har även funnit på att göra användbar el - kraft från vattenflöden, vind och sol. Då el - kraften är väldigt användbar till att driva maskiner inom industri och hushåll så är efterfrågan stor. Den har ökat alltsedan den upptäcktes i takt med att man funnit på nya och effektivare användningar av den. Efterfrågan ökar alltjämt och på senare år har det även tagits politiska beslut om att minska bruket av fossila bränslen och kärnkraft. Detta innebär ännu större efterfrågan på el - kraft som är gjord på sol -, vind - och vattenkraft. Ny teknik som bättre kan ta tillvara på sådan energi till att göra el - kraft är därför av stort intresse.

Kärna 250626

Ulas L. Siges L

Verksamheten

Verksamheten år 24 har kretsat kring den innovation som gjordes i början av året: Ett elektromekaniskt maskineri verksam för att skapa eller exploatera kraftfulla rörelser varvid omvandlingen mellan energiformer görs vid hög rotationshastigheten. Med den här innovativa tekniken så är det möjligt att växla upp eller ner en rotationshastighet hundratals gånger. År 24 har huvudsakligen ägnats åt att planera och konstruera anläggningar för att verifiera och demonstrera teknikens funktion. Uppdatering av anläggning och teknik görs fortlöpande.

Tillämpningar av tekniken förväntas bli omfattande.

På motorsidan: Rulltrappa, hiss, lyftkran, linbana, spårvagn m fl.

På generatorsidan: "kall ångmaskin", "kall typ sterlingmotor", skovelhjul och propellerteknik för att exploatera energin i vattenflöden

Förslag av disposition av årets vinst

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att den ackumulerade vinsten, 125,43 kr disponeras så att den överförs i ny räkning.

Kärna 250626

Mars-Liljes

Resultaträkning År 23 och År 24

	År 23	24
	230214 - 231231	
kr		
Intäkter	0	0
Försäljning	0	0
Övriga ink.	55,33	70,10
Skatt	<u>0</u>	<u>0</u>
Summa	55,33	70,10
Kostnader		
Pers.	0	0
Lagerför	0	0
Frakt mm	0	0
Annonser mm	0	0
Verktyg	0	0
Kontorsm	0	0
Telefon	0	0
Redovisn service	0	0
Juridik	0	0
Försäkring	0	0
Övr. kost.	0	0
Bank avgift	<u>0</u>	<u>0</u>
Summa kostnader	0	0
Periodens Resultat	55,33	70,10
Från tidigare år	0	53,33
Acc VInst	<u>55,33</u>	<u>125,43</u>

Kärna 250626

Ullar Björk

Balansräkning År 23 och År 24

År	23	24
	230214 - 231231	
Tillgångar(kr.)		
Kassa	0	0
Bank	25 055,33	25 125,43
Lager	<u>0</u>	<u>0</u>
	25 055,33	25 125,43
Skulder(kr.)		
Ak	25 000	25 000
Lån Äg	0	0
Moms	0	0
Vinst	<u>55,33</u>	<u>125,43</u>
	25 055,33	25 125,43

Kärna 250626

Ullar L. Liljesjö