



LEBÆK A/S

ESG—rapport for:
LEBÆK A/S
2025

Indhold

ESG opgørelse

Vision og strategi

Generelle oplysninger

Indsatser, politikker og initiativer for omstilling til en mere bæredygtig økonomi

Energiforbrug

CO₂e udledning

Vand

Ressourceforbrug, cirkulærøkonomi og affaldshåndtering

Køretøjer

Egen arbejdsstyrke: Generelle karakteristika

Egen arbejdsstyrke: Sundhed og sikkerhed

Egen arbejdsstyrke: Vederlag, overenskomster og uddannelse

Virksomhedsadfærd

ESG indsatser

Opgørelsespraksis

Tak fordi du læste med

Side 3

Side 4-5

Side 6

Side 7

Side 8

Side 9

Side 10-11

Side 12

Side 13

Side 14

Side 15

Side 16

Side 17

Side 18-19

Side 20



Vores vision og strategi

Vores målsætning er altid at levere lidt mere, end vores kunder forventer. Dygtige medarbejdere er vores vigtigste aktiv, og alle vores medarbejdere er særligt udvalgte på baggrund af deres individuelle kompetencer.

Vores strategi fokuserer på kvalitet og faglighed

Som en innovativ og moderne byggevirksomhed har vi valgt at digitalisere hele vores byggestyring. For vores kunder betyder det langt større overblik, større gennemsigtighed, bedre ressourceudnyttelse i det enkelte projekt og endnu bedre dokumentation af den håndværksmæssige kvalitet. Det handler alt i alt om størst mulig tryghed for vores kunder. Derudover ønsker vi at øge vores fokus på ESG og bæredygtighed, da vi anser det for vigtigt at tage ansvar for samfundet og bidrage til den grønne omstilling. Det er afgørende for vores fortsatte succes og konkurrenceevne, at arbejde struktureret med ESG og ESG-rapportering. Vi har rettet opmærksomheden på cirkularitet og genbrug af materialer samt at mindske vores udledninger

ESG skal være en fast del af strategien

Denne ESG-rapport er et vigtigt element i vores strategi, og et centralt skridt i vores arbejde med ESG. Vi arbejder struktureret med kortlægning af virksomhedens påvirkninger og aktiviteter. Målet er at bæredygtighed og ESG bliver integreret naturligt, synligt og profitabelt for alle involverede.



Grundlag for udarbejdelse (B1)

Denne ESG-opgørelse er udarbejdet efter VSME Basismodul efter EFRAG` s frivillige SMV-standard

Basismodul, eller Basismodul + Udvidet Modul	
Opgørelsen er baseret på Basismodulet i den frivillige SMV-standard	Ja
Opgørelsen er baseret på Basismodulet og Udvidet Modul i den frivillige SMV-standard	Nej

Individuel eller konsolideret rapportering	
Opgørelsen er udarbejdet på individuel basis (dvs. opgørelsen dækker ikke eventuelle datterselskaber)	Ja
Opgørelsen er udarbejdet på et konsolideret grundlag (dvs. opgørelsen omfatter virksomhedens datterselskaber)	Nej



Grundlag for udarbejdelse (B1) - fortsat

Grundlæggende informationer om LEBÆK A/S	
Virksomhedsform	Aktieselskab A/S
NACE sektor kode(r)	433200
Balancesum (i Euro)	1.749.577 Euro (Kurs 7,55)
Omsætning (i Euro)	
Antal ansatte	36

ESG-opgørelsen indeholder udeladelser grundet fortrolighed eller sensitiv forretningsinformation	
Følgende oplysningspunkter er udeladt	Omsætning

Adresser og geolokation på væsentlige aktiver og anlæg, som LEBÆK A/S ejer, lejer eller forvalter					
Sted	Adresse	Postnummer	By	Land	Geolokation (koordinater)
Kontor	Gelstedvej 45	5560	Aarup	Danmark	55,409165° N 10,019878° E
Lager/værksted	Gelstedvej 45	5560	Aarup	Danmark	55,409165° N 10,019878° E
Maskinhal	Gelstedvej 45	5560	Aarup	Danmark	55,409165° N 10,019878° E



Indsatser, politikker og fremtidige initiativer for omstilling til en mere bæredygtig økonomi (B2)

Område	Virksomheden har en konkret praksis/politik/fremtidige initiativer på området (JA/NEJ)	Er praksis/politik/initiativer offentligt tilgængelig (JA/NEJ)	Indeholder politikken fremtidige handleplaner/målsætninger (JA/NEJ)
Klimaforandringer	Ja	Nej	Nej
Forurening	Nej	Nej	Nej
Vand -og Havressourcer	Nej	Nej	Nej
Biodiversitet og Økosystemer	Nej	Nej	Nej
Cirkulær økonomi	Ja	Nej	Nej
Egen arbejdsstyrke	Ja	Nej	Nej
Arbejdere i værdikæden	Nej	Nej	Nej
Berørte samfund	Nej	Nej	Nej
Forbrugere og slutbrugere	Ja	Nej	Nej
Virksomhedsledelse	Nej	Nej	Nej



Energiforbrug (B3)

Energiforbrug i MWh			
	Vedvarende energiforbrug	Ikke-vedvarende energiforbrug	Total energiforbrug (MWh) 2025
Elektricitet (som det fremgår af virksomhedens forbrugsregninger)	32,10 MWh	6,09 MWh	38,19 MWh
Brændsler	72,93 MWh	228,20MWh	301,13 MWh
Andet (fx fjernvarme)	0 MWh	0 MWh	0 MWh
Total	103,03 MWh	234,29 MWh	339,32 MWh



CO₂e-udledning (B3)

Udledning af drivhusgasser	År 2025
Scope 1 CO ₂ e-udledninger	62,13 tons CO ₂ e
Scope 2 CO ₂ e-udledninger (lokationsbaseret)	2,55 tons CO ₂ e
Total CO ₂ e-udledning fra scope 1 og scope 2	64,68 tons CO ₂ e

CO ₂ e-intensitet	År 2025
	Ikke beregnet



Vand (B6)

Vandudtag	År 2025
Samlet for alle lokationer	21 M3
Fra lokationer i områder med mangel på vand (højt vandstress)	0 M3

Vandforbrug	År 2025
Samlet for alle lokationer	21 M3
Fra lokationer i områder med mangel på vand (højt vandstress)	0 M3

Vandforbruget er lavt, da vand primært bruges til dagligdags formål på egen adresse. Ved byggeprojekter hos kunder, stiller bygherre normalt vand til rådighed, hvorfor dette forbrug ikke indgår i vores egen opgørelse



Ressourceforbrug, cirkulær økonomi og affaldshåndtering (B7)

Oplysning om anvendelse af principper fra cirkulær økonomi		
	Ja	Nej
Min virksomhed anvender principper fra cirkulær økonomi	X	

Beskrivelse af, hvordan LEBÆK A/S arbejder med principper fra cirkulær økonomi
<p>Vi arbejder struktureret med affaldshåndtering både på byggepladser og fra vores egen matrikel. Vi sorterer alt affald i min. 8 forskellige fraktioner på matriklen. Derudover sorteres alt affald som køres på genbrugspladserne på Fyn. Farligt affald håndteres af godkendte underleverandører, som sørger for korrekt og sikker bortskaffelse.</p> <p>Cirkulær økonomi er en naturlig del af vores hverdag. Vi tænker både genbrug og genanvendelse ind i vores arbejdsgange, og gør en indsats for at minimere spild af ressourcer.</p> <p>For at sikre løbende forbedringer, indsamler vi data fra vognmænd/affaldsleverandører. Iflg. de data vi modtager fra vores containerleverandør bliver blandet affald til sortering yderligere behandlet og sorteret hos affaldsleverandøren.</p>



Ressourceforbrug, cirkulær økonomi og affaldshåndtering (B7) – fortsat

	Samlet mængde affald	Affald der omdirigeres til genanvendelse eller forberedelse mhp. genbrug
Ikke-farligt affald		
Blandet affald til sortering	137,04 ton	109,34 ton
Eternit uden asbest	7,64 ton	
Farligt affald		
Eternit med asbest	24,9 ton	
Andet affald		
Affald vi selv kører på genbrugsplads	122 ture	



Køretøjer

Nedenstående skema viser vores biler i 2025. Vi har i 2025 investeret i vores 1. el personbil. Og i foråret 2026 indkøbes den 1. varebil på el

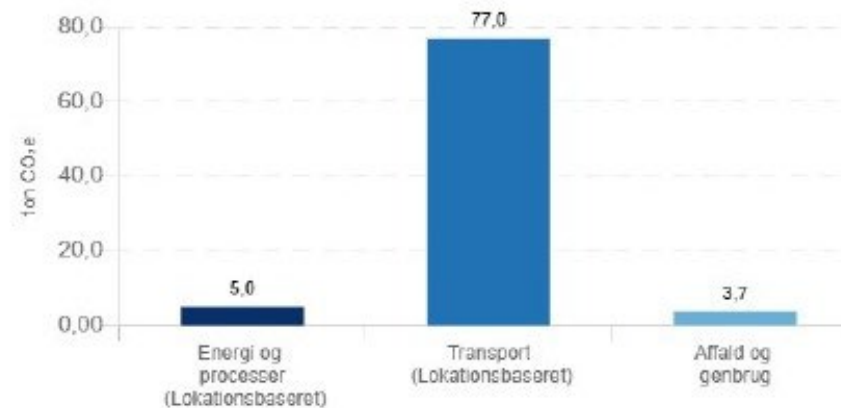
Det er blevet meget tydeligt for os, at det er vores køretøjer som genererer den største andel af vores CO₂e udledning, hvorfor vi fremadrettet vil fokusere endnu mere på at optimere kørselsmønstre og udskiftning af biler når de har udtjent deres pligt.

Vi monterede GPS-trackere i alle biler i 2024, for at kunne få et overblik over vores kørselsmønstre, og på den måde kigge ind i om der er besparelser at hente her. Nu har vi haft 2025 til at indsamle data, og målet er en reduktion på 5 % for 2026

Køretøj type	Brændstof	Antal
Varebil	Diesel	19
Personbil	Diesel	1
Personbil	El	2



Figur 1: CO₂e-udledning i ton (scope 1+2+3) fordelt på hovedkategorier



Egen arbejdsstyrke: Generelle karakteristika (B8)

Kontrakttype	Antal ansatte (antal personer eller fuldtidsækvivalenter)
Midlertidig ansættelse	0
Fastansættelse	36
Totalt antal ansatte	36

	Antal ansatte (antal personer eller fuldtidsækvivalenter)
Mand	34
Kvinde	2
Andet	0
Ikke registreret	0
Totalt antal ansatte	36

Land (hvor ansættelseskontrakten er indgået)	Antal ansatte (antal personer eller fuldtidsækvivalenter)
Danmark	36
Totalt antal ansatte	36



Egen arbejdsstyrke: Sundhed og sikkerhed (B9)

Registrerede arbejdsulykker	År 2025
Antal	0
Frekvens	0

Arbejdsrelaterede dødsfald	År 2025
Som følge af arbejdsskade/-ulykke	0
Som følge af arbejdsrelateret dårligt helbred	0



Egen arbejdsstyrke: Vederlag, overenskomster og uddannelse (B10)

Oplysninger om minimumsløn	Ja	Nej
I LEBÆK A/S modtager alle ansatte en løn, der som minimum er på niveau med minimumslønnen	X	

Kollektiv overenskomst	År 2025
Procentvis ansatte, der er dækket af en kollektiv overenskomst	100 %

Uddannelsestimer i gennemsnit pr. ansat	År 2025
Mandlige ansatte	0,70
Kvindelige ansatte	20
Andre	0



Beskrivelse af, hvordan LEBÆK A/S arbejder med den kommende generation af faglærte tømrere

For os er det vigtigt at tage ansvar og vi uddanner dygtige håndværkere til fremtidens byggebranche. Vi har derfor altid mellem 5 og 8 lærlinge i vores stab, og heldigvis fortsætter mange af dem hos os som faglærte tømrer- eller snedker svende efter endt uddannelse

Vi har en lærlingeklub som afholder arrangementer af både faglig og social karakter for at styrke både sammenhold og sparring. De deltager også i et kommunalt arrangement, kaldet "Mini Skills", hvor man forsøger at vække de unges (7. kl. elever) interesse for håndværksfagene, for også i fremtiden at kunne uddanne dygtige håndværkere

Virksomhedsadfærd Antal domme og bøder i relation til korrupsion & bestikkelse (B11)

Korrupsion og bestikkelse	Antal domme	Samlede bødestørrelse
	0	0, 00 kr.



ESG indsatser

Indsatsområde	Fokusområde	Mål	Handlinger for året	Handlinger fremadrettet
Klima	CO ₂ -kortlægning og reduktion	Kortlægning af CO ₂ e-aftryk med henblik på reduktioner både i egen drift og i leverandørkæden	Udarbejdelse af klimaregnskab for scope 1 og scope 2	Senest i 2028 skal scope 3 også være en del af vores klimaregnskab. Vi forventer at se en positiv udvikling i vores målinger i takt med implementering af reduktionstiltag
Klima	Bilflåde og transport	Optimering af bilflåde samt optimering af kørselsmønstre	Indkøb af firmaets 1. el personbiler. I 2026 anskaffes den 1. el varebil Overblik over kørselsmønstre både hastigheder samt antal kørte KM	Fortsat optimering af bilflåden for øget reduktion af CO ₂ -udledning – i 2026 er målet 5% reduktion
Cirkulær økonomi	Minimering af spild samt genanvendelse af materialer	At udnytte vores position i branchen som tømmer- og snedkervirksomhed, ved at lave samarbejder med leverandører, som kan aftage kasseret materiale og videreformidle dette til brug på andre projekter	Undersøge markedet og etablere kontakt med leverandører, som kan aftage kasseret materiale	Indgå samarbejdsaftaler på området samt kortlægge data for hvor meget materiale der bliver formidlet videre til andet brug
Egen arbejdsstyrke	Uddannelse af medarbejdere med fokus på sikkerhed på arbejdspladsen	Vi ønsker at vores medarbejdere er klædt på til at varetage alle opgaver på byggepladsen på en sikker måde, så risikoen for arbejdsulykker mindskes mest muligt	Ifm. med asbest autorisationen har vi haft flere på kursus. Derudover har alle med asbest kursus, i 2025 været til lægetjek på arbejdsmedicinsk klinik for at sikre deres sundhed bedst muligt	Fortsat fokus på at afdække behovet for uddannelse af vores medarbejdere, samt opfølgning på ajourføring af kurser/uddannelse, hvor det er relevant
Leverandørkæde	Ansvarlig leverandørkæde og partnerskaber	Styrke dialog med leverandører om bæredygtighed samt søge at forbedre datakvaliteten og at stille krav til leverandører og samarbejdspartnere	Arbejdet med struktureret leverandørdialog er endnu ikke startet	Vi påbegynder en struktureret leverandørdialog i 2026, hvor vi fokuserer på at styrke samarbejdet med leverandører og sammen finde bedre løsninger på vores nuværende praksisser. Vi skal have fokus på at samle vores leverancer af materialer

Opgørelsespraksis

Elektricitet:	Virksomhedens elforbrug er opgjort ud fra data på fakturaer fra el-leverandør
Vedvarende energi:	Der foreligger ikke data for opgørelsen af virksomhedens vedvarende energi på fakturaer fra el-leverandør. Derfor er energi oplyst som værende ikke vedvarende
Brændstoffer:	Virksomhedens forbrug af brændstoffer er opgjort ud fra data på faktura for køb af træpiller til brug for opvarmning
Klimaregnskab:	Virksomhedens klimaregnskab opgøres for scope 1 og 2. Regnskabet opgøres efter GHG-protokollen og Klimakompasset er anvendt til beregning af virksomhedens CO ₂ e-udledninger
CO₂e intensitet:	Er ikke beregnet
Vand:	Data for virksomhedens vandforbrug kommer fra virksomhedens vandregning fra leverandør. Der er ikke defineret vandudtag, da virksomheden kun benytter vand i deres bygninger til hverdagsbrug (drikkevand, toiletbesøg o.lign.)

Opgørelsespraksis, fortsat

Ressourceforbrug:	Data for mængder og faktioner er modtaget fra vognmand der afhenter affald
Genbrugsplads:	Data for antal ture til genbrugspladsen, stammer fra virksomhedens køb af adgang til genbrugspladser. Data for affaldsmængder på genbrugspladsen er ikke tilgængelige, da disse ikke bliver vejet ved aflevering
Køretøjsflåde:	Virksomhedens køretøjsflåde er opgjort i antal fra de biler virksomheden ejer
Egen arbejdsstyrke	
Generelle karakteristika:	Data for medarbejdernes karakteristika stammer fra virksomhedens ERP-system e-Regnskab
Sundhed og sikkerhed:	Data for arbejdsulykker og arbejdsrelaterede dødsfald stammer fra virksomhedens ERP-system e-Regnskab
Vederlag, overenskomster og uddannelse:	Data for vederlag, overenskomster og uddannelse stammer fra virksomhedens ERP-system e-Regnskab
Virksomhedsadfærd:	Data for virksomhedens domme eller bøder i relation ti korrupsion og bestikkelse stammer fra virksomhedens ERP-system e-Regnskab samt virksomhedens finansielle regnskab

Tak fordi du læste med

Vi vil gerne takke for, at du/I har læst med i vores ESG-rapport

For os markerer denne rapport starten på en mere struktureret indsats inden for bæredygtighed og ESG rapportering. Vi ser den som et vigtigt grundlag for vores videre arbejde.

Årets rapport har haft stort fokus på kortlægning af, hvad vi allerede gør, samt hvad vi gerne vil gøre bedre i fremtiden. Vores arbejde med ESG skal ikke kun forbedre vores resultat, men blive en integreret del af virksomhedens kultur og have fokus på vores fortsatte udvikling

Vi ved at forandringer ikke sker fra den ene dag til den anden, men med øget fokus og vilje til hele tiden at blive bedre, er vi på rette vej. Vi ser frem til at arbejde videre med at få sat endnu flere ord og handlinger på vores målsætninger i de kommende år

