

NOWOCOAT INDUSTRIAL A/S



ESG RAPPORT 2025

Indhold

3	Forord
4	VSME - bæredygtighedsrapportering standard
5	Selskabsoplysninger
6	Grundlag for udarbejdelse
7	Indsatsområder
8	Væsentlighedsvurdering
9	ESG-hovedtal
10	Delresultater (GHG)
11	Scope 3-poster i tCO ₂ e
12	E-nøgletal
13 - 15	S- og G-nøgletal
16	Bæredygtighed i tal - indsigter og tendenser over tid
17	Due diligence
18	En forpligtelse til bæredygtighed
19	Bidrag til FN's Verdensmål



Forord

Hos Nowocoat er ESG en integreret del af vores forretning og udvikling. I denne rapport præsenterer vi vores arbejde og fremdrift inden for de områder, der har størst betydning for vores miljøpåvirkning og værdiskabelse.

Vi oplever en stigende efterspørgsel efter dokumenterede og mere bæredygtige løsninger. For os handler det ikke kun om at imødekomme denne efterspørgsel, men om at udvikle coating-løsninger, der reelt bidrager til at reducere miljøpåvirkningen hos vores kunder.

En stor del af vores produktportefølje understøtter i dag energieffektivitet og længere levetid på bygninger og materialer. Det betyder lavere ressourceforbrug og reduceret CO₂-udledning over produkternes levetid.

Vores arbejde med ESG er samtidig tæt forbundet med vores forretningsudvikling. Vi ser en klar sammenhæng mellem ansvarlige løsninger, øget kundeværdi og fortsat vækst.

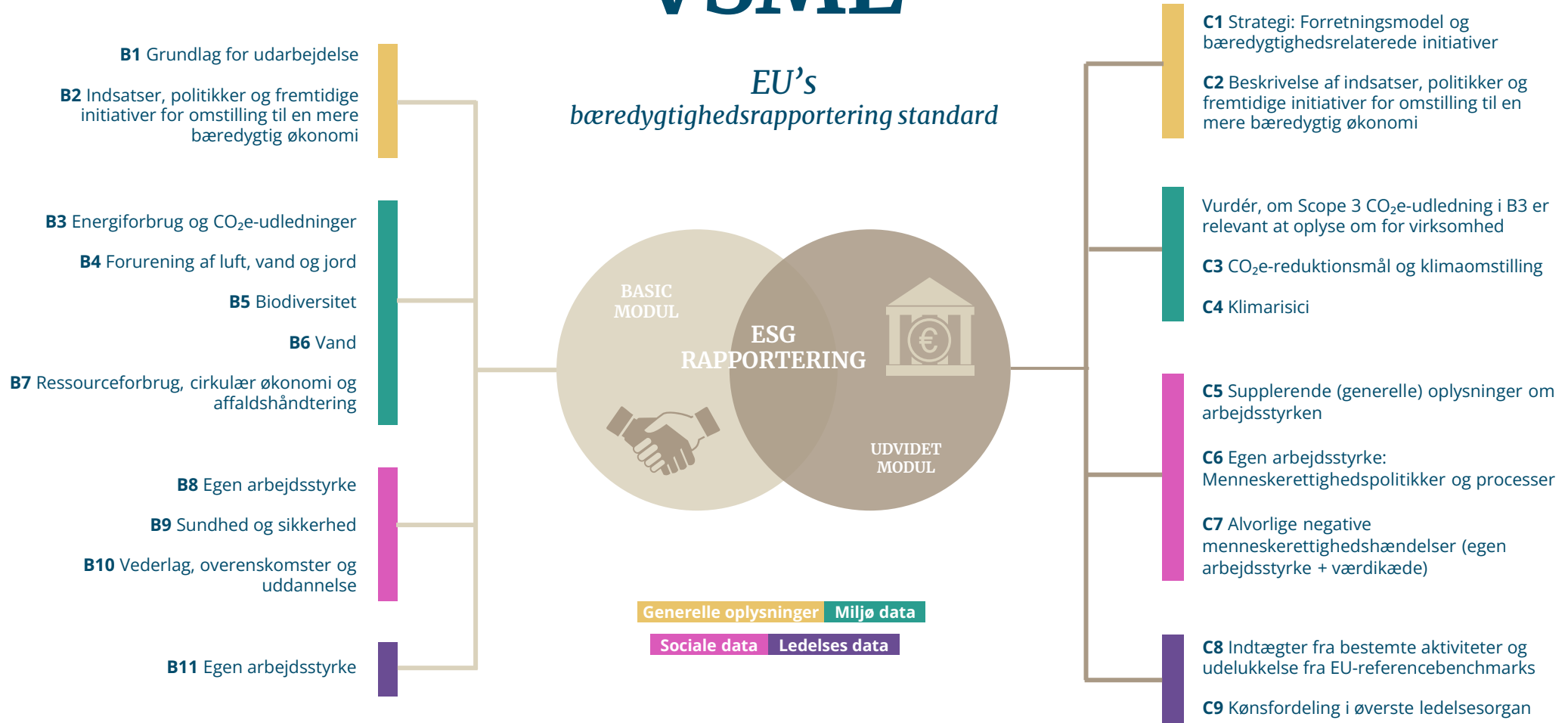


Kim Johnsen
CEO Nowocoat Group



VSME

EU's bæredygtighedsrapportering standard





Selskabsoplysninger

Virksomhedsform:

Aktieselskab A/S

Antal ansatte:

64

Adresser:

Stålvej 3, DK-6000 Kolding

Segmenter:

Professionel, Industri, og Wholesale

Geolokation:

55.51096°N 9.43983°E

Produkter/services:

Fremstilling af maling, lak og lignende overfladebehandlingsmidler samt tætningsmaterialer

NACE sektor kode:

203000

Opgørelsesperiode:

01-01-2025 to 31-12-2025

Grundlag for udarbejdelse



ESG-regnskabet tager udgangspunkt i ESG-hoved- og nøgletal i overensstemmelse med Erhvervsstyrelsens vejledning om den fælleseuropæiske frivillige VSME-standard samt Waterland ESG KPI'er.



Rapporten er udarbejdet på baggrund af oplysningerne fra virksomhedens ERP-system for regnskabsåret 2025.



Opgørelsen er baseret på Basismodulet og – hvor relevant – Udvidet modul i den frivillige SMV-standard.



Opgørelsen er udarbejdet på individuel basis og dækker ikke datterselskaber.



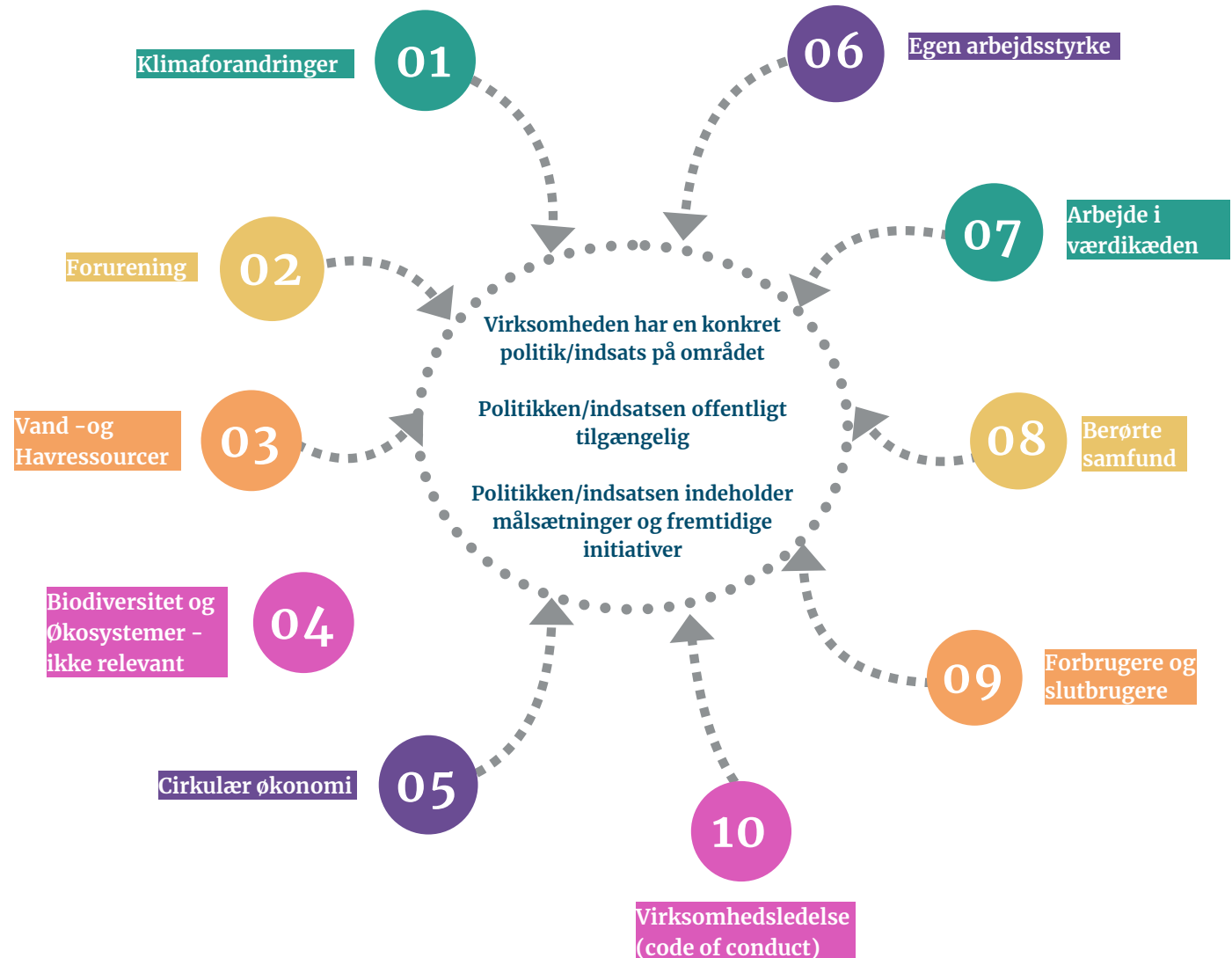
Arbejdet med at afdække ESG-drevne muligheder og risici er med til at skabe bedre sammenhæng mellem vores kerneaktiviteter, ESG-politikker og -kommunikation.

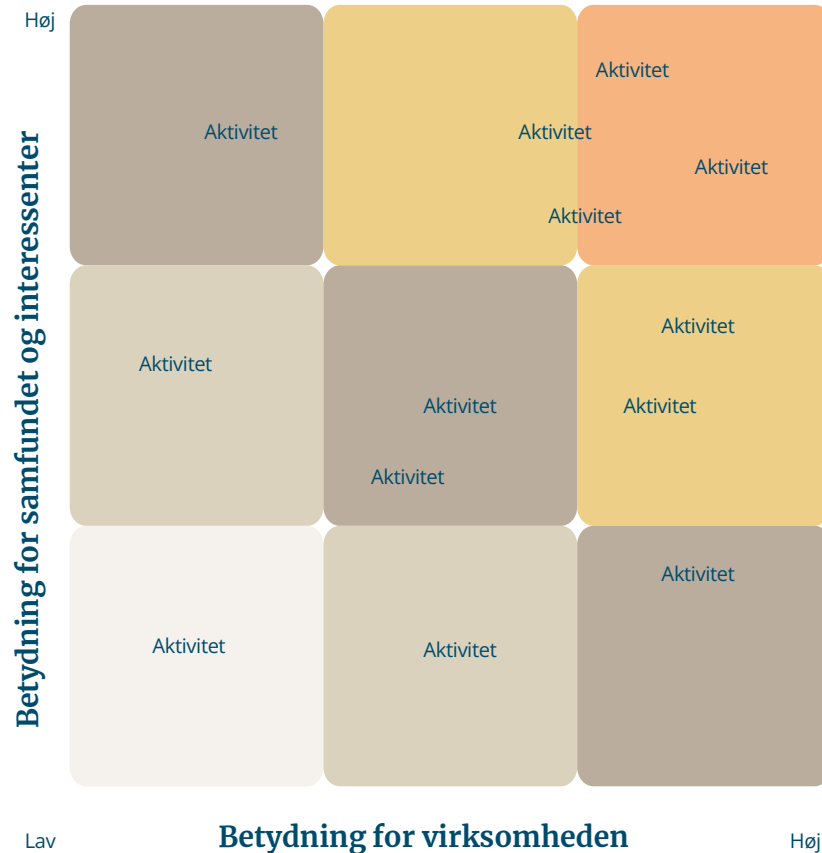
Indsatsområder

Som procesvirksomhed er Nowocoat underlagt krav om miljøgodkendelse.

Miljøtilsyn gennemføres løbende – typisk hvert 2. år – for at sikre overholdelse af gældende miljøkrav.

Vi er ISO 14001-certificerede og arbejder systematisk med at reducere vores miljøpåvirkning og forbedre vores miljøledelse.



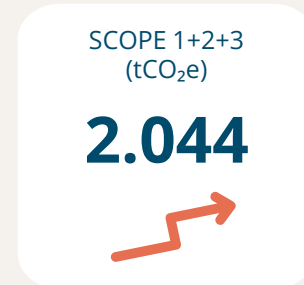
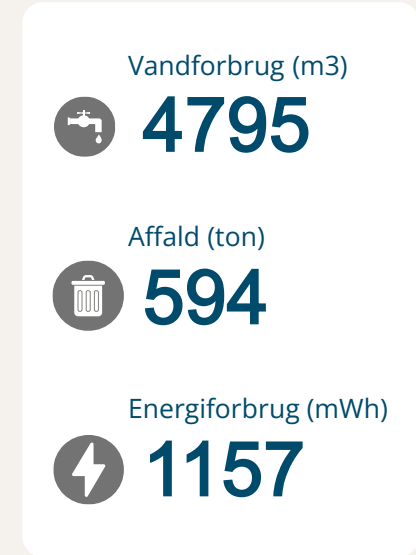
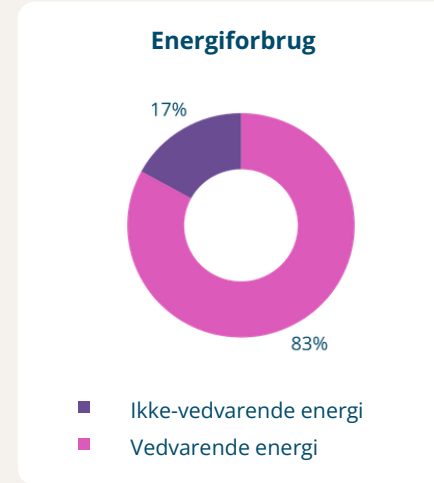
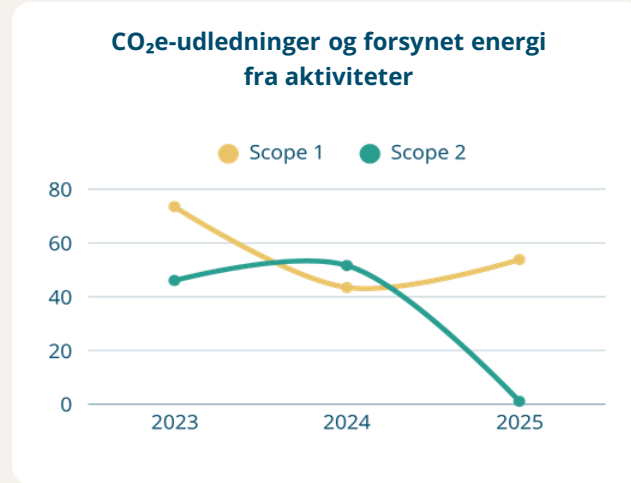
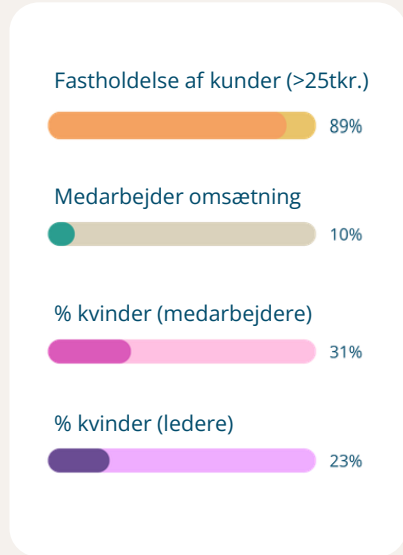


Væsentlighedsvurdering

Hos Nowocoat arbejder vi målrettet med at reducere vores miljøpåvirkning og udvikle mere klimavenlige produkter og løsninger. Vi erstatter løbende miljøskadelige stoffer med bedre alternativer og bidrager til at forlænge levetiden på bygninger og materialer gennem vores produkter.

Dette arbejde er en del af vores dobbelte væsentlighedsvurdering, som danner grundlag for vores ESG-indsats og er et centralt skridt i arbejdet med at opfylde kravene i CSRD og ESRS. Vi vurderer både vores påvirkning af miljø og samfund samt de finansielle risici og muligheder, der kan påvirke vores forretning.

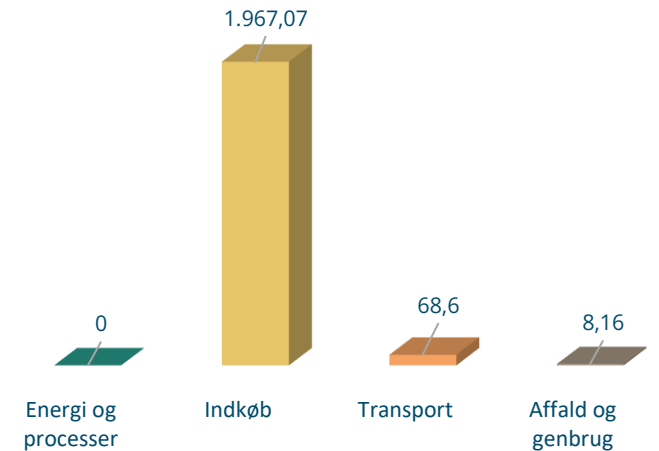
ESG-hovedtal 2025



Delresultater (GHG)

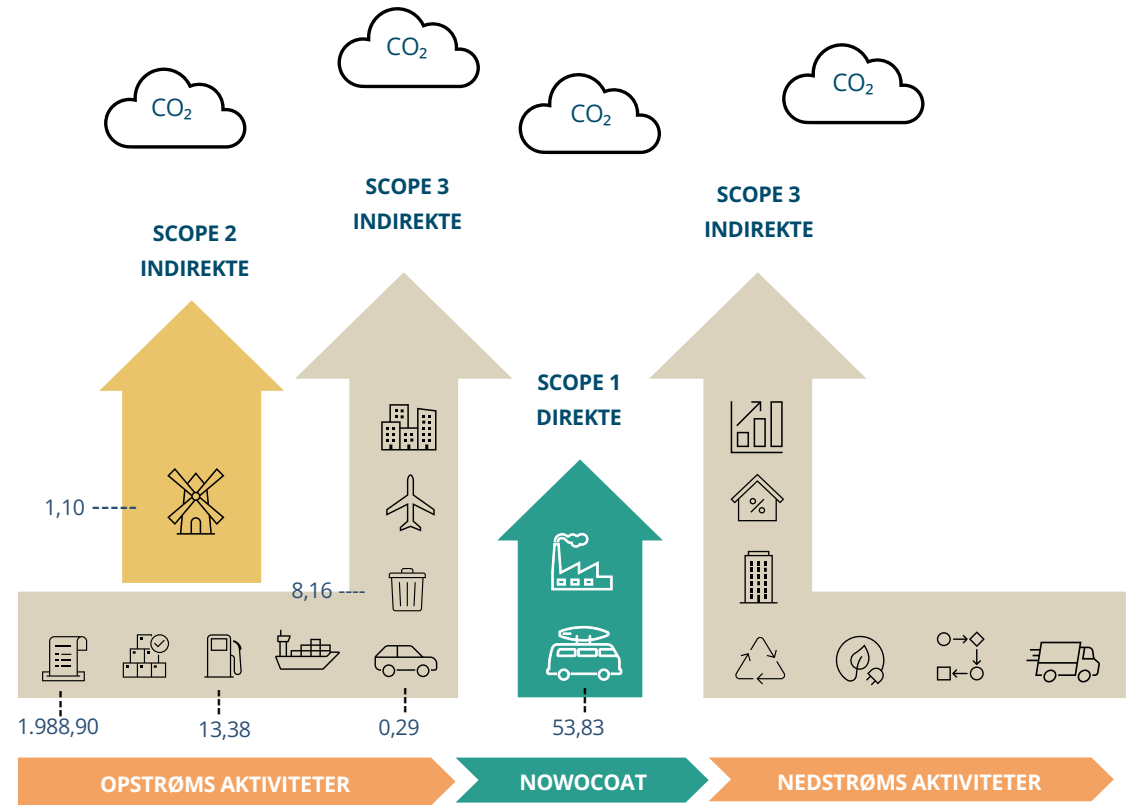
Oversigt over CO ₂ e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier					
Hovedkategori	Scope 1 (tCO ₂ e)	Scope 2 (tCO ₂ e)	Scope 3 (tCO ₂ e)	Samlede CO ₂ e udledning i ton (scope 1+2+3)	Fordeling (scope 1+2+3)
Energi og processer	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
Forbrug af elektricitet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
Indkøb	0,00	0,00	1.967,07	1.967,07	96,25%
Materialer (primære indkøb) (beløb i mkr.)	0,00	0,00	1.955,91	1.955,91	95,70%
Produkter og services (primære indkøb)	0,00	0,00	11,16	11,16	0,55%
Transport	53,83	1,10	13,67	68,60	3,35%
Egne og leasede transportmidler – Firmabil/van	53,83	1,10	13,38	68,31	3,34%
Medarbejdertransport (privatbil) – Pendling	0,00	0,00	0,29	0,29	0,01%
Affald og genbrug	0,00	0,00	8,16	8,16	0,40%
Affald	0,00	0,00	8,16	8,16	0,40%
Total	53,83	1,10	1988,90	2.043,83	100,00%

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



Scope 3-poster i tCO₂e

Kategorier	Opstrøms	Nedstrøms
1. Indkøb af varer og tjenesteydelser	1.967,07	
2. Anlægsaktiver	-	
3. Brændsels- og energirelaterede aktiviteter	13,38	
4. Opstrømstransport og distribution	-	
5. Affald fra drift	8,16	
6. Forretningsrejser	-	
7. Medarbejderpendling (privatbil)	0,29	
8. Opstrøms leasede aktiver	-	
9. Nedstrømstransport og distribution		-
10. Forarbejdning af solgte produkter		-
11. Brug af solgte produkter		-
12. Behandling af solgte produkter efter endt levetid		-
13. Nedstrøms leasede aktiver		-
14. Franchises		-
15. Investeringer		-
Samlede CO₂e udledninger fordelt på opstrøm og nedstrøm (ton)	1.988,90	0,00
Samlet CO₂e udledning i alt (ton)		1.988,90

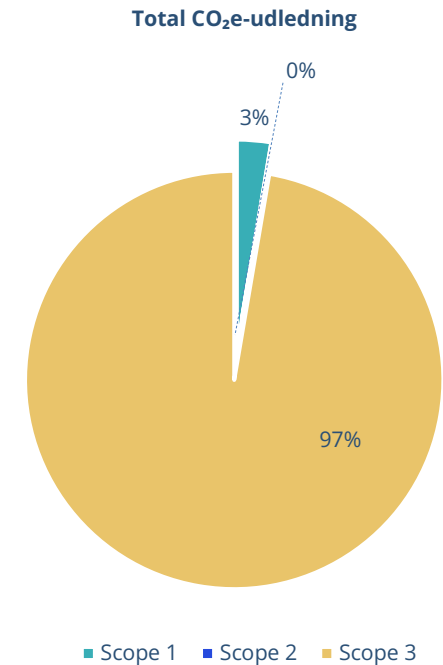


Klimaregnskabet tager udgangspunkt i de udledninger, der bidrager mest til vores samlede CO₂-udledning. For Nowocoat – som kemikalieproducerende virksomhed – stammer hovedparten af udledningen fra Scope 3, særligt fra indkøb af varer og tjenesteydelser.

Selvom Scope 3-udledninger i nedstrøms aktiviteter endnu ikke er inkluderet i opgørelsen på grund af begrænset datatilgængelighed og kompleksitet i estimeringen af udledninger fra produkternes anvendelse og bortskaffelse, bidrager vores coating-løsninger til at reducere miljøpåvirkningen ved at forlænge levetiden på overflader og reducere behovet for udskiftning.

E-nøgletal

Hovedkategori	Enhed	2025	Fordeling
CO₂-udledning			
Scope 1	tCO ₂ e	53,83	2,63%
Scope 2 (lokationsbaseret)	tCO ₂ e	1,10	0,05%
Total CO ₂ e (scope 1+2)	tCO ₂ e	54,93	2,69%
Scope 3 (lokationsbaseret)	tCO ₂ e	1.988,90	97,31%
Total CO ₂ e (scope 1+2+3)	tCO ₂ e	2.043,83	100,00%
Vand og affald			
Samlet vandforbrug	m3	4.795	100,00%
Vandforbrug proces	m3	4.574	95,39%
Vandintensitet (Vandforbrug proces ift. omsætning)	m3/mkr.	25,46	-
Samlet mængde affald	ton	594,15	100,00%
Farligt affald	ton	77,77	13,09%
Ikke farligt affald	ton	516,38	86,91%
Energiforbrug fordelt på kilder (Lokationsbaseret)			
Fossile kilder	mWh	200,81	17,36%
Nukleare kilder	mWh	1,04	0,09%
Vedvarende kilder	mWh	954,69	82,55%
Total	mWh	1.156,54	100,00%

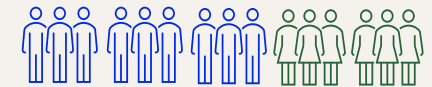


S- og G-nøgletal

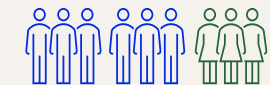
Hovedkategori	Enhed	2025
S-data		
Totalt antal ansatte	#FTE	55
Kønsdiversitet medarbejdere	% kvinder	31
Medarbejderomsætning	%	8,5
Registrerede arbejdsulykker med sygefravær	#FTE	1
Lønforstel mellem mandlige og kvindelige ansatte	% ifht. månedligt indkomst	12,7
Fastholdelse af væsentlige kunder (>25tkr.)	%	89%
G-data		
Antal domme og bøder i relation til korrupsion & bestikkelse	antal	-
Kønsfordeling ledere	% kvinder	23,1

Kønsfordeling i Nowocoat

Nowocoat arbejder for en mere ligelig kønsfordeling på tværs af organisationen, herunder på alle ledelsesniveauer.



Kønsfordeling blandt medarbejdere
69% / 31%



Kønsfordeling blandt ledere
77% / 23%

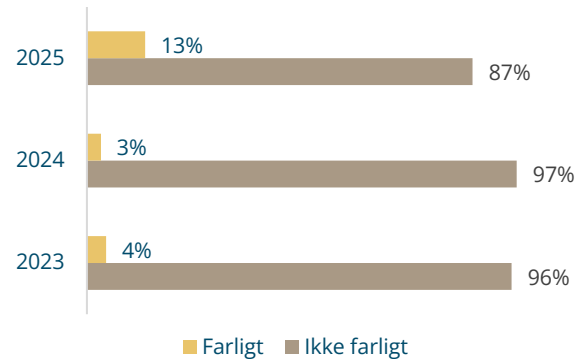
Mænd Kvinder

Bæredygtighed i tal - indsigter og tendenser over tid

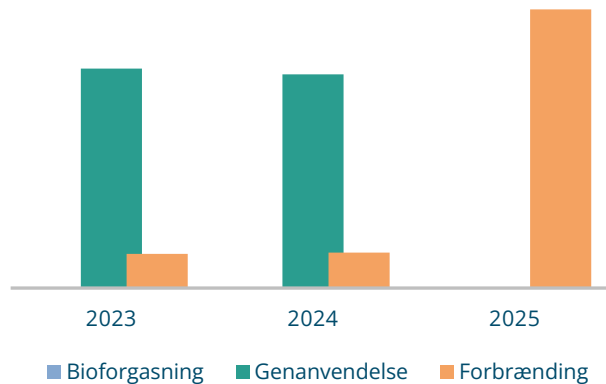
Område	Enhed	2023	2024	2025	Tendens
Udledning af drivhusgasser					
Scope 1 – direkte udledninger fra aktiviteter	tCO ₂ e	73,52	43,45	53,83	
Scope 2 (lokationsbaseret) - indirekte udledninger fra forsynet energi	tCO ₂ e	46,04	51,62	1,10	
Total CO ₂ e (scope 1+2)	tCO ₂ e	119,56	95,08	54,93	
CO ₂ e-intensitet (scope 1+2) ift. omsætning	tCO ₂ e/mkr.	0,93	0,60	0,31	
CO ₂ e (scope 1+2) pr. ansat	tCO ₂ e	2,30	1,76	0,86	
CO ₂ e (scope 1+2) pr. m2	tCO ₂ e	0,009	0,007	0,004	
Scope 3 (lokationsbaseret) - indirekte udledninger fra værdikæde	tCO ₂ e	1.232,17	1.759,86	1.988,90	
Total CO ₂ e (scope 1+2+3)	tCO ₂ e	1.351,72	1.854,94	2.043,83	
Samlet CO ₂ e-udledning ift. omsætning	tCO ₂ e/mkr.	10,45	11,75	11,38	
Samlet CO ₂ e (scope 1+2+3) pr. produceret liter	CO ₂ e/liter	0,23	0,22	0,22	
Energiforbrug					
Andel vedvarende energi	%	59,75	69,83	82,55	
Samlet energiforbrug	mWh	999,44	1026,02	1156,54	
Energi intensitet ift. omsætning	mWh/mkr.	7,77	6,50	6,44	
Samlet elforbrug	mWh	536,77	684,04	943,28	
Andel vedvarende elektricitet ift. elforbrug	%	82,39	84,06	99,72	
CO ₂ udledt fra el proces (Scope 2)	tCO ₂ e	43,43	45,68	0,00	
CO ₂ udledt fra el proces pr. produceret liter (Scope 2)	CO ₂ e/liter	0,0075	0,0055	0,0000	

Bæredygtighed i tal - indsigter og tendenser over tid - forsat

Procentfordeling af affaldstyper



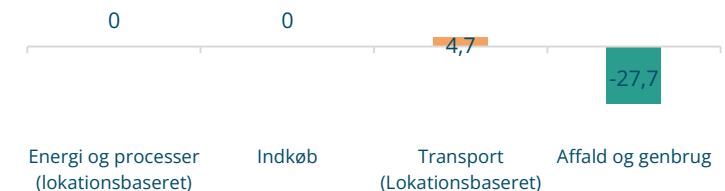
Affaldsbehandling



Område	Enhed	2023	2024	2025
Ressourceforbrug, cirkulær økonomi og affaldshåndtering				
Madaffad	ton	-	0,01	0,19
Papir inkl. aviser	ton	-	-	0,29
Småt brændbart	ton	49,16	58,58	67,88
Slam	ton	0,08	2,00	-
Spildevand med lakrester	ton	467,33	452,80	448,01
Farligt affald	ton	23,25	16,70	77,77
Samlet mængde affald	ton	539,82	530,09	594,15
Affald, der sendes til bioforgasning	ton	-	0,01	0,19
Affald, der sendes til genanvendelse	ton	467,33	454,80	0,45
Affald, der sendes til forbrænding	ton	72,49	75,28	593,51*
Vandforbrug				
Samlet for alle lokationer	m3	3.470	5.219	4.795
Vandforbrug proces	m3	2.784	4.746	4.574
Vandforbrug proces pr. produceret liter	m3/liter	0,0005	0,0006	0,0005

* Stigningen i affald til forbrænding i 2025 skyldes ændrede sorterings- og klassificeringsregler hos vores affaldspartner. Der er ikke sket ændringer i vores egen drift. Ændringen betyder, at affald, som tidligere blev registreret som genanvendelse, nu klassificeres som forbrænding, hvilket medfører væsentlige udsving i rapporteringen for 2025. Samtidig påvirker den ændrede behandlingsform CO₂-opgørelsen, som viser en reduktion på 27,7 ton CO₂.

CO₂e-udledning i ton (under scope) fordelt på hoved kategorier



Bæredygtighed i tal - indsigter og tendenser over tid - forsat

Egen arbejdsstyrke	Enhed	2023	2024	2025
Kontrakttype				
Mand	#hoveder	36	34	44
Kvinde	#hoveder	16	20	20
Total ansatte	#hoveder	52	54	64
Total årsværk	#FTE	49	50	55
Køndiversitet	% kvinder	30,8	37,0	31,3
Medarbejder omsætning				
	%	12,1	7,6	8,5
Fastholdelse af væsentlige kunder (>25tkr.)				
	%	72,97	73,36	89,33
Sundhed og sikkerhed				
Registrerede arbejdsulykker med sygefravær	#FTE	2	-	-
Frekvens	#Ulykke(r) pr. 100 ansatte	3,85	-	-
Arbejdsrelaterede dødsfald				
Som følge af arbejdsskade/-ulykke	Antal	-	-	-
Som følge af arbejdsbetinget dårligt helbred	Antal	-	-	-
Vederlag				
Lønforskel mellem mandlige og kvindelige ansatte	% ifht. månedligt indkomst	11,4	11,5	12,7
Forholdet mellem kvinder og mænd på ledelsesniveau	% kvinder	11,11	27,27	23,08
Virksomhedsadfærd: Korruption og bestikkelse				
Domme og samlede bødestørrelse	Antal	-	-	-

Menneskerettighedspolitikker og -processer

NOWOCOAT's code of conduct omhandler:

- Børnearbejde
- Tvangsarbejde
- Menneskehandel
- Diskrimination
- Sikkerhed/forebyggelse af ulykker

Nowocoat har en whistleblowerordning for medarbejdere.

Alle medarbejdere modtager en løn, der som minimum er på niveau med mindstelønnen.

Due Diligence

En metode, vi anvender til at arbejde systematisk med samfundsansvar og bæredygtighed.

Arbejdet tager udgangspunkt i vores Code of Conduct, som beskriver vores principper for ansvarlig adfærd i virksomheden samt for vores leverandører og samarbejdspartnere.

01 Indlejring ansvarlig forretningsgørelse i politikker og ledelsessystemer

Vi integrerer ESG i vores politikker og ledelsessystemer med udgangspunkt i vores Code of Conduct, som gælder både internt og for leverandører.

06

Sørg for eller samarbejde om oprejsning, når det er relevant

Vi samarbejder med leverandører og partnere for at sikre ansvarlige forhold og håndtere identificerede risici.

05

Kommunikér hvordan påvirkninger bliver håndteret

Vi kommunikerer åbent om vores ESG-indsats og resultater til kunder og samarbejdspartnere.

04

Følg op på implementering og resultater

Vi følger løbende op på vores indsatser og sikrer forbedringer i forhold til miljø, arbejdsmiljø og ressourceforbrug.

03

Forbyg og minimer negative indvirkninger

Vi arbejder aktivt med at reducere miljøpåvirkning gennem optimering af processer, materialevalg og udvikling af mere bæredygtige produkter.

02

Identificer og vurder negative indvirkninger i drift, forsyningskæder og forretningsforbindelser

Vi identificerer risici relateret til geografi, brancher og materialer – herunder miljøpåvirkning og sociale forhold i værdikæden.

01



En forpligtelse til bæredygtighed



Nowocoat Coolingpaint er certificeret med EU-Blomsten



90%
af vores produkter er relateret til mere bæredygtige løsninger

Vores coating-løsninger forlænger levetiden på overflader og reducerer behovet for udskiftning

Løbende fokus på at reducere brugen af farlige kemikalier

Fra starten af 2025 er hele huset overgået til 100% grøn strøm dokumenteret gennem NRGi Elhandel A/S

Vores bedst sælgende produkt, Nowocoat Roof Coating, er overgået til genanvendt emballage



Nowocoat Roof Coating er certificeret med svanemærket som den eneste tagmaling på markedet

Vi er ISO-certificeret inden for kvalitet, miljø og leveringssikkerhed

**ISO 9001
ISO 14001
ISO 28000**



Bidrag til FN's Verdensmål

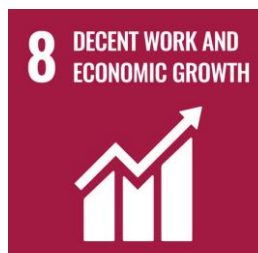
Hos Nowocoat arbejder vi målrettet med bæredygtighed som en integreret del af vores forretning. Vores indsats tager udgangspunkt i FN's verdensmål, hvor vi er certificeret inden for verdensmål **3, 8 og 12**.

Verdensmålene afspejler de områder, hvor vi kan gøre den største forskel i vores daglige drift.



Mål 3: Sundhed og trivsel
 Delmål: 3,9.

- Måling af vores forbrug af farlige kemikalier
- Udvikling af coating-løsninger med lavere indhold af miljø- og sundhedsskadelige kemikalier
- Månedlige sikkerhedsrunderinger gennemført i 2025 med tilhørende årsagsanalyse samt korrigerende og forebyggende handlinger



Mål 8: Anstændige jobs og økonomisk vækst
 Delmålene: 8,3, 8,7 og 8,8.

- Løbende dialog mellem medarbejdere og ledelse om arbejdsopgaver og arbejdsvilkår
- Inddragelse af medarbejdere i virksomhedens drift og udvikling
- ISO 9001, ISO 14001 og ISO 28000 samt SDG-audit fra DNV gennemført i foråret 2025



Mål 12: Ansvarligt forbrug og produktion
 Delmålene: 12,4, 12,5 og 12,6.

- Uddannelse af medarbejdere i håndtering af kemikalier og affald
- Overvågning af energiforbrug i produktionen med fokus på el og varme
- Vedligeholdelse af EU-blomsten og Svanemærket

Læs mere om vores bidrag til FN's verdensmål på www.nowocoat.com/om-os/verdensmaal/



Tak for at læse med

Hos Nowocoat arbejder vi løbende med at styrke vores ESG-indsats. Læs mere om vores arbejde og tilgang til ESG på www.nowocoat.com

NOWOCOAT INDUSTRIAL A/S
CVR-nummer: 25067280
Adresse: Stålvvej 3, DK-6000 Kolding
T: +45 75 50 11 11
M: mail@nowocoat.dk