

Forslag til generalforsamlingsforslag 2023 hos AP Pension (14 marts)

Titel: Styrket aktivt ejerskab ved at tilpasse stemmeafgivelse til klima-aftalen fra Paris

Forslag: Bestyrelsen anbefales at udarbejde en politik for et styrket aktivt ejerskab. Det skal ske ved at tilpasse afstemninger på generalforsamlinger i selskaber, som AP Pension ejer aktier i, til klima-aftalen fra Paris. Udarbejdelsen af dette politik-papir skal ske så det kan udmøntes senest i 2024. Udmøntningen skal ske ud fra en såkaldt "følg eller forklar"- tilgang således, at AP Pension ved konkret forespørgsel skal kunne begrunde afvigelser fra politikken.

For generalforsamlingsafstemninger fremover foreslås således, at AP Pension under følgende forhold stemmer imod genvalg af bestyrelsесformand eller alternativt bestyrelsесmedlemmer med ansvar for at håndtere klimarisici og -muligheder.

1. Gældende for Climate Action 100+ fokus-selskaber der mangler at handle på følgende, som vedrører deres håndtering af klimarisici:

- a)** Fastsættelse af 2030-mål og 2050-mål for reduktion af drivhusgasudledninger. Vurderingen af dette baseres på kriterier i "CA100+ Net Zero Company Benchmark"⁽¹⁾, henholdsvis punkt 3 og punkt 1.
- b)** Delvist eller helt fyldestgørende etablering af politik for lobby-aktiviteter der understøtter Paris-aftalen baseret på punkt 7 i "CA100+ Net Zero Company Benchmark".
- c)** Delvist eller helt fyldestgørende offentliggørelse af klimatelevene informationer, jævnfør retningslinjerne i "Task force on Climate-related Financial Disclosures" (TCFD)⁽²⁾ og baseret på punkt 10 i "CA100+ Net Zero Company Benchmark".

Da anbefalingen fra Det Internationale Energi Agentur⁽³⁾ om at undlade etablering af nye fossile projekter ikke indgår i det nuværende "CA100+ Net Zero Company Benchmark", bør stemme-politikken imod genvalg af bestyrelsесformand eller alternativt bestyrelsесmedlemmer med ansvar for at håndtere klimarisici og -muligheder indtil videre suppleres med følgende separate punkter gældende for hhv. fossile selskaber og banker:

2. Fossile selskaber der etablerer nye fossile projekter:

Selskabet planlægger at etablere nye fossile udvindingsprojekter eller ny kulkraft. Politikken bør gælde alle kraftværksselskaber og selskaber, der udvinder fossil energi.

3. Banker der finansierer nye fossile projekter:

Banken bidrager via udlån og andre finansielle services til at hjælpe fossile selskaber med at etablere nye fossile udvindingsprojekter og/eller etablering af kulkraftværker. Politikken bør i første omgang omfatte verdens 27 største banker⁽⁴⁾ samt alle de største og væsentlige børsnoterede danske banker i det omfang data vurderes at være tilgængelig og i passende kvalitet

Uddybende begrundelse

Som aktionær betragtes udøvelse af aktivt ejerskab som et helt centralt virkemiddel for, at man kan påvirke selskaber i en mere bæredygtig retning. AP Pension har allerede en politik for sit aktive ejerskab i forhold til klima, f.eks. ved at stemme for aktionær-fremsatte generalforsamlingsforslag der støtter en Paris-kompatibel forretningsmodel⁽⁵⁾.

AP Pension har dog fortsat aktieinvesteringer i en række store CO2-udledende selskaber som udviser manglende klima-omstillingsparathed. AP Pension har ydermere aktier i en hel del fossile selskaber, som etablerer nye fossile projekter eller ny kul-forbrændingskapacitet, og AP Pension har desuden aktieinvesteringer i en række banker, som fortsat bidrager med finansiering til at hjælpe fossile selskaber med at etablere nye fossile projekter eller ny kul-forbrændingskapacitet

Formålet med dette forslag til generalforsamlingen er at udbygge AP Pensions stemme-politik gennem

- 1) brug af et allerede udviklet værktøj og analyse fra Investor-netværket "Climate Action 100+" og
- 2) brug af referenceramme fra det Internationale Energi Agentur der kan anvendes på fossil-sektoren og banksektoren og foreneligheden af deres forretningsmodeller med Paris-aftalen.

Politikken har til formål at fremme klimahandling startende hos de selskaber, som står for de største drivhusgasudledninger.

Investor-netværket "Climate Action 100+" består af mere end 700 af verdens største institutionelle investorer, som tilsammen forvalter mere end 68.000 milliarder dollars. Netværket er etableret med det formål at fastsætte fælles standarder for udøvelsen af det aktive ejerskab. Det sker for at øge kvaliteten og effekten af det aktive ejerskab. Som noget helt unikt har man i netværket udarbejdet et fælles analyseværktøj "Net Zero Company Benchmark". Med dette værktøj har man nu over en årrække analyseret verdens 167 mest CO2-udledende børsnoterede selskaber, Climate Action 100+ fokus-selskaber, og deres klima-omstillingsparathed baseret på 10 særlige måleparametre (Appendix 1). Disse analyser har for en række virksomheder påvist store mangler i selskabernes evne eller vilje til at oplyse om hvordan klimarisici påvirker virksomheden, og hvordan selskabet planlægger at håndtere klimarisici.

Det Internationale Energi Agentur har med baggrund i deres "Net Zero by 2050 Scenarie", konsistent med 1,5 graders global opvarmning, slået entydigt fast, at der ikke kan etableres nye fossile projekter, hvis Paris-aftalen skal overholdes⁽⁶⁾.

Til trods for Climate Action 100+ netværkets tiltag over de seneste år, har kun få af de 167 fokus-selskaber formået at levere overbevisende dokumentation for, at de er på rette kurs i forhold til at etablere en forretningsstrategi, der er forenlig med målene i Paris-aftalen. Selv når man vurderer selskaberne på fire af de målepunkter, hvor selskaberne har gjort størst fremskridt (punkt 1,3, 7 og 10), er der en stor andel af selskaberne, som ikke lever op til investorernes forventninger. Kun to selskaber lever fuldt ud op til samtlige af de fire punkter (Appendix 2). Med så beskedne fremskridt må en vigtig konklusion være, at der er et stort behov for at øge effektiviteten af det aktive ejerskab således, at selskabernes ledelse i højere grad indfrier investorernes forventninger.

Ud af de cirka 167 store fokus-selskaber, der er analyseret, har AP Pension aktieinvesteringer i ganske mange af disse selskaber, og kunne principielt udarbejde aktionærforstslag om øget klimahandling og fremsætte forslagene på selskabernes generalforsamlinger.

Men for investorer som AP Pension, der administrerer en aktieportefølje bestående af mere end tusinde børsnoterede selskaber i hele verden, er det en stor udfordring at udøve aktivt ejerskab overfor alle selskaber. Det kræver mange ressourcer at lave en grundig research for hver af de mange selskabers forretningsstrategier, årsrapporter mv. Derfor benytter AP Pension, lige som mange andre investorer, sig af såkaldte aktionær stemmerådgivnings-selskaber til at bidrage med rådgivning til at varetage stemmeafgivelsen. Stemmerådgivningsselskabet ISS⁽⁷⁾, som AP Pension anvender, har i dag formuleret stemmeretningslinjer som omfatter valg af eller imod bestyrelseskandidater. ISSs offentliggjorte anbefalinger fremstår blandt de mest detaljerede og veludbyggede, og de baserer sig blandt andet på CA100+ Net Zero Benchmark. Det er derfor kraftigt inspireret af ISSs retningslinjer, at vi har udarbejdet dette forslag.

Samtidigt har et stigende antal investorer allerede etableret politikker for stemmeafgivelse imod bestyrelser ved manglende klimahandling og har bragt disse politikker i anvendelse ved generalforsamlingssæsonen 2022⁽⁸⁾. Vi ønsker med dette forslag at AP Pension skal være blandt de investorer, som fremadrettet har den mest ambitiøse tilgang til aktivt ejerskab på klimaområdet.

Nærværende forslag vil fremme klimahandling ved at udnytte aktionærernes adgang til objektive analyser af selskabernes håndtering af klimarisici, altså primært CA100+'s Net Zero Company Benchmark og IEAs 2050 Net Zero Scenarie, og kombinere det med aktionærernes indflydelse på valg af bestyrelsesmedlemmer i verdens mest CO2-udledende selskaber, hos fossile selskaber og i banker.

Kilder:

¹ <https://www.climateaction100.org/net-zero-company-benchmark/>

² <https://www.fsb-tcfd.org/>

³ <https://oecd.um.dk/info-om-oecd/det-internationale-energiagentur>

⁴ [https://www.iigcc.org/media/2022/07/An-investor-led-framework-of-pilot-indicators-to-assess-banks-on-the-transition-to-netzero-28-July.pdf](https://www.iigcc.org/media/2022/07/An-investor-led-framework-of-pilot-indicators-to-assess-banks-on-the-transition-to-net-zero-28-July.pdf)

⁵ <https://www.appension.dk/om-ap-pension/investering/ansvarlige-investeringer/aktivt-ejerskab>

⁶ <https://www.iea.org/reports/net-zero-by-2050>

⁷ <https://www.issgovernance.com/file/policy/latest/updates/EMEA-Policy-Updates.pdf>

⁸ <https://www.majorityaction.us/climate-action100-report-2023>

Appendix 1: Climate Action 100+ Net Zero Company Disclosure Indikatorer

10 DISCLSOURE INDICATORS – UPDATED FOR V1.1

- (1) NET ZERO GHG EMISSIONS BY 2050 (OR SOONER) AMBITION**
- (2) LONG-TERM (2036-2050) GHG REDUCTION TARGET(S)**
- (3) MEDIUM-TERM (2026 TO 2035) GHG REDUCTION TARGET(S)**
- (4) SHORT-TERM (UP TO 2025) GHG REDUCTION TARGET(S)**
- (5) DECARBONISATION STRATEGY (TARGET DELIVERY)**
- (6) CAPITAL ALIGNMENT**
- (7) CLIMATE POLICY ENGAGEMENT**
- (8) CLIMATE GOVERNANCE**
- (9) JUST TRANSITION**
- (10) TCFD DISCLOSURE**

Appendix 2: Climate Action 100+ Net Zero Company Assessment, indikatorerne 1, 3, 7 og 10 for 167 selskaber (Data offentliggjort oktober 2022)



Company name	HQ Location	Sector	Net-zero GHG Emissions by 2050 (or sooner) ambition (Indicator 1)	Medium-term (2026-2035) GHG reduction target(s) (Indicator 3)	TCFD Disclosure (Indicator 10)	Climate Policy Engagement (Indicator 7)
A.P. Moller (Maersk)	Denmark	Shipping	Y	Y	Partial	N
Adbri Limited	Australia	Cement	Y	Partial	Partial	N
AES Corp.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Y	Y
AGL Energy Ltd.	Australia	Electric Utilities	Partial	N	Y	Partial
Air France–KLM S.A.	France	Airlines	Y	Partial	Partial	Partial
Airbus Group	Netherlands	Other transport	Partial	Partial	Partial	Partial
American Airlines Group Inc.	USA	Airlines	Y	Partial	Partial	Partial
American Electric Power Company Inc.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
Anglo American plc	United Kingdom	Diversified Mining	Partial	Partial	Y	Partial
Anhui Conch Cement Company Ltd.	China	Cement	N	N	N	N
ArcelorMittal S.A.	Luxembourg	Steel	Y	Partial	Partial	Y
BASF SE	Germany	Chemicals	Partial	Partial	Partial	Partial
Bayer AG	Germany	Chemicals	Y	Y	Y	Y
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft (BMW)	Germany	Autos	Y	Partial	Partial	Partial
Berkshire Hathaway	USA	Other Industrials	N	N	N	N
BHP Group Limited	Australia & United Kingdom	Diversified Mining	Y	Partial	Y	Y
Bluescope Steel Ltd.	Australia	Steel	Y	Partial	Y	N
Boeing Co.	USA	Other transport	Partial	Partial	Partial	Partial

Boral Ltd.	Australia	Cement	Y	Y	Partial	Partial
BP plc	United Kingdom	Oil & Gas	Y	Partial	Partial	Y
Bunge Ltd.	USA	Consumer goods & Services	N	Y	Partial	N
Canadian Natural Resources Ltd.	Canada	Oil & Gas	N	N	Partial	Partial
Caterpillar Inc.	USA	Other Industrials	N	Partial	Partial	Partial
Cemex SAB de CV	Mexico	Cement	Y	Partial	Y	Partial
Centrica plc	United Kingdom	Oil & Gas Distribution	Y	Y	Y	Partial
CEZ AS	Czech Republic	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	N
Chevron Corp.	USA	Oil & Gas	N	Partial	Y	Partial
China National Offshore Oil Corp. (CNOOC) Ltd.	China	Oil & Gas	N	N	N	N
China Petroleum & Chemical Corp. (Sinopec)	China	Oil & Gas	Partial	N	Partial	N
China Shenhua Energy Co. Ltd.	China	Coal Mining	N	N	N	N
China Steel Corp.	Taiwan	Steel	Y	Partial	Partial	Partial
Coal India Ltd.	India	Coal Mining	N	N	N	Partial
Colgate-Palmolive Co.	USA	Consumer goods & Services	Y	Y	Partial	N
ConocoPhillips	USA	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	Partial
CRH plc	Ireland	Cement	Y	Y	Partial	Partial
Cummins Inc.	USA	Other Industrials	Partial	Y	Partial	Partial
Daikin Industries Ltd.	Japan	Other Industrials	Y	N	Partial	Partial
Dangote Cement Plc	Nigeria	Cement	N	N	Partial	N
Danone SA	France	Consumer goods & Services	Y	Y	Partial	Partial
Delta Air Lines Inc.	USA	Airlines	Y	N	Y	Partial
Devon Energy Corp.	USA	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	Partial
Dominion Energy Inc.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Y	Partial
Dow Inc.	USA	Chemicals	Y	Partial	Y	Partial
Duke Energy Corp.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
E.ON SE	Germany	Electric Utilities	Y	Y	Y	Partial
Ecopetrol SA	Colombia	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	Partial

Électricité de France S.A.	France	Electric Utilities	Y	Y	Partial	Y
Enbridge	Canada	Oil & Gas Distribution	Partial	Partial	Y	Partial
Enel SpA	Italy	Electric Utilities	Y	Y	Y	Y
ENEOS Holdings Inc.	Japan	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	Partial
Engie SA	France	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
Eni SpA	Italy	Oil & Gas	Y	Partial	Partial	Partial
Equinor ASA	Norway	Oil & Gas	Y	Partial	Y	Y
Eskom Holdings SOC Ltd.	South Africa	Electric Utilities	Y	N	Partial	N
Exelon Corp.*	USA	Electric Utilities	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
Exxon Mobil Corp.	USA	Oil & Gas	Partial	N	Y	Partial
FirstEnergy Corp.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
Ford Motor Company	USA	Autos	Y	Partial	Y	Partial
Formosa Petrochemical Corp.	Taiwan	Oil & Gas	N	Partial	Partial	Partial
Fortum Oyj	Finland	Electric Utilities	Y	Partial	Y	Partial
Gazprom PAO*	Russia	Oil & Gas	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
General Electric Co.	USA	Other Industrials	Y	Partial	Partial	Partial
General Motors Company	USA	Autos	Y	Partial	Partial	Partial
Glencore PLC	Switzerland	Diversified Mining	Y	Partial	Y	Y
Grupo Argos SA	Colombia	Cement	N	Partial	Partial	Partial
Grupo México, S.A.B de C.V.	Mexico	Diversified Mining	N	Partial	Y	Partial
HeidelbergCement AG	Germany	Cement	Y	Partial	Partial	Partial
Hitachi Ltd.	Japan	Other Industrials	Y	Y	Y	Partial
Holcim Ltd.	Switzerland	Cement	Y	Partial	Y	Partial
Hon Hai Precision Industry Co. Ltd.	Taiwan	Other Industrials	Y	Y	Partial	Partial
Honda Motor Co.	Japan	Autos	Y	N	Partial	N
Iberdrola SA	Spain	Electric Utilities	Y	Y	Y	Partial
Imperial Oil	Canada	Oil & Gas	N	Partial	Partial	Partial
Incitec Pivot Limited	Australia	Chemicals	Partial	Partial	Y	Partial
International Paper Company	USA	Paper	N	Partial	Partial	Partial

Kinder Morgan	USA	Oil & Gas Distribution	N	N	Y	Partial
Koninklijke Philips	Netherlands	Other Industrials	Y	Y	Partial	Partial
Korea Electric Power Corp. (KEPCO)	South Korea	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
l'Air Liquide SA	France	Chemicals	Partial	Partial	Partial	N
Lockheed Martin Corporation	USA	Other transport	N	Partial	Partial	Partial
Lukoil OAO*	Russia	Oil & Gas	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
LyondellBasell Industries N.V. Cl A	Netherlands	Chemicals	Partial	Partial	Partial	Partial
Marathon Petroleum	USA	Oil & Gas	N	Partial	Partial	Partial
Martin Marietta Materials	USA	Cement	N	Partial	Partial	Partial
Mercedes-Benz Group AG	Germany	Autos	Y	Partial	Y	Partial
MMC Norilsk Nickel PSJC*	Russia	Diversified Mining	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
National Grid PLC	United Kingdom	Electric Utilities	Partial	Partial	Y	N
Naturgy Energy Group SA	Spain	Oil & Gas Distribution	Y	Partial	Partial	Partial
Nestle	Switzerland	Consumer goods & Services	Y	Y	Y	N
NextEra Energy Inc	USA	Electric Utilities	N	N	Partial	Partial
Nippon Steel Corp.	Japan	Steel	Y	Partial	Partial	N
Nissan Motor Co. Ltd.	Japan	Autos	Y	Partial	Y	N
NRG Energy Inc.	USA	Electric Utilities	Partial	N	Y	Partial
NTPC Ltd.	India	Electric Utilities	N	Partial	Partial	N
Occidental Petroleum Corp.	USA	Oil & Gas	Y	N	Partial	Partial
Oil & Natural Gas Corp.	India	Oil & Gas	N	N	N	N
Oil Search*	Australia	Oil & Gas	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
OMV AG	Austria	Oil & Gas	Y	Partial	Y	Partial
Orica Ltd.	Australia	Other Industrials	Partial	Partial	Y	N
Origin Energy Ltd.	Australia	Oil & Gas	Partial	Partial	Y	Y
PACCAR Inc.	USA	Other transport	N	Y	Partial	Partial
Panasonic Holdings Corp.	Japan	Consumer goods & Services	Y	Y	Partial	N

PepsiCo, Inc.	USA	Consumer goods & Services	Y	Y	Partial	Partial
PetroChina Co. Ltd.	China	Oil & Gas	N	N	Partial	N
Petróleo Brasileiro S.A. (Petrobras)	Brazil	Oil & Gas	Partial	Partial	Y	N
Petróleos Mexicanos (PEMEX)	Mexico	Oil & Gas	N	N	N	N
Phillips 66	USA	Oil & Gas	N	Partial	Partial	Partial
Polska Grupa Energetyczna S.A. (PGE)	Poland	Electric Utilities	Y	Partial	N	Partial
POSCO Holdings Inc.	South Korea	Steel	Y	Partial	Partial	N
Power Assets Holdings Ltd.	Hong Kong	Electric Utilities	N	N	Partial	N
PPL Corp.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Y	Partial
Procter & Gamble Co.	USA	Consumer goods & Services	Y	Y	Partial	Partial
PT Aneka Tambang Tbk (ANTAM)	Indonesia	Coal Mining	N	N	N	Partial
PT Bumi Resources Tbk	Indonesia	Coal Mining	N	N	N	Partial
PT United Tractors Tbk	Indonesia	Other Industrials	N	N	N	Partial
PTT Public Co. Ltd.	Thailand	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	N
Qantas Airways Ltd.	Australia	Airlines	Y	Partial	Partial	N
Raytheon Technologies Corp.	USA	Other transport	N	Partial	Partial	Partial
Reliance Industries	India	Oil & Gas	N	N	N	N
Renault S.A.	France	Autos	Y	Partial	Y	Partial
Repsol S.A.	Spain	Oil & Gas	Partial	Partial	Y	Y
Rio Tinto Limited	United Kingdom & Australia	Diversified Mining	Partial	Partial	Y	Y
Rolls-Royce Holdings plc	United Kingdom	Other transport	Y	Partial	Partial	N
Rosneft Oil Company*	Russia	Oil & Gas	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
RWE AG	Germany	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Y
Saic Motor Corp.	China	Autos	N	N	N	N
Saint-Gobain S.A.	France	Other Industrials	Y	Y	Y	N
Santos Ltd.*	Australia	Oil & Gas	Partial	Partial	Y	Y
Sasol Ltd.	South Africa	Oil & Gas	Y	Partial	Y	Y
Saudi Arabian Oil Company (Aramco)	Saudi Arabia	Oil & Gas	N	N	N	N
Severstal PAO*	Russia	Steel	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed

	Netherlands	Oil & Gas	Y	Partial	Y	Y
Shell plc						
Siemens AG*	Germany	Other Industrials	Not assessed	Not assessed	Not assessed	Not assessed
Siemens Energy	Germany	Other Industrials	Partial	Y	Partial	Partial
SK Innovation Co. Ltd.	South Korea	Oil & Gas	Partial	Partial	Partial	Partial
South32 Ltd.	Australia	Diversified Mining	Partial	Partial	Y	Partial
SSAB AB	Sweden	Steel	Y	Y	Partial	Partial
SSE PLC	United Kingdom	Electric Utilities	Y	Y	Partial	Partial
Stellantis NV (former Fiat/PSA Groupe)*	Netherlands	Autos	Y	Partial	Partial	N
Suncor Energy Inc.	Canada	Oil & Gas	Partial	N	Partial	Partial
Suzano S.A.	Brazil	Paper	N	Y	Partial	N
Suzuki Motor Corp.	Japan	Autos	N	Partial	Partial	N
TC Energy	Canada	Oil & Gas Distribution	Partial	Partial	Partial	Partial
Teck Resources Ltd.	Canada	Diversified Mining	Y	Partial	Y	Partial
The Coca-Cola Company	USA	Consumer goods & Services	Partial	Y	Partial	Partial
The Southern Company	USA	Electric Utilities	Partial	Partial	Partial	Partial
Thyssenkrupp AG	Germany	Steel	Y	Partial	Partial	Partial
Toray Industries Inc.	Japan	Chemicals	Partial	Partial	Y	N
TotalEnergies SE	France	Oil & Gas	Y	Partial	Y	Partial
Toyota Motor Corp.	Japan	Autos	Y	Partial	Y	Partial
Trane Technologies PLC	Ireland	Other Industrials	Y	Y	Partial	Partial
UltraTech Cement Ltd.	India	Cement	N	Partial	Partial	N
Unilever PLC	United Kingdom	Consumer goods & Services	Y	Y	Y	Partial
Uniper SE	Germany	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
United Airlines Holdings Inc.	USA	Airlines	Y	Partial	Partial	Partial
Vale S.A.	Brazil	Diversified Mining	Partial	Partial	Partial	Partial
Valero Energy Corp.	USA	Oil & Gas	N	Partial	Y	Partial
Vedanta Ltd.	India	Diversified Mining	N	Partial	Partial	Partial

Vistra Corp.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Partial	Partial
Volkswagen AG	Germany	Autos	Y	Partial	Y	Partial
Volvo AB	Sweden	Other transport	Y	Y	Partial	Partial
Walmart Inc.	USA	Consumer goods & Services	Partial	Y	Partial	Partial
WEC Energy Group Inc.	USA	Electric Utilities	Partial	Partial	Partial	Partial
Weyerhaeuser Co.	USA	Consumer goods & Services	N	Y	Partial	Partial
Woodside Energy Group	Australia	Oil & Gas	Partial	Partial	Y	Y
Woolworths Group Ltd.	Australia	Consumer goods & Services	Partial	Partial	Partial	N
Xcel Energy Inc.	USA	Electric Utilities	Y	Partial	Y	Partial

Rød (N): Opfylder ikke Net Zero Company Benchmark kriterie

Orange (Partial): Opfylder delvist Net Zero Company Benchmark kriterie

Grøn (Y): Opfylder