

## THE RENEWABLES INFRASTRUCTURE GROUP LIMITED

### 1. RESUMÉ

Europa-Kommissionen vedtog en pakke af foranstaltninger om bæredygtig finansiering i maj 2018. En del af denne pakke er forordning (EU) 2019/2088 om oplysning om bæredygtig finansiering ("**SFDR**"), som har til formål at standardisere oplysningskrav om, hvordan finansmarkedsdeltagere integrerer miljømæssige, sociale og styringsmæssige faktorer i deres investeringsbeslutninger og risikoprocesser. I overensstemmelse med SFDR skal forvalteren af alternative investeringsfonde ("**FAIF'en**") for en fond som The Renewables Infrastructure Group Limited's ("**selskabet**" eller "**TRIG**") i **overensstemmelse med** artikel 10 i SFDR offentliggøre visse oplysninger på webstedet vedrørende dens fremme af visse E/S-egenskaber (defineret i afsnit 3 nedenfor).

TRIG's investeringsforslag er at generere bæredygtige afkast fra en diversificeret portefølje af infrastruktur for vedvarende energi, der bidrager til en fremtid med netto nul CO2-emissioner. Selskabet fokuserer på visse bæredygtighedstemaer for at opnå E/S-egenskaberne (defineret i afsnit 3 nedenfor).

Klimaindsatsen er en central del af TRIG's og dets forvalteres (InfraRed Capital Partners og Renewable Energy Systems, tilsammen "**forvalterne**") etik. TRIG har forpligtet sig til Science Based Targets Initiative (SBTi) og vil fastsætte emissionsreduktionsmål inden udgangen af 2023, og har længe støttet anbefalingerne fra Task Force on Climate-Related Financial Disclosures (TCFD) og har siden 2020 rapporteret i henhold til TCFD's anbefalinger.

TRIG's investeringsforvalter, InfraRed Capital Partners ("**investeringsforvalteren**" eller "**InfraRed**"), har investeret i infrastruktur i over 25 år, dens portefølje af investeringer under forvaltning omfatter 4,2 GW produktionskapacitet for vedvarende energi, og den har integreret klimaændringshensyn i sin investeringscyklus.

Renewable Energy Systems ("**driftslederen**" eller "**RES**") driver en global portefølje af aktiver inden for vedvarende energi, har været fokuseret på ren energiproduktion i 40 år og har også forpligtet sig til at deltage i SBTi.

TRIG's rammer for investering og forvaltning af bæredygtighed (som er beskrevet i afsnit 4 nedenfor) anvendes på hvert potentielt porteføljeselskab for at sikre, at selskabets investeringer fremmer E/S-egenskaber. Denne ramme omfatter vedtagelse og anvendelse af TRIG's investeringspolitik og InfraReds udelukkelsespolitik (beskrevet i afsnit 4 nedenfor og tilgængelig [her](#)).

Desuden anvendes TRIG's bæredygtighedspolitik ved nye investeringer og forvaltningen af TRIG's portefølje af InfraRed som investeringsforvalter og RES som driftsleder. Dette omfatter den daglige overvågning, evaluering og forvaltning af risici, herunder risici i forbindelse med klimaændringer.

Selskabet vil forsøge at opnå E/S-egenskaberne gennem sit engagement i at evaluere og vurdere visse ESG-relaterede egenskaber ved investeringer før og efter deres erhvervelse. Selskabet anvender visse bæredygtighedsindikatorer (defineret i afsnit 6 nedenfor) til at måle opfyldelsen af E/S-egenskaberne, som overvåges ved hjælp af den årlige ESG-undersøgelse (defineret i afsnit 7 nedenfor). TRIG vil udvikle og indføre yderligere bæredygtighedsindikatorer til at måle opfyldelsen af E/S-karakteristikaene for selskabet i fremtiden, hvis det er relevant. Mens nogle data kan indsamles direkte og baseres på reelle værdier, kan det være nødvendigt at anslå andre datapunkter, f.eks. drivhusgasemissioner. Andelen af estimerede data afhænger af, hvilke data der er tilgængelige for et individuelt aktiv. Selv om skøn kan medføre en risiko for unøjagtighed, vil selskabet bestræbe sig på, at ingen af disse begrænsninger vil påvirke opfyldelsen af E/S-egenskaberne negativt.

TRIG vil investere mindst 80 % af selskabets aktiver direkte i porteføljeselskaber med henblik på at opnå E/S-karakteristika. Som følge heraf vil højst 20 % af selskabets aktiver vedrøre investeringer i "#2 Other" (herunder derivatkontrakter med henblik på effektiv porteføljeforvaltning).

Forvalterne er i øjeblikket i gang med at gennemgå og vurdere selskabets investeringer i forhold til de tekniske screeningskriterier for EU-taksonomien, der er indeholdt i den delegerede retsakt om taksonomi på klimaområdet. Denne vurdering foretages som en del af den årlige ESG-undersøgelse, hvis resultater vil blive offentliggjort i TRIG's årlige bæredygtighedsrapport. Som sådan er TRIG ikke i øjeblikket i stand til at oplyse, hvordan og i hvilket omfang de investeringer, der ligger til grund for selskabet, er i økonomiske aktiviteter, der kvalificerer sig som miljømæssigt bæredygtige økonomiske aktiviteter (som defineret i artikel 3 i EU-taksonomien). I overensstemmelse med Europa-Kommissionens meddelelse om beslutning af 13. maj 2022 (K(2022) 3051), bekræfter administratorerne, at selskabets investeringer er 0 % EU-taksonomitilpasset, indtil administratorerne vil være i stand til at offentliggøre resultaterne af den løbende gennemgang i TRIG's årlige bæredygtighedsrapport. I betragtning af den iboende karakter af selskabets investeringer i infrastruktur for vedvarende energi, der bidrager til en fremtid med netto-nul CO<sub>2</sub>-emissioner, forventer lederne, at en del af selskabet vil være EU Taxonomy-aligneret på et senere tidspunkt.

Der er ikke udpeget et referencebenchmark med henblik på opfyldelse af E/S-karakteristika.