

STRATEGI PERUBAHAN IKLIM

VISI

Menjadi Perusahaan Energi Pilihan bagi investor, pemegang saham, mitra, karyawan, dan masyarakat tempat kami beroperasi

MISI

Untuk membangun nilai jangka panjang dengan portofolio bisnis energi dan sumber daya alam yang berkelanjutan

ASPIRASI IKLIM

Mencapai Nol Karbon untuk emisi Cakupan 1 dan 2 pada tahun 2050 dan Nol karbon untuk emisi Cakupan 3 pada tahun 2060

Mengelola Risiko Transisi				Mengelola Risiko Iklim Fisik		
STRATEGI	Pengurangan Emisi	Transisi Ke Energi Rendah Karbon		Pengelolaan Risiko Iklim Fisik yang Muncul		
AREA FOKUS	Teknologi & Praktik Terbaik	Penghapusan & Penyeimbangan Karbon	Menggunakan Gas sebagai Sumber Energi Transisi	Meningkatkan Portofolio Energi Terbarukan	Adaptasi terhadap Perubahan Iklim	Rancangan yang mempertimbangkan Aspek Perubahan Iklim
KEY INITIATIVES	<ul style="list-style-type: none"> Mengurangi emisi gas suar, venting dan fugitive Mengurangi penggunaan & intensitas energi, menggunakan sumber energi terbarukan Berkolaborasi dalam Rantai Pasokan dan Nilai untuk meningkatkan efisiensi dan pengungkapan emisi 	<ul style="list-style-type: none"> Penyerapan karbon melalui solusi berbasis alam Eksplorasi peluang CCUS dan CCS 	<ul style="list-style-type: none"> Memperluas portofolio produksi gas alam Mengevaluasi peluang untuk berinvestasi pada gas alam sebagai sumber energi. 	<ul style="list-style-type: none"> Memperluas portofolio energi terbarukan Menilai kelayakan untuk mengadopsi teknologi terbarukan yang muncul Mendukung inisiatif untuk menerapkan solusi hijau 	<ul style="list-style-type: none"> Menilai dampak keuangan kuantitatif dari risiko fisik terkait iklim Menerapkan sistem untuk memantau bahaya iklim dan dampaknya secara berkala 	<ul style="list-style-type: none"> Melanjutkan penilaian risiko fisik dan keanekaragaman hayati pada investasi baru Mengintegrasikan penilaian risiko iklim ke dalam desain rekayasa masa depan

PENDUKUNG

Tata Kelola <ul style="list-style-type: none"> Komitmen dan pengawasan direksi Integrasi ke dalam rencana bisnis dan manajemen kinerja Pengembangan kapasitas staf 	Manajemen Data <ul style="list-style-type: none"> Meningkatkan Sistem Manajemen Data Emisi Tingkatkan pengumpulan dan penghitungan cakupan 3 sesuai dengan protokol & standar 	Transparansi dan Kepatuhan <ul style="list-style-type: none"> Melanjutkan verifikasi pengungkapan emisi pihak ketiga Menguatkan TCFD dan meningkatkan skor CDP & ESG 	Kolaborasi dan Keterlibatan <ul style="list-style-type: none"> Melibatkan regulator dan investor untuk memantau peraturan & tren Berkolaborasi dengan pemangku kepentingan mendorong ekonomi rendah karbon
--	--	---	---

* Catatan: CCUS = Carbon Capture Utilization & Storage; CCS = Carbon Capture & Storage; TCFD = Task Force on Climate Related Financial Disclosure; CDP = Carbon Disclosure Project