

Seisukohavõtt kliimamuutuse asjus

Sissejuhatus

Globaalne kliimamuutus on tänapäeval üks suurim proovikivi. Teaduslike tõendite põhjal on risk planeedile suur. On täheldatud vee kvaliteedi ja kättesaadavuse halvenemist, ökosüsteemi häireid ning kahjulikku mõju inimeste tervisele. Peamised keskkonna- ja sotsiaalprobleemid – rahvastiku kasv, kesine energiajulgeolek, bioloogilise mitmekesisuse hävimine ning joogivee ja toidu vähenenud kättesaadavus – on kõik kliimamuutusega lähedalt seotud. Suur hulk teadlasi ja organisatsioone, sh valitsustevaheline kliimamuutuste rühm¹, nõustuvad, et need probleemid vajavad kiireid ning radikaalseid meetmeid.

Me mõistame, kui tähtis on hoida üleilmse temperatuuri tõusu 2° C piires. Seetõttu on üleminek vähese CO₂-heitega majandusele eluliselt oluline. Pangad mängivad suure CO₂-heitega majanduselt tõhusamatele, väikese CO₂-heitega alternatiividele üleminekul olulist rolli.

Kliimamuutus tähendab SEB-le nii riske kui ka võimalusi. Seda otseselt meie juhitud tegevuse, aga ka kaudselt meie klientide portfelli tegevõtete kaudu. Teeme tihedat koostööd oma huvirühmadega, et neid riske leevendada ja võimalustest kinni haarata. Üha suureneva CO₂-piiranguga maailmas arvestame finantsteenuseid pakkudes, oma hooneid hallates ja kogukondi toetades klientide, töötajate ning teiste huvirühmade vajadustega.

Otstarve

Siinse seisukohavõtu eesmärk on luua alus dialoogiks klientide, portfelli tegevõtete ja huvirühmadega ning selgitada meie ambitsiooni ja meetmeid, et vähendada SEB CO₂-jalajälge. Edendades klientide ja portfelli tegevõtete hulgas kliimamuutuse juhtimise parimaid tavasid, suudame toetada oma kliente ja parandada paljude inimeste olukorda.

Kaastegevus

SEB-le tähendab kliimamuutuse probleemiga tegelemine peale otsese ökoloogilise jalajälje vähendamise ka seda, et me arvestame kliimamõjuga oma investeringute, laenude ja äriarenduse otsuseid tehes. Oma tegevusega proovime edendada aktsionäride väärtusi.

Sel eesmärgil

- võimaldame klientidel rahastada säästvate ja taastuvate energiaallikate ning energiatõhususe projekte. Üks näide on 2007. aastal Maailmapangaga välja töötatud kliimateadlikkusvõlakiri, mida SEB kliimamuutusega võitlemiseks arendab, tuginedes vähese CO₂-heitega majandusele ülemineku kriteeriumitele;
- tegeleme kliimamuutuse küsimusega panga ja klientide vahelises dialoogis, krediidiandmisel, investeerimisel ja portfelli halduses, et hinnata kliimamuutuse strateegiaid, riske ning klientide ja portfelli tegevõtete tegevust nende CO₂-jalajälje vähendamisel;
- julgustame kliente ja portfelli tegevõteteid
 - mõõtma ja avaldama otseseid ning kaudseid kasvuhoonegaaside heitkoguseid;
 - hindama ärilisi kitsaskohti ja võimalusi, mis on seotud kasvuhoonegaaside heitkoguse, kliimarisikide, rakendatavate protsesside ning toodetega;

¹ <http://www.ipcc.ch/>

- vähendama otseselt ja kaudselt kasvuhoonegaaside heitkogust, näiteks kasutades energiatõhusat tehnoloogiat ning minnes üle taastuvale energiale;
- teeme portfelle hallates aktiivselt tööd selle nimel, et meie fondid vähendaks kliimamõjusid, alustades enda jätkusuutlikkusest ja eetilistest fondidest.

Töötame pidevalt selle nimel, et vähendada oma tegevusest tulenevat CO₂-heidet ja otsest CO₂-jalajälge.

Sel eesmärgil

- parandame oma tegevuses ja hoonetes energiatõhusust;
- kasutame oma hoonetes taastuenergiat;
- teeme oma keskkonnamõju minimeerimiseks koostööd tarnijatega;
- vähendame ärireiside hulka, rakendades koosoleku pidamiseks muid meetodeid;
- kasutame läbipaistvat avaliku aruandluse süsteemi, et avalikustada oma heitkoguseid ning nende juhtimise ja vähendamise tegevust. SEB on allkirjastanud CDP², mis julgustab meid ja kogu ettevõtlussektorit olema kliimamuutuse käsitlemisel läbipaistvam.

Kivisüsi

Selleks et vähendada kasvuhoonegaaside heitkogust, toetame üle maailma kooskõlastatud lähenemisviisi ja kokkulepet. Usume, et see on tulemuste saavutamiseks ja võrdsete võimaluste säilitamiseks oluline.

SEB on kliimamuutuse strateegia rakendamisel otsustanud esimese sammuna vähendada järkjärgult kivisöe kasutamist, kuna kivisüsi tekitab ühe toodetud energiaühiku kohta suuri kasvuhoonegaaside heitkoguseid.

SEB ei rahasta söel töötavate elektrijaamade loomist. Kuid me kaalume loodavate kivisöejõujaamade toetamist juhul, kui need kasutavad kasvuhoonegaaside heitkoguse märgatavaks vähendamiseks süsiniku sidumise tehnoloogiat või sellega võrdväärset tehnoloogiat. Olemasolevaid söel töötavaid elektrijaamu toetame regulaarsete pangateenustega, aga ka keskkonnasäästliku arendustegevuse elluviimisel, näiteks aidates neil investeringu abil minna üle väiksema CO₂-mahuga tegevusele ja võtta kasutusele taastuvaid energiaallikaid.

SEB ei loo uusi ärisuhteid ka suurte kivisöe kaevandamise ettevõtetega. Kuid ta toetab olemasolevaid kliente kivisöele põhinevalt tegevuselt üleminekul, sh pakkudes tavapäraseid pangateenuseid.

² CDP on rahvusvaheline mittetulundusorganisatsioon, mis pakub ettevõtetele ja linnadele ainukest üleilmset süsteemi tähtsa keskkonnainfo mõõtmiseks, avaldamiseks, haldamiseks ja jagamiseks. www.cdp.net