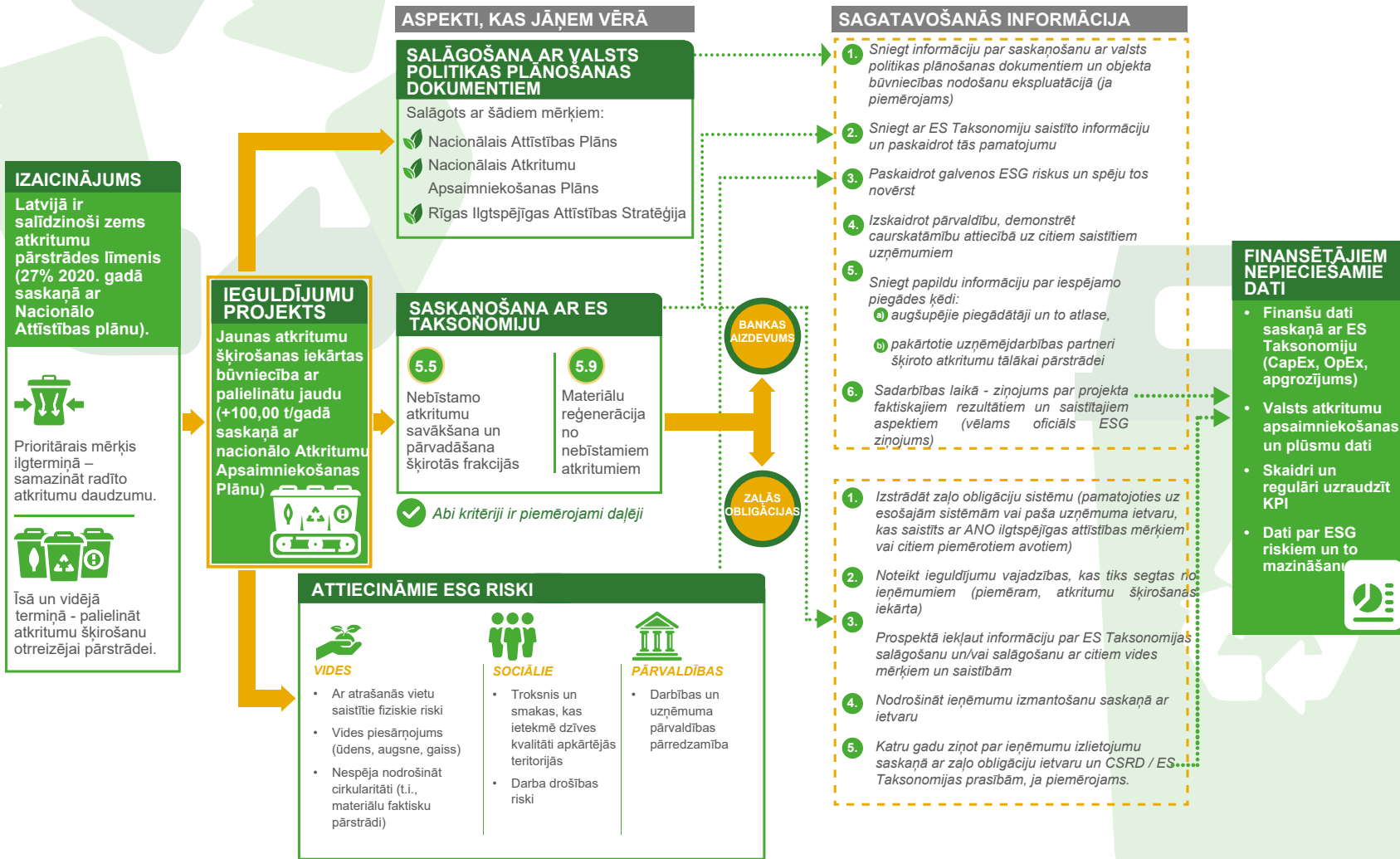
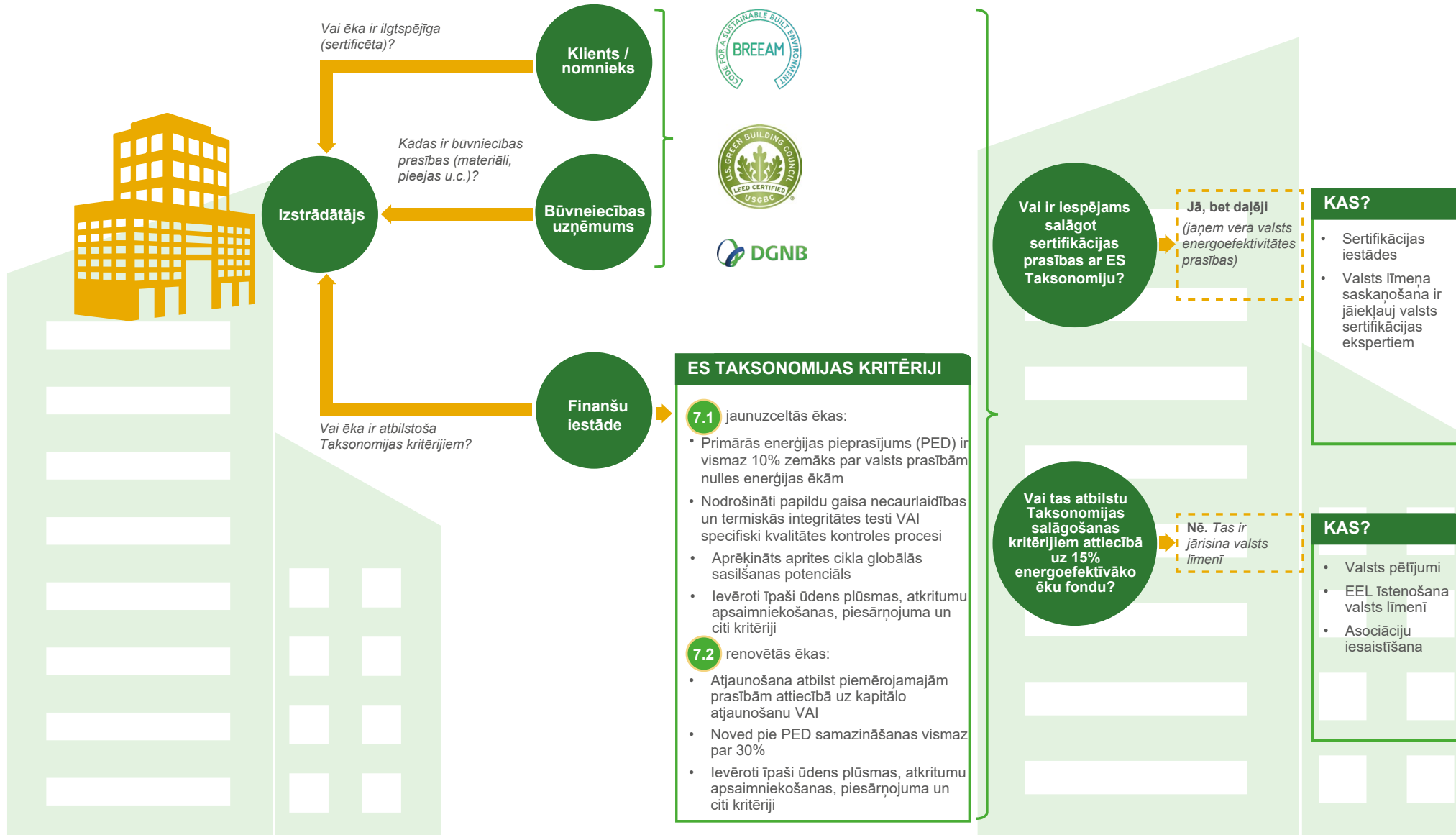


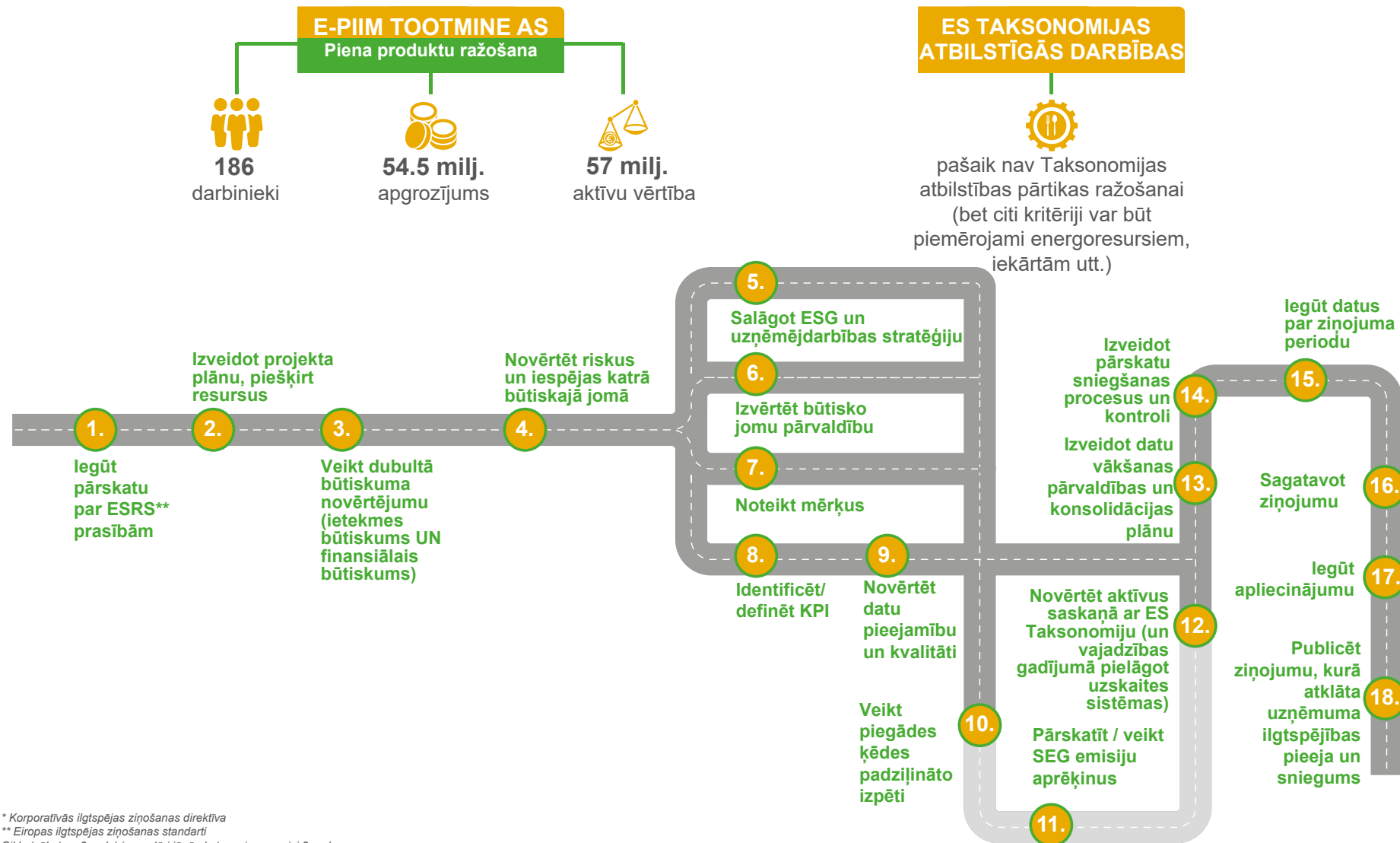
IEGULDĪJUMU PROJEKTS ATKRITUMU ŠĶIROŠANAS IEKĀRTAS IZVEIDE



BŪVNICĪBAS UN REKONSTRUKCIJAS SALĀGOŠANA AR ES TAKSONOMIJU



CSRD* SAGATAVOŠANĀS CEĻAKARTE RAŽOŠANAS UZNĒMUMĀM

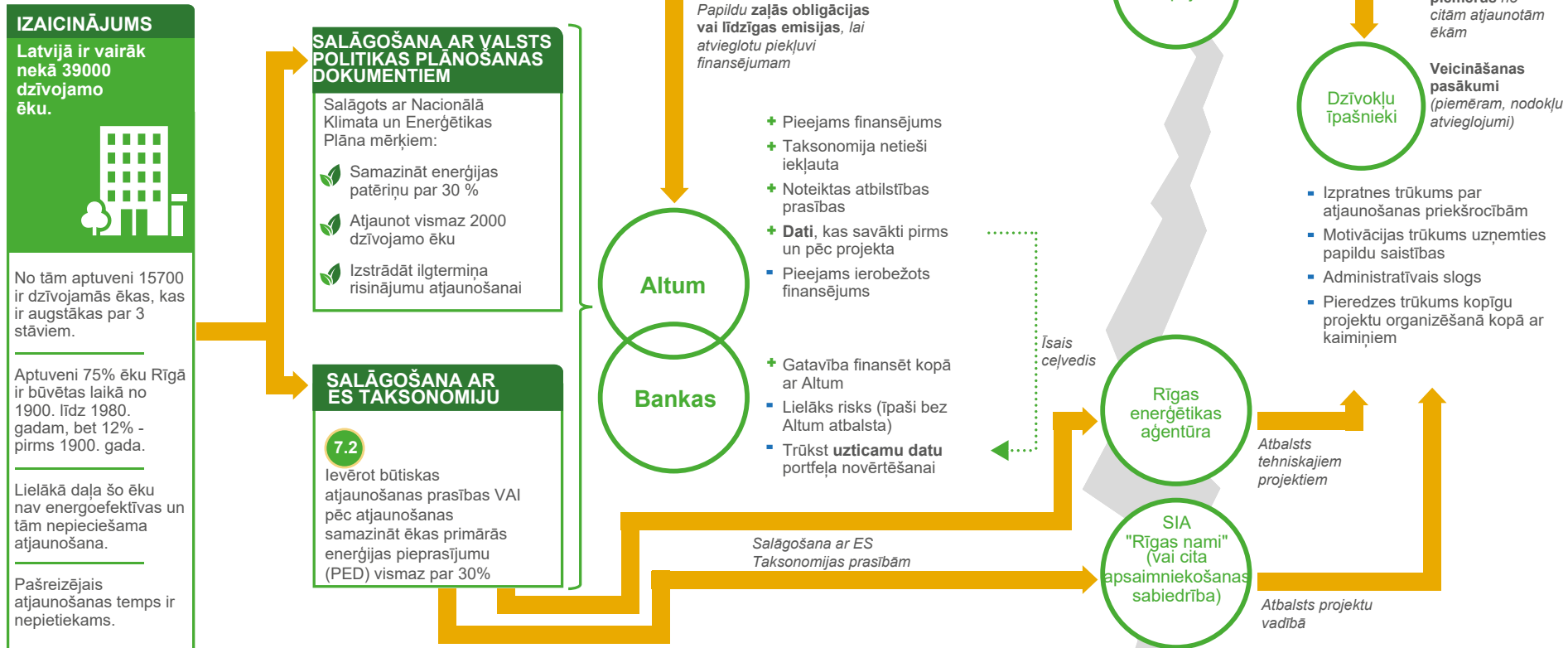


* Korporatīvās ilgtspējības ziņošanas direktīva

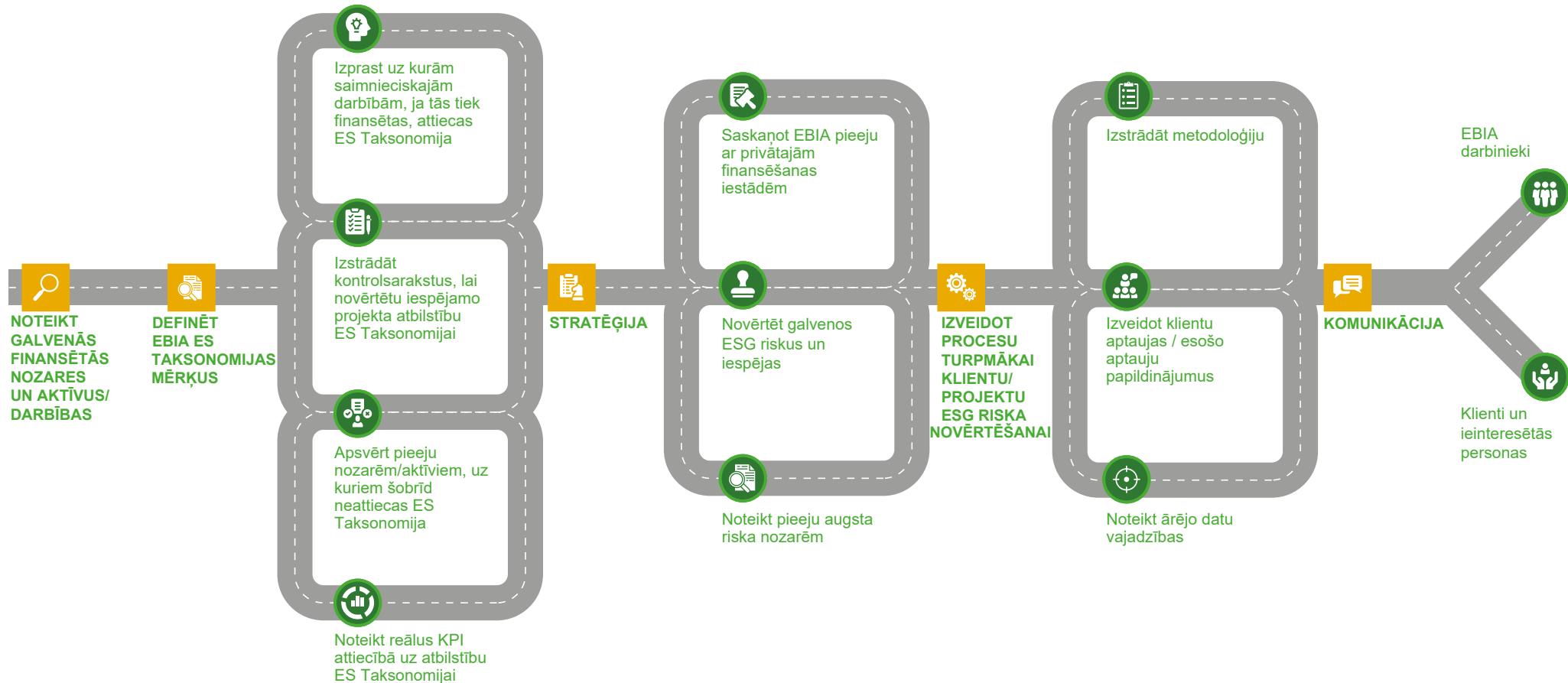
** Eiropas ilgtspējības ziņošanas standarti

Cikls (sākot no 3. soļa) ir regulāri jāpārskata – vismaz reizi 3 gados

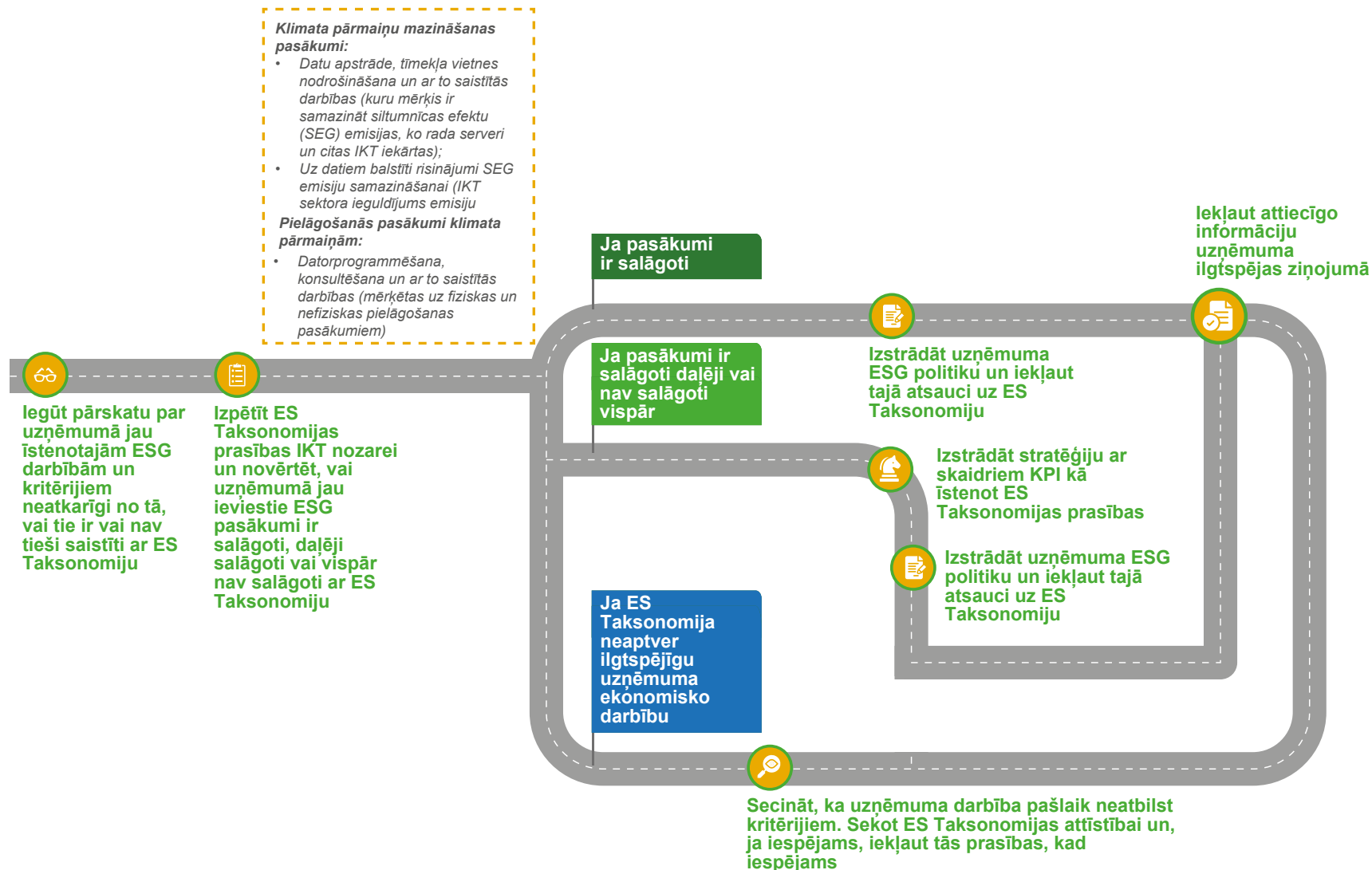
DZĪVOJAMO ĒĶU ATJAUNOŠANAS FINANSĒŠANA LATVIJĀ



AUGSTA LĪMENA CEĻKARTE ES TAKSONOMIJAS INTEGRĀCIJAI VALSTS ATTĪSTĪBAS FINANŠU INSTITŪCIJĀ — IGAUNIJAS BIZNESA UN INOVĀCIJAS AĢENTŪRA (EBIA)



ES TAKSONOMIJAS PIEMĒROŠANA IKT UZŅĒMUMAM*



* Šis gadījuma pētījums ir piemērojams IKT uzņēmumam, kuram vēl nav ESG politikas, kas balstīta uz ilgtspējas ziņošanas standartu vai līdzvērtīgu standartu, taču tas jau ir iekļāvis ESG aspektus savās procedūrās.

IGAUNIJAS ŪDENS APSAIMNIEKOŠANAS NOZARES SALĀGOŠANA AR ES TAKSONOMIJU



ES TAKSONOMIJAS ATBILSTĪGĀS DARBĪBAS

- 5.1 Ūdens savākšanas, attīrīšanas un apgādes sistēmu būvniecība, paplašināšana un ekspluatācija (vidējais neto patēriņš, mērāmie noplūdes apjomi)
- 5.2 Ūdens savākšanas, attīrīšanas un apgādes sistēmu atjaunošana (neto vidējā patēriņa samazinājums, sasniedzamie noplūdes apjomi)
- 5.3 Notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmu būvniecība, paplašināšana un ekspluatācija (mērāmie neto enerģijas patēriņa apjomi, jāveic SEG emisiju novērtējums, DNSH kritēriji piesārņojumam)
- 5.4 Notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmu atjaunošana (sasniedzams neto enerģijas patēriņa samazinājums, DNSH kritēriji piesārņojumam)
- 5.6 Notekūdeņu dūņu anaerobā noārdīšana (uzraudzība un ārkārtas situāciju plānošana, iegūtā metāna izmantošana)

Ieteicams novērtēt arī 9.1. – Inženierdarbības un ar tām saistītās tehniskās konsultācijas, kas paredzētas, lai pielāgotos klimata pārmaiņām, t.i., pētniecības un attīstības darbībām, kas arī var būt ieguldāmi ES Taksonomijai atbilstošos aktīvos

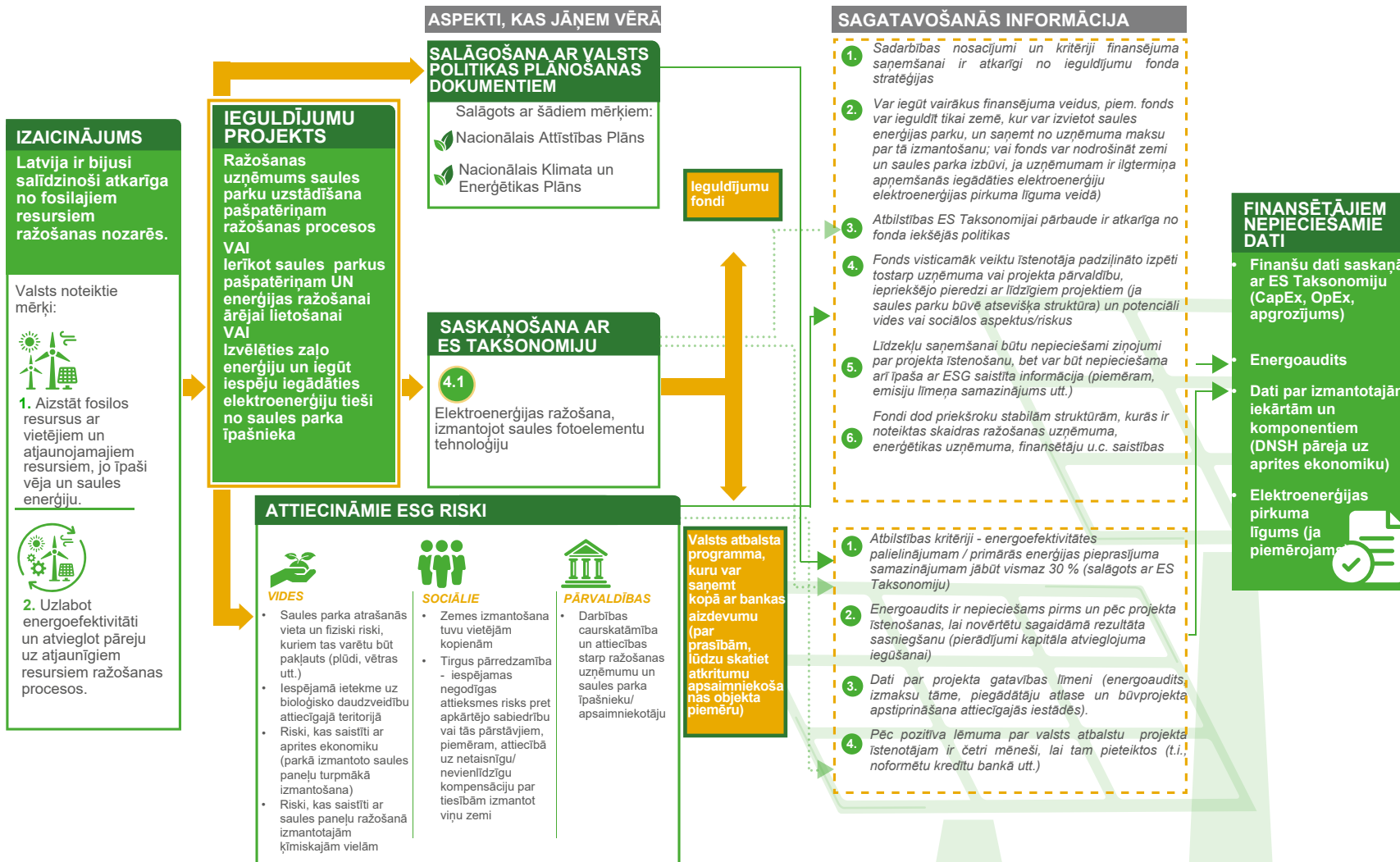
AKTĪVU IZVĒRTĒJUMS



MĒRĶTIECĪGA FINANSĒJUMA PIESAISTE



IEGULDĪJUMU PROJEKTS SAULES ENERĢIJAS PARKA IZVEIDE



PIEMĒRS TRANSPORTLĪDZEKĻU PARKA PĀREJAI UZ NULLES EMISIJĀM

