

Horizontālā principa "Ilgspējīga attīstība" (HP IA) īstenošana darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" ieviešanā

HP IA mērķi

Dabas resursu racionāla izmantošana, vides kvalitātes un bioloģiskās daudzveidības saglabāšana



Vides un klimata pārmaiņu risku novēršana, profilakse un pārvaldība, t.sk. zaļās domāšanas veidošana

Klimata pārmaiņu samazināšana un resursu efektīvāka izmantošana, attīstot oglekļa mazietilpīgu ekonomiku

2018. gadā HP IA ziņojumā identificētās problēmas un to risinājums

Klimata pārmaiņu mērķu sasniegšana

Projekta "Latvijas dzelzceļa tīkla elektrifikācija" finansējumu novirzīt SEG emisiju samazināšanai

~25% projekta finansējuma ir novirzīti SEG emisiju mazināšanai

HP IA īstenošanas uzraudzības process KP VIS

SAM/SAMP ar tiešu pozitīvu ietekmi uz HP IA iznākuma rādītāji norādīti arī HP IA sadaļā, t.i., rādītāji tiek dublēti

HP IA sadaļā SAM/SAMP ar tiešu pozitīvu ietekmi uz HP IA tiek analizēti tikai papildu HP IA rādītāji

Projektu iesniegumu vērtēšanas process

Standartizēt HP IA rādītāja aprakstu, ja nav plānota konkrēta HP IA rādītāja piemērošana

Lai novērstu, ka ZPI* prasības un kritēriji pielāgoti notikušam iepirkumam, ja iepirkums ir jau veikts, projektu iesniegumu nevērtēt saskaņā ar ZPI*

Standarta atskaite papildināta ar kolonnu "Projekta Rādītājs Piezīmes"

Projektam jāpievieno iepirkuma tehniskā specifikācija vai jānorāda, kādi ZPI* kritēriji tiks piemēroti

Tieši ieguldījumi vides aizsardzībā, t.sk. vides *acquis* ieviešanā

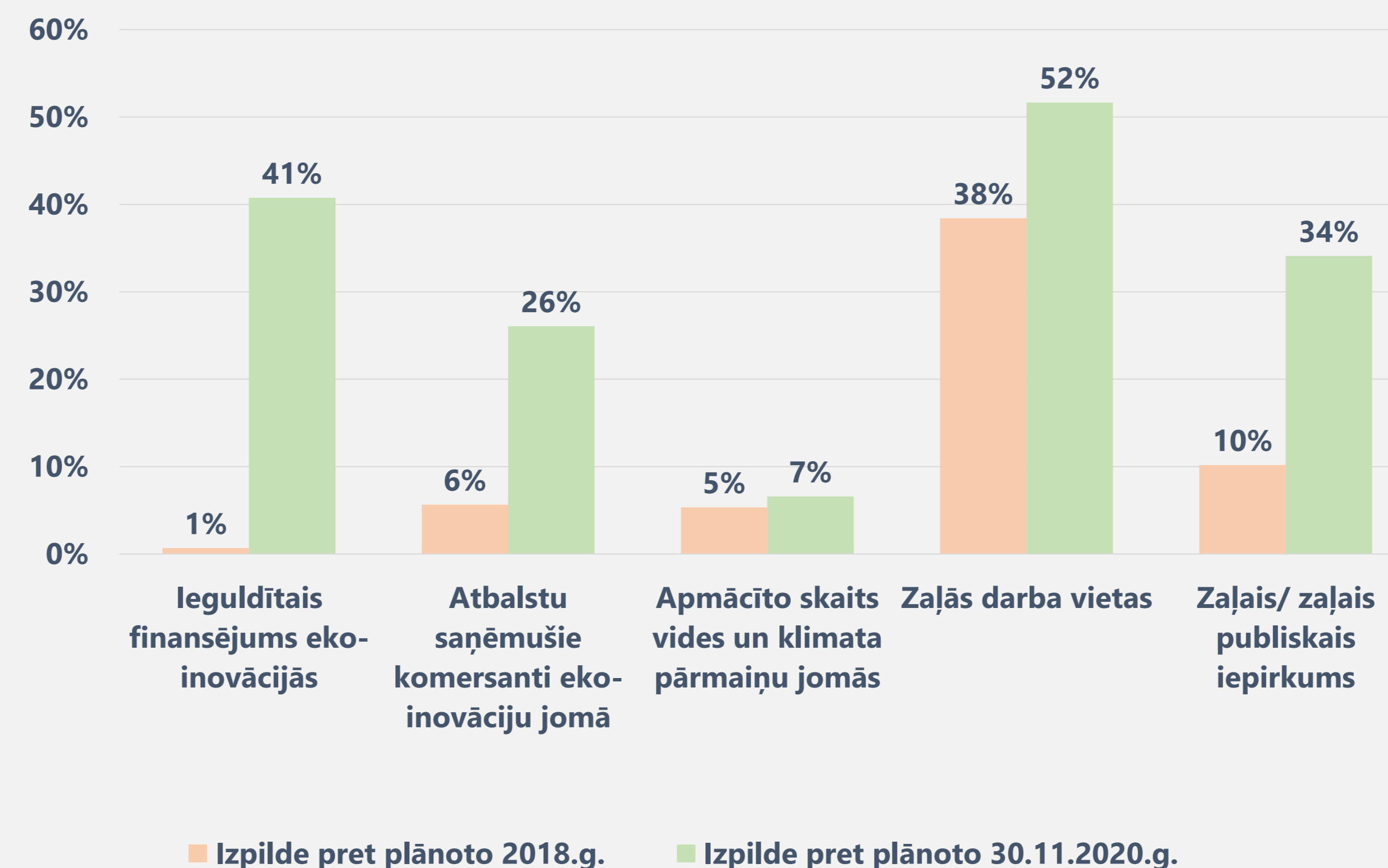
Pasākumi negatīvās ietekmes uz vidi un klimata pārmaiņām samazināšanai



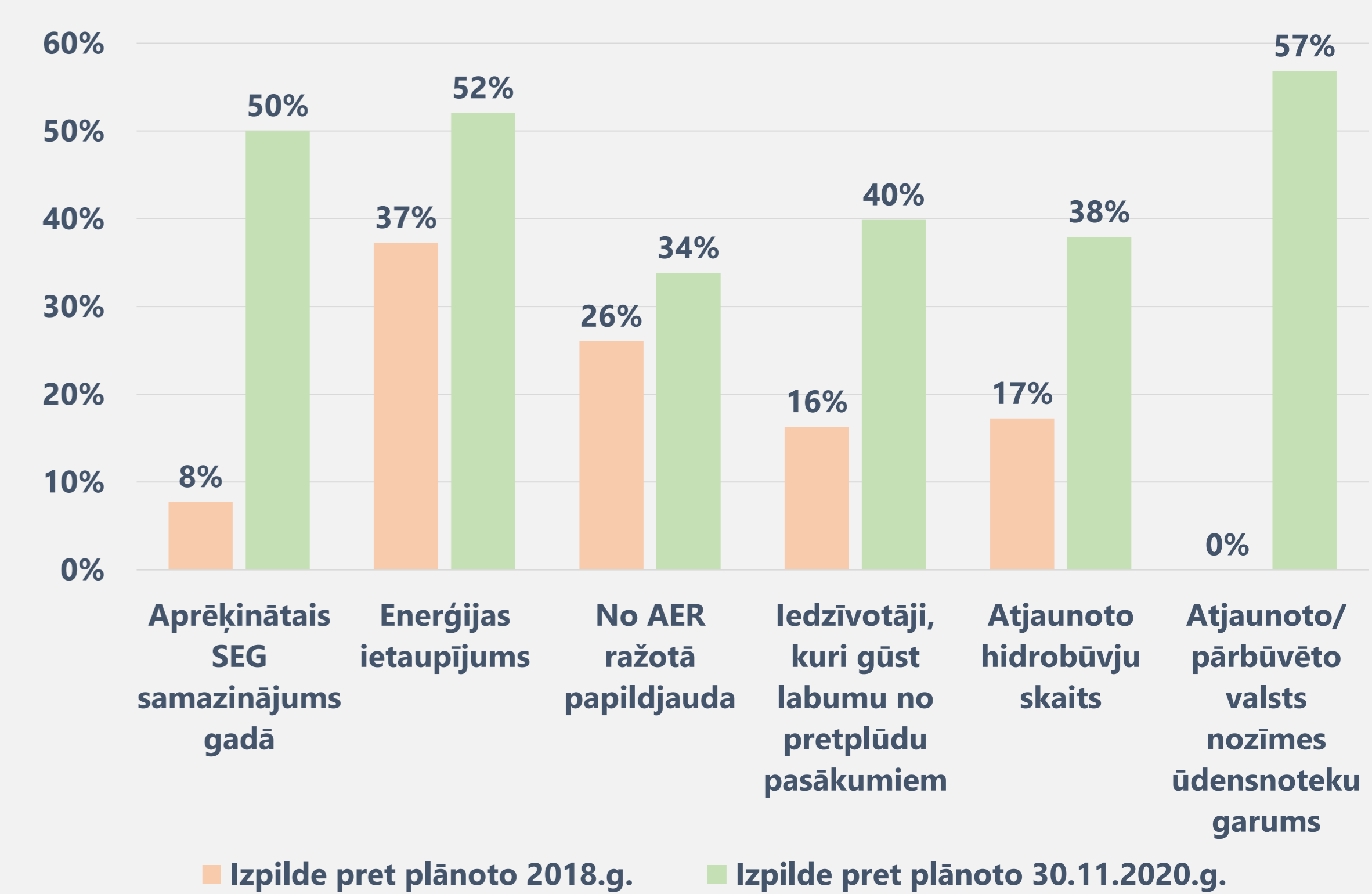
HP IA kritēriju iekļaušana projektu iesniegumu atlasē kritērijos

Vides aizsardzības jautājumu integrācija normatīvajā regulējumā par pasākumu īstenošanu

DP HP IA rādītāju sasniegšanas progress



Klimata pārmaiņu mazināšanas jomas rādītāju sasniegšanas progress



* ZPI – zaļais/ zaļais publiskais iepirkums