

## **Paziņojums par ieguldījumu lēmumu svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem attiecībā uz SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I<sup>1</sup>**

**Finanšu tirgus dalībnieks** SIA SG Capital Partners AIFP (juridiskās personas identifikators 984500AEF71A86CECC14)

### **Kopsavilkums**

SIA SG Capital Partners AIFP (reģistrācijas numurs: 40103946854) ir alternatīvā ieguldījumu fonda SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS (reģistrācijas numurs: 40203333070) pārvaldnieks. SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS (turpmāk- Fonds) veic ieguldījumus meža, lauksaimniecības un citās zemēs un ņem vērā ieguldījumu lēmumu svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem. SIA SG Capital Partners AIFP ik gadu, novērtējot nelabvēlīgo ietekmju apmēru, uzrauga, kā Fonda investīciju darbības ietekmē apkārtējo vidi, tās noturību pret klimata riskiem, bioloģisko daudzveidību, cilvēktiesību, darba tiesību un darba drošības prasību ievērošanu.

Šis paziņojums ir konsolidēts paziņojums par Fonda un tā meitas uzņēmuma SIA SG Capital Meža Fonds (reģistrācijas numurs: 40203395757) svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem. Līdz 2025. gada 5. decembrim Fonds veica ieguldījumus ar Fondam 100 % apmērā piederošas īpašam nolūkam dibinātas sabiedrības (SPV) – SIA SG Capital Meža fonds – starpniecību, iegādājoties meža, lauksaimniecības un citu zemju īpašumus. Sākot ar 2025. gada 6. decembri ieguldījumus turpina veikt Fonds, jo 2025. gada 5. decembrī notika SPV un Fonda apvienošana, reorganizācijas ceļā Fondam pievienojot SPV. Atbilstoši Komerclikuma 335.panta piektās daļas noteikumiem, visas iepriekš pastāvošās saistības, uz likuma pamata no SIA SG Capital Meža Fonds ir pārņēmusi iegūstošā sabiedrība – SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS.

Šis paziņojums par svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem aptver atsaucies periodu no 2025. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Fonds ziņo par obligātajiem rādītājiem, kas piemērojami ieguldījumiem nekustamajā īpašumā saskaņā ar regulu (ES) 2022/1288, kā arī citiem rādītājiem par svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem, kas ir specifiski saistīti ar Fonda ieguldījumiem meža, lauksaimniecības un citās zemēs. Minētie citi rādītāji ir izvēlēti tāpēc, ka Regulatīvo tehnisko standartu ((ES) 2022/1288) I pielikumā nav Fonda darbībai atbilstošu svarīgākās negatīvās ietekmes rādītāju. Līdz ar to, šie rādītāji ir noteikti, pamatojoties uz Fonda ietekmes būtiskuma novērtējumu Fonda Ilgtspējas stratēģijas izstrādes laikā.

Tādējādi Fondsir noteicis, ka svarīgākās nelabvēlīgās ietekmes rādītāji, kas attiecas uz ieguldījumiem meža aktīvos, ir šādi:

---

<sup>1</sup> Paziņojums par ieguldījumu lēmumu svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem atspoguļo 2025.g. neauditētos datus

- SEG<sup>2</sup> emisijas
- Dabas apdraudējumu ietekme
- Pakļautība klimata riskiem
- Meža apsaimniekošanas prakses ilgtspēja
- Veselība un drošība
- Cilvēktiesības, darba tiesību pārkāpumi piegādes ķēdēs
- Mežu apsaimniekošana aizsargājamās teritorijās

## Summary

SIA SG Capital Partners AIFP (registration number: 40103946854) is the manager of the alternative investment fund SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS (registration number: 40203333070). SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS invests in forest land, agricultural and other land, and considers the principal adverse impacts on sustainability factors. Each year, SIA SG Capital Partners AIFP assesses the extent of adverse impacts and monitors how the Fund's investment activities affect the environment, its resilience to climate risks, biodiversity, human rights, labor rights, and compliance with occupational safety requirements.

This statement is a consolidated statement of the principal adverse impacts on sustainability factors related to SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS (the “Fund”), and its subsidiary SIA SG Capital Meža Fonds (registration number: 40203395757). By December 5, 2025, the Fund had made investments through a special purpose vehicle wholly owned by the Fund (SPV) – SIA SG Capital Meža fonds – by acquiring forest, agricultural and other land properties. As of December 6, 2025, investments will continue to be made by the Fund, as on December 5, 2025, the SPV and the Fund were merged, with the SPV being added to the Fund through reorganization. In accordance with the provisions of Section 335, Paragraph 5 of the Commercial Law, all pre-existing obligations have been taken over by the acquiring company, SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS, from SIA SG Capital Meža Fonds on the basis of the law.

This principal adverse impact statement covers the reference period from 1 January 2025 to 31 December 2025.

The Fund reports on the minimum indicators applicable to real estate investments under Regulation (EU) 2022/1288, as well as other indicators on principal adverse impacts on sustainability factors specific to the Fund's investments in forest, agricultural and other land. These other indicators have been selected because Annex I of the Regulatory Technical Standards ((EU) 2022/1288) does not contain indicators on principal adverse impacts relevant to the Fund's activities. Consequently, these indicators have been identified on the basis of an assessment of the materiality of the Fund's impacts during the development of the Fund's Sustainability Strategy.

---

<sup>2</sup> SEG - siltumnīcefekta gāzes

Thus, the Fund has identified the following as the most important indicators of adverse impacts related to investments in forest assets:

- Greenhouse gases (GHG) emissions
- Exposure to natural hazards
- Exposure to climate risks
- Sustainability of forest management practices
- Health and safety
- Human rights, labour rights violations in the supply chains
- Forest management in protected areas

## Apraksts par svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem

### RĀDĪTĀJI, KAS PIEMĒROJAMI IEGULDĪJUMIEM NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA AKTĪVOS

Negatīvs ilgtspējas rādītājs		Metrika	Ietekme [2025. gads]	Ietekme [2024. gads]	Ietekme [2023. gads]	Ietekme [2022. gads]	Paskaidrojums	Veiktās darbības, plānotās darbības un mērķi nākamajam atsaucē periodam
Fosilais kurināmais	1. Saistība ar fosilo kurināmo caur nekustamā īpašuma aktīviem	Ieguldījumu īpatsvars nekustamā īpašuma aktīvos, kas iesaistīti fosilā kurināmā ieguvē, uzglabāšanā, transportēšanā vai ražošanā	-	-	-	-	Fonds neveic tādu ieguldījumus nekustamā īpašuma aktīvos, kas iesaistīti fosilā kurināmā ieguvē, uzglabāšanā, transportēšanā vai ražošanā.	Fonds neveic un arī nākotnē neveiks šāda veida ieguldījumus, jo tie neatbilst Fonda ieguldījumu stratēģijai.
Energo-efektivitāte	2. Saistība ar energoneefektīviem nekustamā īpašuma aktīviem	Ieguldījumu īpatsvars energoneefektīvos nekustamā īpašuma aktīvos	-	-	-	-	Fonds neveic ieguldījumus energoneefektīvos nekustamā īpašuma aktīvos.	Fonds neveic un arī nākotnē neveiks šāda veida ieguldījumus, jo tie neatbilst Fonda ieguldījumu stratēģijai.

## KLIMATA UN CITI AR VIDI SAISTĪTI PAPILDU RĀDĪTĀJI

### Rādītāji, kas piemērojami ieguldījumiem nekustamā īpašuma aktīvos

Negatīva ietekme uz ilgtspēju	Negatīva ietekme uz ilgtspējas faktoriem	Metrika	Ietekme [2025. gads]	Ietekme [2024. gads]	Ietekme [2023. gads]	Ietekme [2022. gads]	Paskaidrojums	Veiktās darbības, plānotās darbības un mērķi nākamajam atsaucēs periodam
Siltumnīcefekta gāzu emisijas	1. SEG emisijas	1. pakāpes SEG emisijas, ko rada nekustamā īpašuma aktīvi	2085 tCO <sub>2</sub> ekv.	13 tCO <sub>2</sub> ekv.	1639 tCO <sub>2</sub> ekv.	n/a	<p>1. pakāpes SEG emisijas ietver tiešās emisijas no degvielas patēriņa transportlīdzekļos, kas tiek izmantoti meža īpašumu apsekošanai un uzraudzībai, kā arī no mežizstrādes darbībām mežu apsaimniekošanas un atjaunošanas ietvaros.</p> <p>2025. gadā 1. pakāpes SEG emisijas palielinājās mežizstrādes darbību dēļ, savukārt 2024. gadā, kad mežizstrāde netika veikta, emisiju rādītājs atspoguļo tikai degvielas patēriņa radītās tiešās emisijas.</p>	<p>Veiktās darbības: Fonds veica regulāru meža īpašumu apsekošanu un monitoringu, kā arī mežizstrādes darbu pārbaudes to izpildes laikā, izmantojot automašīnu. Apsekošanas braucieni tika optimizēti, apvienojot blakus esošus īpašumus, un lielāku platību uzraudzībā tika izmantoti droni, lai mazinātu transporta radītās emisijas.</p> <p>Plānotās darbības un mērķi: Fonds turpinās meža īpašumu uzraudzību un apsaimniekošanu. Ņemot vērā plānoto mežizstrādes darbu apjoma pieaugumu, sagaidāms 1. pakāpes SEG emisiju pieaugums, par kurām Fonds turpinās regulāri ziņot.</p>
		2. pakāpes SEG emisijas, ko rada nekustamā īpašuma aktīvi	0 tCO <sub>2</sub> ekv.	0 tCO <sub>2</sub> ekv.	0 tCO <sub>2</sub> ekv.	n/a	<p>2. pakāpes SEG emisijas ietver netiešās emisijas no iegādātās un patērētās elektroenerģijas, siltumenerģijas, tvaika vai dzesēšanas ražošanas.</p> <p>Pārskata periodā ieguldījumi meža aktīvos neradīja 2. pakāpes SEG emisijas, līdz ar to negatīva ietekme netika konstatēta.</p>	Fonds neparedz 2. pakāpes SEG emisiju rašanos, jo mežsaimnieciskā darbība ar šādām emisijām nav saistīta.
		3. pakāpes SEG emisijas, ko rada nekustamā īpašuma aktīvi	81 tCO <sub>2</sub> ekv.	67 tCO <sub>2</sub> ekv.	51 tCO <sub>2</sub> ekv.	173 tCO <sub>2</sub> ekv.	<p>3. pakāpes SEG emisijas 2022. gadā tika aprēķinātas, izmantojot GHG Protocol Scope 3 vērtēšanas rīku, balstoties uz izmaksu pieeju. Lai nodrošinātu aprēķinu konsekventi, 2023.–2025. gadā tika</p>	<p>Veiktās darbības: 2025. gadā Fonds uzsāka līzingu maksājumus par mežu apsaimniekošanā izmantotu transportlīdzekli, nodrošināja būvgružu izvešanu no 11 meža īpašumiem, kā arī</p>

						<p>izmantota līdzīga metodoloģija un tās pašas būtiskās izdevumu kategorijas, jo minētais rīks vairs nebija pieejams. Atšķirīgās metodoloģijas dēļ 2022. gada dati nav tieši salīdzināmi ar turpmāko gadu datiem.</p> <p>3. pakāpes SEG emisiju aprēķinos ir iekļautas šādas kategorijas: iegādātās preces un pakalpojumi (kategorija 1), kā arī darbībā radušies atkritumi (kategorija 5).</p> <p>2025. gadā 3. pakāpes SEG emisiju pieaugums galvenokārt saistīts ar izmantoto pakalpojumu un izmaksu pieaugumu, tostarp īpašumu reģistrācijas un sertifikācijas izmaksām, meža teritorijās konstatēto būvgružu savākšanas izmaksām, transporta nomas izmaksām, kā arī IT pakalpojumu un sistēmu izmaksu pieaugumu.</p>	<p>īstenoja meža apsaimniekošanas pārvaldības sistēmas LVM Geo uzlabojumus, tostarp integrāciju ar grāmatvedības sistēmu <i>Horizon</i>. Mežu apsaimniekošanā tika piesaistīti trešo pušu pakalpojumu sniedzēji meža kopšanas, augsnes sagatavošanas, stādīšanas un mežu inventarizācijas darbiem.</p> <p>Plānotās darbības un mērķi: Fonds turpinās uzraudzīt un ziņot par 3. pakāpes SEG emisijām. Būtiska emisiju pieauguma gadījumā, ja tas tiks uzskatīts par nepieciešamu, tiks izstrādāts SEG emisiju samazināšanas plāns.</p>	
		<p>Kopējās SEG emisijas, ko rada nekustamā īpašuma aktīvi</p>	<p>2166 tCO<sub>2</sub> ekv.</p>	<p>80 tCO<sub>2</sub> ekv.</p>	<p>1690 tCO<sub>2</sub> ekv.</p>	<p>173 tCO<sub>2</sub> ekv.</p>	<p>Kopējās SEG emisijas tiek aprēķinātas kā 1., 2. un 3. pakāpes SEG emisiju kopsumma.</p> <p>2025. gadā kopējo SEG emisiju pieaugums galvenokārt saistīts ar mežizstrādes veikšanu un izmantoto pakalpojumu apjoma palielināšanos.</p>	<p>Veiktās darbības: Fonds pārskata periodā apkopoja un uzraudzīja kopējās SEG emisijas, kas aprēķinātas kā 1., 2. un 3. pakāpes SEG emisiju kopsumma, nodrošinot konsekventu emisiju uzskaiti un ziņošanu saskaņā ar piemērojamo metodoloģiju.</p> <p>Plānotās darbības un mērķi: 2026. gadā Fonds plāno turpināt mežu apsaimniekošanas darbības, tostarp mežizstrādi, kas ir daļa no ilgtspējīgas mežu atjaunošanas cikla. Attiecīgi sagaidāms, ka 1. pakāpes SEG emisiju apjoms var būt līdzvērtīgs vai nedaudz augstāks nekā 2025. gadā, un tas var ietekmēt arī kopējo SEG emisiju apjomu. Fonds turpinās uzraudzīt kopējo SEG emisiju dinamiku un, ja piemērojams un uzskatāms par būtisku, izvērtēs</p>

								nepieciešamību izstrādāt SEG emisiju samazināšanas pasākumus.
--	--	--	--	--	--	--	--	---

## CITI RĀDĪTĀJI PAR SVARĪGĀKO NEGATĪVU IETEKMI UZ ILGTSPĒJAS FAKTORIEM

### Rādītāji, kas piemērojami ieguldījumiem meža aktīvos

Negatīva ietekme uz ilgtspēju	Negatīva ietekme uz ilgtspējas faktoriem	Metrika	Ietekme [2025. gads]	Ietekme [2024. gads]	Ietekme [2023. gads]	Ietekme [2022. gads]	Paskaidrojums	Veiktās darbības, plānotās darbības un mērķi nākamajam atsaucies periodam
Dabas apdraudējumu ietekme	1. Dabas apdraudējumu <sup>3</sup> radīti zaudējumi	Finanšu zaudējumi sakarā ar dabas apdraudējumu izraisītiem incidentiem meža aktīvos	26 323 EUR/gadā	0 EUR/gadā	0 EUR/gadā	0 EUR/gadā	Zaudējumi, ko izraisījuši vētras, plūdi, mežu ugunsgrēki, sausums, ekstremālas temperatūras, invazīvās sugas u.tml.  2025. gadā Fonds konstatēja 97 m <sup>3</sup> koksnes zudumus vējgāžu un atsevišķu sausu koku dēļ ar kopējo vērtību 1 141 EUR. Papildus vienā īpašumā tika fiksēts kūlas ugunsgrēks, kura rezultātā izdega apmēram 19 ha jaunaudze; ar to saistītie zaudējumi (kopšanas darbu vērtība un atjaunošanas izmaksu aplēse) sasniedza 25 182 EUR. Kopējie zaudējumi no minētajiem incidentiem veido 26 323 EUR jeb 0,003% no bioloģisko aktīvu grāmatvedības uzskaites vērtības.	Veiktās darbības: Fonds mežu apsaimniekošanas ietvaros veica regulāru meža īpašumu monitoringu, kā arī regulāri komunicēja ar iesaistītājām pusēm (pakalpojumu sniedzēji, zemju nomnieki, mežsargi u.c.), lai savlaicīgi uzzinātu par notiekošo, jo īpaši incidentiem.  Plānotās darbības: 2026. gadā Fonds turpinās regulāru meža īpašumu monitoringu un saziņu ar iesaistītājām pusēm, lai savlaicīgi identificētu dabai radītos postījumus un veiktu nepieciešamos novēršanas pasākumus.
Klimata risku ietekme	2. Meži, ko apdraud klimata riski	% no Fonda mežu aktīviem pēc platības, kuri ir pakļauti augstiem klimata pārmaiņu radītiem fiziskiem riskiem	2,2 %	n/a	n/a	n/a	Lai identificētu Fondam piederošās meža platības, kas pakļautas augstiem klimata pārmaiņu riskiem, Fonds izmanto Latvijā pieejamos ģeotelpiskos datus par klimata riskiem. Balstoties uz 2025. gadā publicēto Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs informāciju par plūdu riska teritorijām, Fonds identificēja	Veiktās darbības: 2024. gada nogalē Fonds veica portfeļa klimatisko apdraudējumu analīzi, identificējot klimata pārmaiņu radītos riskus un nepieciešamos pielāgošanās pasākumus, kas tiks integrēti mežu apsaimniekošanā un Mežu apsaimniekošanas plānā. 2025. gadā

<sup>3</sup> Dabas apdraudējumi ietver, bet neaprobežojas ar tiem, kas definēti Eiropas Vides aģentūras tehniskajā ziņojumā Nr. 13/2010 "Dabas katastrofu un tehnoloģisko avāriju ietekmes kartēšana Eiropā": vētras, ekstremālas temperatūras, mežu ugunsgrēki, sausums, plūdi.

							meža īpašumus, kas pakļauti applūšanas riskam tuvāko 10 un 100 gadu laikā. Pašlaik plūdu risks ir vienīgais klimata riska veids, kuram Latvijā ir pieejami pietiekami detalizēti dati augsta riska teritoriju noteikšanai. Šādas meža platības veido 198,05 ha jeb 2,2 % no Fonda meža zemēm.	LVĢMC publicētie dati par plūdu riska teritorijām (10 un 100 gadu perspektīvā) tika integrēti Fonda meža apsaimniekošanas pārvaldības sistēmā LVM Geo, nodrošinot plūdu riskam pakļauto aktīvu identificēšanu un monitoringu.  Plānotās darbības: 2026. gadā tiks izstrādāts plūdu riska teritoriju pārvaldības plāns, kuru pēc tam integrēs Mežu apsaimniekošanas plānā.
Mežu apsaimniekošanas prakses ilgtspēja	3. Mežu platības, kuru apsaimniekošanā nepiemēro ilgtspējīgu pieeju	% no Fonda mežu aktīviem pēc platības, kuri nav FSC®(FSC-C182247) <sup>4</sup> sertificēti	0 %	0 %	0 %	100 %	2022. gadā Fonds uzsāka FSC® sertifikācijas procesu un 2023. gada februārī saņēma FSC® sertifikātu (termiņš: 08.02.2028.). Turpmāk katru gadu tiek veikts neatkarīgs audits, lai sertificētu pārskata gadā iegādātās papildu meža platības (t.s. starpaudits).  Pārskata gada beigās (31.12.2025.) visas meža zemes platības ir FSC® sertificētas <sup>5</sup> .	Veiktās darbības: 2025. gada decembrī tika veikts FSC® starpaudits, kura rezultātā saņemts pozitīvs atzinums par atbilstību FSC® sertifikācijas prasībām.  Plānotās darbības: saskaņā ar ilgtspējas stratēģiju Fonds turpinās nodrošināt ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanu atbilstoši FSC® prasībām un nodrošinās, ka 2026. gadā iegādātās meža zemes tiks FSC® sertificētas.
Veselība un drošība	4. Veselības un drošības incidenti	Mežsaimniecības darbībās konstatēto veselības un drošības incidentu skaits gadā	0	0	0	0	Fonda piegādes ķēdi pamatā veido mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēji. Fonds slēdz līgumus ar darbu veicējiem, nosakot pienākumu ievērot dabas, vides un darba aizsardzības prasības, kuru izpildi Fonda pārstāvis pārbauda darbu izpildes laikā. Pakalpojumu sniedzējiem, kas parakstījuši Sadarbības partneru rīcības kodeksu, ir pienākums informēt Fondu par jebkādiem Rīcības kodeksa <sup>6</sup> prasību pārkāpumiem.	Veiktās darbības: 2024. gadā Fonds uzsāka Rīcības kodeksa ieviešanu. 2025. gadā 59 % mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēju bija parakstījuši Rīcības kodeksu.  Plānotās darbības: Fonds turpinās darbu ar pakalpojumu sniedzējiem, lai panāktu, ka 90 % mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēju ir parakstījuši Rīcības kodeksu, kā arī 2026. gadā turpinās veikt pakalpojumu sniedzēju
Cilvēktiesību, darba tiesību pārkāpumi	5. Cilvēktiesību pārkāpumi piegādes ķēdēs	Konstatēto būtisku cilvēktiesību pārkāpumu skaits piegādes ķēdēs	0	0	0	0		

<sup>4</sup> Forest Stewardship Council® - mežu apsaimniekošanas sertifikācijas organizācija, kas apliecina, ka mežs tiek apsaimniekots tā, lai saglabātu bioloģisko daudzveidību un sniegtu labumu vietējiem iedzīvotājiem un darbiniekiem, vienlaikus nodrošinot, ka mežs ir ekonomiski dzīvotspējīgs. Lasīt vairāk: <https://fsc.org/en>

<sup>5</sup> <https://search.fsc.org/en/certificate/a024y00000jqp4FAAQ/>

<sup>6</sup> Sadarbības partneru rīcības kodekss nosaka prasības atbilstības, cilvēktiesību, nodarbinātības, diskriminācijas novēršanas, veselības un drošības, vides, biznesa ētikas un korupcijas apkarošanas jomā.

	6. Darba tiesību pārkāpumi piegādes ķēdēs	Identificēto pārkāpumu saistībā ar darba tiesību jautājumiem un incidentiem skaits piegādes ķēdēs	0	0	0	0	Pārskata gadā mežsaimniecības darbības netika konstatēti veselības un drošības, kā arī cilvēktiesību vai darba tiesību pārkāpumi vai incidenti.	pārbaudes darbu izpildes laikā, lai identificētu iespējamās veselības un drošības, cilvēktiesību un darba tiesību pārkāpumus.
Mežu apsaimniekošana aizsargājamās teritorijās	7. Mežu platība aizsargājamās teritorijās	Mežu platības aizsargājamās teritorijās, kur netiek veikta komerciāla mežu apsaimniekošana	873,05 ha (ĪSV 1-3)	771,2 ha (ĪSV 1-3)	453,8 ha (ĪSV 1-3)	229,4 ha	Fonds ir izveidojis aizsargājamo teritoriju tīklu (ATT), kura pamatā ir īpaši saglabājamo vērtību (ĪSV) kategorijas no 1 līdz 6 <sup>7</sup> . Katrai kategorijai ir noteiktas identificēšanas metodes, apdraudējumi un saglabāšanas pasākumi, kā arī meža apsaimniekošanas ierobežojumi.  ĪSV kategoriju 1–3 teritorijās Fonds neveic komerciālu meža apsaimniekošanu un tām tiek nodrošināts dabas aizsargājamo teritoriju statuss un uzskaitē.  2025. gadā, palielinoties Fonda portfelim, ĪSV kategoriju 1–3 teritoriju īpatsvars sasniedza 9,9 %, savukārt viss ATT veidoja 17,2 % no Fonda pārvaldītās FSC® sertificētās platības.	Veiktās darbības: Kopš 2023. gada, atbilstoši ATT galveno elementu un ĪSV monitoringa programmai (2023–2032), Fonds katru gadu veic ĪSV monitoringu, ko nodrošina ārpalpojuma sniedzēja piesaistīti dabas un kultūrvēstures eksperti. Papildus meža apsaimniekošanas pārvaldības sistēmā LVM Geo ir ieviestas īpašas pazīmes ĪSV kategoriju identificēšanai.  Plānotās darbības: Fonds arī 2026. gadā turpinās ĪSV monitoringu saskaņā ar programmu un nodrošinās, ka šīs teritorijas tiek apsaimniekotas atbilstoši FSC® prasībām, ņemot vērā ekosistēmu un biotopu vajadzības.
	8. Mežu izstrāde aizsargājamās teritorijās	Izstrādāto mežu platība valsts aizsargājamās teritorijās (saskaņā ar normatīvajiem aktiem)	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	Visās meža teritorijās Fonds veic tikai tādas darbības, kas ir atļautas saskaņā ar valsts normatīvo regulējumu un/vai FSC® standarta prasībām.	Veiktās darbības: Fonds mežu apsaimniekošanu veic saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem un FSC® standarta prasībām.  Plānotās darbības: Fonds arī turpmāk nodrošinās atbildīgu šo prasību ieviešanu mežsaimniecības darbībās.

<sup>7</sup> Teritorijas, kurās ir mikroliegumi, dižkoki, lielas ainaviski vērtīgas ekosistēmas, retas un apdraudētas sugas, Natura 2000 u.c. aizsargājamās teritorijas, retas, apdraudētas vai izmirstošas ekosistēmas, dzīvotnes vai refūģijas, vietas un resursi, kas nozīmīgi vietējo kopienu vai pamatiedzīvotāju pamatvajadzību apmierināšanai, kultūrvēsturiskie pieminekļi, u.tml.

SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS neveic ieguldījumus ieguldījumu saņēmēju sabiedrībās, jo Fonda stratēģija paredz ieguldījumus citos nekustamā īpašuma aktīvos. Fonda SPV līdz reorganizācijai tika uzskatīta par ieguldījumu struktūras sastāvdaļu, un Fonda un SPV konsolidētie dati gan iepriekšējos, gan pārskata periodā tiek atspoguļoti Fonda konsolidētajā finanšu pārskatā. Fonds neveic ieguldījumus arī suverēnos un pārvalstiskos subjektos. Līdz ar to Regulatīvo tehnisko standartu (ES) 2022/1288 I pielikuma 3. tabulā uzskaitītie rādītāji uz Fonda ieguldījumiem citos nekustamā īpašuma aktīvos nav piemērojami.

Vienlaikus Fondam, un līdz reorganizācijai arī SPV, ir saistoša 2023. gada aprīlī ieviestā (un 2024. gada jūlijā atjaunotā) Cilvēktiesību un darba tiesību politika, kas nosaka pienākumu ievērot starptautiski atzītus cilvēktiesību un darba tiesību standartus.

### **Apraksts par politiku, ar kuru identificē svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem un nosaka prioritāti tai**

SIA SG Capital Partners AIFP (turpmāk – Pārvaldnieks) ir apstiprinājis ieguldījumu objektu padziļinātās izpētes (due diligence) procedūru (v.2.0 no 05.12.2025.) un ESG uzticamības pārbaudes politiku (v.2.0 no 30.06.2025.), kas nodrošina svarīgākās negatīvās ietekmes uz ilgtspējas faktoriem identificēšanu, novērtēšanu un integrēšanu Fonda ieguldījumu lēmumu pieņemšanā. ESG izvērtējums tiek veikts pirms aktīvu iegādes un pēc ieguldījuma veikšanas monitoringa ietvaros, pārbaudot atbilstību Fonda ieguldījumu un ilgtspējas stratēģijai, izslēgto darbību sarakstam, principam “nenodarīt būtisku kaitējumu” un minimālajām aizsardzības prasībām. Ja tiek konstatēta būtiska faktiska vai potenciāla negatīva ietekme, tiek apsvērtas alternatīvas investīcijas vai izstrādāts ietekmes mazināšanas plāns. Visus lēmumus par ieguldījumiem pieņem Fonda Investīciju komiteja. Pēc ieguldījumu veikšanas Fonda Ilgtspējas un Investīciju komitejas savas kompetences ietvaros uzrauga ieguldījumu darbības rezultātus un ietekmi uz ilgtspēju.

Pārvaldnieks Fonda līmenī mēra un uzrauga ieguldījumu lēmumu kopējo negatīvo ietekmi uz ilgtspējas rādītājiem. Negatīvās ietekmes rādītāju aprēķinos tiek izmantoti Fonda grāmatvedības un meža apsaimniekošanas pārvaldības sistēmas LVM Geo dati, kā arī citi uzticami avoti, tostarp publiskas datu bāzes, iekšējie un ārējie pētījumi, ekspertu vērtējumi un ES vai valsts iestāžu ziņojumi.

SEG emisiju aprēķini tiek veikti saskaņā ar Intergovernmental Panel on Climate Change (2006) AFOLU vadlīnijām un GHG Protocol standartu. Emisiju faktoru noteikšanai tiek izmantotas United States Environmental Protection Agency un CO2emissiefactoren datu bāzes.

Metodoloģija ir atkarīga no datu pieejamības un kvalitātes. Par būtiskām izmaiņām metodikā, datu trūkumiem vai izmantotajiem publiski pieejamiem rīkiem tiek sniegta informācija attiecīgajos pārskatos. Pārvaldnieks īsteno saprātīgus pasākumus, lai nodrošinātu pēc iespējas ticamu datu izmantošanu.

## Iesaistīšanās politika

SIA SG Capital Partners AIFP kā Fonda pārvaldnieks (un Fonda pārstāvēttiesīgais biedrs) nodrošina savu ietekmi ieguldījumu lēmumu pieņemšanā, t.sk. ieguldījumu lēmumu svarīgākās negatīvās ietekmes mazināšanu, ieguldījumu pārvaldību un kontroli ar mērķi palielināt Fonda aktīvu ieguldījumu vērtību un īstenot Fonda ieguldījumu un ilgtspējas stratēģijās noteiktos mērķus.

## Atsauces uz starptautiskajiem standartiem

Saskaņā ar ESG uzticamības pārbaudes politiku Pārvaldnieks novērtē plānoto Fonda ieguldījumu ietekmi uz ilgtspēju un uzrauga veiktos ieguldījumus Fondā, nodrošinot labu pārvaldību un principa "Netiek nodarīts būtisks kaitējums (jeb DNSH)"<sup>8</sup> īstenošanu, kā arī ievērojot šādus starptautiskos labās prakses standartus:

1. ESAO vadlīnijas daudznacionāliem uzņēmumiem (ESAO MNI vadlīnijas).
2. ANO Uzņēmējdarbības un cilvēktiesību pamatprincipi (UNGP).
3. Starptautiskās Darba organizācijas Deklarācija par pamatprincipiem un pamattiesībām darbā.
4. Starptautiskā cilvēktiesību harta.

## FSC<sup>®9</sup> standarts

SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS ir stingri apņēmies atbildīgi apsaimniekot iegādātos mežus. Fonds ievēro FSC<sup>®</sup> standartā noteiktos principus un kritērijus, kas izklāstīti "FSC pagaidu nacionālajā meža apsaimniekošanas standartā Latvijai (FSC-STD-LVA-2023)". Šī apņemšanās ir priekšnoteikums Fonda pārvaldīto meža aktīvu ilgtspējības nodrošināšanai un aktīvu vērtības pieauguma veicināšanai.

FSC<sup>®</sup> sertifikāts apliecina to, ka tiek ievēroti ilgtspējīgas mežu apsaimniekošanas principi. Turklāt atbilstība FSC<sup>®</sup> prasībām ir stūrakmens ES taksonomijas prasību izpildei.

Katru gadu Fondā tiek veikts neatkarīgs audits, lai sertificētu pārskata gadā iegādātās papildu meža platības. Informāciju par FSC<sup>®</sup> sertifikātu (FSC-C182247) un Fonda pārvaldībā esošajām sertificētajām mežu platībām var atrast FSC<sup>®</sup> sertifikātu datu bāze šeit: [FSC Public Certificate Search | FSC Connect](#)

---

<sup>8</sup> No angļu val. - Do No Significant Harm

<sup>9</sup> Forest Stewardship Council<sup>®</sup> jeb FSC<sup>®</sup> ir neatkarīga, nevalstiska, bezpeļņas organizācija, kas aizstāv videi draudzīgu, sociāli izdevīgu un ekonomiski dzīvotspējīgu mežu apsaimniekošanas praksi. Vairāk: <https://fsc.org/en>

## ES taksonomija

2024.g. laikā Fonds ievieša ES taksonomijas<sup>10</sup> prasības attiecībā uz mežu apsaimniekošanu, lai atbilstu ES taksonomijas tehniskajiem kritērijiem<sup>11</sup>, tādā veidā nodrošinot, ka Fonds īsteno tādu meža apsaimniekošanu, kas palīdz sasniegt vides mērķi - klimata pārmaiņu mazināšanu<sup>12</sup> un tā darbība atbilst DNSH kritērijiem.

Atbilstību ES taksonomijas prasībām apliecina neatkarīga auditora sniegtais atzinums, ko Fonds saņēma 2025. gada februārī pēc atbilstības audita, kurš norisinājās 2024. gada decembrī. Atbilstoši ES taksonomijas prasībām, atbilstības audits tika veikts divu gadu laikā pēc tam, kad tika uzsākta Fonda pārvaldībā esošo meža aktīvu apsaimniekošana. Nākamais audits saskaņā ar ES taksonomijas prasībām būs jāveic pēc 10 gadiem.

## Vēsturiskais salīdzinājums

Pirmais svarīgākās negatīvās ietekmes paziņojums tika publicēts 2023. gadā, aptverot 2022. gada rādītājus. Šajā paziņojumā ir iekļauti 2025. gada rādītāji, kā arī salīdzinājumam sniegti 2022.–2024. gada dati, kas apkopoti iepriekš publicētajā tabulā.

---

<sup>10</sup> Regula (ES) 2020/852 (2020. gada 18. jūnijs)

<sup>11</sup> Sask. ar Regulas (ES) 2021/2130 (2021. gada 4. jūnijs) tehniskās pārbaudes kritērijiem meža apsaimniekošanas saimnieciskajai darbībai (1.3)

<sup>12</sup> Sask.ar Regulas (ES) 2020/852 9.p. noteiktajiem vides mērķiem.