

Preglednica 1	
Izjava o glavnih škodljivih vplivih investicijskih odločitev na dejavnike trajnostnosti	
Udeleženec na finančnem trgu	ALFI Renewables, upravljanje alternativnih investicijskih skladov, d.o.o. v imenu in za račun ALFI Sklad zelenih virov energije, SIS
Povzetek	
<p>Ta dokument predstavlja izjavo v zvezi z vključevanjem tveganj glede trajnostnosti v procesu sprejemanja investicijskih odločitev in o škodljivih vplivih na trajnostnost na ravni poslovanja sklada v skladu z določbami Uredbe (EU) 2019/2088 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. novembra 2019 o razkritjih, povezanih s trajnostnostjo, v sektorju finančnih storitev ("Uredba SFDR"). ALFI Sklad zelenih virov energije, SIS (»Sklad«) upošteva glavne škodljive vplive svojih investicijskih odločitev na dejavnike trajnostnosti.</p> <p>Dokument vsebuje vse potrebne informacije, ki jih določajo uporabno pravo in običaji na trgu, s pomočjo katerih deležniki lahko pridobijo ustrezne podatke o zavezah sklada glede upoštevanja okoljskih, družbenih in upravljavskih vidikov, ki imajo ali bi lahko imeli vpliv na trajnostnost pri poslovanju sklada.</p> <p>Ta izjava o glavnih škodljivih vplivih na dejavnike trajnostnosti zajema referenčno obdobje od 1. januarja 2024 do 31. decembra 2024.</p> <p>V ALFI skladu zelenih virov energije, SIS (ALFI Green) v skladu s svojo naložbeno strategijo in politiko sklada usmerjamo svoje investicije v projekte, katerih glavni cilj je razvoj, izgradnja in obratovanje naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije, in sicer izključno v sončno in kopensko vetrno energijo.</p>	
Opis glavnih škodljivih vplivov na dejavnike trajnostnosti	
<p>V ALFI Green v skladu z naložbeno strategijo in politiko vlagamo v projekte proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije vetra in sonca. Pri vsakem projektu od faze razvoja naprej je tako eden izmed naših ključnih ciljev tudi vpliv na zmanjševanje izpustov toplogrednih plinov, saj vsak uspešno izpeljan projekt investicije v proizvodnjo električne energije, kjer je električna energija v celoti proizvedena iz energije vetra in sonca, pomeni večji delež proizvedene in porabljene zelene električne energije ter manjši delež električne energije, ki je proizvedena iz fosilnih goriv.</p> <p>V okviru trajnostnosti je posledično glavni cilj naložb kot trajnostnih naložb blažitev podnebnih sprememb zaradi zmanjševanja izpustov toplogrednih plinov v okviru proizvodnje ali odjema električne energije. Hkrati z omenjenim učinkom dosežemo tudi manjšo uporabo in</p>	

izgorevanje fosilnih goriv, saj dodatne proizvodne zmogljivosti, kjer koristimo moč vetra in sonce, pomenijo tudi manjšo potrebo po električni energiji, ki se proizvaja iz manj kvalitetnega premoga, to je pa v regiji, kjer ima ALFI Green osredotočene svoje aktivnosti, še vedno glavni fosilni vir proizvodnje električne energije.

ALFI Green pri upoštevanju tveganj, povezanih s trajnostnostjo, izhaja iz svoje specifične dejavnosti in dejstva, da vse svoje investicije obravnava kot finančni produkt, ki ima kot cilj proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije kot trajnostna naložba. Zaradi tega dejstva se vsa tveganja obravnavajo kot specifična okoljska, družbena in upravljavka tveganja pri razvoju, gradnji in upravljanju proizvodnje električne energije iz vetrne in sončne energije glede na uveljavljene tehnološke standarde in prakse. Obenem v skladu zaradi svoje dejavnosti opravljamo splošno analizo dejavnikov, ki vplivajo na trajnostnost poslovanja in te dejavnike upoštevamo pri zbiranju sredstev sklada. Pri našem sodelovanju z vsemi deležniki tako sistematično ocenjujemo, katera so lahko splošna tveganja povezana s trajnostnostjo, ki lahko vplivajo na naše poslovanje in na naše sodelovanje z našimi deležniki.

Politike prepoznavanja in spremljanja škodljivih vplivov ter naše ukrepe, s katerimi spremljamo in zmanjšujemo tveganja, ki so povezana s trajnostnostjo, uveljavljamo in izvajamo v različnih postopkih in fazah poslovanja. V osnovi jih delimo na dve skupini. Ena je povezana z osnovno dejavnostjo naših investicij, kjer so tveganja specifična in jih zato tudi obravnavamo tarčno. Druga pa se osredotoča na splošne vidike poslovanja, kjer se upoštevajo tveganja tudi v širšem smislu in posledično predvideni postopki poslovanja na drugačen način prepoznavajo škodljive vplive in zmanjšujejo tveganja.

Tveganja, ki se obravnavajo v tem poglavju, pri poslovanju spremljamo in obvladujemo s pomočjo pravilnikov in rednih postopkov obvladovanja tveganj. V primeru prepoznanega tveganja z vidika trajnostnostnega poslovanja (okolje, družba, upravljanje – environment, social, governance – ESG), se ugotovi, ali je z blažitvenimi ukrepi tveganje možno zmanjšati, ali pa je zaradi izkazanega tveganja treba postopek z naložbo ustaviti.

Kazalniki, ki se uporabljajo za naložbe v podjetja, v katera se vlaga

Kazalnik škodljivih vplivov na trajnostnost	Merilo	Vpliv (2024)	Vpliv (2023)	Pojasnilo	Sprejeti ukrepi, načrtovani ukrepi in cilji, določeni za naslednje referenčno obdobje

Podnebni in drugi okoljski kazalniki						
Emisije toplogrednih plinov	1. Emisije toplogrednih plinov	Emisije toplogrednih plinov obsega 1	0,0	ni podatka	Pri dejavnostih naložb ALFI Green ni emisij toplogrednih plinov iz tega obsega.	
		Emisije toplogrednih plinov obsega 2	504,19	ni podatka	Pri proizvodnji električne energije iz vetra in sonca imajo elektrarne zaradi delovanja opreme v vseh pogojih urejeno napajanje z električno energijo iz omrežja, če se kadarkoli izkaže, da je to potrebno. Te minimalne izmerjene količine energije in emisijski faktor za državo, kjer se nahaja naložba, so izhodišče za izračun izpustov CO2 in nadaljnje izračune.	ALFI Green nima možnosti vpliva na porabo električne energije zaradi lastne rabe elektrarn, saj je ta odvisna od razpoložljivosti vira proizvodnje in potreb delovanja opreme v vseh pogojih. ALFI Green je pri vseh svojih naložbah uporabljal opremo najvišjega tehnološkega nivoja, čemur bo iz več razlogov sledil tudi v prihodnje.

		Emisije toplogrednih plinov obsega 3	ni podatka	ni podatka	Pri naložbah ALFI Green zaradi omejenih možnosti ne spremljamo emisije toplogrednih plinov tega obsega oz. emisij, ki bi nastale pri proizvodnji vseh vrst uporabljene opreme na naložbah.	
		Emisije toplogrednih plinov skupaj	504,19	ni podatka		
	2. Ogljični odtis	Ogljični odtis	0,000011	ni podatka	Ogljični odtis je odvisen od lastne rabe naložb ALFI Green in emisijskega faktorja države, v kateri se nahaja naložba.	ALFI Green nima vpliva na dejansko lastno rabo naložb, saj je ta odvisna od vira proizvodnje in opreme naložb, zato velja lahko samo enak ukrep, ki ga uporabljamo pri upravljanju z emisijami toplogrednih plinov obsega 2. To je uporaba opreme najvišje možne kakovosti

						pri gradnji in obratovanju naložb.
	3. Intenzivnost toplogrednih plinov podjetij, v katera se vlaga	Intenzivnost toplogrednih plinov podjetij, v katera se vlaga	41.943.300	ni podatka	Podatek je izračunan na podlagi izvornih podatkov o emisijah toplogrednih plinov obsega 2, ta pa iz lastne rabe električne energije naložb in emisijskega faktorja držav, v katerih se nahajajo naložbe ALFI Green.	
	4. Izpostavljenost podjetjem, dejavnim v sektorju fosilnih goriv	Izpostavljenost podjetjem, dejavnim v sektorju fosilnih goriv	0,0 %	ni podatka		
	5. delež porabe in proizvodnje energije iz neobnovljivih virov	Delež porabe energije iz neobnovljivih virov in proizvodnje energije iz neobnovljivih virov podjetij, v katera se vlaga, iz neobnovljivih virov energije v	0,0013 %	ni podatka	Prikazano je razmerje med električno energijo, ki je proizvedena na naložbah ALFI Green in lastno rabo naložb. Zaradi poenostavitve pri lastni rabi	Uvajanje dodatnih ukrepov ni smiselno, saj je rezultat v celoti odvisen od proizvedene energije na naložbi in lastne rabe objekta. Nad obojim ALFI

		primerjavi z obnovljivimi viri energije, izražen kot odstotek vseh virov energije			nismo upoštevali emisijskega faktorja držav, v katerih se nahajajo naložbe. Če bi to upoštevali, bi se razmerje še dodatno nagnilo v korist energije iz obnovljivih virov.	Green nima možnosti vpliva.
	6. Intenzivnost porabe energije na podnebni sektor z velikim vplivom	Poraba energije v GWh na milijon EUR prihodkov podjetij, v katera se vlaga, na podnebni sektor z velikim vplivom	0,0	ni podatka	ALFI Green ne vlaga v dejavnosti, ki so definirane kot podnebni sektor z velikim vplivom.	
Biotska raznovrstnost	7. Dejavnosti, ki negativno vplivajo na občutljiva območja biotske raznovrstnosti	Delež naložb v podjetja v katera se vlaga, ki se nahajajo oz. poslujejo na občutljivih območjih biotske raznovrstnosti in ali v njihovi bližini, njihove dejavnosti pa škodljivo vplivajo na za območja	0,0 %	ni podatka	Naložbe ALFI Green ne izvajajo dejavnosti, ki bi škodljivo vplivala na občutljiva območja biotske raznovrstnosti. Če slučajno obstaja možnost vplivanja, se izvede interna in po potrebi zunanja presoja v skladu z uveljavljenimi državnimi in	

					mednarodnimi standardi, s katero se ugotovi dopustnost vpliva in eventualne potrebne blažitevne ukrepe.	
Voda	8. Emisije v vodo	Tone emisij v vodo, ki jih ustvarijo podjetja, v katera se vlaga, na milijon EUR naložb, izraženo kot tehtano povprečje	ni podatka	ni podatka	ALFI Green tega na svojih naložbah ne meri, saj ocenjujemo, da so vrednosti zanemarljive.	
Odpadki	9. Razmerje med nevarnimi odpadki in radioaktivnimi odpadki	Tone nevarnih odpadkov in radioaktivnih odpadkov, ki jih ustvarjajo podjetja, v katera se vlaga, na milijon EUR naložb, izraženo kot tehtano povprečje	0,0	ni podatka	Naložbe ALFI Green trenutno ne proizvajajo nevarnih ali radioaktivnih odpadkov.	
Kazalniki za družbene zadeve in zadeve v zvezi z zaposlenimi, spoštovanjem človekovih pravic ter bojem proti korupciji in proti podkupovanju						
Socialne zadeve in zadeve v zvezi z zaposlenimi	10. Kršitve načel globalnega dogovora ZN in	Delež naložb v podjetja, v katera se vlaga, ki so bila	ni podatka	ni podatka	ALFI Green od družb, v katerih je prisoten kot	

	smernic Organizacije za gospodarsko sodelovanje in razvoj (OECD) za mednarodna podjetja	vpletena v kršitve načel globalnega dogovora ZN ali smernic OECD za mednarodna podjetja			lastnik, ne pridobiva podatkov o morebitnih kršitvah globalnega dogovora ZN in OECD za mednarodna podjetja.	
	11. Pomanjkanje postopkov in mehanizmov za skladnost, s katerimi se spremlja skladnost z načeli globalnega dogovora ZN in smernicami OECD za mednarodna podjetja	Delež naložb v podjetja, v katera se vlaga, brez politik za spremljanje skladnosti z načeli globalnega dogovora ZN ali smernicami OECD za mednarodna podjetja ali mehanizmov za obravnavanje pritožb za obravnavanje kršitve načel globalnega dogovora ZN ali smernic OECD za mednarodna podjetja	ni podatka	ni podatka	ALFI Green od družb, v kateri je lastnik, ne pridobiva podatkov o mehanizmih za skladnost, s katerimi te spremljajo skladnosti z načeli globalnega dogovora ZN in OECD za mednarodna podjetja.	
	12. Neprilagojena plačna vrzel	Povprečna neprilagojena plačna vrzel v	ni podatka	ni podatka	V vseh družbah, ki upravljajo elektrarne, v	

		podjetjih, v katera se vlaga			katerih ima ALFI Green lastniški delež, ni zaposlenih žensk.	
	13. Zastopanost spolov v odborih	Povprečno razmerje med ženskami in moškimi v odborih podjetij, v katera se vlaga, izraženo kot odstotek vseh članov odbora	0,0 %	ni podatka	Družbe, ki upravljajo elektrarne, v katerih ima ALFI Green lastniški delež, ni zakonitih zastopnikov ženskega spola.	
	14. Izpostavljenost spornemu orožju (protipehotne mine, kasetno strelivo, kemično orožje in biološko orožje)	Delež naložb v podjetja, v katera se vlaga, ki se ukvarjajo s proizvodnjo ali prodajo spornega orožja	0,0 %	ni podatka	V naložbah ALFI Green ni take izpostavljenosti.	
Kazalniki, ki se uporabljajo za naložbe v državne in nadnacionalne subjekte						
Kazalnik škodljivih vplivov na trajnostnost		Merilo	Vpliv (2024)	Vpliv (2023)	Pojasnilo	Sprejeti ukrepi, načrtovani ukrepi in cilji, določeni za naslednjo referenčno obdobje
Okoljski	15. Intenzivnost toplogrednih plinov	Intenzivnost toplogrednih				

		plinov držav, v katere se vlaga				
Družbeni	16. Države, v katere se vlaga, kjer prihaja do kršitev družbenih pravic	Število držav, v katere se vlaga, kjer prihaja do kršitev družbenih pravic (absolutno število in relativno število, deljeno s številom vseh držav, v katere se vlaga), kot so navedene v mednarodnih pogodbah in konvencijah, načelih ZN in, kjer je relevantno, nacionalni zakonodaji				
Kazalniki, ki se uporabljajo za naložbe v nepremičninska sredstva						
Kazalnik škodljivih vplivov na trajnostnost		Merilo	Vpliv (2024)	Vpliv (2023)	Pojasnilo	Sprejeti ukrepi, načrtovani ukrepi in cilji, določeni za naslednje referenčno obdobje
Fosilna goriva	17. Izpostavljenost fosilnim gorivom prek	Delež naložb v nepremičninska sredstva, vključena v				

	nepremičninskih sredstev	pridobivanje, shranjevanje, transport ali proizvodnjo fosilnih goriv				
Energijska učinkovitost	18. Izpostavljenost energijsko neučinkovitim nepremičninskim sredstvom	Delež naložb v energijsko neučinkovita nepremičninska sredstva				
Drugi kazalniki za glavne škodljive vplive na dejavnike trajnostnosti						
Kazalniki škodljivih vplivov na trajnostnost		Merilo	Vpliv (2024)	Vpliv (2023)	Pojasnilo	Sprejeti ukrepi, načrtovani ukrepi in cilji, določeni za naslednje referenčno obdobje
Emisije onesnaževal zraka		Tone ekvivalenta onesnaževal zraka na milijon EUR naložb, izraženo kot tehtano povprečje	0,0000000000281	ni podatka	ALFI Green pri svojih naložbah kot onesnaževalo zraka meri izpuste CO2, ki nastanejo pri lastni rabi elektrarne. Tone izpustov CO2 se izračunajo kot CO2, ki se sprosti v ozračje pri količini energije za lastno rabo ob	

				upoštevajo emisjskega faktorja države, v kateri se nahaja elektrarna.	
Naravne vrste in zavarovana območja	<p>1. Delež naložb v podjetja, v katera se vlaga, katerih poslovanje vpliva na ogrožene vrste</p> <p>2. Delež naložb v podjetja, v katera se vlaga, brez politike za zaščito biotske raznovrstnosti, ki zajema lokacije, ki so v lasti, zakupljene, se upravljajo na zavarovanem območju ali območju velikega pomena za ohranjanje biotske raznovrstnosti zunaj zavarovanih območij ali so v njegovi bližini</p>	<p>1. 0</p> <p>2. 0</p>	ni podatka	ALFI Green pri svojih naložbah pred vstopom v naložbo opravi potrebne skrbne preglede, v katerih se določi, ali obstaja predpisan postopek presoje oz. možnost vpliva na ogrožene vrste. Če je potrebno izvesti tak postopek po uporabnem pravu in se pri tem ugotovi možnost vplivanja na ogrožene vrste, zavarovana območja ali območja velikega pomena za ohranjanje biotske raznovrstnosti oz. se to ugotovi	

				v izvedenem skrbnem okoljskem pregledu, neodvisni zunanji strokovnjak oceni, ali gre za dopustno vplivanje in po potrebi predpiše blažitevne ukrepe in načine spremljanja učinkovitosti ukrepov.	
Stopnja nezgod	Stopnja nezgod v podjetjih, v katera se vlaga, izražena kot tehtano povprečje	0	ni podatka	V družbah, ki upravljajo elektrarne in v katerih ima ALFI Green lastniški delež, se spremlja pojav delovnih nesreč in nezgod med gradnjo in obratovanjem.	
Število obsodb in znesek denarnih kazni za kršitev zakonodaje o korupciji in podkupovanju	Število obsodb in znesek denarnih kazni za kršitve zakonodaje o korupciji in podkupovanju s strani podjetij, v katera se vlaga.	0	0	ALFI Green ima vzpostavljeno strukturirano politiko in delovne procese za zmanjševanja tveganja in preprečevanja	

				pranja denarja in financiranja terorizma. V tem sklopu se pred vstopom v naložbo in pri vsaki naložbi redno spremlja stanje in zabeleži morebitne ugotovljene prekrške in obsodbe.	
Nekooperativne davčne jurisdikcije	Naložbe v jurisdikcije s seznama EU z jurisdikcijami, ki niso pripravljene sodelovati v davčne namene.	0	0	ALFI Green ne vlaga v projekte, ki se nahajajo v državah, ki predstavljajo nekooperativne davčne jurisdikcije. Na skladu prav tako spremljamo transakcije, ki se izvedejo v korist pogodbenih partnerjev.	

Opis politik za ugotavljanje in prednostno razvrščanje glavnih škodljivih vplivov a dejavnike trajnostnosti

Sklad je v sklopu vzpostavitve vseh internih procesov poslovanja, ki so namenjeni temu, da vzpostavijo in vzdržujejo izbrani način trajnostnega poslovanja, v številnih internih aktih vsebinsko in postopkovno oblikoval delovne procese, s pomočjo katerih sklad glede na svoje strateške odločitve, opredeljeno naravo svojih naložb in posledične zahteve uporabnega prava posluje trajnostno ter to svojo naravo poslovanja tudi redno preverja.

Sklad v internem aktu Delovni procesi za obvladovanje tveganj za trajnostno poslovanje predvideva oblikovanje ustreznih politik za ugotavljanje in prednostno razvrščanje glavnih škodljivih vplivov na dejavnike trajnostnosti. Omenjeni delovni procesi poleg navedenega predpisujejo, kako se te politike sprejemajo in uporabljajo. Politike ugotavljanja in razvrščanja glavnih škodljivih vplivov izčrpno opredelijo tveganja in možne škodljive vplive pri poslovanju sklada, in sicer tako za tiste splošne kot tudi za druga specifične narave. Vsako tveganje ali možen škodljiv vpliv je uvrščen v skupino okoljskih, družbenih ali upravljavskih tveganj, prav tako pa je opredeljeno, kako se pri poslovanju sklada spremlja pojav teh tveganj ali škodljivih vplivov ter kakšni so možni postopki pri poslovanju, s katerimi se ta tveganja zmanjšujejo oz. preprečuje škodljiv vpliv na poslovanje. Vsebino izjave in način spremljanja tveganj in možnih škodljivih vplivov redno spremlja pooblaščenec za trajnostno poslovanje, ki poslovodstvo upravljavca sklada seznanja s potrebami po spremembah, če oceni, da so te potrebne. Pooblaščenec to svojo oceno poda na podlagi spremljanja tekočega poslovanja sklada oz. razvoja, postavitve, gradnje, obratovanja ali razgradnje posameznih naložb. Če se pri omenjenem spremljanju pojavi na novo prepoznano tveganje ali možen škodljiv vpliv, je treba tega vključiti v obzir. Obratno velja tudi, da se nekatera tveganja ali možni škodljivi lahko izključijo iz obravnave, če se upravičeno oceni, da niso možni ali aktualni pri obstoječih ali bodočih investicijah.

Pooblaščenec za trajnostnost v sodelovanju z upravljavcem naložbe ocenjuje vpliv tveganj in možnih škodljivih vplivov že v postopku izbire naložbe in potem v sklopu postopka potrjevanja naložbe, kot tudi v fazi spremljanja naložbe. Sklad v svojih Smernicah za zagotavljanje primerne skrbnosti podrobno predpisuje sodelovanje pooblaščenca za trajnostnost v postopkih pred naložbo, kot tudi v postopkih spremljanja naložbe ter predvideva izdelavo internih poročil o prepoznanih tveganjih in možnih škodljivih vplivih ter oceno o načinih premoščanja ali zmanjševanja vplivov. V svojem poročilu pooblaščenec za trajnostnost glede na značilnosti naložbe oz. projekta elektrarne presodi tudi, ali obstaja potreba po izdelavi obsežne okoljske študije ali študije o trajnostnih vidikih s strani priznanega neodvisnega strokovnjaka.

Postopki poslovanja sklada, ki so podrobno urejeni in formalizirani v internih predpisih, ki urejajo med seboj povezane poslovne procese, predvidevajo sodelovanje pooblaščenca za trajnostnost tudi v postopkih prepoznavanja tveganj in upravljanja s tveganji, kjer določena tveganja, povezana s trajnostnostjo, samostojno presoja tudi oseba, pristojna za upravljanje s tveganji.

Pri izbiri kazalnikov, ki se merijo, računajo in razkrivajo v okviru te izjave je bilo osnovno vodilo osredotočenost na kazalnike, ki so pri dejavnosti naložb najbolj verjetni in ki predstavljajo merjenje škodljivega vpliva, ki je v okviru celotnega življenjskega cikla elektrarne kot naložbe najbolj relevanten. Drugo vodilo, ki je po pomembnosti sledilo zgoraj omenjenemu je bilo dostopnost in zanesljivost podatkov; ključno za beleženje podatkov in rezultatov izračunov je namreč tudi zanesljivost pridobljenih podatkov, saj je to osnova vsakega verodostojnega prikaza vplivov naložb. V vseh primerih, kjer ni bilo mogoče zagotoviti zanesljivega, dostopnega in verodostojnega načina merjenja relevantnih vrednosti, smo sprejeli odločitev, da je v funkciji preglednosti in točnosti bolj ustrezno, da se navede, da se teh podatkov ne vodi in beleži ter ob tem razlaga, zakaj smo sprejeli tako odločitev. Pri vseh uporabljenih metodologijah zbiranja podatkov in izračuna kazalnikov smo se odločili tudi, da se pri prepoznanih pomanjkljivostih uporabe zbranih podatkov ali izvedenih izračunov držimo načela, da se prikaže teoretično večji učinek ali verjetnost pojava škodljivega vpliva, če zaradi pomanjkanja ustreznih podatkov ali načina izračuna ni mogoče z veliko stopnjo gotovosti trditi, da je učinek pojava škodljivega vpliva manjši.

Politike sodelovanja

ALFI sklad zelenih virov energije v svojih Pravilih upravljanja podrobno opisuje, na kakšen način vstopa v naložbe in kako poskrbi, da pri upravljanju svojih naložb ob varovanju interesov vseh vlagateljev poskrbi tudi za ustrezno zavarovanje cilje, strategije in ciljev sklada v sklopu trajnostnosti.

Zaradi narave naložb, manjšega števila potencialnih partnerjev pri projektu, ustreznega usklajevanja med potrebami poslovnega procesa in smiselnega korporativnega upravljanja in običaji na trgu, sklad svoje naložbe v projekte v razvoju, gradnji ali obratovanju upravlja prek družb, ki so ustanovljene kot družbe z omejeno odgovornostjo.

V skladu s strategijo in Pravili upravljanja mora sklad v družbah, ki so lastnice ali razvijajo naložbe oz. projekt, imeti vsaj polovični lastniški delež. Lastniški delež, ki bi bil manjši od polovice, je dopusten le, če sklad na druge učinkovite načine postopkovno in vsebinsko poskrbi, da drugi lastniki ne morejo preglasovati sklada pri odločitvah, ki so pomembne za razvoj ali upravljanje projekta. Upravljalci naložb so pri izbiri naložb in potencialnih partnerjev v projektu zelo skrbni in pred vstopom v naložbo skrbno ocenijo zanesljivost, poštenost, operativnost ter strokovnost potencialnega partnerja v projektu oz. solastnika družbe z omejeno odgovornostjo, ki je lastnica projekta. Zaradi narave naložb in potrebe po vsakodnevnem operativnem usklajevanju je zato izbira morebitnega partnerja v projektu ključnega pomena. V vseh trenutnih naložbah sklada je sklad odločitve s svojimi partnerji na ravni posloводства ali skupščine sprejemal soglasno.

Sklad v vseh družbah kot naložbah sodeluje pri korporativnem upravljanju s ciljem razvoja oz. optimalnega obratovanja projekta oz. elektrarne, pri čemer vedno upošteva strategijo sklada, vključno s trajnostno naravo naložb, ter interese vlagateljev. Vse odločitve na ravni posloводства ali pri uveljavljanju lastniških pravic v za to predvidenih telesih ali postopkih so usmerjene v doseganje optimalnega razvoja projekta, učinkovite ter stroškovno upravičene gradnje ali postavitve in za proizvodnjo električne energije najbolj smiselno zastavljenega obratovanja. Pri tem velja poudariti, da je Sklad intenzivno vključen v podrobnosti poslovanja družb kot naložb predvsem kar se nanaša na možnost pridobivanja vseh podatkov o poslovanju družbe, poteku gradnje elektrarn ali druge povezane infrastrukture ter o obratovanju elektrarne in povezane infrastrukture. To predvsem omogoča takojšnje pridobivanje podatkov, ki so bistveni za oceno spoštovanja postavljenih meril trajnostnega poslovanja, merjenja učinka naložb in merjenja določenih škodljivih vplivov. Po drugi strani pa ima Sklad ob ustrezni urejenosti pravic Sklada v statutarnih dokumentih družb, ki so lastnice projektov elektrarn, in korporativnih dokumentov s poslovnimi partnerji, če Sklad ni edini lastnik družbe, ki upravlja elektrarno kot naložbo, možnost, da v bistvenih zadevah pri poslovanju teh družb zaščiti pravice Sklade tudi v smislu implementacije zastavljene strategije trajnostnega poslovanja v širšem smislu, zbiranja zelenih podatkov in spremembe poslovanja, če se ugotovi, da je to potrebno zaradi ugotovljenega nedopustnega pojava nepredvidenega ali prevelikega škodljivega vpliva v določenem obdobju poročanja.

Sklad nima naložb v delniške družbe.

Sklici na mednarodne standarde

n.a.

Primerjava s predhodnimi obdobji

Večina naložb ALFI Green je prešla v polno fazo obratovanja šele v koledarskem letu 2024. Večino meril smo tako začeli spremljati šele v tem letu, saj se podatki v letu 2023 niso beležili, niso se beležili pravilno ali pa operativno še ni bilo možno vzpostaviti spremljanja. Pri merilih, kjer je bilo možno pridobivanje smiselnih podatkov, je tako vzpostavljena primerjava. Pri vseh ostalih, kjer to ni bilo mogoče, smo zapisali, da ni podatka.