

PŘÍLOHA Č. 6 – WOOD & COMPANY RENEWABLES PODFOND

1. IDENTIFIKACE PODFONDU

Název podfondu zní: WOOD & Company Renewables podfond („**Podfond**“).

NIČ Podfondu: 75164612

Investičním akciím Podfondu je přiřazen tento ISIN: CZ0008052008

Podfond byl zapsán do seznamu investičních fondů vedeného ČNB dne 5. února 2024.

Investiční akcie Podfondu jsou vedeny v Centrální evidenci.

Investiční akcie Podfondu nejsou přijaty k obchodování na evropském regulovaném trhu.

2. INVESTIČNÍ STRATEGIE

2.1 Investičním cílem je zhodnocení Investičních akcií Podfondu investiční strategií koncentrovanou na investice do obnovitelných zdrojů energie v Evropě. Podfond bude investovat zejména, ne však výlučně, do fotovoltaických, větrných, vodních a geotermálních elektráren, bateriových úložišť energie a bioplynových stanic a souvisejících aktiv a služeb. Strategií Podfondu je podporovat výstavbu, provoz a využívání obnovitelných zdrojů energie v Evropě a využít růstový potenciál tohoto odvětví a jeho podpory ze strany regulátorů a příslušných státních autorit. Cílem Podfondu je jednotlivá nabývaná aktiva držet, rozvíjet a provozovat, eventuálně prodávat s cílem maximalizace hodnoty a výnosů pro Investory.

Podfond je denominovaný v eurech. Měnové riziko Podfondu se bude zajišťovat způsobem a v případech, kdy to obhospodařovatel uzná za vhodné. Podfond bude využívat konzervativní míru zadlužení. Doporučený investiční horizont pro Investora je minimálně 5 let.

2.2 Výnosy Podfondu budou zejména reinvestovány s cílem zvyšovat hodnotu Investičních akcií, ale mohou být také vypláceny v souladu s článkem 3. jako Dividendy vlastníkům Investičních akcií.

2.3 Výkonnost portfolia Podfondu nebude porovnávána proti žádnému srovnávacímu benchmarku, respektive tržnímu kompozitnímu indexu.

2.4 Do jmění Podfondu lze nabýt:

- (a) majetkové účasti a podíly na obchodních společnostech podnikajících v oblasti obnovitelných zdrojů energie a souvisejících službách,
- (b) úvěry a zápůjčky související se strategií Podfondu,
- (c) cenné papíry související se strategií Podfondu,
- (d) nástroje peněžního trhu včetně bankovních vkladů,
- (e) finanční deriváty.

2.5 Součet investic aktiv, které nesplňují podmínky podle § 17b odst. 1 písm. c) Zákona o daních, musí být vždy nižší než 10 % majetku Podfondu.

2.6 Vklady odpovídající ceně vydávaných Investičních akcií musí být investovány bez zbytečného odkladu po vydání Investičních akcií Podfondu, avšak s ohledem na dobu nutnou k nalezení vhodné investiční příležitosti odpovídající investiční strategii Podfondu.

2.7 Na účet Podfondu lze sjednat finanční derivát nepřijatý k obchodování, jestliže

- (a) hodnotou, k níž se vztahuje hodnota tohoto derivátu, je pouze úroková míra, měnový kurz nebo měna,
- (b) se tento derivát oceňuje spolehlivě a ověřitelně každý pracovní den,

- (c) může Fond tento derivát z vlastního podnětu kdykoliv postoupit nebo vypovědět anebo jinak ukončit za částku, které lze dosáhnout mezi smluvními stranami za podmínek, které nejsou pro žádnou ze stran významně nerovnovážné, nebo může za tuto částku uzavřít nový derivát, kterým kompenzuje podkladová aktiva tohoto derivátu postupem stanoveným v souladu se standardní závazkovou metodou, a
 - (d) je tento derivát sjednán s protistranou, která podléhá dohledu ČNB, orgánu dohledu jiného členského státu nebo orgánu dohledu jiného státu.
- 2.8 Technikami k obhospodařování Podfondu jsou pouze repo obchody podle článku 2.10 až 2.13 a finanční deriváty podle článku 2.7. Tyto techniky obhospodařování lze použít jen tehdy, jestliže:
- (a) jsou použity výhradně za účelem efektivního obhospodařování Fondu a za účelem snížení rizika souvisejícího s investováním na účet Podfondu, snížení nákladů souvisejících s investováním na účet Podfondu, nebo získání dodatečného kapitálu nebo dosažení dodatečných výnosů, jestliže je podstupované riziko v souladu s rizikovým profilem Podfondu,
 - (b) použitím těchto technik nejsou obcházena pravidla stanovená Nařízením vlády a určená Statutem ani investiční strategie Podfondu, a
 - (c) dluhy Podfondu vyplývající z použití těchto technik jsou vždy plně kryty majetkem Podfondu.
- 2.9 Podfond pro účely výpočtu celkové expozice může využívat:
- (a) metodu hrubé hodnoty aktiv,
 - (b) metodu hodnoty v riziku, nebo
 - (c) jinou pokročilou metodu měření rizik.
- 2.10 Podfond může poskytnout úvěr nebo zápůjčku. Úročené úvěry a zápůjčky nepřesáhnou 100 % fondového kapitálu Podfondu.
- 2.11 Majetek Podfondu nelze použít k poskytnutí úvěru nebo zápůjčky, daru, k zajištění dluhu jiné osoby nebo k úhradě dluhu, který nesouvisí s jeho investiční strategií nebo obhospodařováním.
- 2.12 Podfond může přijmout úvěr nebo zápůjčku.
- 2.13 Podfond může vydat dluhopis.
- 2.14 Za účelem efektivního obhospodařování může Podfond využívat pákového efektu. S využitím pákového efektu lze na účet Podfondu uzavřít pouze transakce, které jsou v souladu s povolenými investičními instrumenty. Míra využití pákového efektu nepřesáhne 100 % fondového kapitálu Podfondu.

3. ZÁSADY PRO VÝPLATU DIVIDENDY

- 3.1 Představenstvo Fondu je oprávněno rozhodnout o vyplacení Dividendy z Podfondu.
- 3.2 Rozhodný den pro výplatu Dividendy bude vždy určen v příslušném rozhodnutí představenstva Fondu. Dividendy náleží Investorům, kteří k rozhodnému dni vlastní Investiční akcie Podfondu.
- 3.3 Dividenda bude vyplácena formou bezhotovostní platby, a to na účet, který písemně určí Investor nebo Obchodník s cennými papíry vedoucí Navazující evidenci, vždy do konce druhého kalendářního měsíce následujícího po rozhodném dni.
- 3.4 O výši Dividendy rozhoduje představenstvo Fondu. Výše Dividendy bude ovlivňována realizovanými zisky v Podfondu a dalšími okolnostmi. Dividenda není zaručena. Výplata Dividendy sníží hodnotu Investičních akcií Podfondu.
- 3.5 Výplata Dividendy je zdaněna v souladu s platnými daňovými zákony.

- 3.6 Nárok na výplatu Dividendy se promlčuje uplynutím promlčecí doby, která činí 4 roky. Promlčecí doba počíná běžet ode dne, kdy měl být závazek vyplatit Dividendu splněn.

4. RIZIKOVÝ PROFIL

- 4.1 Hodnota Investiční akcie může v čase stoupat i klesat v závislosti na skladbě majetku Podfondu, v závislosti na vývoji energetického trhu, finančních trhů a dalších faktorech. Podfond neručí za návratnost původně investované částky. Vzhledem k možným nepředvídatelným výkyvům na finančních trzích a energetickém trhu nemůže Fond zaručit dosažení stanovených cílů. Fond upozorňuje investory, že předchozí výkonnost Podfondu není žádnou zárukou výkonnosti v budoucím období.
- 4.2 Investice do Podfondu je určena k dosažení nadprůměrného výnosu při dodržení dlouhodobého investičního horizontu. V žádném případě není vhodná nejen ke krátkodobé spekulaci, ale ani jako investice s úmyslem nedodržet doporučený investiční horizont minimálně 5 let.
- 4.3 Rizika vyplývající z investice do Podfondu:

(a) Rizika spojená s investicemi do obnovitelných zdrojů energie

(i) riziko developmentu a výstavby aktiv – hodnota aktiv v Evropě do značné míry závisí na zvolené lokalitě, jejíž vhodnost ovlivňuje výslednou výkonnost jednotlivých aktiv. Development a výstavba obnovitelných zdrojů energie je dlouhodobý proces, během kterého může dojít k neočekávaným změnám na trhu. Dále pak riziko dodavatele, zejména schopnost dodržet rozpočet a harmonogram. Tyto skutečnosti pak mohou negativně ovlivnit celkovou úspěšnost daného aktiva,

(ii) regulační riziko – riziko spojené se změnou regulačního rámce týkajícího se výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů energie. Výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů energie a její prodej je ve většině států Evropy podnikáním v regulovaném oboru, a většina případných příjmů z provozování obnovitelných zdrojů energie tak přímo nebo nepřímo podléhá cenové regulaci. Zákony, předpisy, směrnice, rozhodnutí a politiky zemí, kde se nachází aktiva Podfondu, podstatně ovlivňují výnosy z těchto aktiv. Změny právních předpisů (včetně nových zákonných požadavků) mohou vytvořit nová právní rizika pro podnikání a mohou ovlivnit výnosnost aktiv způsobem, který Fond není schopen předpovědět. Tyto zákony či předpisy se mohou na aktiva Podfondu vztahovat přímo v roli aktiva jako provozovatele výroby elektřiny nebo nepřímo (jako např. předpisy v oblasti životního prostředí a soutěžní předpisy). Schopnost Fondu jednat v souladu s budoucími změnami právních předpisů, zvýšené náklady s tím spojené a potenciál vzniku vyšších nákladů mohou nepříznivě ovlivnit výnosnost aktiv, finanční situaci Podfondu i provozní výsledky Podfondu. Související rizika – riziko ztráty, případně nezískání veřejnoprávních oprávnění k výrobě elektřiny u podkladových aktiv,

(iii) riziko negativního vývoje trhu obnovitelných zdrojů energie – zejména riziko poklesu ceny elektřiny vyráběné z obnovitelných zdrojů energie, dále pak nedostatečný zájem o uzavření kontraktů na odběr elektřiny vyráběné z obnovitelných zdrojů energie, odpojování zdrojů obnovitelné energie z důvodu nedostatečné kapacity přenosové soustavy, negativní vliv ceny a dostupnosti služeb stabilizace přenosové soustavy/služeb výkonové rovnováhy a související negativní vliv na hodnotu aktiv Podfondu,

(iv) riziko negativního vývoje financování výstavby a provozu obnovitelných zdrojů energie – zejména riziko negativního vývoje dostupnosti, rozsahu a podmínek bankovního a jiného externího financování,

(v) technologické riziko – aktiva Podfondu se mohou stát nefunkčními v důsledku poruchy nebo ukončení životnosti technologie. Technologická rizika jsou spojena též s akvizicí nevhodných technologií nebo jejich nevhodnou údržbou. V důsledku toho mohou být ohroženy budoucí plánované výnosy aktiv Podfondu,

(vi) riziko poškození v důsledku nepředvídatelné události – v případě, že kterýkoliv obnovitelný zdroj energie v portfoliu Podfondu bude výrazně poškozen důsledkem živelné či jakékoliv jiné nepředvídatelné události nebo nastane potřeba náhlých oprav, není vyloučeno, že může být ohrožena jejich schopnost výroby elektřiny a může výrazně klesnout jejich tržní hodnota,

(vii) riziko ocenění nefinančních aktiv – aktiva jsou oceněna při nákupu a posléze způsobem stanoveným v čl. 6.3 této přílohy (např. tedy znaleckým posudkem provedeným nezávislým kvalifikovaným znalcem vybraným Fondem), ačkoliv finální hodnota aktiva je určena pouze jeho prodejní cenou. Pokud by se ukázalo, že je ocenění provedené Administrátorem (např. skrze ocenění nezávislým kvalifikovaným znalcem) odlišné od prodejní ceny aktiva, mohla by mít tato skutečnost nepříznivý vliv na čistou hodnotu aktiv Podfondu.

(viii) rizika týkající se udržitelnosti – spočívají zejména v potenciální nepřesnosti shromažďovaných údajů vůči realitě, nedosažení zamýšleného environmentálního efektu financovaných projektů, výskytu nepředvídaných negativních environmentálních nebo sociálních efektů či náhlého zvýšení nákladů na provoz nebo údržbu podkladových aktiv. Pokud by tyto události nastaly, mohlo by dojít ke zkresení či nedodržení prosazovaných environmentálních anebo sociálních vlastností, což by mohlo mít negativní vliv na hodnotu Investičních akcií.

(b) Obecná rizika

(i) riziko nepříznivého makroekonomického vývoje – trhy, na kterých se nachází nabývaná aktiva, jsou významně ovlivněny makroekonomickými faktory, majícími vliv na ekonomickou výkonnost aktiv, zejména inflace, nezaměstnanost a změny HDP,

(ii) tržní riziko – vyplývá z vlivu vývoje finančních trhů na ceny a hodnoty jednotlivých druhů majetku Podfondu. Jedná se především o úrokové riziko, kdy fair value nebo budoucí cash flow z finančních instrumentů bude kolísat z důvodu změn tržních úrokových sazeb a zároveň s nárůstem finančních nákladů bude zdražovat i činnosti developmentu a akvizic nabývaných aktiv Podfondu,

(iii) riziko operační – spočívá ve ztrátě vlivem nedostatků či selhání vnitřních procesů, lidského faktoru nebo vlivem vnějších událostí. Patří sem též riziko ztráty majetku svěřeného do úschovy nebo jiného opatrování, které může být zapříčiněno zejména insolventností, nedbalostním nebo úmyslným jednáním osoby, která má v úschově nebo jiném opatrování majetek Fondu nebo cenné papíry vydávané Podfondem,

(iv) riziko nedostatečné likvidity – spočívá v tom, že Podfond nebude schopen dostát svým závazkům ze žádostí o odkoupení Investičních akcií. Z těchto důvodů investoři nesou riziko pozastavení vydávání a odkupování Investičních akcií,

(v) měnové riziko – souvisí s tím, že Podfond může investovat do nemovitostí nebo investičních nástrojů v jiné měně, než je měna dané Třídy Podfondu a dojde ke změně hodnoty majetku Podfondu nebo hodnoty Investiční akcie v důsledku pohybu devizových kurzů,

(vi) riziko spojené s deriváty – souvisí zejména se změnou tržních cen podkladových aktiv; souvisejícím rizikem je riziko možné progresivní závislosti na ceně podkladového aktiva, kdy malá počáteční investice otevírá prostor nejen pro značné zisky, ale i ztráty,

(vii) riziko koncentrace – vyplývá z možného soustředění majetku Podfondu do investic v konkrétním regionu, sektoru či úzké skupině emitentů nebo do jediného aktiva,

4.4 (viii) riziko pákového efektu – souvisí s využitím cizího kapitálu k dalším investicím do majetku Podfondu. Pákový efekt může výkonnosti Podfondu zvýšit, avšak při nepříznivém vývoji může naopak výkonnost Podfondu snížit. Používání a sjednávání repo obchodů při obhospodařování Podfondu a postupy měření a snižování rizika plynoucího z použití těchto technik, nejsou-li ve Statutu upraveny výslovně, se řídí Nařízením vlády. Repo obchod nesmí být sjednán způsobem nebo za účelem obcházejícím investiční strategii Podfondu nebo pravidla upravená Statutem a Nařízením vlády.

5. POPLATKY A NÁKLADY

A. Poplatky hrazené z majetku Podfondu

5.1 Fixní manažerský poplatek je stanoven vždy ke každému ocenění majetku a dluhů Podfondu, a to od prvního ocenění majetku a dluhů Podfondu. Fixní manažerský poplatek ve výši 1,75 % ročně je určen vzorcem:

$$FMP_T = N_t * NAUV_{t-1} * 0,0175 * \frac{n}{x}$$

t	den aktuálního ocenění majetku a dluhů Podfondu,
$t - 1$	den předchozího ocenění majetku a dluhů Podfondu před dnem t ,
T	období počínající následujícím dnem po dni $t - 1$ a končící dnem t ,
FMP	fixní manažerský poplatek,
N	celkový počet Investičních akcií Podfondu,
$NAUV$	fondový kapitál Podfondu připadající na jednu Investiční akcii Podfondu,
n	počet dní v období T ,
x	počet dní v daném roce.

Alikvotní část fixního manažerského poplatku je hrazena kvartálně.

- 5.2 Výkonnostní odměna je hrazena jednou ročně. Výše naběhlé výkonnostní odměny je stanovena při každém ocenění majetku a dluhů Fondu podle vzorce:

$$VO_t = 0,15 * \max \{ [GAV_t - GAV_m - \sum_{i=1}^t (S_i - R_i - D_i)]; 0 \}$$

VO	výkonnostní odměna,
GAV	fondový kapitál Podfondu před zohledněním výkonnostní odměny,
m	poslední den předcházejícího rozhodného období, kdy naposledy vznikl nárok na výplatu výkonnostní odměny (resp. den prvního vydání Investičních akcií),
S_i	hodnota úpisů Investičních akcií Podfondu v den i po dni m ,
R_i	hodnota zpětných odkupů Investičních akcií Podfondu v den i po dni m ,
D_i	hodnota Dividend Podfondu, na jejichž výplatu vznikl nárok v den i po dni m .

Nárok na výkonnostní odměnu vzniká pouze tehdy, pokud platí:

$$NAUV_t + \sum_{i=1}^t DUV_i \geq NAUV_m$$

$NAUV$	fondový kapitál Podfondu připadající na jednu Investiční akcii Podfondu,
DUV	hodnota dividend Podfondu připadající na jednu Investiční akcii Podfondu,

V opačném případě platí:

$$VO_t = 0$$

- 5.3 Odměna za výkon funkce depozitáře je stanovena pevnou měsíční částkou 1742 EUR, navýšenou o daň z přidané hodnoty. Tato částka je Depozitáři hrazena každý kalendářní měsíc, odměna náleží depozitáři poprvé za období od 1. května 2024.
- 5.4 Odměna za výkon funkce Administrátora je tvořena podílem z fixního manažerského poplatku, který hradí Podfond.
- 5.5 Ostatní poplatky a náklady hrazené z majetku Podfondu jsou uvedené v části 11 Statutu; vedle poplatků a nákladů zde uvedených mohou dále v souvislosti s pořízováním, provozem nebo prodejem aktiv podle investiční strategie vznikat další náklady hrazené z majetku Podfondu.

B. Poplatky hrazené investorem

- 5.6 Při vydávání Investičních akcií je aplikován vstupní poplatek (přirážka) ve výši max. 3 % z čisté zainvestované částky.
- 5.7 Při odkupu Investičních akcií Podfondu může Fond aplikovat výstupní poplatek (srážku), jejíž maximální výše je stanovena v závislosti na tom, jak dlouho po vydání Investičních akcií Investorovi nebo jejich nákupu od jiného Investora (dále společně jako „Datum investice“) je podána žádost o odkup. Dále uvedené hodnoty v procentech představují výši výstupního poplatku jako procentuální části peněžitého protiplnění, vyplaceného Investorovi za odkoupení Investičních akcií:
- (a) 5 % v případě, kdy je podána žádost o odkup Investičních akcií do 5 let od Data investice (včetně),
 - (b) 0 % v případě, kdy je podána žádost o odkup Investičních akcií více než 5 let po Datu investice.

Čistá vyplacená částka Investorovi je dána následujícím vzorcem:

$$NCF = \frac{N * NAUV}{1 + s}$$

<i>NCF</i>	...	čistá vyplacená částka Investorovi (EUR),
<i>N</i>	...	počet odkupovaných Investičních akcií,
<i>NAUV</i>	...	fondový kapitál připadající na jednu Investiční akcii Podfondu,
<i>s</i>	...	výše výstupního poplatku (srážky) v procentech.

Výstupní poplatek je příjmem Podfondu.

V případě více investic Investora do Investičních akcií se při odkupu postupně započítávají nejstarší investice.

6. DALŠÍ DŮLEŽITÉ INFORMACE

- 6.1 Počáteční hodnota, za kterou je zahájeno vydávání Investičních akcií po vzniku Podfondu, je stanovena na 1 EUR. Tato částka může být zvýšena o vstupní poplatek (přirážku) dle bodu 5.6 této Přílohy.
- 6.2 Klientovi, který již vlastní Investiční akcie Fondu, vydá Podfond Investiční akcie také v případě, jestliže výše jeho splacené investice ve všech podfondech Fondu odpovídá ve svém souhrnu částce podle článku 10.11 písm. (h) Statutu. Výše minimální investice pak činí EUR 5.000.
- 6.3 Oceňování majetku a dluhů Podfondu se provádí pravidelně 3x ročně, a to ke dni 30. 4., 31. 10. a 31. 12. kalendářního roku. Oceňování aktiv v majetku Podfondu je provedeno na základě podkladů, zejména veřejně dostupných tržních cen, znaleckých posudků, expertních odhadů a interních výpočtů, které byly vyhotoveny ke dni, od kterého uplynulo maximálně 6 (šest) měsíců. Podle potřeby Administrátor zajistí Mimořádné ocenění Podfondu dle 9.6 Statutu. Hodnota Investiční akcie je vyhlášována nejpozději do konce šestého kalendářního měsíce následujícího po dni, ke kterému bylo provedeno ocenění majetku a dluhů Podfondu.
- 6.4 Investiční akcie jsou od Investora odkoupeny za obvyklých podmínek ve lhůtě šesti (6) měsíců od prvního ocenění Podfondu následujícího po doručení žádosti dle Smlouvy, nejdéle pak do jednoho (1) roku od doručení žádosti. Po dobu pěti (5) let od vzniku Podfondu se Investiční akcie neodkupují.
- 6.5 Fond může pozastavit v souladu se Zákonem vydávání nebo odkupování Investičních akcií Podfondu až na dobu dvou (2) let, je-li to nezbytné z důvodu ochrany práv nebo právem chráněných zájmů Investorů.

7. INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE UDRŽITELNOSTI

- 7.1 Tento Podfond prosazuje kromě jiných vlastností také environmentální vlastnosti ve smyslu čl. 8 SFDR regulace. V souladu se SFDR regulací Podfond předkládá informace v souvislosti s udržitelností níže v Příloze 6a Statutu.
- 7.2 Podfond investuje do všech forem obnovitelných zdrojů energie (OZE), včetně bateriových a jiných systémů pro ukládání energie, vodíkového hospodářství a dalších souvisejících aktiv a služeb, s primárním cílem podporovat rozvoj bezemisního energetického sektoru. Při posuzování investičních příležitostí a projektů OZE podfond přihlíží k udržitelnosti a hodnotí potenciální dopady na životní prostředí, místní komunity a správu projektu. V průběhu celého investičního procesu, od fáze due diligence až po následný monitoring a reporting, podfond zohledňuje kritéria ESG.
- 7.3 Podfond zajišťuje, aby byly implementovány vhodné technologické postupy pro výrobní zdroje a jejich následný provoz, zahrnující systémy pro ukládání energie, hybridní řešení a další pokročilé technologie v oblastech digitalizace a automatizace, prediktivní údržby a chytrých sítí.
- 7.4 Významným cílem Podfondu je realizace odpovědných investic do OZE, které vedle finanční návratnosti přinášejí významné environmentální a sociální přínosy. Důraz na technologická řešení zajišťuje dlouhodobou udržitelnost a efektivitu investic, což maximalizuje hodnotu pro investory a přispívá k pozitivním změnám ve společnosti.

8. HISTORICKÁ VÝKONNOST

- 8.1 Podfond vznikl 05. února 2024, hodnota výkonnosti za neúplný kalendářní rok zde není dle pravidel EFAMA (The European Fund and Asset Management Association) zobrazena.
- 8.2 Údaje o historické výkonnosti nejsou žádnou zárukou výkonnosti Podfondu v budoucím období a jejich použitelnost jako indikátoru budoucí výkonnosti je omezená.

V Praze dne 27. března 2025

Udržitelnou investicí se rozumí investice do hospodářské činnosti, která přispívá k environmentálnímu nebo sociálnímu cíli, přičemž žádný environmentální nebo sociální cíl významně nepoškozuje a společnosti, do nichž je investováno, dodržují postupy řádné správy a řízení.

Taxonomie EU je klasifikační systém stanovený v nařízení (EU) 2020/852, kterým se stanoví seznam **environmentálně udržitelných hospodářských činností**. Uvedené nařízení nestanoví seznam sociálně udržitelných hospodářských činností. Udržitelné investice s environmentálním cílem mohou, ale nemusí být v souladu s taxonomií.



Ukazatele udržitelnosti měří, jak jsou dosaženy environmentální nebo sociální vlastnosti prosazované finančním produktem.

Název produktu: WOOD & Company, investiční fond s proměnným základním kapitálem, a.s. – WOOD & Company Renewables podfond (dále jen “**Podfond**” nebo také “**finanční produkt**”)

Identifikační číslo právnické osoby: 05154537

Environmentální a/nebo sociální vlastnosti

Má tento finanční produkt cíl udržitelných investic?



Ano



Ne



Bude provádět **udržitelné investice s environmentálním cílem** v minimální výši ___%



do hospodářských činností, které se podle taxonomie EU kvalifikují jako environmentálně udržitelné



do hospodářských činností, které se podle taxonomie EU nekvalifikují jako environmentálně udržitelné



Bude provádět **udržitelné investice se sociálním cílem** v minimální výši ___%



Prosazuje **environmentální/sociální (E/S) vlastnosti**, a přestože nesleduje cíl udržitelných investic, bude mít udržitelné investice v minimální výši ___%, a to



investice s environmentálním cílem do hospodářských činností, které se podle taxonomie EU kvalifikují jako environmentálně udržitelné



investice s environmentálním cílem do hospodářských činností, které se podle taxonomie EU nekvalifikují jako environmentálně udržitelné



investice se sociálním cílem



Prosazuje E/S vlastnosti, ale **nebude provádět žádné udržitelné investice**

Jaké environmentální a/nebo sociální vlastnosti tento finanční produkt prosazuje?

Finanční produkt cílí především na investice zaměřené na obnovitelné zdroje energie zejména na území Evropy. Takovými investicemi mohou být zejména, nikoliv však výlučně, investice do fotovoltaických, větrných, vodních a geotermálních elektráren a bioplynových stanic a souvisejících služeb, v jejichž rámci finanční produkt sleduje své environmentální vlastnosti.

● **Jaké ukazatele udržitelnosti se používají k měření toho, zda byly dosaženy jednotlivé environmentální nebo sociální vlastnosti prosazované tímto finančním produktem?**

Pro měření dosažení jednotlivých environmentálních a sociálních vlastností tohoto finančního produktu se využívají specifické ukazatele udržitelnosti. V oblasti skleníkových plynů a klimatických změn jsou sledovány:

- Emise skleníkových plynů (GHG emissions): Celkové množství emisí skleníkových plynů.
- Uhlíková stopa (Carbon footprint): Indikátor množství emisí CO₂ vytvořených při činnosti produktu.

Příloha 6a

- Intenzita emisí skleníkových plynů (GHG intensity): Poměr emisí k jiným měřítkům, například k objemu výroby.
- Expozice vůči sektoru fosilních paliv (Exposure to fossil fuel sector): Míra zapojení do sektoru fosilních paliv.
- Podíl na spotřebě a výrobě neobnovitelné energie (Share on non-renewable energy consumption and production): Rozsah využívání neobnovitelných zdrojů energie.
- Intenzita spotřeby energie na vysoký dopad v klimatickém sektoru (Energy consumption intensity per high impact climate sector): Poměr spotřeby energie v klimaticky významných sektorech.

V oblasti biodiverzity a vodních zdrojů se zaměřujeme na:

- Aktivity negativně ovlivňující biodiverzitu v citlivých oblastech (Activities negatively affecting biodiversity – sensitive areas): Hodnocení vlivu na biodiverzitu, zejména v citlivých oblastech.

V oblasti vody a odpadů jsou sledovány:

- Znečištění vody (Pollution of water): Míra znečištění vodních zdrojů.

Poměr nebezpečného odpadu (Hazardous waste ratio): Podíl nebezpečného odpadu ve srovnání s celkovým odpadem.

Tyto ukazatele poskytují kvantitativní měření dosažených výsledků a umožňují sledovat pokrok v naplňování environmentálních a sociálních cílů finančního produktu.

- ***Jaké jsou cíle udržitelných investic, které má finanční produkt částečně provádět, a jak dané udržitelné investice k těmto cílům přispívají?***

N/A

- ***Jak udržitelné investice, které má finanční produkt částečně provádět, významně nepoškozují žádný environmentální ani sociální cíl udržitelných investic?***

N/A

Jak byly zohledněny ukazatele nepříznivých dopadů na faktory udržitelnosti?

N/A

*Jak jsou udržitelné investice v souladu s pokyny OECD pro nadnárodní společnosti a obecnými zásadami OSN v oblasti podnikání a lidských práv?
Podrobnosti:*

N/A

Taxonomie EU stanoví zásadu “významně nepoškozovat”, podle níž by investice, které jsou v souladu s taxonomií, neměly významně poškozovat cíle taxonomie EU, a je doplněna zvláštními kritérii EU.

Zásada “významně nepoškozovat” se uplatňuje pouze u těch podkladových investic finančního produktu, které zohledňují kritéria EU pro environmentálně udržitelné hospodářské činnosti. Podkladové investice zbývající části tohoto finančního produktu kritéria EU pro environmentálně udržitelné hospodářské činnosti nezohledňují.

Ani jiné udržitelné investice nesmějí významně poškozovat žádné environmentální nebo sociální cíle.

Hlavní nepříznivé dopady jsou nejvýznamnější negativní dopady investičních rozhodnutí na faktory udržitelnosti týkající se environmentálních, sociálních a zaměstnaneckých otázek, dodržování lidských práv a boje proti korupci a úplatkářství.



Zohledňuje tento finanční produkt hlavní nepříznivé dopady na faktory udržitelnosti?

Ano, _____



Ne, a to z důvodu nedostatku veškerých relevantních údajů za dané referenční období



Jakou investiční strategii tento finanční produkt uplatňuje?

Investiční strategie je dosáhnout růstu hodnoty Investičních akcií podfondu prostřednictvím koncentrované investiční strategie zaměřené na obnovitelné zdroje energie, zejména v Evropě. Podfond plánuje investovat především, avšak ne výlučně, do projektů v oblasti fotovoltaiky, větrné energie, vodních a geotermálních elektráren a bioplynových stanic, a současně do souvisejících aktiv a služeb. Hlavním cílem strategie podfondu je podporovat výstavbu, provoz a využívání obnovitelných zdrojů energie v Evropě, využívat růstový potenciál tohoto odvětví a reagovat na podporu ze strany regulátorů a příslušných státních autorit. Podfond má za cíl držet a provozovat jednotlivá nabytá aktiva, případně je prodávat s účelem maximalizace hodnoty a výnosů pro investory.

Investiční strategie představuje vodítko pro investiční rozhodnutí na základě faktorů, jako jsou investiční cíle a tolerance rizik.

Mezi **postupy řádné správy a řízení** patří řádné struktury řízení, vztahy se zaměstnanci, odměňování zaměstnanců a dodržování daňových předpisů.

- ***Jaké jsou závazné prvky investiční strategie, které se používají k výběru investic za účelem dosažení jednotlivých environmentálních nebo sociálních vlastností prosazovaných tímto finančním produktem?***

Závazné prvky investiční strategie jsou zaměřeny na dosažení environmentálních cílů prostřednictvím selektivního výběru investic v oblasti solárních elektráren. Prioritou je investovat výhradně do obnovitelných zdrojů energie, což zahrnuje solární elektrárny, s cílem podporovat udržitelnost a snižovat ekologický dopad. Tato strategie přispívá k dosažení environmentálních cílů investičního produktu.

- ***Jaká je přislíbená minimální míra omezení rozsahu investic zvažovaných před uplatněním této investiční strategie?***

N/A

- ***Jaká je politika posuzování postupů řádné správy a řízení společností, do nichž je investováno?***

Politika posuzování postupů řádné správy a řízení společností zahrnuje vnitřní předpisy, které sledují vysoké standardy etiky a transparentnosti. Provádí se důkladný due diligence proces při investicích, hodnotící jak finanční, tak nefinanční aspekty (např. aspekty udržitelnosti) společností, do nich má být investováno. Kromě toho existuje politika aktivního výkonu hlasovacích práv, která umožňuje ovlivňovat rozhodování směřující k určení společností, do nichž je investováno. Dále se aplikuje politika udržitelnosti, která je k nahlédnutí na webových stránkách Podfondu.



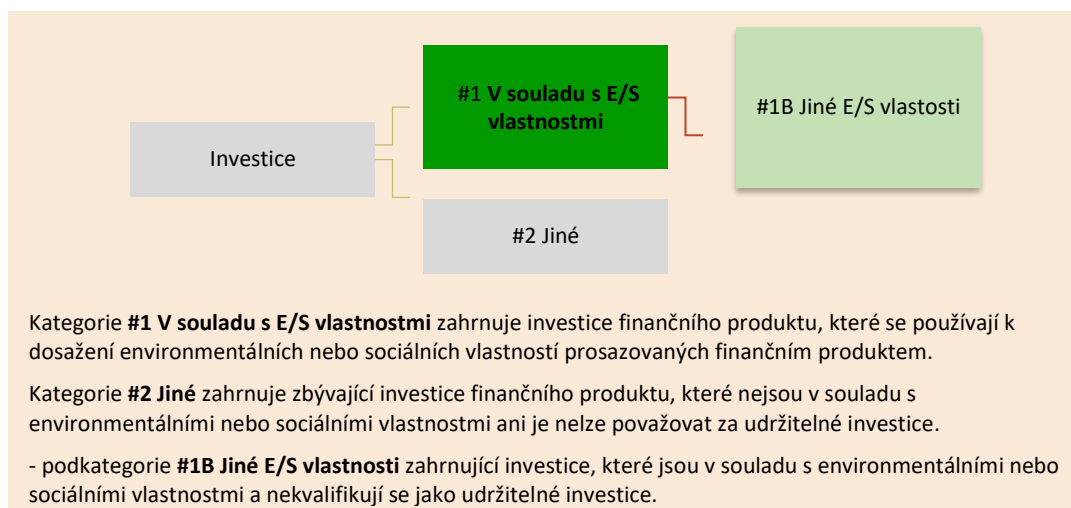
Jaká alokace aktiv je pro tento finanční produkt plánována?

Podfond je zaměřen na investice do OZE. Následuje procentuální přehled alokace aktiv vs NAV (Net Asset Value) v EUR a k 31.12. 2024:

46,993 % hotovost

0 % dluhopisy

53,007 % majetkové účasti



● Jak využití derivátů dosahuje environmentálních nebo sociálních vlastností prosazovaných daným finančním produktem?

Dle statutu lze v rámci investičních aktivit nabýt deriváty, avšak tyto deriváty nejsou využívány k dosažení environmentálních nebo sociálních cílů.

Alokace aktiv popisuje podíl investic do konkrétních aktiv.

Činnosti v souladu s taxonomií jsou vyjádřeny jako podíl na:

- **Obratu** představující podíl příjmů z ekologických činností společností, do nichž je investováno
- **Kapitálových výdajích (CAPEX)** znázorňující zelené investice společností, do nichž je investováno, např. do přechodu na zelenou ekonomiku,
- **Provozních nákladech (OPEX)** představující zelené provozní činnosti společností, do nichž je investováno.

Kritéria pro **fosilní plyn** zahrnují omezení emisí a přechod na obnovitelnou energii nebo nízkouhlíková paliva do konce roku 2035, aby byla v souladu s taxonomií EU. V případě **jaderné energie** zahrnují kritéria komplexní pravidla pro bezpečnost a nakládání s odpady.

Podpůrné činnosti přímo umožňují, aby jiné činnosti významně přispívaly k environmentálnímu cíli.

Přechodné činnosti jsou činnosti, pro něž dosud nejsou k dispozici nízkouhlíkové alternativy a mimo jiné platí, že jejich úroveň emisí skleníkových plynů odpovídají nejlepším výsledkům.



V jakém minimálním rozsahu jsou udržitelné investice s environmentálním cílem v souladu s taxonomií EU?

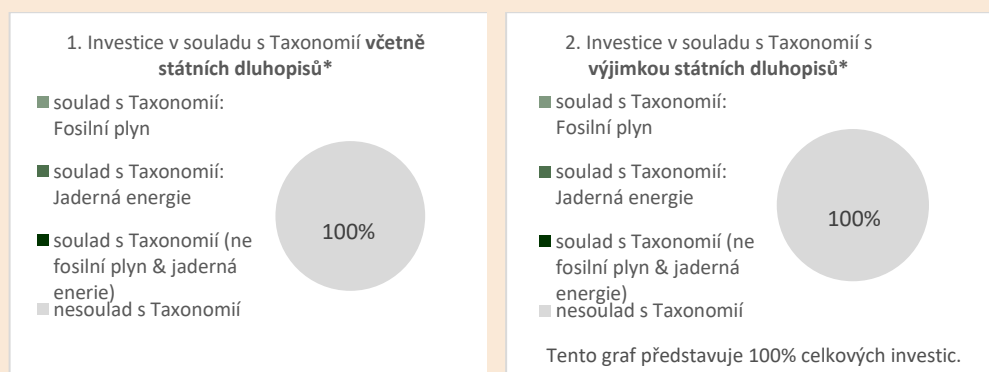
Minimální rozsah udržitelných investic s environmentálním cílem, které jsou v souladu s taxonomií EU činí 0 %, z důvodu nedostatku veškerých relevantních údajů za dané referenční období k identifikaci souladu s taxonomií EU.

Ačkoliv hospodářské činnosti, jako jsou např. Nákup nemovitostí a výkon vlastnických práv k těmto nemovitostem nebo Renovace stávajících budov (a další podobné), jsou způsobilé (za určitých podmínek) být v souladu s taxonomií EU, Podfond v tuto chvíli nesleduje rozsah udržitelných investic s environmentálním cílem, které by byly v souladu s taxonomií EU.

Investuje finanční produkt do činností souvisejících s fosilním plynem a/nebo jadernou energií, které jsou v souladu s taxonomií EU¹?

- Ano:
- fosilní plyn jaderná energie
- Ne

Dva níže uvedené grafy ukazují zeleně minimální procento investic, které jsou v souladu s taxonomií EU. Jelikož neexistuje vhodná metodika pro stanovení souladu státních dluhopisů s Taxonomií, první graf ukazuje soulad s Taxonomií ve vztahu ke všem investicím finančního produktu včetně státních dluhopisů, zatímco druhý graf ukazuje soulad s Taxonomií pouze ve vztahu k investicím finančního produktu jiným než státní dluhopisy.*



* Pro účely těchto grafů se "státní dluhopisy" skládají ze všech státních expozic.

Jaký je minimální podíl investic do přechodných a podpůrných činností?

Minimální podíl investic do přechodných a podpůrných činností činí 0 %.

¹ Činnosti související s fosilním plynem a/nebo jadernou energií budou v souladu s taxonomií EU pouze tehdy, pokud přispívají k omezení změny klimatu ("zmírňování změny klimatu") a významně nepoškozují žádný cíl taxonomie EU - viz vysvětlivka na levém okraji. Úplná kritéria pro hospodářské činnosti související s fosilním plynem a jadernou energií, které jsou v souladu s Taxonomií EU, jsou stanovena v nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2022/1214.



jsou udržitelné investice s environmentálním cílem, které nezohledňují kritéria pro environmentálně udržitelné hospodářské činnosti podle taxonomie EU.



Jaký je minimální podíl udržitelných investic s environmentálním cílem, které nejsou v souladu s taxonomií EU?

Podíl udržitelných investic s environmentálním cílem činí 0 %.



Jaký je minimální podíl sociálně udržitelných investic?

Minimální podíl sociálně udržitelných investic činí 0 %.



Jaké investice jsou zahrnuty do položky „#2 Jiné“, jaký je jejich účel a jsou u nich minimální environmentální nebo sociální záruky?

Jedná se o (a) hotovost (b) majetkové účasti. Účelem těchto investic je primárně úhrada běžných provozních nákladů fondu.



Je jako referenční hodnota pro zjištění toho, zda je tento finanční produkt v souladu s environmentálními nebo sociálními vlastnostmi, které prosazuje, určen konkrétní index?

N/A

- *Jak je referenční hodnota průběžně udržována v souladu s jednotlivými environmentálními nebo sociálními vlastnostmi, které daný finanční produkt prosazuje?*

N/A

- *Jak je průběžně zajištěn soulad investiční strategie s metodikou daného indexu?*

N/A

- *Jak se určený index liší od příslušného širokého tržního indexu?*

N/A

- *Kde najdu metodiku používanou k výpočtu určeného indexu?*

N/A



Kde najdu na internetu další informace o daném produktu?

Další informace týkající se daného produktu jsou k dispozici na webových stránkách:

[„ZDE“](#)

Referenčními hodnotami jsou indexy, které měří, zda finanční produkt dosahuje environmentálních nebo sociálních charakteristik, které prosazuje.