**Deklarace účastníka projektu o plnění zásady „významně nepoškozovat“**

|  |  |
| --- | --- |
| Příslušnost ke komponentě NPO | **5.1 Excelentní výzkum a vývoj ve zdravotnictví** |
| Příslušnost k investici NPO | **5.1.1 Veřejná podpora výzkumu a vývoje pro prioritní oblasti lékařských věd a souvisejících společenskovědních disciplín** |
| Identifikace opatření | **Program podpory excelentního výzkumu v prioritních oblastech veřejného zájmu ve zdravotnictví – EXCELES** |
| ID projektu: | **LX22NPO510x** |
| Účastník projektu  (oficiální název právnické osoby) | (Doplnit) |
| Sídlo účastníka projektu |  |
| IČO účastníka projektu |  |
| Osoba oprávněná jednat za účastníka projektu | (Jméno, příjmení, titul, funkce) |

Potvrzuji, že uplatňované systémy vztahující se k realizaci výše specifikovaného projektu komponenty 5.1 Národního plánu obnovy jsou funkční, jsou podřízeny národní i evropské legislativě a uplatňují zásadu významně nepoškozovat v rámci Nástroje pro oživení a odolnost ve smyslu čl. 17 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088 (tzv. „Nařízení o Taxonomii“).

Tuto deklaraci doplňuji vyplněným reportovacím listem, který detailně popisuje a odůvodňuje, zda a jakým způsobem implementace opatření významně nepoškozuje / nepoškozují environmentální cíle dle čl. 17 a dle Prováděcího rozhodnutí Rady o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Česka.

Dále prohlašuji, že činnosti realizované v projektu a výsledky projektu jsou na úrovni uplatňovaní technologicky neutrální, tj. projekt důsledně dodržuje a uplatňuje zásadu „významně nepoškozovat“ u všech dostupných technologií, včetně těch šetrných, a že je předem vyloučen výzkum a vývoj zaměřený na prvky „hnědého výzkumu a inovací“ (tj. na černé a hnědé uhlí, olej/ropu, zemní plyn, na který se nevztahuje příloha III Technických pokynů k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“, na modrý a šedý vodík, spalovací zařízení a na skládky).”

…..…………………………………………

Datum a podpis

**Příloha k deklaraci:**

**Reportovací list projektu LX22NPO51x k plnění zásady „významně nepoškozovat“**

Název opatření dle Národního plánu: **Program podpory excelentního výzkumu v prioritních oblastech veřejného zájmu ve zdravotnictví – EXCELES v komponentě 5.1 – investici 5.1.1**

Popis opatření (investice): **Činnosti ve výzkumu a vývoji**

*Druh činnosti v projektu (vyberte, popř. přidejte vhodné z číselníku NACE na tomto odkaze* [CZ-NACE (mfcr.cz)](https://wwwinfo.mfcr.cz/ares/nace/ares_nace.html.cz) *).*

|  |  |
| --- | --- |
| **72** | Výzkum a vývoj |
| **721** | Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd |
| **7211** | Výzkum a vývoj v oblasti biotechnologie |
| **72110** | Výzkum a vývoj v oblasti biotechnologie |
| **7219** | Ostatní výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd |
| **72191** | Výzkum a vývoj v oblasti lékařských věd |
| **72192** | Výzkum a vývoj v oblasti technických věd |
| **72199** | Výzkum a vývoj v oblasti jiných přírodních věd |
| **722** | Výzkum a vývoj v oblasti společenských a humanitních věd |
| **7220** | Výzkum a vývoj v oblasti společenských a humanitních věd |
| **72200** | Výzkum a vývoj v oblasti společenských a humanitních věd |

Identifikace podmínek DNSH a jejich implementace

Uplatňované postupy*: (Vypište, které dokumenty v postupech uplatňujete (legislativní – např. v případě staveb stavební zákon atp., vč. použitých aktuálně platných o prováděcích předpisů jiné obecně platné nebo interní), jak je zásada „významně nepoškozovat“ zapracována v postupech účastníka projektu, jak byly získány informace k posouzení nebo prováděny kontroly apod.)*

*Pro identifikaci podmínek DNSH se vychází z[[1]](#footnote-1):*

* *Metodického pokynu pro uplatňování zásady DNSH pro Národní plán obnovy na období 2021–2026*
* *Přílohy CID (pro komponentu 5.1 nejsou enviromentální cíle ani specifické podmínky DNSH definovány – příloha proto pro komponentu 5.1 žádné neobsahuje)*
* *Technických pokynů Komise k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ – Oznámení Komise Technické pokyny k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ podle nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost 2021/C 58/01,* [*https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/5dce0e53-718b-11eb-9ac9-01aa75ed71a1/language-cs/format-PDF*](https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/5dce0e53-718b-11eb-9ac9-01aa75ed71a1/language-cs/format-PDF)

Účastník projektu **musí uvést vyjádření k 6 environmentálním cílům a zdůvodnění, proč se domnívá,** že projektové činnosti a výsledky projektu budou na úrovni uplatňování technologicky **neutrální nebo díky realizaci projektu ještě méně zatěžující než předchozí stav.** V mnoha případech se odhaduje **srovnání se stavem před zahájením řešení projektu** a zvažují se **jen významné, nezanedbatelné změny**. V odůvodnění je možné uvést i zmírňující a opačně působící opatření (tj. taková, která zlepšují životní prostředí).

Dle čl. 17 odst. 2 Nařízení (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088 popište, jakým způsobem dochází k dodržování zásady "významně nepoškozovat", tzn. nedochází k porušení ani jednoho environmentálního cíle. V potaz berte nejen environmentální dopady činnosti samotné, ale také environmentální dopady výrobků a služeb poskytovaných v rámci dané činnosti, a to se zohledněním jejich celého životního cyklu (od výroby až po skončení životnosti). Popisy v dokumentu zpracujte s vědomím, že v nich musí posuzovatel nalézt dostatečnou oporu pro posouzení plnění zásady „významně nepoškozovat“. Uveďte, která činnost (popř. služba nebo výrobek) v rámci projektu má relativně největší potenciál poškodit dosažení níže uvedených cílů, a zdůvodněte, proč to není významné poškození (nepovinné).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Environmentální cíl** | **Specifické otázky** | **Odpovědi (ANO/NE)** | **Odůvodnění (implementace)** | **Hlavní otázka** | **Odpověď (ANO/NE)** | **Prohlášení** |
| **1. Zmírňování změny klimatu** | Zvýší projekt přímé emise skleníkových plynů? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt bude mít významné nepříznivé dopady na zmírňování změny klimatu? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl č.1. Zmírňování změny klimatu.** |
| Přispívá projekt (nepřímo) k využívání fosilních paliv? |  |  |
| Omezuje projekt ukládání uhlíku nebo snižuje zásobu uloženého uhlíku? |  |  |
| Má projekt nějaké jiné nepříznivé vlivy na klima? |  |  |
| **2. Přizpůsobování se změně klimatu** | Zvyšuje projekt riziko povodní, sucha nebo extrémních povětrnostních jevů? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt bude mít významné nepříznivé účinky na přizpůsobení se změně klimatu? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl č. 2. Přizpůsobování se změně klimatu.** |
| Je projekt připraven na extrémní povětrnostní jevy (ve všech významných ohledech)? |  |  |
| Ztěžuje projekt nějakým jiným způsobem přizpůsobení se (adaptaci) změně klimatu? |  |  |
| **3. Udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů** | Mohl by projekt zhoršit kvalitu vody, stav vodních organismů, podmínky koryta a dna, nebo způsobit takové změny průtoku nebo úrovně hladiny vody, které by mohly vést ke zhoršení stavu povrchových nebo podzemních vod (např. zvýšení zatížení živinami, kovy nebo pevnými látkami, znehodnocení rybích stanovišť nebo šíření invazivních druhů)? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt bude mít významné nepříznivé účinky na udržitelné využívání a ochranu vodních a mořských zdrojů? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl č. 3. Udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů.** |
| Přispěje projekt ke zvýšení teploty povrchové nebo podzemní vody? |  |  |
| Zvýší projekt spotřebu upravené (pitné) vody? |  |  |
| Má projekt nějaké jiné nepříznivé vlivy na vodu? |  |  |
| **4. Přechod na oběhové hospodářství** | Zvýší projekt spotřebu – využívání přírodních zdrojů? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt bude mít významné nepříznivé účinky na přechod na oběhové hospodářství? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl**  **č. 4. Přechod na oběhové hospodářství.** |
| Ztíží projekt opětovné použití výrobků nebo materiálů nebo zkracuje životnost výrobků? |  |  |
| Ztíží projekt materiálovou recyklaci? |  |  |
| Zvýší nebo zkomplikuje projekt skládkování nebo spalování odpadu (zvyšuje objem nebo škodlivost produkovaného odpadu)? |  |  |
| Ztíží projekt nějakým jiným způsobem přechod na oběhové hospodářství? |  |  |
| **5. Prevence a omezování znečištění ovzduší, vody nebo půdy** | Zvýší projekt chemizaci životního prostředí? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt povede k významnému zvýšení emisí nebo k významnému zhoršení životního prostředí (půda, voda, kvalita ovzduší) v důsledku změny ve využívání půdy? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl č. 5. Prevence a omezování znečištění ovzduší, vody nebo půdy.** |
| Povede projekt k významným emisím škodlivých nebo nebezpečných látek? |  |  |
| Mohla by se zvýšit environmentální rizika? |  |  |
| Jakékoli jiné nepříznivé účinky? |  |  |
| **6. Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů** | Bude projekt snižovat kvalitu nebo zmenšovat rozsah výskytu chráněných nebo ohrožených stanovišť? |  |  | Je pravděpodobné, že projekt významně zhorší biologickou rozmanitost nebo významně ztíží ochranu či obnovu ekosystémů? |  | **Prohlašuji, že plánované činnosti, výsledky a výstupy projektu významně NE/POŠKOZUJÍ**  **environmentální cíl č. 6. Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů.** |
| Bude projekt narušovat biotop některého chráněného nebo ohroženého druhu, velikost jeho populace nebo rozsah jeho výskytu? |  |  |
| Bude projekt bránit ochraně a obnově ekosystémů? |  |  |
| Bude projekt jinak snižovat nebo poškozovat biologickou rozmanitost? |  |  |

1. Je také možné využít informace ze semináře k problematice DNSH ze 17. 5. 2023, <https://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/informace-pro-koordinatory-a-resitele-projektu-v-programu>. [↑](#footnote-ref-1)