NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY

OBECNÁ PRAVIDLA

PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE

PŘÍLOHA Č. 19

Potvrzení o splnění požadavků/podmínek DNSH

**Tento dokument se může měnit v závislosti na aktuálních požadavcích Evropské komise a MPO-DU.**

VYDÁNÍ 2.0

PLATNOST OD 10.10.2023

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Revize č.** | **Kapitola** | **Strana** | **Předmět revize** | **Zdůvodnění revize** | **Datum platnosti revize** |
| 1 | - | - | Vložení verze 2.0 POTVRZENÍ O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ/PODMÍNEK DNSH  | Z důvodu aktualizace požadavků je nahrána nová verze dokumentu. | 27.9. 2023 |

Nařízení (EU) 2021/241 ze dne 12. února 2021 o Nástroji pro oživení a odolnost, dle kterého ČR zpracovala Národní plán obnovy (dále jen „NPO“), stanoví, že žádné opatření zahrnuté
do NPO by nemělo vést k významnému poškozování environmentálních cílů, tzv. zásada „do no significant harm“ (dále jen „DNSH“) neboli „významně nepoškozovat“.

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 příjemce popíše, jakým způsobem dochází k dodržování zásady "významně nepoškozovat", tzn. nedochází k porušení ani jednoho z environmentálních cílů.

**Příjemce uvede vyjádření ke všem 6 enviromentálním cílům, včetně zdůvodnění toho, jaký
je dopad projektu na jednotlivé níže zmíněné cíle. Žadatel při vyjádření k jednotlivým enviromentálním cílům vychází z přílohy č. 18 Obecných pravidel Metodický pokyn pro uplatňování zásady DNSH „významně nepoškozovat“ pro národní plán obnovy 2021-2026 a dále z údajů, které příjemce vyplnil při podání žádosti o podporu v Kontrolním protokol k zásadě DNSH pro všechny žadatele a příjemce VK NPO 3.3.**

1. **Zmírňování změny klimatu**

Činnost významně poškozuje zmírňování změny klimatu, pokud vede ke značným emisím skleníkových plynů.

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují enviromentální cíl Zmírňování změny klimatu.**

Zdůvodnění:

|  |
| --- |
|  |

1. **Přizpůsobení se změně klimatu**

Činnost významně poškozuje přizpůsobování se změně klimatu, pokud vede k nárůstu nepříznivého dopadu stávajícího a očekávaného budoucího klimatu na tuto činnost samotnou nebo na osoby, přírodu nebo aktiva. K významnému poškození cíle, kterým je přizpůsobování se změně klimatu, může dojít buď 1) nepřizpůsobením nějaké činnosti nepříznivému dopadu změny klimatu, když u této činnosti hrozí riziko takového dopadu (např. výstavba v záplavové oblasti), nebo 2) nesprávným přizpůsobením, když se zavádí řešení zaměřené na přizpůsobení, které chrání jednu oblast („osoby, přírodu nebo majetek“), ale zároveň se zvyšují rizika v jiné oblasti.

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují environmentální cíl Přizpůsobení se změně klimatu. Investice provedené v rámci tohoto projektu respektují Strategii přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR**[[1]](#footnote-1)**, případně regionální/místní strategii adaptace na změnu klimatu v místě provádění projektu.**

Zdůvodnění:

|  |
| --- |
|  |

1. **Udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů**

Činnost významně poškozuje udržitelné využívání a ochranu vodních a mořských zdrojů, pokud poškozuje dobrý stav nebo dobrý ekologický potenciál vodních útvarů, včetně povrchových a podzemních vod, nebo dobrý stav prostředí mořských vod.

Příjemce dotace na vyžádání předkládá souhrnné stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody. Toto stanovisko hodnotí dle zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny dopady na několik kategorií životního prostředí. V případě, že projekt naplňuje ještě hodnocení dle zákona č. 100/2001 Sb., je provedeno tzv. zjišťovací řízení EIA nebo přímo proces EIA, kde je hodnocen i vliv na podzemní a povrchové vody. Nakládání s vodou následně řeší Vodní zákon č. 254/2001 Sb., případně zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích. Oblast řešení odvádění infekčních vod se odkazuje na zákon 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví.

**Pořizované vybavení využívající vodu musí mít optimalizovanou spotřebu vody, dvě nejvyšší hodnocení EU Water Label**.[[2]](#footnote-2)

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují environmentální cíl Udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů.**

Zdůvodnění:

|  |
| --- |
|  |

1. **Oběhové hospodářství včetně předcházení vzniku odpadů a recyklace**

Činnost významně poškozuje tento environmentální cíl, pokud vede k významné nehospodárnosti v používání materiálů nebo v přímém nebo nepřímém využívání přírodních zdrojů nebo pokud významně přispívá ke vzniku, spalování nebo odstraňování odpadu nebo pokud dlouhodobé odstraňování odpadu může způsobit významné a dlouhodobé škody na životním prostředí.

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují environmentální cíl Oběhové hospodářství včetně předcházení vzniku odpadů a recyklace.**

**V souladu s Protokolem EU o nakládání se stavebními a demoličními odpady byl omezen vznik odpadu během výstavby, zohlednili jsme nejlepší dostupné techniky, aby došlo k opětovnému použití a vysoce kvalitní recyklaci selektivním odstraňováním materiálů s využitím dostupných systémů třídění stavebního odpadu.**

**U všech investic do infrastruktury bylo při provádění stavebních prací zajištěno, aby bylo alespoň 70 % hmotnosti stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný připraveno k opětovnému použití nebo recyklaci.**

**Použití dřeva z trvale obhospodařených lesů:**

Žadatel potvrzuje, že dřevo používané na stavbě pochází z trvale obhospodařovaných zdrojů, a doklady materiálového složení výrobků použitých na stavbě.

Zdůvodnění + doložení následující dokumentace

1. odhad celkového množství odpadu na stavbě (z toho odpadu klasifikovaného jako nebezpečný) + % odpadu připraveného k opětovnému použití nebo recyklaci
2. doklady prokazující, kolik odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný bylo znovu použito, připraveno k opětovnému použití, recyklováno nebo zlikvidováno způsobem šetrným k životnímu prostředí v souladu s hierarchií nakládání s odpady a Protokolem EU o nakládání se stavebními a demoličními odpady
3. doklady, jak bylo naloženo s odpadem klasifikovaným jako nebezpečný
4. v případě, že v průběhu realizace projektu nevznikl žádný odpad, dokládá příjemce tuto skutečnost čestným prohlášením v níže uvedené kolonce
5. doklady prokazující využití dřeva z trvale obhospodařených lesů, příjemce dokládá např. certifikát PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) nebo FSC (Forest Stewardship Council) nebo jeho ekvivalent.[[3]](#footnote-3)

|  |
| --- |
|  |

1. **Prevence a omezení znečištění ovzduší, vody nebo půdy**

Činnost významně poškozuje tento environmentální cíl, pokud vede k významnému zvýšení emisí znečišťujících látek do ovzduší, vody nebo půdy.

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují environmentální cíl Prevence a omezení znečištění ovzduší, vody nebo půdy.**

**Jsem seznámen se seznamem znečišťujících látek dle Nařízení vlády č. 145/2008
Sb. a přílohy č. 1 zákona 254/2001 Sb. a níže specifikuji ty, které jsme během výstavby evidovali. Během výstavby (realizace projektu) byla přijata opatření ke snížení hluku, prašnosti a emisí znečišťujících látek.**

Zdůvodnění:

|  |
| --- |
|  |

Seznam přijatých opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek:

|  |
| --- |
|  |

Seznam znečišťujících látek:

|  |
| --- |
|  |

1. **Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů**

Činnost významně poškozuje ochranu a obnovu biologické rozmanitosti a ekosystémů, pokud ve významné míře poškozuje dobrý stav a odolnost ekosystémů nebo poškozuje stav stanovišť a druhů z hlediska jejich ochrany, a to včetně těch, které jsou v zájmu Unie.

Příjemce dotace bude postupovat v souladu s platnými předpisy v oblasti ochrany přírody a krajiny (zejména dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a zákona
č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí) a zajistí, že projekt nebude
ve významné míře negativně ovlivňovat předměty ochrany přírody a krajiny.

Dále žadatel uvede další navržená opatření, která mohou vyplývat z povinných příloh, které jsou přiloženy k samotné žádosti o podporu, např. z protokolu vypracovaného podle **Metodiky posuzování staveb z hlediska výskytu obecně, a zvláště chráněných synantropních druhů živočichů**.

**Prohlašuji, že výstupy projektu ani činnosti vedoucí k jejich dosažení významně nepoškozují environmentální cíl Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů.**

Zdůvodnění + Pokud bylo provedeno, doloží příjemce výsledek posouzení vlivu na životní prostředí (EIA), případně výsledek posouzení dle §45i zákona 114/1992 Sb. pro projekty v blízkosti oblastí Natura 2000:

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identifikační číslo projektu** |  |
| **Název projektu** |  |
| **Příjemce dotace** |  |
| **Podpis statutárního zástupce příjemce nebo osoby pověřené plnou mocí** |  |

1. <https://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie> [↑](#footnote-ref-1)
2. Tuto skutečnost žadatel doloží, např. odkazem na certifikát či technický list produktu. [↑](#footnote-ref-2)
3. Tuto skutečnost dále dokládá přiložením zmíněných certifikátů. [↑](#footnote-ref-3)