Příloha č. 3 výzev OPST č. 91, 92, 93/2025 – Snižování energetické náročnosti veřejných budov

prohlášení žadatele k souladu realizace projektu s podmínkami DNSH

|  |  |
| --- | --- |
| **Obchodní jméno** |  |
| **Sídlo / Adresa žadatele** |  |
| **IČ** |  |
| **Název projektu** |  |

|  |
| --- |
| **Prohlašuji, že realizace projektu je v souladu s podmínkami vycházejícími z principu významného nepoškozování enviromentálních cílů („Do no significant harm“, DNSH), vycházejícího z článku č. 17 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088.**Dále prohlašuji, že projekt je v souladu s relevantními podmínkami kapitoly C.13 PrŽaP OPST. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Datum a místo podpisu** |  |
|  |
| **Jméno a podpis osoby oprávněné zastupovat žadatele** |  |  | **Razítko** *(pokud je součástí podpisu žadatele)* |   |

Žadatel prohlašuje, že je obeznámen a bere na vědomí podmínky vycházející z principu významného nepoškozování environmentálních cílů („do no significant harm“, DNSH), vycházejícího z článku č. 17 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088.

Žadatel prohlašuje, že projekt je v souladu s relevantními podmínkami kapitoly C.13 PrŽaP OPST a že mezi způsobilé výdaje projektu **nezařadí**:

1. Investice do výroby, zpracování, přepravy, distribuce, skladování nebo spalování fosilních paliv včetně investic do materiálního využití fosilních paliv;
2. náklady na výměnu zdroje energie bez toho, že budova bude po realizaci projektu plnit minimálně parametry energetické náročnosti definované národní legislativou (§ 6 odst. 2 vyhlášky č.264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov);
3. náklady na zařízení využívajících vodu, které nesplňují následující podmínky:
	1. sprchy mají maximální průtok vody 8 l/min;
	2. WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 l a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 l;
	3. Pisoáry spotřebují maximálně 2 l/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 l;
	4. Umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok 6 l/min;
4. náklady na pořízení bateriové akumulace pro obnovitelné zdroje energie, které jsou na bázi olova, NiCd, NiMH;
5. náklady na pořízení kotlů na biomasu, které nesplňují následující podmínky:
	1. jsou v souladu s kritérii udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů stanovenými v článku 29 směrnice (EU) 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů („směrnice o obnovitelných zdrojích energie“, „RED II“). Tyto požadavky se budou vztahovat na všechna zařízení bez ohledu na prahové hodnoty uvedené ve směrnici RED II;
	2. jsou v souladu s posouzením trajektorií udržitelného využívání bioenergie a dodávek biomasy v Česku a jeho dopadů na využití půdy, změny ve využití půdy, lesní propady uhlíku a biologickou rozmanitost, jakož i vlivu na kvalitu ovzduší;
6. náklady na výsadbu zeleně, které nesplňují následující podmínku:
	1. při výsadbě zeleně se použijí pouze stanovištně vhodné dřeviny, které zajistí odolnost vůči klimatu a zároveň nebudou mít negativní dopad z pohledu biologické rozmanitosti

Žadatel dále prohlašuje, že projekt:

* nevyužívá žádné vodní zdroje *nebo,*
* využívá vodu z veřejného vodovodu *nebo,*
* předložil samostatné posouzení vodních zdrojů (příloha č. 13).

|  |  |
| --- | --- |
| **Datum a místo podpisu** |  |
|  |
| **Jméno a podpis osoby oprávněné zastupovat žadatele** |  |  | **Razítko** *(pokud je součástí podpisu žadatele)* |   |