*Priloga št. 3 – Priloga k vlogi za ukrep DNSH*

| **Projekt ali ukrep ali davčni izdatek: »naziv projekta«** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oznaka projekta, ukrepa ali davčnega izdatka (3. korak)[[1]](#footnote-1)** | **Ugoden** | **Mešan** | | **Neugoden** | **Nevtralen** | **Neznan** |
|  |  | |  |  |  |
| **Okoljski cilji[[2]](#footnote-2)** | **Vpliv**  **(1. korak)[[3]](#footnote-3)**  **+1 / 0 / -1 / -2** | | **Pojasnilo vpliva (2. korak)[[4]](#footnote-4)** | | | |
| 1. Blažitev podnebnih sprememb |  | | *Npr. Projekt je skladen z ukrepom PEKP 2021–2027 v okviru specifičnega cilja ESO4.4., za katerega je v PEKP 2021–2027 ugotovljeno, da po svoji naravi nima predvidljivega negativnega vpliva na okoljske cilje, ki bi bil povezan z neposrednimi in primarnimi posrednimi učinki ukrepa v življenjskem ciklu oziroma je ta vpliv nepomemben.* | | | |
| 2. Prilagajanje podnebnim spremembam |  | |
| 3. Trajnostna raba ter varstvo vodnih in morskih virov |  | |
| 4. Prehod na krožno gospodarstvo |  | |
| 5. Preprečevanje in nadzorovanje onesnaževanja |  | |
| 6. Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in ekosistemov |  | |

Datum:

Podpis odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Za operacije/projekte sofinancirane iz ESS+ je naveden vpliv načeloma »**nevtralen**«. [↑](#footnote-ref-1)
2. Metodologija za zeleno proračunsko načrtovanje, ki določa postopek presoje **v treh korakih**, je dostopna na: <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwj5sd7Cp52DAxVLzQIHHdmrD6MQFnoECBEQAQ&url=https%3A%2F%2Fgradiva.vlada.si%2Fmandat22%2FVLADNAGRADIVA.NSF%2F18a6b9887c33a0bdc12570e50034eb54%2F8972b91df8543027c1258a220034bcee%2F%24FILE%2FGBMetodologija.docx&usg=AOvVaw0oLeEg8ApKbEFRp0OiVXmo&opi=89978449>. [↑](#footnote-ref-2)
3. Za operacije/projekte sofinancirane iz ESS+ je naveden vpliv načeloma »**0**«. [↑](#footnote-ref-3)
4. Podan primer zapisa za operacije/projekte sofinancirane iz ESS+. [↑](#footnote-ref-4)