**ANEXA 10**

**Declaraţia privind aplicarea principiului**

**DNSH („Do no significant harm” – „A nu aduce prejudicii asupra mediului”)**

**Acest model se va completa de către reprezentantul legal al solicitantului**

Declar că fiecare componentă inclusă în cererea de finanțare respectă obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”), prevăzute în Comunicarea Comisiei Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01).

În cadrul acestei investiții se va avea în vedere respectarea următoarelor prevederi:

* Echipamentele utilizate trebuie să îndeplinească cerințele energetice stabilite în conformitate cu Directiva 2009/125/CE pentru servere și stocarea datelor sau computere și servere informatice sau afișaje electronice.
* Investiția va fi realizată în lumina celor mai bune practici privind eficiența energetică a echipamentelor utilizate și gestionarea energiei.
* Se va asigura că nivelul deșeurilor generate este scăzut, că echipamentele existente sunt reciclate, acolo unde este posibil, și că echipamentele nou achiziționate respectă dispozițiile legale în vigoare, inclusiv standardele europene, în ceea ce privește producerea lor (inclusiv cele de mediu), cerințele privind eficiența materialelor stabilite în conformitate cu Directiva 2009/125/CE.
* De asemenea, echipamentele utilizate nu vor conține substanțele restricționate enumerate în anexa II la Directiva 2011/65/UE, cu excepția cazului în care valorile concentrațiilor în greutate în materialele omogene nu le depășesc pe cele enumerate în anexa respectivă.
* Va trebui să existe un plan de gestionare a deșeurilor, care să asigure reciclarea maximă la sfârșitul ciclului de viață a echipamentelor electrice și electronice, inclusiv prin acorduri contractuale cu partenerii de reciclare, reflectarea în proiecții financiare sau în documentația oficială a proiectului.
* La sfârșitul ciclului lor de viață, echipamentele vor fi supuse unor operațiuni de pregătire pentru reutilizare, valorificare sau reciclare sau unei tratări corespunzătoare, inclusiv îndepărtarea tuturor fluidelor și un tratament selectiv în conformitate cu anexa VII la Directiva 2012/19/UE.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Reprezentant legal*<denumire oficială solicitant/partener>**<funcţie reprezentant legal >**<nume, prenume reprezentant legal\*>* |
|  | *<semnătură reprezentant legal>* |
| Data : *<zz/ll/aa>* |  |

\*) Se va completa cu majuscule şi fără abrevieri

**Autoevaluarea privind respectarea principiului DNSH**

Având în vedere concluziile analizei DNSH realizate pentru **I11** **Implementarea unei scheme de sprijinire a utilizării serviciilor de comunicații prin diferite tipuri de instrumente pentru beneficiari, cu accent pe zonele albe, Componenta 7 a PNRR**, precum și secțiunea 2.2 din comunicarea Comisiei Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență C(58/01/2021), pentru activitățile prevăzute în cadrul *<*denumire proiect>, se indică mai jos care dintre obiectivele de mediu de mai jos necesită o evaluare de fond a măsurii conform principiului DNSH:

|  |
| --- |
| **1. DEȘEURI** – Contaminare datorită materialelor folosite în cadrul proiectului și a deșeurilor generate. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **2. APA –** Activitățile derulate în cadrul proiectului pot genera înfundarea instalațiilor de drenaj, contaminarea/poluarea cu deșeuri greu degradabile și/sau substanțe periculoase, inclusiv ape uzate, combustibil, ulei etc. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **3. AER –** Activitățile derulate în cadrul proiectului pot genera emisii de gaze cu efect de seră, poluarea aerului exterior din cauza prafului și a fumului, degradarea calității aerului în spațiile interioare (cauzată de lucrările de amenajare și/sau de instalarea de echipamente). |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **4. POLUARE FONICĂ –** Activitățile derulate în cadrul proiectului pot genera zgomot peste normele admise. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **5. HABITAT –** Perturbarea habitatului natural, în special datorită activităților derulate în mijlocul naturii. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **6. FLORĂ ȘI FAUNĂ –** Degradarea sau distrugerea vegetației, perturbarea sau distrugerea faunei sălbatice, în special din cauza depozitărilor deșeurilor generate de activitățile proiectului. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **7. SĂNĂTATE –** Pericole pentru sănătatea și siguranța publică, în timpul activităților derulate și după finalizarea acestora. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |
| **8. PATRIMONIU ISTORIC/CULTURAL –** Degradarea/deteriorarea siturilor istorice și a locurilor/clădirilor aparținând patrimoniului cultural în timpul derulării activităților specifice proiectului. |
| DA NU |
| *Dacă răspunsul este DA, identificați concret posibilele efecte negative și descrieți măsurile de reducere a impactului acestora.* |

Data:

Nume, prenume:

Semnătura reprezentantului legal / împuternicit