Program: <program>

Prioritate: <prioritate>

Obiectiv de politică: <obiectiv de politică>

Fond: <FEDR/FTJ/FC/FSE+>

Obiectiv specific: <obiectiv specific>

Apel de proiecte: <titlu Apel, detalii furnizate de Autoritatea de Management pentru a identifica complet corect tipul/domeniul vizat de apel, după caz >

Cod SMIS: <se generează de sistemul informatic>

**BUGETULUI SINTETIC AL PROIECTULUI**

| **Nr. crt.** | **CATEGORIE CHELTUIELI** | **Tip de cheltuiala (directa/indirecta)** | **Valoare eligibilă al proiectului, incl. TVA eligibil, din care:** | | | | **TVA, din care** | | | **Valoare totală neeligibil al proiectului, incl. TVA neeligibil** | **Valoare totală a proiectului** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Total*** | ***Valoare eligibilă nerambursabilă din partea fondurilor (UE)*** | ***Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național*** | ***Valoare cofinanțare eligibilă beneficiar*** | ***Total*** | ***TVA eligibil*** | ***TVA neeligibil*** |
| *0* | *1* | *2* | *3= 4+5+6* | *4* | *5* | *6* | *7=8+9* | *8* | *9* | *10* | *11=3+10* |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ...... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Pe categorii de cheltuieli | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * 1. TOTAL CHELTUIELI DIRECTE | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * 1. TOTAL CHELTUIELI INDIRECTE | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL CHELTUIELI care se încadrează în prev. art. 25 din Reg. (UE) 1060/2021 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Per partener, dacă este cazul | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * 1. TOTAL Lider de parteneriat: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| * 1. TOTAL PARTENER 1 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ..... | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.n. TOTAL PARTENER x | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Notă: Bugetul sintetic al proiectului se exportă din MySMIS/SMIS pe baza informațiilor detaliate privind elementele de cost / cheltuieli încărcate de solicitant în sistemul informatic*