### Anexa 3.2.5 - 5. Valul renovării si eficienta energetica

|  |  |
| --- | --- |
| **PNRR** | **POR** |
| **Pilon I Tranziția Verde Valul renovării - reabilitarea verde și seismică a fondului construit existent**  **Cost total estimat: 2,2 miliarde euro** | **Priorități** privind Eficienta energetica si infrastructura verde  **Buget: 1,232 mld. FEDR** |
| 1. Instituirea unui fond ”renovation wave” care să finanțeze adecvat, printr-un program de investiții, lucrări de îmbunătățire a fondului construit existent:    1. clădiri rezidențiale multifamiliale;    2. clădiri publice energetică în clădiri publice (sedii administrative, clădiri publice care deservesc servicii publice).   În cadrul celor fondului va fi abordată și creșterea eficienței energetice a clădirilor istorice în care se desfășoară activități umane, pe baza metodologiei non-invazive care să nu distrugă valoarea istorică și arhitecturală a acestora, metodologie anterior enunțată.   1. Consolidarea capacității profesionale a specialiștilor și lucrătorilor în domeniul construcțiilor pentru realizarea de construcții cu performanțe energetice sporite - dezvoltarea de centre regionale de pregătire și formare profesională și organizarea de sesiuni de instruire | Investiții în **clădirile rezidențiale și publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice**, **inclusiv măsuri de consolidare structurală** în funcție de nivelul de expunere și vulnerabilitate la riscurile identificate și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie;  Grup țintă: cetățenii (persoane fizice din urban și rural) care utilizează clădirile (proprietarii și utilizatorii clădirilor reabilitate) |
| Demarcarea intervențiilor PNRR-POR se va face în implementare, pe baza unor criterii clare, eventual o demarcare poate fi regimul de înălțime al clădirii (ex. PNRR – clădirile P+4, POR – clădirile peste P+4) | |