## **Anexa 4: Cerințe DNSH**

1. ***Cerințe DNSH aplicabile pentru investițiile care vizează* *EXTINDERE/MODERNIZARE/REABILITARE/DOTARE***

| **Cerințe DNSH/SEA și integrarea cerințelor de Imunizare la schimbările climatice aplicabile proiectelor finanțate din Programul Sănătate** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Obiective DNSH** | **Cerințe** | **Mod de îndeplinire la depunerea cererii de finanțare** | **Monitorizarea îndeplinirii măsurii pe parcursul implementării proiectului** | **Legislație**  *(\*legislația prezentată nu este exhaustivă)* |
| **Atenuarea schimbărilor climatice** | Clădirile nu vor fi folosite pentru **extracția, depozitarea, transportul sau producția de combustibili fosili** | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/ împuternicit | Se va monitoriza atât în timpul implementării proiectului, cât și ulterior finalizării investiției | * Regulamentul delegat (UE) c(2021)2800 al comisiei din 4.6.2021 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunuia dintre celelalte obiective de mediu * Regulamentul (UE) 2021/1058 al Parlamentului European și al Consiliului din 24 iunie 2021 privind Fondul European de Dezvoltare Regională și Fondul de Coeziune. |
| **Cerință inclusă în raportul SEA aferent PS**  [**https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2022/07/e1265341ee7e708dbee5838bfa0ef29c.pdf**](https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2022/12/222a296d689cf3e7ff1aa5dac33f2218.pdf)  În cadrul proiectelor finanțate vor fi adoptate **cel puțin una din următoarele soluții pentru adaptarea la efectele** **schimbărilor climatice** de exemplu (se pot implementa şi alte măsuri în funcție de particularitățile zonei):   1. Utilizarea surselor regenerabile de energie (de exemplu, panouri fotovoltaice). 2. Creșterea spațiilor verzi şi a arborilor; | Îndeplinirea cerințelor standardului nZEB **pentru părțile extinse ale clădirilor**  Cerința este îndeplinită dacă în cadrul documentațiile tehnico economice au fost incluse elemente de eficiență energetică la standard nZEB. | Se verifică ulterior finalizării investiției **în baza certificatului de performanță energetică** care atestă îndeplinirea standardului nZEB. | * Legea nr. 372 din 13 decembrie 2005 privind performanța energetică a clădirilor |
| Estimarea cantitatea probabilă de CO2 aferentă proiectului, pentru a respecta cerințele privind accesul la informație, participarea publicului și accesul la justiție în probleme de mediu (Convenția de la Aarhus) | Se va include estimarea cantității probabile de CO2 în cadrul cererii de finanțare |  | * Accesul la informație, participarea publicului și accesul la justiție în probleme de mediu (Convenția de la Aarhus) |
| **Adaptarea la schimbările climatice** | Sistemele tehnice ale spatiilor extinse trebuie să fie optimizate pentru a oferi confort termic ocupanților chiar și în cazul unor temperaturi extreme. | Cerință este îndeplinită dacă în documentațiile tehnico economice pentru părțile extinse ale clădirilor au fost incluse acțiuni/elemente pentru asigurarea confortului termic al ocupanților chiar și în contextul unor temperaturile extreme. | Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor | * LEGEA nr. 372 din 13 decembrie 2005 privind performanța energeticăa clădirilor |
| **Utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine** | În eventualitatea în care este aplicabil, pe parcursul etapei de implementare, deșeurile rezultate din demolare/reabilitare, precum și materialele necesare pentru construire, vor fi depozitate astfel încât să se evite infiltrațiile în stratul acvifer urmare a ploilor. | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/ împuternicit privind depozitarea deșeurilor/materialelor de construcție astfel încât să se evite infiltrațiile în stratul acvifer |  | NA |
| **Tranziția către o economie circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora** | În special, operatorii vor limita generarea de deșeuri în procesele aferente construcțiilor și demolărilor, în conformitate cu Protocolul UE de gestionare a deșeurilor din construcții și demolări.  Cel puțin 70% (în greutate) din deșeurile nepericuloase provenite din activități de construcție și demolări (cu excepția materialelor naturale menționate în categoria 17 05 04 din lista europeană a deșeurilor stabilită prin Decizia 2000/532/CE) și generate pe șantier vor fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, în conformitate cu ierarhia deșeurilor și cu Protocolul UE de gestionare a deșeurilor din construcții și demolări. | Lucrările nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit privind respectarea legislaţiei naționale aplicabile,  sau  Lucrările au început - Contract/contracte încheiate cu operatori economici și facturi emise pentru servicii de reciclare/valorificare/reutilizare sau alte documente ca dovedesc cerința | Contract/contracte încheiate cu operatori economici și facturi emise pentru servicii de reciclare/valorificare/reutilizare sau alte documente ca dovedesc cerința. | * Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor art. 17 |
| Se vor respecta normele privind reciclarea, selectarea colectivă și cea aferentă desișurilor medicale generate ulterior finalizării investițiilor în conformitate cu prevederile legislației naționale aplicabile în vigoare. | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit privind respectarea legislaţiei naționale aplicabile  Sau  contracte încheiate cu operatori de servicii de reciclare, selectare colectiva /contracte încheiate cu operatori acreditați/autorizați pentru a efectua reciclarea/selectarea colectiva/distrugerea desișurilor medicale | contracte încheiate cu operatori de servicii de reciclare, selectare colectiva /contracte încheiate cu operatori acreditați/autorizați pentru a efectua reciclarea/selectarea colectiva/distrugerea desișurilor medicale | * Ordinul ministrului sănătății nr. 1.226 din 3 decembrie 2012 pentru aprobarea *Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale* și a *Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale)* |
| Echipamentele/Echipamentele medicale achiziționate vor respecta ultimele cerințe de pe piață | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit includerea cerințe în documentația aferenta procedurii de achiziție pentru echipamente  Sau  Oferte tehnice care demonstrează îndeplinirea cerinței | Oferte tehnice care demonstrează îndeplinirea cerinței | NA |
| **Cerință inclusă în raportul SEA aferent PS**  Pentru a asigura o gestionare corectă a deșeurilor (inclusiv aplicarea principiilor economiei circulare pentru creșterea gradului de reducere, reutilizare şi reciclare a deșeurilor) din construcţii şi demolări, ce sunt generate la implementarea proiectelor subsecvente PS, se vor solicita **documente justificative privind trasabilitatea deșeurilor** (predarea lor către entități abilitate conform legii să gestioneze acest tip de deșeuri) şi metoda de gestionare a acestora (reutilizare/reciclare/eliminare) | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit privind respectarea legislaţiei naționale aplicabile  **Sau**  Documente justificative privind trasabilitatea deșeurilor (ex.: contracte operatori de profil autorizați). | Documente justificative privind trasabilitatea deșeurilor (ex.: contracte operatori de profil autorizați). | Raportul SEA aferent PS |
| **Cerință inclusă în raportul SEA aferent PS**  [**https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2022/07/e1265341ee7e708dbee5838bfa0ef29c.pdf**](https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2022/12/222a296d689cf3e7ff1aa5dac33f2218.pdf)  Includerea în textul POS a unor programe de informare şi de acțiune care să conducă la simplificarea şi **eficientizarea procedurilor de recuperare a medicamentelor expirate de la populație.** | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit | Derularea de către beneficiar a unor campanii de informare privind modul de colectare/recuperare sau modul corect de eliminare a medicamentelor (ex.: *afișarea unor materiale de informare în incinta unității sanitare/ informări pe site-ul unității sanitare beneficiare a finanțării nerambursabile etc.)* | * Raportul SEA aferent PS |
| **Prevenirea și controlul poluării** | Beneficiarii au obligația de a se asigura că componentele și **materialele de construcție utilizate nu conțin azbest și nici substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită**, astfel cum au fost identificate pe baza listei substanțelor supuse autorizării prevăzute în anexa XIV la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006. | Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea a/ au început – Includerea cerinței în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a cerinței. | Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a cerinței. | Respectarea legislației naționale/europene ex.:   * Hotărârea Guvernului nr. 124 din 30 ianuarie 2003 privind prevenirea, reducerea şi controlul poluării mediului cu azbest, * Lege nr. 360 din 2 septembrie 2003 privind regimul substanțelor şi preparatelor chimice periculoase |
| Componentele și materialele de construcție utilizate, care pot intra în contact cu ocupanții, **emit mai puțin de 0,06 mg de formaldehidă pe m3 de material sau componentă și mai puțin de 0,001 mg de compuși organici volatili cancerigeni din categoriile 1A și 1B pe m3 de material sau componentă, în urma testării în conformitate cu CEN/TS 16516 și ISO 16000 3; 2011 sau cu alte condiții de testare standardizate și metode de determinare comparabile.** | Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea a/ au început - Includerea cerinței în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a cerinței. | Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări/furnizare a cerinței. | * Legea nr. 278/2013 din 24 octombrie 2013   privind emisiile industriale |
| Deșeurile rezultate vor fi colectate separat si vor fi depozitate temporar (in toate etapele Proiectului) doar pe suprafețe special amenajate, iar în cazul deșeurilor contaminate, se vor lua măsuri speciale de depozitare separată pe suprafețe impermeabile, pentru a nu contamina restul deșeurilor sau solul. | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit |  |  |
| Se asigură utilizarea materialelor de construcții care conduc la reducerea zgomotului, a prafului și a emisiilor poluante în timpul lucrărilor de renovare | Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  sau  Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea a/ au început - Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe privind calitatea materialelor care asigură îndeplinirea cerinței | Introducerea in SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe privind calitatea materialelor care asigură îndeplinirea cerinței | * Legea nr. 10 din 18 ianuarie 1995 privind calitatea în construcții |
| Se vor lua măsuri pentru reducerea zgomotului, a prafului și a emisiilor poluante în timpul lucrărilor de renovare | Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  sau  Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea a/ au început - Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe privind calitatea materialelor care asigură îndeplinirea cerinței | Introducerea in SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe privind calitatea materialelor care asigură îndeplinirea cerinței | * Legea nr. 10 din 18 ianuarie 1995 privind calitatea în construcții |
| Pentru vehiculele rutiere încadrate în clasa M și N, se va asigura că anvelopele respectă cerințele privind zgomotul exterior la rulare și coeficientul de rezistență la rulare (care influențează eficiența energetică a vehiculului), așa cum sunt stabilite în Regulamentul (UE) 2020/740 și după cum se poate verifica din Registrul european de produse pentru etichetarea energetică (EPREL). | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  Sau  Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe care asigură îndeplinirea cerinței | Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe care asigură îndeplinirea cerinței | * Regulamentul Delegat (UE) 2021/2139 al Comisiei din 4 iunie 2021 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunuia dintre celelalte obiective de mediu |
| Vehiculele respectă cele mai recente cerințe aplicabile omologării pentru emisiile provenind de la vehiculele ușoare de tip Euro VI, stabilite în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 715/2007 | **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  Sau  Includerea în SF/DALI/PT sau a contractului de execuţie lucrări a unor cerințe care asigură îndeplinirea cerinței |  | * Regulamentul Delegat (UE) 2021/2139 al Comisiei din 4 iunie 2021 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunuia dintre celelalte obiective de mediu |
| Finanțarea proiectelor de construcție va fi condiționată de existența/propunerea unui sistem conform de colectare, epurare şi evacuare a tuturor apelor uzate conform cerințelor legale în vigoare sau de includere a acestei componente în proiectul de reabilitare. | Cerința este îndeplinită dacă acesta va utiliza rețelele de evacuare și epurare ale localităților/operatorilor de servicii publice  sau  dacă în cadrul SF/PT proiectul propune un sistem propriu de epurare (dacă este cazul) sau  sau  Acordul de racordare la rețelele de canalizare ale localităților  sau  Avizul de branșare definitiv | Acordul de racordare la rețelele de canalizare ale localităților  **Sau**  Instalație de epurare proprie (pentru cazul in care apele uzate nu se încadrează în indicatorii de calitate pentru a fi descărcate în rețelele de canalizare) | * Hotărârea Guvernului nr. 188 din 28 februarie 2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate * LEGE nr. 241 din 22 iunie 2006 serviciului de alimentare cu apă şi de canalizare |
| **Protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor** | **Cerință inclusă în raportul SEA aferent PS**  Toate investițiile ce propun sisteme de iluminare artificială la exterior se vor realiza cu implementarea uneia sau mai multora dintre următoarelor soluţii:  1. Reducerea supra-iluminării (lumini prea puternice);  2. Orientarea şi ecranarea surselor de lumină (menținerea luminii în limita proprietății sau a zonei desemnate pentru iluminare);  3. Evitarea grupării excesive a luminii (iluminarea doar a zonelor în care este cu adevărat necesar);  4.Reducerea duratei de iluminare (utilizarea temporizatoarelor, a senzorilor de mișcare, iluminare adaptivă care estompează sau stingă luminile când nu mai sunt necesare etc);  5. Prevederea de surse de iluminat cu lumină caldă, fără culoarea albastră (temperatura culorii să nu depășească 3000 Kelvin), pentru protecția faunei sălbatice | Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea nu au început - **Declarație unică** asumată de reprezentantul legal/împuternicit  Sau  Procedura de achiziție publică/Lucrările/instalarea a/ au început - Includerea soluțiilor în SF/DALI/PT și Proces verbal de recepție la finalizarea lucrărilor | Dacă sunt propuse sisteme de iluminare artificială la exterior - Includerea soluțiilor în SF/DALI/PT și Proces verbal de recepție la finalizarea lucrărilor, | Raportul SEA aferent PS |