

ANEXA 1 - Condițiile de aplicare, respectiv criteriile de eligibilitate ale solicitanților și tipuri de lucrări/ categorii de cheltuieli eligibile pentru investițiile:

- I.1.1 - Înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (achiziția de vehicule nepoluante)
- I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC ;
- I.1.3 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare vehicule electrice
- I.1.4 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - piste pentru biciclete (și alte vehicule electrice ușoare) la nivel local/metropolitan
- I.2 - Construirea de locuințe pentru tineri/locuințe de serviciu pentru specialiști din sănătate și învățământ
- I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale
- I.4 - Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană

Cererea de finanțare (inclusiv anexele/modelele la cererea de finanțare) completată de către solicitant, face obiectul verificării eligibilității solicitantului, a proiectului și a cheltuielilor, pe baza criteriilor enumerate în continuare.

Solicitantul eligibil, în sensul prezentului ghid, reprezintă entitatea juridică care îndeplinește cumulativ criteriile enumerate și prezentate în cadrul prezentei secțiuni.

Criteriile de eligibilitate trebuie respectate de solicitant individual/parteneriat (lider și parteneri), după caz, începând cu depunerea cererii de finanțare, pe perioada procesului de selecție, în momentul contractării, precum și pe perioada de durabilitate a proiectului de finanțare (5 ani de la finalizarea investiției), în condițiile stipulate de prezentul ghid.

Pentru obținerea finanțării, solicitantul și proiectul trebuie să respecte toate criteriile de eligibilitate mai jos menționate, în termenele stabilite în prezentul ghid și anexele la acesta.

Toate criteriile de eligibilitate menționate în prezentul ghid se verifică doar pentru activitățile eligibile prevăzute în proiect, iar realizarea activităților neeligibile se află în răspunderea solicitantului (lider/parteneri, după caz), acesta urmând a se asigura de respectarea legislației în vigoare pentru realizarea lor.

I. Eligibilitatea solicitantului

Solicitantul (inclusiv liderul de parteneriat și partenerii aferenți în cazul proiectelor depuse în parteneriat) se încadrează în categoria solicitanților eligibili, după cum urmează:

A. UAT-urile încadrate în categoria municipiilor reședință de județ, definite în conformitate cu O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare și constituise potrivit Legii nr. 2/1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României, republicată, vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

I.1 Intervenții pentru mobilitatea urbană verde

I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat)

- tramvaie,
- troleibuze cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
- autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de reîncărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de reîncărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen sau nave asimilate autobuzelor care servesc transportului public de călători pe apă.

I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS;

I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;

I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;

I.2 Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri;

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan/Plan Urbanistic General/ Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă.

A1. Municipiul reședință de județ care nu gestionează serviciul de transport public de călători va fi eligibil pentru următoarele investiții¹:

I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde;

I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS²;

I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;

¹ Având în vedere situația specifică, unde contractul de gestiune a serviciului public de transport local este asigurat de Consiliul Județean

² Proiectele pot fi depuse în parteneriat cu CJ.

- I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;
- I.2. Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri;
- I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan/Plan Urbanistic General/ Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă.

B. Municipiul București va fi eligibil pentru următoarele investiții:

- I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde
 - I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat)
 - tramvaie,
 - troleibuze cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
 - autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de încărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de încărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen sau nave asimilate autobuzelor care servesc transportului public de călători pe apă.
 - I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS;
 - I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;
 - I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan/Plan Urbanistic General/Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă.

C. Sectoarele Municipiului București vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

- I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde;
- I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS;
- I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;
- I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;
- I.2. Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri.

D. UAT-urile încadrate în categoria municipiilor, altele decât cele reședință de județ, definite în conformitate cu O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare și constituite potrivit Legii nr. 2/1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României, republicată vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

- I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde;
- I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat);
În cadrul acestei investiții va fi eligibilă achiziția de:
 - troleibuze cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
 - autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de încărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de încărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen sau nave asimilate autobuzelor care servesc transportului public de călători pe apă.
- I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local);
- I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;
- I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;
- I.2. Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri;
- I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan/Plan Urbanistic General/ Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă.

E. UAT-urile încadrate în categoria orașe vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

- I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde;

I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat);

În cadrul acestei investiții va fi eligibilă achiziția de autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de încărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de încărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen și microbuze (ce au zero emisii gaze de eșapament);

I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local);

I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;

I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;

I.2 Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri/ locuințe de serviciu pentru specialiști din sănătate și învățământ;

I.3. Reabilitare moderată clădiri publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan Urbanistic General/Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă.

F. UAT-urile încadrate în categoria comune vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

I.1 Intervenții pentru mobilitatea urbană verde

I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat);

În cadrul acestei investiții va fi eligibilă achiziția de microbuze (ce au zero emisii gaze de eșapament). Pot fi asimilate cu microbuzele și minibuzele (autobuze de dimensiuni reduse);

I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local);

I.1.3. Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice;

I.1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan;

I.2 Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri/ locuințe de serviciu pentru specialiști din sănătate și învățământ;

I.3. Reabilitare moderată clădiri publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan Urbanistic General/Plan Urbanistic Zonal.

G. UAT-urile încadrate în categoria județelor vor fi eligibile pentru următoarele investiții:

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajare a teritoriului și de urbanism: În cadrul acestei investiții, județele vor fi eligibile pentru elaborarea Planurilor de Amenajarea Teritoriului Județean și pentru elaborarea documentațiilor de urbanism (PUG/PUZ) în parteneriat cu autoritățile publice locale.

De asemenea, exceptând Investiția 4, județele pot face parteneriate cu orice UAT municipiu/sector/orăș/comună din județul respectiv, însă fără contribuție bugetară.

G1. UAT județ care gestionează serviciul de transport public de călători va fi eligibil pentru următoarele investiții (aférente municipiului reședință de județ):

I.1 Intervenții pentru mobilitatea urbană verde;

I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (se poate desfășura doar în parteneriat cu UAT care reședință de județ și cel puțin un alt UAT din zona urbană funcțională);

- tramvaie,
- troleibus cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
- autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de încărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de încărcare lentă - la autobază).

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajare a teritoriului și de urbanism: În cadrul acestei investiții, județul va fi eligibil pentru elaborarea Planurilor de Amenajarea Teritoriului Județean și pentru elaborarea documentațiilor de urbanism (PUG/PUZ) în parteneriat cu autoritățile publice locale.

De asemenea, exceptând Investiția 4, județul poate face parteneriate cu orice UAT municipiu/sector/oras/comuna din județul respectiv, însă fără contribuție bugetară.

H. Eligibilitatea solicitanților pentru proiectele depuse în parteneriat

Parteneriatele sunt eligibile la toate categoriile de investiții (este obligatorie desemnarea unui lider de parteneriat care va transmite cererea de finanțare).

Aspecte specifice privind parteneriatul:

I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde

I.1.1. Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public - se efectuează prin parteneriat compus din cel puțin 2 UAT eligibile (conform punctelor A-G) care se învecinează și care fac parte din aceeași zonă urbană funcțională³/zonă rurală funcțională⁴ sau prin demonstrarea apartenenței la ADI transport public.

- tramvaie,
- troleibuze cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
- autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (care cuprind și stații de încărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de încărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen sau nave asimilate autobuzelor care servesc transportului public de călători pe apă
- microbuze (ce au zero emisii gaze de eșapament). Pot fi asimilate cu microbuzele și minibuzele (autobuze de dimensiuni reduse).

Pentru investiția 1.1 nu este obligatoriu ca toți partenerii să contribuie la bugetul total.

În cazul în care proiectele sunt depuse prin parteneriat, acesta va fi eligibil pentru toate categoriile de investiții la care sunt eligibile UAT care formează parteneriatul.

De exemplu, un parteneriat format dintr-un municipiu reședință de județ, un oraș și 7 comune poate depune proiecte pentru care sunt eligibile municipiile reședință de județ, orașele și comunele.

Investiția I.1.3 Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice - MDLPA va efectua o achiziție centralizată⁵ iar UAT vor asigura montarea și funcționarea echipamentelor.

Elaborarea Planului de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan (din cadrul I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajare a teritoriului și de urbanism) va fi eligibilă doar pentru proiectele depuse în parteneriat din care să facă parte membrii unei zone metropolitane. Cererea de finanțare va fi depusă de UAT lider de parteneriat.

II. Eligibilitatea activităților și cheltuielilor

Baza legală pentru stabilirea eligibilității cheltuielilor este formată din:

³ Zona urbană funcțională este aria geografică constituită dintr-un municipiu/oraș și comunele, orașele și municipiile din care peste 15% din populația rezidentă se deplasează pentru muncă în respectivul municipiu/oraș.

⁴ Zona rurală funcțională este aria geografică constituită din minim 2 comune învecinate ce prezintă caracteristici geografice și socio-economice similare.

⁵ Sub rezerva existenței cadrului legal prin care MDLPA are posibilitatea de efectuare a unei achiziții centralizate.

- REGULAMENTUL (UE) 2021/241 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență;
- ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 124 din 13 decembrie 2021 privind stabilirea cadrului instituțional și finanțier pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență.
- HOTĂRÂRE nr. 209 din 14 februarie 2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și finanțier pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență
- Ordinul nr. 649/26.04.2022 Schema de ajutor de stat „Sprijin acordat pentru implementarea Planului național de redresare și reziliență în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență – PNRR/2022/C10 – Fondul Local – promovarea infrastructurii de reîncărcare pentru vehicule electrice” publicată în Monitorul Oficial. Măsurile inițiate începând cu 1 februarie 2020 sunt eligibile cu condiția să respecte cerințele prevăzute în REGULAMENTUL (UE) 2021/241 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență.

Investițiile trebuie finalizate până pe data de 30 iunie 2026.

Nu sunt eligibile cheltuielile realizate ca urmare a unor activități finanțate în cadrul programelor operaționale din perioada 2014-2020.

Activitățile eligibile la care trebuie să se refere la cheltuielile proiectului pentru a fi eligibile, precum și alte condiții specifice care trebuie îndeplinite de aceste activități:

1.1 Mobilitatea urbană verde - înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public

A. Activități eligibile - care se încadrează la codul 074 - *cod 074 - Material rulant de transport urban curat* :

- achiziția de material rulant nou:
 - tramvaie (unidirectionale sau bidirectionale),
 - troleibuze cu emisii 0, inclusiv cele cu autonomie extinsă (baterii),
 - achiziționarea de autobuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - electrice (aceasta va include și achiziția și instalarea stației de reîncărcare rapidă - pe traseu, respectiv stații de reîncărcare lentă - la autobază) sau autobuze pe hidrogen sau autobuze pe hidrogen sau nave asimilate autobuzelor care servesc transportului public de călători pe apă.
 - microbuze nepoluante (ce au zero emisii gaze de eșapament) - microbuze electrice și/sau pe hidrogen. Pot fi asimilate cu microbuzele și minibuzele (autobuze de dimensiuni reduse).
- Lucrările de construcții pentru branșarea punctelor/stațiilor de reîncărcare a autobuzelor electrice.
- Activități de proiectare și asistență tehnică (pentru stațiile de reîncărcare vehicule electrice).

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

- Toate vehiculele achiziționate vor fi cu emisii 0;

- Depunerea proiectului în parteneriat (cel puțin două UAT înceinate din zona urbană funcțională sau din zona rurală funcțională) sau prin demostrarea apartenenței la ADI transport public;
- Mijloacele de transport achiziționate trebuie să fie omologate (de către RAR sau AFER, după caz). Omologarea obligatorie a vehiculelor achiziționate se face în conformitate cu prevederile Regulamentul (UE) GSR 2019/2144 privind asigurarea siguranței generale a vehiculelor, care va fi pus în aplicare începând cu data de 6 iulie 2022. Autobuzele, troleibuzele, microbuzele și navele asimilate autobuzelor pentru transportul public pe apă trebuie să fie omologate la momentul efectuării receptiei. Tramvaiele pot fi omologate ulterior receptiei. Se va asigura respectarea standardelor de accesibilitate pentru accesul persoanelor cu dizabilități locomotorii;
- Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobare;
- Asigurarea serviciilor de transport public în zonele urbane funcționale/zonele periurbane. Asigurarea priorității și promovării transportului public prin planificarea benzilor și traseelor dedicate autobuzelor, pe arterele cele mai frecventate/ aglomerate, inclusiv prin sisteme inteligente de transport;
- Detinerea unui contract de servicii publice cu operatori economici în concordanță cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1370/2007.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de pasageri transportați în transportul public urban în România prin vehicule nepoluante (nr. pasageri);
- Număr de mijloace de transport achiziționate;
- Număr de stații de reîncărcare pentru autobuze (lente și rapide) și microbuze.

I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC

Activități eligibile:

- **Achiziția și punerea în funcțiune a echipamentelor și infrastructurii (hard și soft):**
 - sisteme de transport inteligente (ITS) care se încadrează la codul 076 - *digitalizarea transportului urban*:
Sunt eligibile următoarele intervenții de tip sisteme ITS (fără a fi limitativ):
 - Dotarea și funcționarea centrului de control al traficului;
 - Soluții de taxare, inclusiv „e-bilete” sau „e-ticketing”;
 - Soluții de parcare intelligentă;
 - Sisteme de avertizare privind adaptarea vitezei;
 - Sisteme de avertizare și asistență anti-coliziune pentru conducătorii de vehicule, inclusive tramvaie
 - Sisteme de siguranță pentru zona cu lucrări;
 - Sistem de semafoare interconectate;
 - Monitorizarea timpilor de călătorie și a vitezei;
 - Sisteme de cântărire în mișcare;
 - Semnal prioritar pentru circulația vehiculelor de urgență;
 - Semnalizatoare cu mesaje dinamice;
 - Planificator de călătorii pentru transportul public;
 - Sisteme integrate de informare a călătorilor;
 - Sisteme de informare a participanților la trafic.
 - sisteme inteligente de management urban/local care se încadrează la codul 021ter - *Dezvoltarea de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrațiile publice și întreprinderi (echipamente/echipamente și aplicații pentru managementul local)*:
Sunt eligibile următoarele tipuri de infrastructuri TIC (fără a fi limitativ):
 - Achiziția dronelor pentru a inspecta zonele sau situațiile de risc;

- Dotarea și funcționarea centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate - oferă acces în timp real la toate camerele, senzori și alte dispozitive de colectare a datelor;
 - Achiziționarea și punerea în funcțiune a sistemelor inteligente de gestionare pentru sistemele de spații verzi, automatizarea sistemelor de irigații pentru spațiile verzi;
 - Extinderea sistemului WiFi în spațiile publice;
 - Mobilier urban intelligent;
 - Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public;
 - Valorificarea obiectivelor de patrimoniu prin digitizare sau reconstrucție digitală (VR/AR);
 - Ghișeu unic pentru mediul de afaceri;
 - Platformă pentru comunicarea cu cetățenii și formarea inițiativelor comunitare;
 - Centre locale de inovare a comunității - aplică soluții inteligente pentru incluziune socială și oferă programe educaționale pentru comunitate;
 - Baze de date GIS la nivel metropolitan sau local /Date deschise - platformă de date deschise în care datele disponibile la nivel de oraș/localitate (date sectoriale) sunt accesibile publicului;
 - Funcționar public virtual;
 - Servicii „Cloud” - platformă cloud online pentru utilizare de către administrația publică;
 - Platformă de servicii publice digitale;
 - Sistem de înregistrare și emitere a documentelor - permite înregistrarea și emiterea documentelor online, semnături electronice, etc;
 - Aplicații pentru informarea cetățenilor și identificarea problemelor la nivel local;
 - Plata online a taxelor și impozitelor;
 - Sistem de planificare online - site web care permite programarea online a cetățenilor la diverse ghișee APL;
 - Platformă online și/sau aplicație mobilă pentru cartografierea consumului de energie la nivel de cartier sau oraș;
 - Infrastructură de igienizare „inteligentă” - pubele inteligente cu senzori și tehnologie bazată pe GPS care oferă date despre gradul de umplere al pubelelor;
 - Monitorizarea în timp real a stării infrastructurii tehnico-municipale și a consumului de energie;
 - Soluții de accesibilizare a spațiului public pentru persoanele cu dizabilități:
 - Sisteme de ghidaj și orientare care utilizează tehnologia senzorilor de proximitate destinate persoanelor cu deficiențe de vedere.
 - Sisteme de avertizare luminoasă destinate persoanelor cu deficiențe de auz.
 - Dispozitive de amplificare a sunetului destinate persoanelor utilizatoare de proteze auditive.
 - Panouri vizuale electronice de informare a persoanelor cu dizabilități cu privire la mijloacele de transport în comun (informații adaptate-scris mărit pentru persoanele cu diferite tipuri de dizabilități).
- Lucrările de construcții pentru montarea și punerea în funcțiune a echipamentelor.
- Activități de proiectare și asistență tehnică.

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

- Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobare;
- Asigurarea acoperirii cu serviciile de mobilitate urbană din zona funcțională și zona periuțană. Asigurarea priorității și promovării transportului public prin planificarea benzilor și traseelor dedicate autobuzelor, pe arterele cele mai frecventate/ aglomerate, inclusiv prin sisteme inteligente de transport;

- În cazul în care există la nivel de UAT sau la nivel de zonă urbană funcțională un sistem deja operațional, se va asigura integrarea și corelarea cu acesta a sistemului care va fi achiziționat prin intermediul Componenței 10.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de UAT ce își vor elabora/ dezvolta prin intermediul acestei investiții sisteme de transport inteligente (ITS).
- Număr de UAT ce își vor elabora/ dezvolta prin intermediul acestei investiții infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local).

I.1.3 Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice

Ținta vizează numărul de puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice ce vor fi amplasate în locuri accesibile publicului, în zonele stabilite de Planul urbanistic general al localității drept zone pentru locuințe/zone mixte/zone servicii/zone comerciale/zone transporturi (cât mai aproape de locuitor - pentru limitarea nevoilor de deplasare). De asemenea, se recomandă amplasarea acestor puncte de reîncărcare în punctele multimodale, astfel încât să încurajeze navetiști să își lase autovehiculele personale în aceste puncte și să își continue deplasarea utilizând transportul public.

A. Activități eligibile care se încadrează la codul 077 - Infrastructuri pentru combustibili alternativi:

- Achiziția de echipamente;
- Lucrări de amenajare a terenurilor (inclusiv asigurarea numărului minim de locuri de parcare raportat la numărul punctelor de reîncărcare vehicule electrice) unde vor fi amplasate echipamentele;
- Montajul și branșarea echipamentelor.

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

- La fiecare UAT stabilit se va asigura că 25% din numărul de puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice să aibă o capacitate minimă de 50 kw.
- Asigurarea terenului necesar amplasării punctelor de reîncărcare a vehiculelor electrice - ce este amplasat în domeniul public al UAT.
- Asigurarea unei capacitați de funcționare a stațiilor de reîncărcare a vehiculelor electrice;
- Respectarea cerințelor proiectului tip. (Proiectul tip va fi pus la dispoziția beneficiarilor înainte de data semnării contractelor de finanțare);
- Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobată;
- Asigurarea acoperirii cu serviciile de mobilitate urbană din zona funcțională și zona periuțană. Asigurarea priorității și promovării transportului public prin planificarea benzilor și traseelor dedicate autobuzelor, pe arterele cele mai frecventate/ aglomerate, inclusiv prin sisteme inteligente de transport;
- Detinerea unui contract de servicii publice cu operatori economici în concordanță cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1370/2007;
- Până în 2026 toate municipiile reședință de județ (inclusiv fiecare sector din municipiul București) vor asigura, fiecare, dezvoltarea a minim 40 de puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice accesibile publicului/unității administrativ-teritoriale.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice în funcțiune.

Notă: Punctele de reîncărcare lente (22kw) sunt recomandate a fi amplasate în apropierea zonelor rezidențiale, mai ales în zonele unde sunt identificate puncte cu surplus de energie, astfel încât branșarea acestora să nu necesite consturi suplimentare și să nu încarce rețeaua. Pentru punctele

de reîncărcare rapide (50kw) se recomandă amplasarea lor în zonele de tranzit (centurile localităților) unde necesarul de reîncărcare rapidă este mare și unde se poate asigura o putere ridicată a energiei electrice.

I1.4. Mobilitatea urbană verde - asigurarea de piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan

A. Activități eligibile:

- Lucrări de construcție pentru realizarea/modernizarea infrastructurii pentru biciclete/mijloace de transport nemotorizate: piste pentru biciclete, inclusiv pasaje și poduri de-a lungul acestora, culoare pentru biciclete;
- Lucrări de construcție pentru montarea echipamentelor de protecție;
- Lucrări de construcție pentru montarea echipamentelor de semnalizare;
- Achiziția și montajul accesoriilor de mobilier urban aferent pistelor: rasteluri pentru biciclete, iluminat public, contoare utilizatori, etc;
- Amenajarea terenului;
- Achiziția echipamentelor de protecție și a echipamentelor de semnalizare;
- Proiectare și asistență tehnică.

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

- Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobare;
- Asigurarea unor benzi preferențiale pentru transportul public curat pentru drumurile publice care au cel puțin trei benzi pe sens (condiție valabilă numai pentru unitățile administrativ teritoriale cu drumuri publice care au cel puțin trei benzi pe sens);
- Infrastructura va avea în vedere prevederile/recomandările *Ghidului de proiectare a infrastructurii pentru biciclete* care conține cerințe generale de calitate a infrastructurii pentru biciclete și trotinete electrice - trasee, parcaje - în vederea asigurării viabilității acesteia.

C. Pista pentru biciclete:

- Este o infrastructură cu utilizare obligatorie, atunci când există, pentru toate categoriile de bicicliști și pentru toate categoriile de biciclete. Pe pista pentru biciclete circulă și trotinetele electrice conform prevederilor legislației privind circulația pe drumurile publice.
- Pista pentru biciclete și zona adiacentă acesteia trebuie să îndeplinească, simultan, următoarele condiții:
 - **În mediul urban** se va asigura o lățime de minimum 1,2 m pentru pistele cu un singur sens și minimum 2,4 m pentru cele cu dublu sens, fără obstacole, pe toată lungimea traseului (Se recomandă că lățimea optimă a unei piste pentru biciclete cu un singur sens să fie de minimum 1,5 m, iar a celei cu dublu sens de minimum 3,0 m pentru asigurarea siguranței circulației biciclistilor și posibilitatea utilizării acestora de categorii diferite de biciclete/utilizatori).
 - În cazul pistelor pentru biciclete amenajate **în mediul rural**, inclusiv în extravilan, se admite o lățime de minimum 1,0 m pentru pistele cu un singur sens și minimum 2,0 m pentru pistele cu dublu sens.
 - Asigurarea unei înălțimi de liberă de trecere pe sub obstacole de minimum 2,50 m sau, dacă infrastructura deja există, de minimum 2,10 m în tuneluri, pe pasaje și poduri;
 - **În situația pistelor amenajate în mediul urban**, se va asigura un spațiu de siguranță de 0,5 m liber de orice obstacol. În plus, în zona interioară a virajelor se interzic obstacolele mai înalte de 1 m la o distanță cuprinsă între 0,5 m și 1 m;
 - În cazul pistelor amenajate în extravilan, se va asigura un spațiu de siguranță de 0,5 m în lateralele pistei pentru biciclete, iar în cazul celor amenajate în mediul rural se va asigura un spațiu de siguranță de 0,5 m.
 - Asigurarea unei suprafete a pistei pentru biciclete dintr-un material rigid, stabil, cu un finisaj antiderapant, pe toată lungimea traseului;

- Asigurarea unui sistem de scurgere și evacuare a apei pluviale astfel încât să nu existe pericol de băltire pe suprafața pistei;
 - Pista pentru biciclete este proiectată pentru deplasarea cu o viteză de 30 km/h;
 - Asigurarea legăturii facile și în siguranță cu partea carosabilă destinată traficului general, la capete.
- **Pista/Culoarul pentru biciclete:**
 - Lățimea unui culoar pentru biciclete este de 1,5 metri, inclusiv marcajul de delimitare. În unele cazuri, dacă traficul motorizat este foarte scăzut, lățimea unui culoar pentru biciclete poate să fie de minimum 1 m lățime, exclusiv marcajul de delimitare, dacă pe suprafața de rulare nu sunt capace de canalizare sau alte denivelări care ar putea determina utilizatorii să le ocolească. În cazul în care se amenajează un culoar pentru biciclete pe o bandă de circulație deja marcată se admite o lățime de 1,2 metri între marcajele de delimitare.
 - Proiectarea unui culoar pentru biciclete trebuie să țină cont de suprafața părții carosabile ce va fi atribuită circulației bicicletelor (canalizări, șanțuri pentru scurgerea apei etc). Traекторia bicicletelor trebuie să fie previzibilă.
 - Delimitarea culoarelor pentru biciclete se face cu maraj de culoare albă, linie simplă discontinuă. Se poate utiliza linie continuă pe contrasensul deschis bicicletelor.
 - Se va asigura un spațiu de siguranță de 0,5 m liber de orice obstacol. În cazul în care culoarul pentru biciclete trece pe lângă paraje auto paralele cu trotuarul, spațiul de siguranță între paraje și bandă va fi de minimum 1 metru.
- Încadrarea obligatorie a investițiilor cu prevederile din Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobată sau în curs de elaborare /aprobată. Este obligatoriu ca pista să aibă continuitate și să asigure conexiunea a cel puțin două puncte de interes la nivel local.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de kilometri piste pentru bicicliști operaționale (km) la nivel local/metropolitan
- Număr de utilizatori ai pistelor nou construite și amenajate.

Proiectele vor lua în considerare nevoile pasagerilor care aparțin grupurilor expuse riscului de discriminare, precum persoane în vîrstă, persoane cu dizabilități, în vederea creșterii accesibilității acestora la facilitățile de transport prin includerea de activități de sprijin pentru a garanta siguranța tuturor persoanelor în utilizare.

I.2 Construirea de locuințe nZEB plus pentru tineri/locuințe de serviciu pentru specialiști din sănătate și învățământ

Obiectivul acestei investiții este de a spori accesul la locuințe de calitate pentru tinerii aflați în dificultate și pentru specialiștii din sănătate și învățământ care oferă astfel de servicii în comunitățile marginalizate și grupurilor vulnerabile.

Investiția va consta în construirea de noi locuințe pentru tinerii din comunitățile marginalizate și grupurile vulnerabile, în concordanță cu dispozițiile Strategiei naționale a locuirii și ale planului de acțiune, aprobată în trimestrul II, 2022, și va fi însotită de măsuri de promovare a integrării sociale și economice a categoriilor vizate.

Vor fi construite, de asemenea, locuințe pentru specialiștii din sănătate și învățământ din zonele urbane și rurale în care trăiesc comunități marginalizate și grupuri vulnerabile și unde anterior au fost identificate deficite în ceea ce privește furnizarea de servicii medicale și educaționale.

Locuințele nou-construite vor respecta obiectivul privind necesarul de energie primară cu cel puțin 20% mai mic decât cerința pentru clădirile al căror consum de energie este aproape egal cu zero conform orientărilor naționale, ceea ce se va asigura prin certificate de performanță energetică.

Implementarea investiției va fi finalizată până la 30 iunie 2026.

- Activități eligibile - ce se încadrează la codul 025ter - *Construirea de noi clădiri eficiente energetic, respectiv cod 055bis - Alte tipuri de infrastructuri TIC, inclusiv resurse/echipamente informative la scară largă, centre de date, senzori și alte echipamente fără fir care respectă criteriile de reducere a emisiilor de carbon și de eficiență energetică*
- Lucrări pentru amenajarea terenului, lucrări de demolare pentru eliberarea terenului pentru construcția de locuințe;
- Lucrări de construire și dotare a obiectivului de investiții;
- Proiectare și asistență tehnică;
- Asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții;
- Asigurarea stațiilor de încărcare a vehiculelor electrice;
- Alte cheltuieli (cote, taxe, avize, diverse și neprevăzute, organizare sănzier);
- Echipamente ce se încadrează pe codul 055a - *Alte tipuri de infrastructuri TIC (inclusiv resurse/echipamente informative la scară mare, centre de date, senzori și alte echipamente wireless) care respectă criteriile de reducere a emisiilor de dioxid de carbon și criteriile de eficiență energetică* (cu contribuție de 100% pe digital);

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

- Asigurarea terenului necesar situat în intravilan - în caz de utilizare a proiectului tip - asigurarea terenului necesar situat în intravilan - minim 313 mp pentru un modul însiruit, minim 373 mp pentru modul cuplat și minim 433 mp pentru amplasarea în mod izolat pe lot; în cazul în care nu se va utiliza proiectul tip - vor fi respectate reglementările urbanistice aplicabile pe terenul respectiv;
- Minim 0,9% din bugetul total al proiectului trebuie să corespundă codului 055a - *Alte tipuri de infrastructuri TIC (inclusiv resurse/echipamente informative la scară mare, centre de date, senzori și alte echipamente wireless) care respectă criteriile de reducere a emisiilor de dioxid de carbon și criteriile de eficiență energetică* (cu contribuție de 100% pe digital);
- Se va asigura o stație de reîncărcare a vehiculelor electrice (reîncărcare lentă)⁶ la cel puțin 12 unități de locuit construite pentru specialiști din sănătate și educație. Numărul total de stații de reîncărcare a vehiculelor electrice lente va fi de 83 unități. Ținta vizează locuințele de serviciu pentru specialiști din sănătate și învățământ.
- Noile unități de locuit vor fi conforme cu ținta privind atingerea pragului de minim 20% consum primar de energie mai mic în comparație cu cerințele privind construcțiile NZEB, stipulate în reglementările naționale. Acest consum de energie va fi reflectat în certificatele de performanță energetică.
- UAT/Parteneriatele aferente consorțiilor administrative/zonelor metropolitane eligibile pentru locuințe nZEB plus pentru tineri trebuie să îndeplinească următoarele condiții:
 - a) să fie incluse în *Atlasul zonelor marginalizate și al dezvoltării umane locale din România*, reactualizat de către Ministerul Muncii și Solidarității Sociale, sau să fie incluse în lista UAT care cuprind aşezări informale conform Fișei de date transmisă de către consiliile județene la MDLPA, conform prevederilor Ordinului MDLPA 3494 din 2020 (cuprinse în Anexa 3). În vederea corelării solicitărilor de finanțare cu versiunea reactualizată a *Atlasului zonelor marginalizate și al dezvoltării umane locale din România* autoritățile administrației publice locale vor depune o declarație pe propria răspundere că pe teritoriul UAT au fost identificate comunități marginalizate în vederea preluării în Atlas;
 - b) pentru UAT care nu îndeplinesc cerința de la pct. a):
 - i. să dețină cereri pentru locuințe transmise de tineri (până la 35 de ani) care provin din grupuri vulnerabile definite conform Legii asistenței sociale nr.

⁶ Prin stații de reîncărcare lentă se înțeleg puncte de reîncărcare pe termen lung sau peste noapte - puncte de reîncărcare normale sau rapide ($P \leq 22 \text{ kW}$)

292/2011, respectiv Legea nr. 116/2002 privind prevenirea și combaterea marginalizării sociale.

c) să prezinte în cadrul notei de fundamentare nevoia de locuințe pentru tineri din comunități marginalizate sau grupuri vulnerabile, precum și planul integrat de acțiune care va avea ca scop îmbunătățirea condițiilor de locuire pentru tinerii care provin din comunități și grupuri vulnerabile și pentru gospodăriile din care fac parte, inclusiv prin măsuri pentru integrarea socială și economică a grupurilor țintă, în conformitate cu cerințele prevăzute în cadrul jalonului 317 (poate fi extras sau actualizare a SIDU/PUG/alte strategii locale). Structura documentului se află în Anexa 2.1. Conform cartografierii comunităților marginalizate și a criteriilor de identificare a grupurilor vulnerabile din cadrul Strategiei Naționale a Locuirii, tinerii beneficiari vor satisface cumulativ condiția de a proveni dintr-o comunitate marginalizată / grup vulnerabil (conform prevederilor Legii asistenței sociale nr. 292/2011, respectiv Legea nr. 116/2002 privind prevenirea și combaterea marginalizării sociale), să aibă între 18 și 35 ani, un venit pe membru de familie sub salariul mediu lunar pe economie, să nu dețină o locuință / să nu fi deținut o locuință, să trăiască în prezent în condiții de locuire precare / supraaglomerate. Criteriile vor lua în considerare, de asemenea, dacă tinerii au unul sau mai mulți copii aflați în îngrijire/care locuiesc în gospodărie. De asemenea, în cadrul planului integrat de acțiune vor fi prezentate măsurile prin care va fi combătută segregarea socială.

- UAT/Parteneriatele aferente consorțiilor administrative/zonelor metropolitane eligibile pentru locuințe nZEB plus pentru specialiști din sănătate și învățământ trebuie să îndeplinească **următoarele condiții:**
 - a) să fie incluse în să fie incluse în *Atlasul zonelor marginalizate și al dezvoltării umane locale din România*, reactualizat de către Ministerul Muncii și Solidarității Sociale sau să fie incluse în lista UAT care cuprind așezări informale conform Fișei de date transmisă de către consiliile județene la MDLPA, conform prevederilor Ordinului MDLPA 3494 din 2020 (cuprinse în Anexa 3);
 - b) să prezinte în cadrul notei de fundamentare nevoia de locuințe pentru specialiști din sănătate și învățământ, precum și planul integrat de acțiune care va cuprinde măsurile de îmbunătățire a accesului la serviciile medicale, respectiv educaționale, inclusiv asigurarea unui spațiu adecvat pentru desfășurarea acestor servicii. Planul integrat de acțiune poate fi parte integrantă din SIDU/PUG/alte strategii locale. Structura documentului se află în Anexa 2.2. De asemenea, investiția se va realiza în corelație cu investițiile în componentele Educație, Sănătate (de exemplu, dezvoltarea infrastructurii medicale prespitalicești, cu scopul creșterii accesului la servicii medicale de bază) și Valul Renovării din cadrul planului național de redresare și reziliență, precum și cu investiția 3 a componentei de față (Reabilitarea moderată a clădirilor ce adăpostesc servicii publice), cu programele operaționale (2014-2020 și 2021-2027) sau cu alte programe. În cadrul planului integrat de acțiune vor fi prezentate măsurile prin care va fi combătută segregarea socială.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de metri pătrați construiri locuințe pentru tineri din grupuri și comunități marginalizate.
- Număr unități de locuit pentru tineri din grupuri și comunități marginalizate.
- Număr de metri pătrați construiri locuințe pentru specialiști din sănătate și învățământ.
- Număr unități de locuit pentru specialiști din sănătate și învățământ.
- Număr puncte de reîncărcare lentă a vehiculelor electrice.
- Reducerea de energie conform certificatului de performanță energetică.

I3. Reabilitare moderată clădiri publice

Obiectivul acestei investiții este de a îmbunătăți furnizarea de servicii publice locale. Investiția presupune renovarea energetică moderată a clădirilor publice la nivel local. Aceasta vizează numai clădirile publice din orașe și comune care sunt destinate furnizării de servicii publice către cetățeni

(de exemplu, sedii de primării, clădirile pentru servicii sociale). Investiția va consta în renovarea energetică a unei suprafețe de 1 306 818 metri pătrați aferente clădirilor publice eligibile.

Sunt eligibile pentru finanțare doar clădirile publice construite înainte de anul 2000.

Implementarea investiției va fi finalizată până la 30 iunie 2026.

A. Activități eligibile

În cadrul proiectelor de reabilitare moderată a clădirilor publice din orașe și comune sunt eligibile următoarele lucrări: - ce se încadrează la codul 026bis - - 026bis - *Renovarea eficienței energetice sau măsuri de eficiență energetică privind infrastructura publică, proiectele demonstrative și măsurile de sprijin conforme cu criteriile de eficiență energetică*

Lucrări de creștere a eficienței energetice:

- Audit energetic, expertiză tehnică, avize și autorizații, proiectare și asistență tehnică;
- Lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii:
 - izolarea termică a fațadei - parte vitrată, prin:
 - înlătărea tâmplăriei exterioare existente, inclusiv a celei aferente accesului în clădire, cu tâmplărie termoizolantă cu performanță ridicată,
 - înlătărea tâmplăriei interioare (uși de acces și ferestre) către spațiile neîncălzite sau insuficient încălzite
 - izolarea termică a fațadei - parte opacă (inclusiv termo-hidroizolarea terasei);
 - termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu sisteme termoizolante în cazul existenței șarpantei,
 - reabilitarea șarpantei, precum și repararea șarpantei în cazul podurilor neîncălzite
 - înlătărea învelitorii cu o soluție alternativă, în măsura în care este justificată printr-o performanță termică superioară
 - închiderea balcoanelor și/sau a logiilor cu tâmplărie termoizolantă, inclusiv izolarea termică a parapețiilor
 - izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea clădirii sunt prevăzute spații destinate activităților la parter
 - izolarea termică a planșeului peste sol/subsol neîncălzit, a peretilor subsolului (când acesta este utilizat/încălzit pentru desfășurarea activității/urmează a fi utilizat/încălzit pentru desfășurarea activității) sau a podului existent al clădirii (când acesta este utilizat/ încălzit pentru desfășurarea activității sau urmează a fi utilizat/încălzit pentru desfășurarea activității),
 - izolarea termică a peretilor care formează anvelopa clădirii ce delimită spațiul încălzit de alte spații comune neîncălzite;
- Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum:
 - repararea/refacerea instalației de distribuție a agentului termic între punctul de racord și planșeul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termică a acesteia, în scopul reducerii pierderilor termice și de agent termic/apă caldă, precum și montarea robinetelor cu cap termostatic la radiatoare și a robinetelor de presiune diferențială la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulică a rețelei;
 - instalarea unui nou sistem de încălzire/nou sistem de furnizare a apei calde de consum, instalarea unui nou sistem de încălzire/nou sistem de furnizare a apei calde de consum, în scopul creșterii randamentului și al reducerii emisiilor echivalent CO₂ (exclus pentru instalațiilor ce utilizează combustibili fosili);
 - înlătărea/dotarea cu corpuri de încălzire cu radiatoare/ventiloconvectori, montarea/repararea/înlătărea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apă caldă de consum, inclusiv de legătură între clădirea/clădirile eligibile care face/fac obiectul proiectului și clădirea tip centrală termică (exclus instalațiilor ce utilizează combustibili fosili);
 - reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție a agentului termic - încălzire și apă caldă de consum, inclusiv zonarea (control zonal) și echilibrarea instalațiilor termice, montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare și izolarea conductelor din subsol/canal termic în scopul reducerii pierderilor de căldură și masă;
 - reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție a agentului termic - încălzire și apă caldă de consum, , prin montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare și izolarea

conductelor din subsol/canal termic în scopul reducerii pierderilor termice și de agent termic/apă caldă și al creșterii eficienței energetice

- Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu; utilizarea surselor regenerabile de energie:
 - instalarea unor sisteme descentralizate de alimentare cu energie utilizând surse regenerabile de energie, precum instalații cu captatoare solare termice sau electrice, instalații cu panouri solare fotovoltaice, microcentrale care funcționează în cogenerare de înaltă eficiență și sisteme centralizate de încălzire și/sau de răcire, pompe de căldură și/sau centrale termice sau centrale de cogenerare pe biomasă, schimbătoare de căldură sol-aer, recuperatoare de căldură, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de seră etc, inclusiv achiziționarea acestora
- Lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior:
 - soluții de ventilare naturală sau mecanică prin introducerea dispozitivelor/fantelor/grilelor pentru aerisirea controlată a spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele de anvelopă;
 - soluții de ventilare naturală organizată sau ventilare hibridă (inclusiv a spațiilor comune), repararea/refacerea canalelor de ventilație în scopul menținerii/realizării ventilării naturale organizate a spațiilor ocupate
 - soluții de ventilare mecanică centralizată sau cu unități individuale cu comandă locală sau centralizată, utilizând recuperator de căldură cu performanță ridicată;
 - repararea/înlocuirea/montarea sistemelor/echipamentelor de climatizare, de condiționare a aerului, a instalațiilor de ventilare mecanică cu recuperare a căldurii, după caz, a sistemelor de climatizare de tip „numai aer” cu rol de ventilare și/sau de încălzire/răcire, umidificare/dezumidificare a aerului, a sistemelor de climatizare de tip „aer-apă” cu ventiloconvectore, a pompelor de căldură, după caz;
 - instalarea, în cazul în care nu există, sau înlocuirea ventilatoarelor și/sau a recuperatoarelor de căldură, dacă prevederea lor contribuie la creșterea performanței energetice a clădirii
- Lucrări de reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri :
 - reabilitarea/modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea circuitelor de iluminat deteriorate sau subdimensionate;
 - înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu coruri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, inclusiv tehnologie LED;
 - instalarea de coruri de iluminat cu senzori de mișcare/prezență, acolo unde acestea se impun pentru economie de energie.
- Sisteme de management energetic integrat pentru clădiri:
 - montarea unor sisteme inteligente de contorizare, urmărire și înregistrare a consumurilor energetice și/sau, după caz, instalarea unor sisteme de management energetic integrat, precum sisteme de automatizare, control și/sau monitorizare, care vizează și fac posibilă economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale clădirii;
 - montarea/înlocuirea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din clădire pentru energie electrică și energie termică (ex. montarea debitmetrelor pe racordurile de apă caldă și apă rece și a contoarelor de energie termică, exclusiv cele dotate cu dispozitive de înregistrare și transmitere la distanță a datelor)
 - realizarea lucrărilor de racordare/branșare/rebranșare a clădirii la sistemul centralizat de producere și/sau furnizare a energiei termice;
 - realizarea lucrărilor de înlocuire a instalației de încălzire interioară cu distribuție orizontală la nivelul apartamentelor și modul de apartament inclusiv cu reglare și contorizare intelligentă;
 - implementarea sistemelor de management al consumurilor energetice prin achiziționarea și instalarea sistemelor inteligente pentru gestionarea energiei.
- Sisteme inteligente de umbrire pentru sezonul cald:
 - montarea unor elemente de tâmplărie cu vitraj cu control solar sau sisteme de umbrire exterioară (obloane, jaluzele, rulouri etc.) cu reglare manuală sau cu reglare automată intelligentă;
 - realizarea de terase verzi, cu hidroizolații și termoizolații, folosind sisteme complete de straturi și substraturi de cultură, filtrare, drenare, control vaporii, cu spații pentru rădăcini

și colectarea apelor pluviale, realizate pentru a oferi structuri durabile și deschise pentru vegetația naturală:

- Modernizarea sistemelor tehnice ale clădirilor, inclusiv în vederea pregătirii clădirilor pentru soluții inteligente;
- Lucrări pentru echiparea cu stații de reîncărcare pentru mașini electrice, conform prevederilor Legii nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor, republicată:
 - puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice, precum și a tubulaturii încastrată pentru cablurile electrice, pentru a permite instalarea, într-o etapă ulterioară, a punctelor de reîncărcare pentru vehicule electrice
- Lucrări de reabilitare a instalațiilor de fluide medicale (Instalații de oxigen);
- Lucrări de recompartimentări interioare în vederea organizării optime a fluxurilor și circuitelor medicale, doar pentru clădirile în care se desfășoară activități medicale/ lucrări de recompartimentări interioare la clădirile în care se desfășoară activități educaționale;
- Lucrări pentru asigurarea cerințelor de accesibilizare pentru persoanele cu dizabilități:
 - sisteme de ghidaj și orientare care utilizează tehnologia senzorilor de proximitate destinate persoanelor cu deficiențe de vedere.
 - sisteme de avertizare luminoasă destinate persoanelor cu deficiențe de auz.
 - dispozitive de amplificare a sunetului destinate persoanelor utilizatoare de proteze auditive.
 - rampe mobile, lifturi adaptate și alte mijloace ce pot fi integrate la nivelul construcțiilor existente în scopul deservirii populației cu dizabilități fizice.
 - covoare tactile pentru infrastructura de acces în instituțiile publice de interes general.
- Alte tipuri de lucrări care conduc la eficientizarea energetică a clădirii:
 - repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrărilor la infrastructura clădirii
 - repararea/construirea acoperișului tip terasă/șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei, respectiv a sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă;
 - demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele/terasa clădirii, precum și remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție;
 - repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea clădirii;
 - refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;
 - înlocuirea/modernizarea lifturilor prin înlocuirea mecanismelor de actionare electrică a ascensoarelor de persoane, în baza unui raport tehnic de specialitate, precum și repararea/înlocuirea componentelor mecanice, a cabinei/ușilor de acces, a sistemului de tracțiune, cutiilor de comandă, trolilor, după caz cum sunt prevăzute în raportul tehnic de specialitate
 - reabilitarea/ modernizarea instalației electrice, înlocuirea circuitelor electrice deteriorate sau subdimensionate.

Toate măsurile de creștere a eficienței energetice trebuie să fie fundamente, după caz, în raportul de expertiză tehnică și/sau în raportul de audit energetic, care apoi se detaliază în SF/DALI și proiectul tehnic.

Nu se finantează prin PNRR:

investițiile privind repararea/înlocuirea cazanului și/sau arzătorului din centrala termică proprie a clădirii

Sunt eligibile pentru finanțare doar clădirile publice construite înainte de anul 2000.

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

Vor fi incluse la finanțare exclusiv obiectivele de investiții care îndeplinesc următoarele condiții:

- Sunt clădiri publice cu funcții de furnizare/prestare a serviciilor publice (ex. sedii de primărie, biblioteci, cămine culturale, case de cultură, muzeu, case memoriale, centre de informare turistică, sedii de poliție, sedii de unități sanitare publice, unități școlare și creșe, clădiri ale serviciilor publice de asistență socială, etc);

- în urma implementării proiectelor de reabilitare energetică moderată, se va obține o reducere de minim 30% a consumului de energie primară în comparație cu consumul actual, atestat prin raportul de audit energetic și certificatele de performanță energetică elaborate înainte și după execuțarea lucrărilor de creștere a performanței energetice;
- lucrările care nu țin de sistemele de îmbunătățire a eficienței energetice nu vor depăși pragul de 10% din valoarea totală a costurilor;
- nu sunt încadrate în clasele I și II de risc seismic, conform raportului de expertiza Tehnică.

Sunt eligibile pentru finanțare doar clădirile publice construite înainte de anul 2000.

Solicitantul la finanțare trebuie să demonstreze existența dreptului invocat asupra imobilului pe care se propune a se realiza investiția în cadrul cererii de finanțare, conform legislației în vigoare:

- a) dreptul de proprietate publică sau privată a statului și UAT;
- b) dreptul de administrare a imobilului aflat în proprietate publică a statului și UAT;

În cazul proprietății, înscrierea dreptului de proprietate trebuie să fie definitivă.

În cazul administrării se face referire la dreptul de administrare, ca drept real, aferent proprietății publice, prevăzut de art. 866 și urm. din Legea nr. 287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Atenție: Din documentele privind dreptul de administrare trebuie să reiasă faptul că acesta este menținut pe toată perioada de durabilitate a investiției.

Prin perioada de durabilitate a proiectului se înțelege perioada de menținere obligatorie a investiției după finalizarea implementării proiectului (5 (cinci) ani de la efectuarea plății finale).

Prin perioada de implementare a proiectului se înțelege perioada în care se finalizează toate activitățile aferente proiectului.

Atenție:

Dacă pe parcursul perioadei de implementare a contractului de finanțare, sau în perioada de durabilitate a acestuia, sunt afectate condițiile de construire/exploatare asupra infrastructurii imobilului aferent proiectului, beneficiarul are obligația contractuală de a returna finanțarea acordată, precum și alte penalități, dacă este cazul, în conformitate cu prevederile contractuale.

Prin imobil, obiect al proiectului, se înțelege terenul și clădirea ce fac obiectul proiectului.

Nu sunt eligibile proiectele care propun exclusiv realizarea de lucrări fără autorizație de construire.

Pentru toate imobilele care fac obiectul proiectului propus, începând cu data depunerii cererii de finanțare, trebuie îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

- să fie liber de orice sarcini sau interdicții ce afectează implementarea operațiunii, în condițiile Ghidului.
- să nu facă obiectul unor litigii având ca obiect dreptul invocat de către solicitant pentru realizarea proiectului, aflate în curs de解决are la instanțele judecătoarești.
- să nu facă obiectul revendicărilor potrivit unor legi speciale în materie sau dreptului comun.

Prin imobil obiect al proiectului se înțelege terenul și clădirea ce fac obiectul proiectului.

Pentru elementele de mai sus, nu vor conduce la respingerea cererii de finanțare acele limite ale dreptului de proprietate care nu sunt incompatibile cu realizarea activităților proiectului (de ex. servituri legale, servitutea de trecere cu piciorul etc).

De asemenea, în cadrul acestui apel de proiecte, nu se consideră sarcină sau interdicție care afectează implementarea proiectului și care să conducă la respingerea cererii de finanțare din procesul de evaluare, selecție și contractare:

- Închirierea/darea în folosință gratuită/concesiunea a unor suprafete din terenul aferent imobilului, cu condiția ca respectivele limite ale dreptului de proprietate să nu fie incompatibile cu realizarea activităților/ implementarea proiectului,
- Închirierea/darea în folosință gratuită/concesiunea a unor spații din clădirea aferentă imobilului, în condițiile precizate din prezentul document.

Garanțiile reale asupra imobilelor (ex. ipoteca etc.) sunt considerate în accepțiunea MDLPA incompatibile cu realizarea proiectelor de investiții în cadrul PNRR.

În accepțiunea MDLPA nu este considerată sarcină dreptul de administrare înscris în cartea funciară și care nu afectează condițiile de implementare.

Proiectul devine neeligibil dacă intervene o hotărâre judecătorească definitivă (privind imobilul) până la finalizarea perioadei de durabilitate.

Solicitantul, în cazul în care va primi finanțare din PNRR pentru investiții în infrastructură, trebuie ca pe perioada de durabilitate:

- să mențină investiția realizată (asigurând menenanța și serviciile asociate necesare);
- să nu realizeze o modificare asupra calității de proprietar/administrator al infrastructurii, decât în condițiile prevăzute în contractul de finanțare;
- să nu realizeze o modificare substantială care afectează natura, obiectivele sau condițiile de realizare și care ar determina subminarea obiectivelor inițiale ale investiției.

Aceste elemente vor constitui clauze de reziliere a contractelor de finanțare.

Indicatorii obiectivului de investiții:

- Număr de metri pătrați aferenti suprafetei de clădire renovată energetic.

I.4. Elaborarea/actualizarea în format digital a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism: Plan de Amenajarea Teritoriului Județean/Plan de Amenajare a Teritoriului Zonal Metropolitan/Plan Urbanistic General/Plan Urbanistic Zonal/Plan de Mobilitate Urbană Durabilă

Obiectivul acestei investiții este de a sprijini procesul de planificare urbană și teritorială bazată pe principiile de dezvoltare durabilă și intelligentă și de spori accesul digital la documentațiile de amenajare a teritoriului și de urbanism. Investiția finanțează elaborarea sau actualizarea și/sau transpunerea în format GIS a documentațiilor de amenajare a teritoriului și de urbanism, inclusiv a planurilor de mobilitate urbană durabilă.

Redactarea documentațiilor se va realiza în format digital, georeferențiat, în conformitate cu dispozițiile jalonului 288 (Intrarea în vigoare a legislației în domeniul mobilității urbane durabile, trimestrul IV, 2022) și ale jalonului 315 (codul ATUC, ce va fi aprobat până în trimestrul I, 2023). Documentațiile de amenajarea teritoriului și de urbanism în format GIS vor cuprinde simultan două categorii de informații care fundamentează deciziile, respectiv:

- i) date de tip vectorial, prin care sunt reprezentate entități spațiale ce sunt reglementate urbanistic, precum limite administrative, limite ale unităților teritoriale de referință, limite ale parcelelor, limite ale unor zone de protecție, zone funcționale, clădiri, drumuri, rețele și altele asemenea;
- ii) date de tip atribut prin care sunt gestionate informațiile specifice asociate referitoare la fiecare dintre entitățile spațiale reglementate.

PMUD va fi validat de Grupul național pentru optimizarea PMUD instituit în conformitate cu dispozițiile stabilite în jalonul 289. Grupul național pentru optimizarea PMUD reprezintă structura de

asistență tehnică acordată de către specialiști pentru elaborarea de planuri de mobilitate urbană durabilă (PMUD) și actualizarea PMUD instituite și operaționale.

Toate documentațiile de amenajarea teritoriului și de urbanism vor fi elaborate și după finalizare, transpusă în format digital în conformitate cu Codul de amenajare a teritoriului, urbanismului și construcțiilor și vor fi avizate de Comisia Națională de Dezvoltare Teritorială organizată conform Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismului, cu modificările și completările ulterioare.

Documentațiile de amenajarea teritoriului și de urbanism vor fi încărcate pe platforma Observatorului teritorial. Implementarea investiției va fi finalizată până la 30 iunie 2026.

A. Activități eligibile (conform PNRR, activitățile eligibile pentru investiția I4 se încadrează la codul 011 - *Soluții TIC guvernamentale, servicii electronice, aplicații*):

- Sunt eligibile următoarele activități de elaborare/actualizare a PATJ, PATZM, PUG, PUZ și PMUD în măsura în care au ca finalitate elaborarea/transpunerea și livrarea către MDLPA pentru încărcarea documentației în Observatorul Teritorial Național în format GIS:
 - a) elaborare/actualizare studii de fundamentare și de specialitate a PATJ, PATZM, PUG, PUZ și PMUD
 - b) elaborare/actualizare în format GIS a PATJ, PATZM, PUG, PUZ și PMUD
 - c) finalizarea elaborării/actualizării în format GIS a PATJ, PATZM, PUG, PUZ și PMUD
 - d) transpunerea în format GIS a PATJ, PATZM, PUG, PUZ și PMUD aprobată după 1 ianuarie 2018 cu condiția ca acestea să respecte conținutul prevăzut de Legea nr. 350/2001 și de PNRR.
- Transpunerea prevederilor documentațiilor în sistem GIS, utilizând simultan două categorii de informații care fundamentează deciziile, respectiv:
 - a. date de tip vectorial prin care sunt reprezentate entități spațiale ce sunt reglementate urbanistic, precum limite administrative, limite ale unităților teritoriale de referință, limite ale parcelelor, limite ale unor zone de protecție, zone funcționale, clădiri, drumuri, rețele și altele asemenea;
 - b. date de tip atribut prin care sunt gestionate informațiile specifice asociate referitoare la fiecare dintre entitățile spațiale reglementate.

- **PUG/ PUZ**

 - Studii de fundamentare premergătoare documentațiilor de urbanism;
 - Elaborarea propriu-zisă a documentației în format compatibil GIS (piese scrise și piese desenate);
 - Documentații necesare obținerii avizelor/acordurilor,
 - Documentația finală (piese scrise și piese desenate), inclusiv Strategia de dezvoltare spațială și plan de acțiune;
 - sunt eligibile documentațiile de tip PUZ pentru:
 - zonele centrale ale localităților;
 - zonele construite protejate și de protecție a monumentelor;
 - zonele de agrement și turism;
 - zonele/parcurile industriale, tehnologice și zonelor de servicii;
 - infrastructurile de transport;
 - zonelor supuse restrukturării sau regenerării urbane
 - zone care cuprind așezări informale

- PMUD - Studii de fundamentare premergătoare planurilor de mobilitate urbană durabilă;
 - Planul de mobilitate urbană durabilă propriu-zis, care se va realiza în conformitate cu ghidul pentru elaborarea și implementarea unui plan de mobilitate urbană durabilă. Ghidul va fi pus la dispoziție de către MDLPA.
 - Noile PMUD vor trebui validate de către structura de asistență tehnică pentru dezvoltarea PMUD ce va fi stabilită la nivelul MDLPA și este obligatoriu ca documentația să fie aprobată până la finalizarea proiectului de investiții.

B. Condiții ce trebuie îndeplinite:

1. Redactarea documentațiilor se va realiza în conformitate cu dispozițiile jalonului 288 (Intrarea în vigoare a legislației în domeniul mobilității urbane durabile, trimestrul IV, 2022) și ale jalonului 315 (codul ATUC, ce va fi aprobat până în trimestrul I, 2023).
2. Pentru cererile de finanțare ce vizează elaborarea/actualizarea, inclusiv transpunerea în format GIS a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism, respectiv a planurilor de mobilitate urbană durabilă:
 - a) La nivelul UAT există necesitatea elaborării/actualizării documentației de urbanism/planului de mobilitate urbană durabilă;
 - b) Unitatea administrativ teritorială a inițiat documentația de amenajarea teritoriului sau de urbanism sau planul de mobilitate urbană durabilă iar aceasta se află în curs de elaborare/actualizare, iar contractul de achiziție a fost stabilit în baza unei proceduri de licitație deschisă, conform prevederilor legale. Este obligatorie conformarea la cerințele stabilite la punctul 4.
3. Pentru cererile de finanțare ce vizează exclusiv transpunerea în format GIS a documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism, respectiv a planurilor de mobilitate urbană durabilă sunt eligibile documentațiile ce au fost aprobată începând cu anul 2018.
4. Documentațiile trebuie întocmite conform prevederilor:
 - Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismului, cu modificările și completările ulterioare,
 - Ordinului nr. 233 din 26.02.2016 pentru aprobată Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001, cu modificările și completările ulterioare și
 - ghidurilor ce vor fi prezentate de către MDLPA în perioada următoare (Precizări pentru elaborarea documentațiilor de amenajarea teritoriului și a celor de urbanism pentru transpunerea în format compatibil GIS, respectiv Ghid pentru elaborarea PMUD care va actualiza conținutul prevăzut de Ordinul nr. 233/2016 pentru aprobată Normelor metodologice de aplicare la Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, cu modificările și completările ulterioare, și care va fi elaborat conform ghidului SUMP produs și publicat cu girul Comisiei Europene care se gaseste la adresa https://www.eltis.org/sites/default/files/sump_guidelines_2019_interactive_document_1.pdf).

Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă (PMUD) vor asigura corelarea cu documentațiile de urbanism actualizate și vor cuprinde măsuri pentru tranziția verde și pentru siguranța rutieră. După aprobată, toate documentațiile vor fi transmise către MDLPA pentru publicare în platforma de date digitale urbane interoperabile (componentă a Observatorului teritorial), aferentă jalonului 316 din componenta 10 - Fondul Local.

Indicatorii obiectivului de investiții

- Număr de documentații de amenajarea teritoriului și urbanism și planuri de mobilitate urbană durabilă elaborate/actualizate în format GIS.

III. Condiții generale de eligibilitate

Solicitantul face dovada capacitatei de cofinanțare a proiectului pentru cheltuielile neeligibile
Solicitantul va completa și semna câte o Declarație de angajament (Model A la ghid), iar datele din Declarația de angajament vor fi corelate cu cele din Hotărârile/decizia de aprobare a proiectului.

În cazul proiectelor depuse în parteneriat, atât liderul, cât și partenerii vor completa și semna câte o Declarație de angajament (Model A la ghid), iar datele din Declarația de angajament vor fi corelate cu cele din Acordul de parteneriat (Model B la ghid) și din Hotărârile/decizia de aprobare a proiectului.

Încadrarea valorii investiției în valoarea maximă eligibilă

Valoarea maximă eligibilă a costurilor aferente investiției se va încadra în prevederile din secțiunile 2.4. și 2.5. din acest ghid. Solicitările vor fi efectuate pentru suma totală necesară, inclusiv TVA. TVA va fi asigurat prin bugetul de stat. Sumele fără TVA care vor depăși valoarea maximă eligibilă vor fi asigurate de către beneficiar, fiind considerate neeligibile.

Încadrarea în perioada de eligibilitate a PNRR

Proiectul propus spre finanțare poate include activități desfășurate începând cu data de 1 februarie 2020. Perioada de implementare a activităților proiectului nu poate depăși 30 iunie 2026

Perioada de implementare a activităților proiectului se referă atât la activitățile realizate înainte de depunerea cererii de finanțare, perioada dintre depunerea cererii de finanțare și momentul semnării contractului, cât și la activitățile ce urmează a fi realizate după momentul semnării contractului de finanțare a proiectului.

Proiectul propus spre finanțare include doar activități desfășurate după data de 1 februarie 2020

Activitățile/lucrările efectuate după 1 februarie 2020 sunt considerate cheltuielile eligibile în cadrul PNRR, cu condiția demonstrării, înainte de finalizarea activităților proiectului, a îndeplinirii criteriilor de eligibilitate din prezentul ghid, inclusiv privind implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, prin crearea unui sistem de clasificare (sau „taxonomie”) pentru activitățile economice durabile din punctul de vedere al mediului.

Nu sunt eligibile cheltuielile realizate prin finanțare obținută în cadrul programelor operaționale din perioada 2014 - 2020.

Se va asigura de către solicitant evitarea dublei finanțări a lucrărilor de intervenție/activităților propuse prin proiect cu cele realizate asupra aceleiași infrastructuri/același segment de infrastructură implementate prin Programul Operațional Regional, prin alte programe operaționale, sau prin alte programe cu surse publice de finanțare. În cazul identificării unei situații de dublă finanțare, MDLPA va emite decizii de reziliere a contractelor de finanțare și va recupera sumele acordate necuvenit.

Respectarea principiilor privind dezvoltarea durabilă, protecția mediului, egalitatea de şanse, de gen, nediscriminarea, accesibilitatea

În procesul de pregătire, verificare, implementare și durabilitate a contractului de finanțare, solicitantul a respectat și va respecta legislația națională și comunitară aplicabilă în domeniul dezvoltării durabile, protecției mediului, egalității de şanse, de gen, nediscriminare, accesibilitate.

Solicitantul/cererea de finanțare respectă minimul legislativ în aceste domenii, asumat prin Declarația de angajament (Model A).

Proiectul va respecta principiul „Do No Significant Harm” (DNSH)

În procesul de pregătire, verificare, implementare și durabilitate a contractului de finanțare, solicitantul a respectat și va respecta obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea

principiului „Do No Significant Harm” (DNSH) (“A nu prejudicia în mod semnificativ”), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, pe toată perioada de implementare a proiectului.

Solicitantul/cererea de finanțare respectă condițiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), asumate prin *Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului* (Model E).

Solicitantul va justifica modul în care sunt respectate condițiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), precum și alte acțiuni suplimentare (dacă este cazul) pentru fiecare obiectiv de mediu evaluat conform principiului DNSH, prin completarea *Listei de verificare DNSH* corespunzătoare fiecărui tip de investiție, anexată prezentului document (Model E - E1 - E7 - Lista de verificare DNSH). În declaratia de angajament va fi inclusă o prevedere legată de respectarea condiționărilor privind DNSH în termenii de referință a achizițiilor asociate investitiilor din cadrul proiectelor. Conditionarile legate de DNSH trebuie să fie în conformitate cu analiza DNSH din cadrul planului.

IV. Condiție privind includerea stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice

Pentru toate tipurile de solicitanți, la orice proiect depus pentru oricare dintre investițiile prevăzute în cadrul acestui apel, este prevăzută automat o alocare suplimentară pentru stații de reîncărcare pentru vehicule electrice, care vor fi achiziționate centralizat⁷ de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației.

Astfel, este obligatoriu ca în cadrul fiecărei prime solicitări de finanțare depuse de un beneficiar să fie prevăzută instalarea unui număr de puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice conform tabelului următor:

Categorie de beneficiar	Număr minim de stații de reîncărcare (22 kw și 50 kw) care trebuie incluse în cererea de finanțare / UAT (sau subdiviziune UAT)	Număr total de stații (22 kw și 50 kw) incluse în cererea de finanțare pentru categoria de beneficiar	Număr total de puncte incluse în cererea de finanțare pentru categoria de beneficiar (din care cel puțin 25% vor fi de capacitate minima de 50 kwh)
Sectoarele municipiului București	44	264	528
Municipii reședință de județ	45	1800	3600
Alte municipii	10	620	1240
Orașe	6	648	1296
Comune (se aplică doar pentru comunele din zona adiacentă municipiilor, comunelor care sunt stațiuni turistice și comunelor care sunt străbătute de drumuri naționale - conform listei de mai jos). Comunele care	2	3272	6544

⁷ Sub rezerva existenței cadrului legal prin care MDLPA are posibilitatea de efectuare a unei achiziții centralizate.

nu se încadrează în categoriile indicate pot solicita orice număr de stații de reîncărcare a vehiculelor electrice.			
Total			13.208

Notă: (1) comunele din zona adiacentă municipiilor sunt definite drept comunele în care 15% din populația ocupată lucrează în municipiu sau comunele care au limită administrativă comună cu municipiul.

(2) 2 stații cu 4 puncte pot fi asimilate cu o stație cu 4 puncte.

Pentru proiectele depuse în parteneriat / ADI, numărul de stații de încărcare va fi repartizat către toate UAT din cadrul parteneriatului care sunt incluse în categoriile de beneficiari de mai sus.

UAT care doresc un număr mai mare de puncte de încărcare decât cel din tabel pot solicita suplimentarea acestora în cadrul cererii de finanțare, în limita numărului total de puncte de reîncărcare (17.160 la nivel național). De asemenea, comunele care nu se încadrează în categoriile indicate pot solicita orice număr de stații de încărcare vehicule electrice.

Beneficiarii eligibili pentru stațiile de reîncărcare pot aplica pentru ajutor de stat conform schemei elaborate și aprobată prin Ordinul nr. 649/26.04.2022 - „Sprijin acordat pentru implementarea Planului național de redresare și reziliență în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență – PNRR/2022/C10 – Fondul Local – promovarea infrastructurii de reîncărcare pentru vehicule electrice”.

Beneficiarii investiției vor trebui să asigure un spațiu adecvat pentru amplasamentul stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice (care va presupune și posibilitatea de staționare a vehiculelor pe perioada încărcării) precum și toate activitățile și costurile necesare pentru punerea în funcțiune a stațiilor.

Comune în care se vor instala cel puțin 2 stații de reîncărcare pentru vehicule electrice

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
1	Albac	Alba	815	Brădești	Harghita
2	Arieșeni	Alba	816	Căpâlnița	Harghita
3	Berghin	Alba	817	Cârța	Harghita
4	Bistra	Alba	818	Ciceu	Harghita
5	Bucium	Alba	819	Ciucsângheorgiu	Harghita
6	Câlnic	Alba	820	Corbu	Harghita
7	Ciugud	Alba	821	Corund	Harghita
8	Ciuruleasa	Alba	822	Cozmeni	Harghita
9	Crăciunelu de Jos	Alba	823	Dănești	Harghita
10	Cricău	Alba	824	Dealu	Harghita
11	Galda de Jos	Alba	825	Ditrău	Harghita
12	Gârda de Sus	Alba	826	Feliceni	Harghita
13	Ighiul	Alba	827	Frumoasa	Harghita
14	Lupșa	Alba	828	Gălăuțaș	Harghita
15	Meteș	Alba	829	Joseni	Harghita
16	Mihalț	Alba	830	Lăzarea	Harghita
17	Mirăslău	Alba	831	Lueta	Harghita

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
18	Ocoliș	Alba	832	Lunca de Jos	Harghita
19	Pianu	Alba	833	Lunca de Sus	Harghita
20	Poșaga	Alba	834	Lupeni	Harghita
21	Roșia Montană	Alba	835	Mădăraș	Harghita
22	Sălcia	Alba	836	Păulenii-Ciuc	Harghita
23	Săliștea	Alba	837	Plăieșii de Jos	Harghita
24	Săsciori	Alba	838	Praid	Harghita
25	Sâncel	Alba	839	Racu	Harghita
26	Sântimbru	Alba	840	Satu Mare	Harghita
27	Scărișoara	Alba	841	Sărmaș	Harghita
28	Stremtă	Alba	842	Sâncrăieni	Harghita
29	Şibot	Alba	843	Sândominic	Harghita
30	Şpring	Alba	844	Sânmartin	Harghita
31	Şugag	Alba	845	Sânsimion	Harghita
32	Unirea	Alba	846	Sântimbru	Harghita
33	Vadu Motilor	Alba	847	Siculeni	Harghita
34	Valea Lungă	Alba	848	Subcetate	Harghita
35	Vințu de Jos	Alba	849	Suseni	Harghita
36	Almaș	Arad	850	Tomești	Harghita
37	Bârsa	Arad	851	Tulgheș	Harghita
38	Bârzava	Arad	852	Tușnad	Harghita
39	Bocsig	Arad	853	Voșlăbeni	Harghita
40	Buteni	Arad	854	Baia de Criș	Hunedoara
41	Conop	Arad	855	Baru	Hunedoara
42	Covăsinț	Arad	856	Băcia	Hunedoara
43	Dorobanți	Arad	857	Bănița	Hunedoara
44	Fântânele	Arad	858	Bretea Română	Hunedoara
45	Felnac	Arad	859	Buceș	Hunedoara
46	Frumușeni	Arad	860	Burjuc	Hunedoara
47	Ghioroc	Arad	861	Crișcior	Hunedoara
48	Grăniceri	Arad	862	Densuș	Hunedoara
49	Gurahonț	Arad	863	Dobra	Hunedoara
50	Hălmagiu	Arad	864	Gurasada	Hunedoara
51	Iratoșu	Arad	865	Ilia	Hunedoara
52	Livada	Arad	866	Lăpușiu de Jos	Hunedoara
53	Macea	Arad	867	Luncoiu de Jos	Hunedoara
54	Moneasa	Arad	868	Pui	Hunedoara
55	Păuliș	Arad	869	Râu de Mori	Hunedoara
56	Peregu Mare	Arad	870	Ribița	Hunedoara
57	Petriș	Arad	871	Romos	Hunedoara
58	Pilu	Arad	872	Sarmizegetusa	Hunedoara
59	Pleșcuța	Arad	873	Sălașu de Sus	Hunedoara
60	Săvârșin	Arad	874	Sântămăria-Orlea	Hunedoara

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
61	Secusigiu	Arad	875	Şoimuş	Hunedoara
62	Semlac	Arad	876	Tomeşti	Hunedoara
63	Sintea Mare	Arad	877	Toteşti	Hunedoara
64	Socodor	Arad	878	Turdaş	Hunedoara
65	Şagu	Arad	879	Vaşa de Jos	Hunedoara
66	Şeitin	Arad	880	Vălişoara	Hunedoara
67	Şicula	Arad	881	Vetel	Hunedoara
68	Şimand	Arad	882	Zam	Hunedoara
69	Şiria	Arad	883	Adâncata	Ialomiţa
70	Şofronea	Arad	884	Alexeni	Ialomiţa
71	Vărădia de Mureş	Arad	885	Andrăşesti	Ialomiţa
72	Vârfurile	Arad	886	Armăşesti	Ialomiţa
73	Vinga	Arad	887	Balaciu	Ialomiţa
74	Vladimirescu	Arad	888	Bărbuleşti	Ialomiţa
75	Zăbrani	Arad	889	Borduşani	Ialomiţa
76	Zădăreni	Arad	890	Bucu	Ialomiţa
77	Zerind	Arad	891	Ciocârlia	Ialomiţa
78	Zimandu Nou	Arad	892	Ciochina	Ialomiţa
79	Albeşti de Argeş	Argeş	893	Coşereni	Ialomiţa
80	Albota	Argeş	894	Făcăeni	Ialomiţa
81	Aninoasa	Argeş	895	Gheorghe Lazăr	Ialomiţa
82	Arefu	Argeş	896	Giurgeni	Ialomiţa
83	Bascov	Argeş	897	Griviţa	Ialomiţa
84	Băbana	Argeş	898	Ion Roată	Ialomiţa
85	Băiculeşti	Argeş	899	Jilavele	Ialomiţa
86	Berevoeşti	Argeş	900	Manasia	Ialomiţa
87	Bradu	Argeş	901	Mihail Kogălniceanu	Ialomiţa
88	Budeasa	Argeş	902	Miloşesti	Ialomiţa
89	Bughea de Sus	Argeş	903	Movila	Ialomiţa
90	Buzoeşti	Argeş	904	Moviliţa	Ialomiţa
91	Căldăruşani	Argeş	905	Munteni-Buzău	Ialomiţa
92	Călineşti	Argeş	906	Ograda	Ialomiţa
93	Căteasca	Argeş	907	Perieţi	Ialomiţa
94	Ciomăgeşti	Argeş	908	Sărăteni	Ialomiţa
95	Cocu	Argeş	909	Scânteia	Ialomiţa
96	Corbeni	Argeş	910	Sfântu Gheorghe	Ialomiţa
97	Corbi	Argeş	911	Sineşti	Ialomiţa
98	Cotmeana	Argeş	912	Stelnica	Ialomiţa
99	Dâmbovicioara	Argeş	913	Vlădeni	Ialomiţa
100	Dârmăneşti	Argeş	914	Alexandru I. Cuza	Iaşi
101	Domneşti	Argeş	915	Aroneanu	Iaşi
102	Dragoslavele	Argeş	916	Balş	Iaşi
103	Drăganu	Argeş	917	Băltătaş	Iaşi

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
104	Godeni	Argeș	918	Bârnova	Iași
105	Hârsești	Argeș	919	Bivolari	Iași
106	Leordeni	Argeș	920	Butea	Iași
107	Lunca Corbului	Argeș	921	Ceplenița	Iași
108	Mărăcineni	Argeș	922	Ciohorăni	Iași
109	Merișani	Argeș	923	Cioroști	Iași
110	Micești	Argeș	924	Ciorea	Iași
111	Mihăești	Argeș	925	Comarna	Iași
112	Miroși	Argeș	926	Costești	Iași
113	Morărești	Argeș	927	Costuleni	Iași
114	Moșoaia	Argeș	928	Cotnari	Iași
115	Mușătești	Argeș	929	Cristești	Iași
116	Oarja	Argeș	930	Deleni	Iași
117	Poiana Lacului	Argeș	931	Dumești	Iași
118	Rucăr	Argeș	932	Gorban	Iași
119	Schitu Golești	Argeș	933	Grajduri	Iași
120	Stâlpeni	Argeș	934	Hărmănești	Iași
121	Stoenești	Argeș	935	Holboca	Iași
122	Suseni	Argeș	936	Ion Neculce	Iași
123	Tigveni	Argeș	937	Lețcani	Iași
124	Țițești	Argeș	938	Mircești	Iași
125	Ungheni	Argeș	939	Miroslava	Iași
126	Valea Iașului	Argeș	940	Miroslăvești	Iași
127	Valea Mare-Pravăț	Argeș	941	Mogoșești-Siret	Iași
128	Agăș	Bacău	942	Moțca	Iași
129	Ardeoani	Bacău	943	Popricani	Iași
130	Asău	Bacău	944	Probota	Iași
131	Bârsănești	Bacău	945	Răchiteni	Iași
132	Berești-Bistrița	Bacău	946	Răducăneni	Iași
133	Berești-Tazlău	Bacău	947	Rediu	Iași
134	Bogdănești	Bacău	948	Ruginoasa	Iași
135	Brusturoasa	Bacău	949	Scânteia	Iași
136	Buhoci	Bacău	950	Schitu Duca	Iași
137	Căiuți	Bacău	951	Scobinți	Iași
138	Cleja	Bacău	952	Strunga	Iași
139	Coțofănești	Bacău	953	Tomești	Iași
140	Dofteana	Bacău	954	Trifești	Iași
141	Faraoani	Bacău	955	Țigănași	Iași
142	Filipești	Bacău	956	Țuțora	Iași
143	Gârleni	Bacău	957	Ungheni	Iași
144	Ghimeș-Făget	Bacău	958	Valea Lupului	Iași
145	Helegiu	Bacău	959	Victoria	Iași
146	Hemeiuș	Bacău	960	01.dec	Ilfov

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
147	Huruiești	Bacău	961	Afumați	Ilfov
148	Itești	Bacău	962	Balotești	Ilfov
149	Letea Veche	Bacău	963	Berceni	Ilfov
150	Livezi	Bacău	964	Brănești	Ilfov
151	Luizi-Călugăra	Bacău	965	Cernica	Ilfov
152	Măgirești	Bacău	966	Chiajna	Ilfov
153	Măgura	Bacău	967	Ciolpani	Ilfov
154	Mănăstirea Cașin	Bacău	968	Ciorogârla	Ilfov
155	Mărgineni	Bacău	969	Clinceni	Ilfov
156	Nicolae Bălcescu	Bacău	970	Copăceni	Ilfov
157	Odobesti	Bacău	971	Corbeanca	Ilfov
158	Oituz	Bacău	972	Cornetu	Ilfov
159	Orbeni	Bacău	973	Dascălu	Ilfov
160	Palanca	Bacău	974	Dărásti-Ilfov	Ilfov
161	Parava	Bacău	975	Dobroești	Ilfov
162	Pârgărești	Bacău	976	Domnești	Ilfov
163	Plopana	Bacău	977	Dragomirești-Vale	Ilfov
164	Podu Turcului	Bacău	978	Găneasa	Ilfov
165	Racova	Bacău	979	Glina	Ilfov
166	Răcăciuni	Bacău	980	Grădiștea	Ilfov
167	Sascut	Bacău	981	Gruiu	Ilfov
168	Sândulenii	Bacău	982	Jilava	Ilfov
169	Sărata	Bacău	983	Moara Vlăsiei	Ilfov
170	Săucești	Bacău	984	Mogoșoaia	Ilfov
171	Scorțeni	Bacău	985	Periș	Ilfov
172	Secuieni	Bacău	986	Petrăchioaia	Ilfov
173	Strugari	Bacău	987	Snagov	Ilfov
174	Ștefan cel Mare	Bacău	988	Ștefăneștii de Jos	Ilfov
175	Târgu Trotuș	Bacău	989	Tunari	Ilfov
176	Traian	Bacău	990	Vidra	Ilfov
177	Urechești	Bacău	991	Bârsana	Maramureș
178	Valea Seacă	Bacău	992	Bocicoiu Mare	Maramureș
179	Abram	Bihor	993	Boiu Mare	Maramureș
180	Abrămuț	Bihor	994	Botiza	Maramureș
181	Aușeu	Bihor	995	Câmpulung la Tisa	Maramureș
182	Avram Iancu	Bihor	996	Cicârlău	Maramureș
183	Balc	Bihor	997	Coaș	Maramureș
184	Biharia	Bihor	998	Coltău	Maramureș
185	Borod	Bihor	999	Copalnic-Mănăstur	Maramureș
186	Borș	Bihor	1000	Desești	Maramureș
187	Bratca	Bihor	1001	Dumbrăvița	Maramureș
188	Brusturi	Bihor	1002	Giulești	Maramureș
189	Budureasa	Bihor	1003	Groși	Maramureș

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
190	Buduslău	Bihor	1004	Leordina	Maramureș
191	Cărpinet	Bihor	1005	Mireșu Mare	Maramureș
192	Câmpani	Bihor	1006	Moisei	Maramureș
193	Cefa	Bihor	1007	Ocna Șugatag	Maramureș
194	Ceica	Bihor	1008	Oncești	Maramureș
195	Cetariu	Bihor	1009	Petrova	Maramureș
196	Cherechiu	Bihor	1010	Recea	Maramureș
197	Ciumeghiu	Bihor	1011	Remetea Chioarului	Maramureș
198	Copăcel	Bihor	1012	Remeți	Maramureș
199	Criștioru de Jos	Bihor	1013	Rona de Jos	Maramureș
200	Curtuișeni	Bihor	1014	Rona de Sus	Maramureș
201	Derna	Bihor	1015	Sarasău	Maramureș
202	Diosig	Bihor	1016	Satulung	Maramureș
203	Dobrești	Bihor	1017	Săcalășeni	Maramureș
204	Drăgănești	Bihor	1018	Săcel	Maramureș
205	Drăgești	Bihor	1019	Săpânța	Maramureș
206	Gepiu	Bihor	1020	Șișești	Maramureș
207	Girişu de Criș	Bihor	1021	Vadu Izei	Maramureș
208	Hidișelu de Sus	Bihor	1022	Valea Chioarului	Maramureș
209	Holod	Bihor	1023	Vișeu de Jos	Maramureș
210	Husasău de Tinca	Bihor	1024	Bala	Mehedinți
211	Ineu	Bihor	1025	Balta	Mehedinți
212	Lăzăreni	Bihor	1026	Breznita-Ocol	Mehedinți
213	Lugașu de Jos	Bihor	1027	Broșteni	Mehedinți
214	Lunca	Bihor	1028	Burila Mare	Mehedinți
215	Mădăras	Bihor	1029	Butoiești	Mehedinți
216	Nojorid	Bihor	1030	Corcova	Mehedinți
217	Oșorhei	Bihor	1031	Corlățel	Mehedinți
218	Paleu	Bihor	1032	Cujmir	Mehedinți
219	Pocola	Bihor	1033	Devesel	Mehedinți
220	Răbăgani	Bihor	1034	Dubova	Mehedinți
221	Rieni	Bihor	1035	Eșelnita	Mehedinți
222	Roșiori	Bihor	1036	Florești	Mehedinți
223	Săcădat	Bihor	1037	Gogoșu	Mehedinți
224	Sălard	Bihor	1038	Greci	Mehedinți
225	Sâmbăta	Bihor	1039	Hinova	Mehedinți
226	Sâniob	Bihor	1040	Ilovița	Mehedinți
227	Sânmartin	Bihor	1041	Isverna	Mehedinți
228	Sânnicolau Român	Bihor	1042	Izvoru Bârzii	Mehedinți
229	Sântandrei	Bihor	1043	Malovăț	Mehedinți
230	Sârbi	Bihor	1044	Obârșia de Câmp	Mehedinți
231	Spinuș	Bihor	1045	Obârșia-Cloșani	Mehedinți
232	Suplacu de Barcău	Bihor	1046	Prunișor	Mehedinți

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
233	Şînteu	Bihor	1047	Punghina	Mehedinți
234	Tarcea	Bihor	1048	Rogova	Mehedinți
235	Tămășeu	Bihor	1049	Salcia	Mehedinți
236	Tăuteu	Bihor	1050	Stângăceaua	Mehedinți
237	Tileagd	Bihor	1051	Svinița	Mehedinți
238	Tinca	Bihor	1052	Şimian	Mehedinți
239	Toboliu	Bihor	1053	Şișești	Mehedinți
240	Vadu Crișului	Bihor	1054	Tâmna	Mehedinți
241	Vârciorog	Bihor	1055	Vânători	Mehedinți
242	Bistrița Bârgăului	Bistrița- Năsăud	1056	Voloiac	Mehedinți
243	Budacu de Jos	Bistrița- Năsăud	1057	Acătari	Mureș
244	Cetate	Bistrița- Năsăud	1058	Albești	Mureș
245	Chiuza	Bistrița- Năsăud	1059	Aluniș	Mureș
246	Ciceu-Mihăiești	Bistrița- Năsăud	1060	Băgaciu	Mureș
247	Coșbuc	Bistrița- Năsăud	1061	Bălăușeri	Mureș
248	Dumitra	Bistrița- Năsăud	1062	Bogata	Mureș
249	Dumitrița	Bistrița- Năsăud	1063	Brâncovenești	Mureș
250	Feldru	Bistrița- Năsăud	1064	Breaza	Mureș
251	Galații Bistriței	Bistrița- Năsăud	1065	Ceaușu de Câmpie	Mureș
252	Ilva Mică	Bistrița- Năsăud	1066	Chețani	Mureș
253	Josenii Bârgăului	Bistrița- Năsăud	1067	Chibed	Mureș
254	Lechința	Bistrița- Năsăud	1068	Coroisânmărtin	Mureș
255	Livezile	Bistrița- Năsăud	1069	Corunca	Mureș
256	Maieru	Bistrița- Năsăud	1070	Crăciunești	Mureș
257	Matei	Bistrița- Năsăud	1071	Crăiești	Mureș
258	Mărișelu	Bistrița- Năsăud	1072	Cristești	Mureș
259	Nimigea	Bistrița- Năsăud	1073	Cuci	Mureș
260	Petru Rareș	Bistrița- Năsăud	1074	Daneș	Mureș
261	Prundu Bârgăului	Bistrița- Năsăud	1075	Deda	Mureș
262	Rebrișoara	Bistrița- Năsăud	1076	Ernei	Mureș
263	Rodna	Bistrița- Năsăud	1077	Fărăgău	Mureș

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
264	Romuli	Bistrița-Năsăud	1078	Fântânele	Mureș
265	Salva	Bistrița-Năsăud	1079	Gănești	Mureș
266	Silivașu de Câmpie	Bistrița-Năsăud	1080	Gheorghe Doja	Mureș
267	Şanț	Bistrița-Năsăud	1081	Ghindari	Mureș
268	Şieu	Bistrița-Năsăud	1082	Glodeni	Mureș
269	Şieu-Măgheruș	Bistrița-Năsăud	1083	Gornești	Mureș
270	Şieu-Odorhei	Bistrița-Năsăud	1084	Livezeni	Mureș
271	Şintereag	Bistrița-Năsăud	1085	Lunca	Mureș
272	Teaca	Bistrița-Năsăud	1086	Lunca Bradului	Mureș
273	Telciu	Bistrița-Năsăud	1087	Mădăraș	Mureș
274	Tiha Bârgăului	Bistrița-Năsăud	1088	Mica	Mureș
275	Uriu	Bistrița-Năsăud	1089	Nadeș	Mureș
276	Urmeniș	Bistrița-Năsăud	1090	Ogra	Mureș
277	Avrămeni	Botoșani	1091	Pănet	Mureș
278	Bălușeni	Botoșani	1092	Păsăreni	Mureș
279	Blândești	Botoșani	1093	Petelea	Mureș
280	Brăești	Botoșani	1094	Răstolița	Mureș
281	Călărași	Botoșani	1095	Rușii-Munte	Mureș
282	Cândești	Botoșani	1096	Saschiz	Mureș
283	Copălău	Botoșani	1097	Sărățeni	Mureș
284	Coșula	Botoșani	1098	Sâncraiu de Mureș	Mureș
285	Coțușca	Botoșani	1099	Sângeorgiu de Mureș	Mureș
286	Cristești	Botoșani	1100	Sânpaul	Mureș
287	Cristinești	Botoșani	1101	Sânpetru de Câmpie	Mureș
288	Curtești	Botoșani	1102	Sântana de Mureș	Mureș
289	Dângeni	Botoșani	1103	Stânceni	Mureș
290	Durnești	Botoșani	1104	Suplac	Mureș
291	Frumușica	Botoșani	1105	Suseni	Mureș
292	Gorbănești	Botoșani	1106	Șincai	Mureș
293	Hudești	Botoșani	1107	Vânători	Mureș
294	Ibănești	Botoșani	1108	Agapia	Neamț
295	Leorda	Botoșani	1109	Alexandru cel Bun	Neamț
296	Manoleasa	Botoșani	1110	Băltătești	Neamț
297	Mihai Eminescu	Botoșani	1111	Bârgăuani	Neamț
298	Mihăileni	Botoșani	1112	Bicaz-Chei	Neamț
299	Mitoc	Botoșani	1113	Bicazu Ardelean	Neamț

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
300	Păltiniș	Botoșani	1114	Bodești	Neamț
301	Răchiți	Botoșani	1115	Borca	Neamț
302	Rădăuți-Prut	Botoșani	1116	Botești	Neamț
303	Ripiceni	Botoșani	1117	Bozieni	Neamț
304	Românești	Botoșani	1118	Brusturi	Neamț
305	Santa Mare	Botoșani	1119	Ceahlău	Neamț
306	Stăuceni	Botoșani	1120	Cordun	Neamț
307	Suharău	Botoșani	1121	Costișa	Neamț
308	Şendriceni	Botoșani	1122	Crăcăoani	Neamț
309	Trușești	Botoșani	1123	Dobreni	Neamț
310	Ungureni	Botoșani	1124	Dulcești	Neamț
311	Untenii	Botoșani	1125	Dumbrava Roșie	Neamț
312	Văculești	Botoșani	1126	Farcașa	Neamț
313	Vârfu Câmpului	Botoșani	1127	Făurei	Neamț
314	Vlădeni	Botoșani	1128	Gâdinți	Neamț
315	Vlăsinești	Botoșani	1129	Gârcina	Neamț
316	Apața	Brașov	1130	Gherăești	Neamț
317	Augustin	Brașov	1131	Ghindăoani	Neamț
318	Beclean	Brașov	1132	Girov	Neamț
319	Bod	Brașov	1133	Grințieș	Neamț
320	Bran	Brașov	1134	Hangu	Neamț
321	Budila	Brașov	1135	Horia	Neamț
322	Bunești	Brașov	1136	Pângărați	Neamț
323	Cristian	Brașov	1137	Podoleni	Neamț
324	Crizbav	Brașov	1138	Poiana Teiului	Neamț
325	Dumbrăvița	Brașov	1139	Poienari	Neamț
326	Feldioara	Brașov	1140	Răucești	Neamț
327	Fundata	Brașov	1141	Ruginoasa	Neamț
328	Hălchiu	Brașov	1142	Sagna	Neamț
329	Hărman	Brașov	1143	Săbăoani	Neamț
330	Hoghiz	Brașov	1144	Săvinești	Neamț
331	Holbav	Brașov	1145	Secuieni	Neamț
332	Măieruș	Brașov	1146	Ștefan cel Mare	Neamț
333	Mândra	Brașov	1147	Tarcău	Neamț
334	Moieciu	Brașov	1148	Tașca	Neamț
335	Ormeniș	Brașov	1149	Timișești	Neamț
336	Părău	Brașov	1150	Trifești	Neamț
337	Poiana Mărului	Brașov	1151	Zănești	Neamț
338	Prejmer	Brașov	1152	Băleni	Olt
339	Sânpetru	Brașov	1153	Bărăști	Olt
340	Şercaia	Brașov	1154	Bobicești	Olt
341	Şinca	Brașov	1155	Brastavățu	Olt
342	Şinca Nouă	Brașov	1156	Brâncoveni	Olt

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
343	Tărlungeni	Brașov	1157	Brebeni	Olt
344	Teliu	Brașov	1158	Colonești	Olt
345	Ucea	Brașov	1159	Coteana	Olt
346	Ungra	Brașov	1160	Curtișoara	Olt
347	Vama Buzăului	Brașov	1161	Dăneasa	Olt
348	Viștea	Brașov	1162	Deveselu	Olt
349	Voila	Brașov	1163	Dobrețu	Olt
350	Vulcan	Brașov	1164	Dobrosloveni	Olt
351	Bărăganul	Brăila	1165	Dobroteasa	Olt
352	Cazasu	Brăila	1166	Drăghiceni	Olt
353	Chiscani	Brăila	1167	Făgetelu	Olt
354	Grădiștea	Brăila	1168	Fălcociu	Olt
355	Gropeni	Brăila	1169	Fărcașele	Olt
356	Mircea Vodă	Brăila	1170	Găneasa	Olt
357	Movila Miresii	Brăila	1171	Gârcov	Olt
358	Surdila-Găiseanca	Brăila	1172	Giuvărăști	Olt
359	Surdila-Greci	Brăila	1173	Grădinari	Olt
360	Șuțești	Brăila	1174	Grădinile	Olt
361	Tichilești	Brăila	1175	Grojdibodu	Olt
362	Traian	Brăila	1176	Gura Padinii	Olt
363	Tudor Vladimirescu	Brăila	1177	Ianca	Olt
364	Unirea	Brăila	1178	Ipotești	Olt
365	Vădeni	Brăila	1179	Leleasca	Olt
366	Viziru	Brăila	1180	Mihăești	Olt
367	Balta Albă	Buzău	1181	Milcov	Olt
368	Beceni	Buzău	1182	Optași-Măgura	Olt
369	Berca	Buzău	1183	Orlea	Olt
370	Blăjani	Buzău	1184	Osica de Sus	Olt
371	Boldu	Buzău	1185	Pleșoiu	Olt
372	C.A. Rosetti	Buzău	1186	Priseaca	Olt
373	Cernătești	Buzău	1187	Radomirești	Olt
374	Cilibia	Buzău	1188	Sâmburești	Olt
375	Cislău	Buzău	1189	Slătioara	Olt
376	Cochirleanca	Buzău	1190	Stoenești	Olt
377	Costești	Buzău	1191	Strejești	Olt
378	Gălbinași	Buzău	1192	Studina	Olt
379	Gherăseni	Buzău	1193	Tătulești	Olt
380	Glodeanu Sărat	Buzău	1194	Teslui	Olt
381	Glodeanu-Siliștea	Buzău	1195	Topana	Olt
382	Grebănu	Buzău	1196	Traian	Olt
383	Măgura	Buzău	1197	Valea Mare	Olt
384	Mărăcineni	Buzău	1198	Vâlcele	Olt
385	Merei	Buzău	1199	Verguleasa	Olt

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
386	Mihăilești	Buzău	1200	Vișina	Olt
387	Movila Banului	Buzău	1201	Vlădila	Olt
388	Padina	Buzău	1202	Vulturești	Olt
389	Pietroasele	Buzău	1203	Albești-Paleologu	Prahova
390	Podgoria	Buzău	1204	Aluniș	Prahova
391	Poșta Câlnău	Buzău	1205	Apostolache	Prahova
392	Puiești	Buzău	1206	Ariceștii Rahtivani	Prahova
393	Racovițeni	Buzău	1207	Balta Doamnei	Prahova
394	Râmnicelu	Buzău	1208	Băltești	Prahova
395	Sägeata	Buzău	1209	Bănești	Prahova
396	Săhăteni	Buzău	1210	Bărcănești	Prahova
397	Săpoca	Buzău	1211	Berceni	Prahova
398	Siriu	Buzău	1212	Blejoi	Prahova
399	Smeeni	Buzău	1213	Brazi	Prahova
400	Stâlpu	Buzău	1214	Bucov	Prahova
401	Tisău	Buzău	1215	Ceptura	Prahova
402	Topliceni	Buzău	1216	Chiojdeanca	Prahova
403	Țintești	Buzău	1217	Ciorani	Prahova
404	Ulmeni	Buzău	1218	Cocorăștii Colț	Prahova
405	Unguriu	Buzău	1219	Colceag	Prahova
406	Vadu Pașii	Buzău	1220	Cornu	Prahova
407	Valea Râmnicului	Buzău	1221	Drăgănești	Prahova
408	Vâlcelele	Buzău	1222	Dumbrava	Prahova
409	Vernești	Buzău	1223	Dumbrăvești	Prahova
410	Viperești	Buzău	1224	Fântânele	Prahova
411	Zărnești	Buzău	1225	Filipeștii de Târg	Prahova
412	Armeniș	Caraș-Severin	1226	Gorgota	Prahova
413	Băuțar	Caraș-Severin	1227	Gornet	Prahova
414	Berzasca	Caraș-Severin	1228	Gornet-Cricov	Prahova
415	Berzovia	Caraș-Severin	1229	Gura Vitioarei	Prahova
416	Bozovici	Caraș-Severin	1230	Iordăcheanu	Prahova
417	Brebu	Caraș-Severin	1231	Izvoarele	Prahova
418	Brebu Nou	Caraș-Severin	1232	Lipănești	Prahova
419	Buchin	Caraș-Severin	1233	Măgurele	Prahova
420	Bucoșnița	Caraș-Severin	1234	Mănețiu	Prahova
421	Carașova	Caraș-Severin	1235	Mănești	Prahova
422	Ciuchici	Caraș-Severin	1236	Păcureți	Prahova
423	Constantin Daicoviciu	Caraș-Severin	1237	Păulești	Prahova
424	Cornea	Caraș-Severin	1238	Plopou	Prahova
425	Cornereva	Caraș-Severin	1239	Podenii Noi	Prahova
426	Coronini	Caraș-Severin	1240	Poiana Câmpina	Prahova
427	Domașnea	Caraș-Severin	1241	Poienarii Burchii	Prahova

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
428	Ezeriș	Caraș-Severin	1242	Puchenii Mari	Prahova
429	Fârliug	Caraș-Severin	1243	Râfov	Prahova
430	Forotic	Caraș-Severin	1244	Surani	Prahova
431	Glimboca	Caraș-Severin	1245	Şirna	Prahova
432	Grădinari	Caraș-Severin	1246	Şoimari	Prahova
433	Iablanița	Caraș-Severin	1247	Târgșoru Vechi	Prahova
434	Lăpușnicel	Caraș-Severin	1248	Teișani	Prahova
435	Marga	Caraș-Severin	1249	Tinosu	Prahova
436	Măurenii	Caraș-Severin	1250	Tomșani	Prahova
437	Mehadia	Caraș-Severin	1251	Vadu Săpat	Prahova
438	Mehadica	Caraș-Severin	1252	Valea Călugărească	Prahova
439	Naidăș	Caraș-Severin	1253	Vărbilău	Prahova
440	Obreja	Caraș-Severin	1254	Acâș	Satu Mare
441	Păltiniș	Caraș-Severin	1255	Agriș	Satu Mare
442	Pojejena	Caraș-Severin	1256	Apa	Satu Mare
443	Prigor	Caraș-Severin	1257	Beltiug	Satu Mare
444	Răcășdia	Caraș-Severin	1258	Bogdand	Satu Mare
445	Sacu	Caraș-Severin	1259	Botiz	Satu Mare
446	Sichevița	Caraș-Severin	1260	Căuaș	Satu Mare
447	Slatina-Timiș	Caraș-Severin	1261	Certeze	Satu Mare
448	Socol	Caraș-Severin	1262	Craidorlău	Satu Mare
449	Teregova	Caraș-Severin	1263	Culciu	Satu Mare
450	Topleț	Caraș-Severin	1264	Doba	Satu Mare
451	Turnu Ruieni	Caraș-Severin	1265	Dorolț	Satu Mare
452	Văliug	Caraș-Severin	1266	Halmeu	Satu Mare
453	Zăvoi	Caraș-Severin	1267	Homoroade	Satu Mare
454	Alexandru Odobescu	Călărași	1268	Lazuri	Satu Mare
455	Belciugatele	Călărași	1269	Medieșu Aurit	Satu Mare
456	Borcea	Călărași	1270	Micula	Satu Mare
457	Căscioarele	Călărași	1271	Moftin	Satu Mare
458	Chirnogi	Călărași	1272	Odoreu	Satu Mare
459	Chiselet	Călărași	1273	Orașu Nou	Satu Mare
460	Ciocănești	Călărași	1274	Păulești	Satu Mare
461	Curcani	Călărași	1275	Petrești	Satu Mare
462	Cuza Vodă	Călărași	1276	Pișcolt	Satu Mare
463	Dichiseni	Călărași	1277	Porumbesti	Satu Mare
464	Dor Mărunt	Călărași	1278	Racșa	Satu Mare
465	Dorobanțu	Călărași	1279	Santău	Satu Mare
466	Dragalina	Călărași	1280	Săcășeni	Satu Mare
467	Dragoș Vodă	Călărași	1281	Supur	Satu Mare
468	Frăsinet	Călărași	1282	Terebești	Satu Mare
469	Frumușani	Călărași	1283	Turulung	Satu Mare
470	Fundeni	Călărași	1284	Urziceni	Satu Mare

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
471	Gălbinași	Călărași	1285	Vama	Satu Mare
472	Grădiștea	Călărași	1286	Vetiș	Satu Mare
473	Ileana	Călărași	1287	Viile Satu Mare	Satu Mare
474	Independența	Călărași	1288	Agrij	Sălaj
475	Jegălia	Călărași	1289	Almașu	Sălaj
476	Lehliu	Călărași	1290	Băbeni	Sălaj
477	Luica	Călărași	1291	Bălan	Sălaj
478	Lupșanu	Călărași	1292	Bobota	Sălaj
479	Mânaștirea	Călărași	1293	Bocșa	Sălaj
480	Mitreni	Călărași	1294	Boghiș	Sălaj
481	Modelu	Călărași	1295	Crasna	Sălaj
482	Nicolae Bălcescu	Călărași	1296	Crișeni	Sălaj
483	Perișoru	Călărași	1297	Cuzăplac	Sălaj
484	Plătărești	Călărași	1298	Fildu de Jos	Sălaj
485	Roseti	Călărași	1299	Gâlgău	Sălaj
486	Sărulești	Călărași	1300	Halmășd	Sălaj
487	Spanțov	Călărași	1301	Hereclean	Sălaj
488	Șoldanu	Călărași	1302	Hida	Sălaj
489	Ştefan cel Mare	Călărași	1303	Ileanda	Sălaj
490	Ştefan Vodă	Călărași	1304	Ip	Sălaj
491	Tămădău Mare	Călărași	1305	Letca	Sălaj
492	Ulmeni	Călărași	1306	Marca	Sălaj
493	Unirea	Călărași	1307	Mirșid	Sălaj
494	Vasilați	Călărași	1308	Nușfalău	Sălaj
495	Vlad Tepes	Călărași	1309	Pericei	Sălaj
496	Aghireșu	Cluj	1310	Românași	Sălaj
497	Aiton	Cluj	1311	Rus	Sălaj
498	Apahida	Cluj	1312	Sânmihaiu Almașului	Sălaj
499	Așchileu	Cluj	1313	Surduc	Sălaj
500	Baciu	Cluj	1314	Şărmășag	Sălaj
501	Băișoara	Cluj	1315	Treznea	Sălaj
502	Bonțida	Cluj	1316	Vârșolț	Sălaj
503	Borșa	Cluj	1317	Zimbor	Sălaj
504	Căianu	Cluj	1318	Arpașu de Jos	Sibiu
505	Cămărașu	Cluj	1319	Ațel	Sibiu
506	Căpușu Mare	Cluj	1320	Axente Sever	Sibiu
507	Cășeiu	Cluj	1321	Bazna	Sibiu
508	Cătină	Cluj	1322	Blăjel	Sibiu
509	Câțcău	Cluj	1323	Boița	Sibiu
510	Ceanu Mare	Cluj	1324	Brateiu	Sibiu
511	Chinteni	Cluj	1325	Cârța	Sibiu
512	Ciucea	Cluj	1326	Cârțișoara	Sibiu
513	Ciurila	Cluj	1327	Cristian	Sibiu

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
514	Cojocna	Cluj	1328	Gura Râului	Sibiu
515	Cuzdrioara	Cluj	1329	Hoghilag	Sibiu
516	Dăbâca	Cluj	1330	Jina	Sibiu
517	Feleacu	Cluj	1331	Laslea	Sibiu
518	Florești	Cluj	1332	Loamneș	Sibiu
519	Frata	Cluj	1333	Micăsasa	Sibiu
520	Gârbău	Cluj	1334	Nocrich	Sibiu
521	Gilău	Cluj	1335	Orlat	Sibiu
522	Iara	Cluj	1336	Poplaca	Sibiu
523	Iclod	Cluj	1337	Porumbacu de Jos	Sibiu
524	Izvoru Crișului	Cluj	1338	Racovița	Sibiu
525	Jucu	Cluj	1339	Rășinari	Sibiu
526	Luna	Cluj	1340	Râu Sadului	Sibiu
527	Mănăstireni	Cluj	1341	Roșia	Sibiu
528	Mihai Viteazu	Cluj	1342	Sadu	Sibiu
529	Mintiu Gherlii	Cluj	1343	Slimnic	Sibiu
530	Mociu	Cluj	1344	Şeica Mare	Sibiu
531	Moldovenești	Cluj	1345	Şeica Mică	Sibiu
532	Negreni	Cluj	1346	Şelimbăr	Sibiu
533	Ploscoș	Cluj	1347	Şura Mare	Sibiu
534	Poieni	Cluj	1348	Şura Mică	Sibiu
535	Râșca	Cluj	1349	Târnava	Sibiu
536	Sândulești	Cluj	1350	Turnu Roșu	Sibiu
537	Săvădisla	Cluj	1351	Vurpăr	Sibiu
538	Sâncraiu	Cluj	1352	Adâncata	Suceava
539	Sân paul	Cluj	1353	Bălcăuți	Suceava
540	Suatu	Cluj	1354	Boroaia	Suceava
541	Tureni	Cluj	1355	Bosanci	Suceava
542	Vad	Cluj	1356	Bunești	Suceava
543	Vultureni	Cluj	1357	Cacica	Suceava
544	23.aug	Constanța	1358	Calafindești	Suceava
545	Adamclisi	Constanța	1359	Cârlibaba	Suceava
546	Agigea	Constanța	1360	Ciocănești	Suceava
547	Amzacea	Constanța	1361	Ciprian Porumbescu	Suceava
548	Băneasa	Constanța	1362	Coșna	Suceava
549	Bărăganu	Constanța	1363	Crucea	Suceava
550	Castelu	Constanța	1364	Dărmănești	Suceava
551	Chirnogeni	Constanța	1365	Dorna Candrenilor	Suceava
552	Ciobanu	Constanța	1366	Dorna-Arini	Suceava
553	Ciocârlia	Constanța	1367	Dornești	Suceava
554	Cobadin	Constanța	1368	Drăgoiești	Suceava
555	Cogalac	Constanța	1369	Drăgușeni	Suceava
556	Comana	Constanța	1370	Dumbrăveni	Suceava

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
557	Costinești	Constanța	1371	Fântâna Mare	Suceava
558	Crucea	Constanța	1372	Forăști	Suceava
559	Cumpăna	Constanța	1373	Frumosu	Suceava
560	Cuza Vodă	Constanța	1374	Fundu Moldovei	Suceava
561	Deleni	Constanța	1375	Grănicești	Suceava
562	Gârliciu	Constanța	1376	Hănțești	Suceava
563	Ghindărești	Constanța	1377	Horodnic de Sus	Suceava
564	Horia	Constanța	1378	Iacobeni	Suceava
565	Ion Corvin	Constanța	1379	Ilișești	Suceava
566	Limanu	Constanța	1380	Ipotești	Suceava
567	Lipnița	Constanța	1381	Marginea	Suceava
568	Lumina	Constanța	1382	Mălini	Suceava
569	Mereni	Constanța	1383	Mitocu Dragomirnei	Suceava
570	Mihai Viteazu	Constanța	1384	Moara	Suceava
571	Mihail Kogălniceanu	Constanța	1385	Păltinoasa	Suceava
572	Mircea Vodă	Constanța	1386	Păträuți	Suceava
573	Nicolae Bălcescu	Constanța	1387	Poiana Stampei	Suceava
574	Oltina	Constanța	1388	Pojorâta	Suceava
575	Ostrov	Constanța	1389	Rădășeni	Suceava
576	Poarta Albă	Constanța	1390	Sadova	Suceava
577	Saligny	Constanța	1391	Siminicea	Suceava
578	Saraiu	Constanța	1392	Stroiești	Suceava
579	Săcele	Constanța	1393	Sucevița	Suceava
580	Siliștea	Constanța	1394	Şcheia	Suceava
581	Târgușor	Constanța	1395	Vadu Moldovei	Suceava
582	Topraisar	Constanța	1396	Vama	Suceava
583	Tuzla	Constanța	1397	Vatra Moldoviței	Suceava
584	Valu lui Traian	Constanța	1398	Zvoriștea	Suceava
585	Arcuș	Covasna	1399	Balaci	Teleorman
586	Bixad	Covasna	1400	Bragadiru	Teleorman
587	Bodoc	Covasna	1401	Brânceni	Teleorman
588	Brețcu	Covasna	1402	Bujoreni	Teleorman
589	Cernat	Covasna	1403	Bujoru	Teleorman
590	Chichiș	Covasna	1404	Buzescu	Teleorman
591	Dalnic	Covasna	1405	Ciuperceni	Teleorman
592	Ghidfalău	Covasna	1406	Crângu	Teleorman
593	Lemnia	Covasna	1407	Didești	Teleorman
594	Malnaș	Covasna	1408	Dobrotești	Teleorman
595	Micfalău	Covasna	1409	Dracea	Teleorman
596	Moacșa	Covasna	1410	Drăgănești-Vlașca	Teleorman
597	Ojdula	Covasna	1411	Fântânele	Teleorman
598	Ozun	Covasna	1412	Frumoasa	Teleorman
599	Poian	Covasna	1413	Furculești	Teleorman

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
600	Reci	Covasna	1414	Islaz	Teleorman
601	Sânzieni	Covasna	1415	Lisa	Teleorman
602	Sita Buzăului	Covasna	1416	Lița	Teleorman
603	Turia	Covasna	1417	Măldăeni	Teleorman
604	Valea Crișului	Covasna	1418	Nanov	Teleorman
605	Aninoasa	Dâmbovița	1419	Năsturelu	Teleorman
606	Bilciurești	Dâmbovița	1420	Nenciulești	Teleorman
607	Braniștea	Dâmbovița	1421	Peretu	Teleorman
608	Brănești	Dâmbovița	1422	Piatra	Teleorman
609	Brezoaele	Dâmbovița	1423	Pietroșani	Teleorman
610	Buciumeni	Dâmbovița	1424	Plosca	Teleorman
611	Bucșani	Dâmbovița	1425	Poroschia	Teleorman
612	Butimanu	Dâmbovița	1426	Putineiu	Teleorman
613	Ciocănești	Dâmbovița	1427	Salcia	Teleorman
614	Cobia	Dâmbovița	1428	Scrioaștea	Teleorman
615	Cojasca	Dâmbovița	1429	Seaca	Teleorman
616	Comișani	Dâmbovița	1430	Smârdioasa	Teleorman
617	Conțești	Dâmbovița	1431	Suhaiia	Teleorman
618	Corbii Mari	Dâmbovița	1432	Traian	Teleorman
619	Cornești	Dâmbovița	1433	Troianul	Teleorman
620	Costeștii din Vale	Dâmbovița	1434	Țigănești	Teleorman
621	Crângurile	Dâmbovița	1435	Viișoara	Teleorman
622	Crevedia	Dâmbovița	1436	Vitănești	Teleorman
623	Dărmănești	Dâmbovița	1437	Banloc	Timiș
624	Doicești	Dâmbovița	1438	Becicherecu Mic	Timiș
625	Dragodana	Dâmbovița	1439	Belinț	Timiș
626	Dragomirești	Dâmbovița	1440	Biled	Timiș
627	Glodeni	Dâmbovița	1441	Bogda	Timiș
628	Gura Foii	Dâmbovița	1442	Bucovăț	Timiș
629	Gura Ocniței	Dâmbovița	1443	Cărpiniș	Timiș
630	I.L. Caragiale	Dâmbovița	1444	Cenad	Timiș
631	Lucieni	Dâmbovița	1445	Cenei	Timiș
632	Lungulețu	Dâmbovița	1446	Checea	Timiș
633	Mănești	Dâmbovița	1447	Chevareșu Mare	Timiș
634	Mătăsaru	Dâmbovița	1448	Comloșu Mare	Timiș
635	Mogoșani	Dâmbovița	1449	Coșteiu	Timiș
636	Moroeni	Dâmbovița	1450	Curtea	Timiș
637	Moțăieni	Dâmbovița	1451	Denta	Timiș
638	Niculești	Dâmbovița	1452	Dudeștii Noi	Timiș
639	Nucet	Dâmbovița	1453	Dumbrava	Timiș
640	Ocnița	Dâmbovița	1454	Dumbrăvița	Timiș
641	Odobești	Dâmbovița	1455	Fibiș	Timiș
642	Petrești	Dâmbovița	1456	Foeni	Timiș

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
643	Pietroșița	Dâmbovița	1457	Gavojdia	Timiș
644	Poiana	Dâmbovița	1458	Ghilad	Timiș
645	Potlogi	Dâmbovița	1459	Ghiroda	Timiș
646	Produlești	Dâmbovița	1460	Giarmata	Timiș
647	Raciu	Dâmbovița	1461	Giera	Timiș
648	Răzvad	Dâmbovița	1462	Giroc	Timiș
649	Sălcioara	Dâmbovița	1463	Giulvăz	Timiș
650	Slobozia Moară	Dâmbovița	1464	Gottlob	Timiș
651	Șotânga	Dâmbovița	1465	Iecea Mare	Timiș
652	Tărtășești	Dâmbovița	1466	Jamu Mare	Timiș
653	Tătărani	Dâmbovița	1467	Jebel	Timiș
654	Uliești	Dâmbovița	1468	Liebling	Timiș
655	Ulmi	Dâmbovița	1469	Livezile	Timiș
656	Valea Mare	Dâmbovița	1470	Lovrin	Timiș
657	Văcărești	Dâmbovița	1471	Margina	Timiș
658	Vișina	Dâmbovița	1472	Mașloc	Timiș
659	Voinești	Dâmbovița	1473	Mănăștiur	Timiș
660	Vulcana-Pandele	Dâmbovița	1474	Moravița	Timiș
661	Almăj	Dolj	1475	Moșnița Nouă	Timiș
662	Bistreț	Dolj	1476	Nițchidorf	Timiș
663	Bratovoești	Dolj	1477	Orțișoara	Timiș
664	Brădești	Dolj	1478	Otelec	Timiș
665	Breasta	Dolj	1479	Parța	Timiș
666	Bucovăț	Dolj	1480	Pădureni	Timiș
667	Bulzești	Dolj	1481	Peciu Nou	Timiș
668	Calopăr	Dolj	1482	Pesac	Timiș
669	Catane	Dolj	1483	Pișchia	Timiș
670	Călărași	Dolj	1484	Remetea Mare	Timiș
671	Cârcea	Dolj	1485	Sacoșu Turcesc	Timiș
672	Cârna	Dolj	1486	Satchinez	Timiș
673	Cetate	Dolj	1487	Săcălaz	Timiș
674	Coșoveni	Dolj	1488	Sânandrei	Timiș
675	Coțofenii din Dos	Dolj	1489	Sânmihaiu Român	Timiș
676	Coțofenii din Față	Dolj	1490	Şag	Timiș
677	Dioști	Dolj	1491	Şandra	Timiș
678	Dobrești	Dolj	1492	Teremia Mare	Timiș
679	Fărcaș	Dolj	1493	Tomnatic	Timiș
680	Galicea Mare	Dolj	1494	Topolovățu Mare	Timiș
681	Ghercești	Dolj	1495	Tormac	Timiș
682	Ghidici	Dolj	1496	Traian Vuia	Timiș
683	Ghindeni	Dolj	1497	Uivar	Timiș
684	Gighera	Dolj	1498	Variaș	Timiș

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
685	Giubega	Dolj	1499	Victor Vlad Delamarina	Timiș
686	Goiești	Dolj	1500	Voiteg	Timiș
687	Ișalnița	Dolj	1501	Baia	Tulcea
688	Leu	Dolj	1502	Casimcea	Tulcea
689	Maglavit	Dolj	1503	Ceamurlia de Jos	Tulcea
690	Malu Mare	Dolj	1504	Cerna	Tulcea
691	Măceșu de Jos	Dolj	1505	Ciucurova	Tulcea
692	Mârșani	Dolj	1506	Frecăței	Tulcea
693	Melinești	Dolj	1507	Greci	Tulcea
694	Mischii	Dolj	1508	Horia	Tulcea
695	Moțătei	Dolj	1509	Jijila	Tulcea
696	Murgași	Dolj	1510	Luncavița	Tulcea
697	Negoi	Dolj	1511	Mihai Bravu	Tulcea
698	Ostroveni	Dolj	1512	Mihail Kogălniceanu	Tulcea
699	Perișor	Dolj	1513	Nalbant	Tulcea
700	Pielești	Dolj	1514	Niculițel	Tulcea
701	Piscu Vechi	Dolj	1515	Nufărul	Tulcea
702	Pleșoi	Dolj	1516	Sarichioi	Tulcea
703	Podari	Dolj	1517	Slava Cercheză	Tulcea
704	Poiana Mare	Dolj	1518	Smârdan	Tulcea
705	Predești	Dolj	1519	Somova	Tulcea
706	Radovan	Dolj	1520	Topolog	Tulcea
707	Rast	Dolj	1521	Turcoaia	Tulcea
708	Robănești	Dolj	1522	Văcăreni	Tulcea
709	Rojiște	Dolj	1523	Albești	Vaslui
710	Sadova	Dolj	1524	Banca	Vaslui
711	Şimnicu de Sus	Dolj	1525	Băcești	Vaslui
712	Teasc	Dolj	1526	Bălteni	Vaslui
713	Țuglui	Dolj	1527	Berezeni	Vaslui
714	Vârvoru de Jos	Dolj	1528	Blăgești	Vaslui
715	Barcea	Galați	1529	Coroiești	Vaslui
716	Braniștea	Galați	1530	Costești	Vaslui
717	Cavadinești	Galați	1531	Crețești	Vaslui
718	Cosmești	Galați	1532	Dragomirești	Vaslui
719	Drăgănești	Galați	1533	Drânceni	Vaslui
720	Foltești	Galați	1534	Duda-Epureni	Vaslui
721	Frumușita	Galați	1535	Dumești	Vaslui
722	Fundeni	Galați	1536	Epureni	Vaslui
723	Gohor	Galați	1537	Fălcium	Vaslui
724	Independența	Galați	1538	Grivița	Vaslui
725	Ivești	Galați	1539	Ivănești	Vaslui
726	Liești	Galați	1540	Ivești	Vaslui

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
727	Măstăcani	Galați	1541	Laza	Vaslui
728	Munteni	Galați	1542	Lunca Banului	Vaslui
729	Oancea	Galați	1543	Miclești	Vaslui
730	Piscu	Galați	1544	Muntenii de Jos	Vaslui
731	Priponești	Galați	1545	Muntenii de Sus	Vaslui
732	Slobozia Conachi	Galați	1546	Oltenești	Vaslui
733	Smârdan	Galați	1547	Perieni	Vaslui
734	Suceveni	Galați	1548	Poieni	Vaslui
735	Şendreni	Galați	1549	Puşcași	Vaslui
736	Tudor Vladimirescu	Galați	1550	Solești	Vaslui
737	Tulucești	Galați	1551	Stănești	Vaslui
738	Țepu	Galați	1552	Ștefan cel Mare	Vaslui
739	Umbrărești	Galați	1553	Todirești	Vaslui
740	Vânători	Galați	1554	Tutova	Vaslui
741	Vlădești	Galați	1555	Văleni	Vaslui
742	Adunați-Copăceni	Giurgiu	1556	Vetrișoaia	Vaslui
743	Băneasa	Giurgiu	1557	Vulturești	Vaslui
744	Bolintin-Deal	Giurgiu	1558	Zăpodeni	Vaslui
745	Bucșani	Giurgiu	1559	Zorleni	Vaslui
746	Bulbucata	Giurgiu	1560	Bărbătești	Vâlcea
747	Buturugeni	Giurgiu	1561	Budești	Vâlcea
748	Călugăreni	Giurgiu	1562	Bujoreni	Vâlcea
749	Clejani	Giurgiu	1563	Bunești	Vâlcea
750	Comana	Giurgiu	1564	Câineni	Vâlcea
751	Cosoba	Giurgiu	1565	Costești	Vâlcea
752	Crevedia Mare	Giurgiu	1566	Dăești	Vâlcea
753	Daia	Giurgiu	1567	Drăgoești	Vâlcea
754	Florești-Stoenești	Giurgiu	1568	Fârtătești	Vâlcea
755	Frătești	Giurgiu	1569	Frâncești	Vâlcea
756	Găiseni	Giurgiu	1570	Galicea	Vâlcea
757	Găujani	Giurgiu	1571	Golești	Vâlcea
758	Ghimpați	Giurgiu	1572	Grădiștea	Vâlcea
759	Grădinari	Giurgiu	1573	Ionești	Vâlcea
760	Greaca	Giurgiu	1574	Lăcusteni	Vâlcea
761	Herăști	Giurgiu	1575	Lădești	Vâlcea
762	Hotarele	Giurgiu	1576	Livezi	Vâlcea
763	Iepurești	Giurgiu	1577	Malaia	Vâlcea
764	Isvoarele	Giurgiu	1578	Mateești	Vâlcea
765	Joița	Giurgiu	1579	Măldărești	Vâlcea
766	Letca Nouă	Giurgiu	1580	Mihăești	Vâlcea
767	Malu	Giurgiu	1581	Milcoiu	Vâlcea
768	Mârșa	Giurgiu	1582	Muereasca	Vâlcea
769	Mihai Bravu	Giurgiu	1583	Nicolae Bălcescu	Vâlcea

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
770	Ogrezeni	Giurgiu	1584	Olanu	Vâlcea
771	Oinacu	Giurgiu	1585	Orlești	Vâlcea
772	Prundu	Giurgiu	1586	Păușești	Vâlcea
773	Roata de Jos	Giurgiu	1587	Păușești-Măglași	Vâlcea
774	Săbăreni	Giurgiu	1588	Pesceana	Vâlcea
775	Schitu	Giurgiu	1589	Pietrari	Vâlcea
776	Slobozia	Giurgiu	1590	Popești	Vâlcea
777	Stănești	Giurgiu	1591	Prundeni	Vâlcea
778	Stoenești	Giurgiu	1592	Racovița	Vâlcea
779	Ulmi	Giurgiu	1593	Roești	Vâlcea
780	Valea Dragului	Giurgiu	1594	Sinești	Vâlcea
781	Vărăști	Giurgiu	1595	Slătioara	Vâlcea
782	Vânătorii Mici	Giurgiu	1596	Stoenești	Vâlcea
783	Vedea	Giurgiu	1597	Stoilești	Vâlcea
784	Albeni	Gorj	1598	Şirineasa	Vâlcea
785	Alimpești	Gorj	1599	Ştefănești	Vâlcea
786	Arcani	Gorj	1600	Tetoiu	Vâlcea
787	Baia de Fier	Gorj	1601	Tomșani	Vâlcea
788	Bălănești	Gorj	1602	Valea Mare	Vâlcea
789	Bălești	Gorj	1603	Vlădești	Vâlcea
790	Bâlteni	Gorj	1604	Voineasa	Vâlcea
791	Bengești-Ciocadia	Gorj	1605	Zătreni	Vâlcea
792	Brănești	Gorj	1606	Bârsești	Vrancea
793	Bumbești-Pitic	Gorj	1607	Bolotești	Vrancea
794	Câlnic	Gorj	1608	Broșteni	Vrancea
795	Ciuperceni	Gorj	1609	Câmpineanca	Vrancea
796	Dănești	Gorj	1610	Cârligele	Vrancea
797	Drăgușeni	Gorj	1611	Corbița	Vrancea
798	Hurezani	Gorj	1612	Cotești	Vrancea
799	Lelești	Gorj	1613	Dumbrăveni	Vrancea
800	Licurici	Gorj	1614	Garoafa	Vrancea
801	Logrești	Gorj	1615	Golești	Vrancea
802	Mușetești	Gorj	1616	Gugești	Vrancea
803	Padeș	Gorj	1617	Homocea	Vrancea
804	Pestișani	Gorj	1618	Milcovul	Vrancea
805	Plopșoru	Gorj	1619	Negrilești	Vrancea
806	Polovragi	Gorj	1620	Obrejița	Vrancea
807	Runcu	Gorj	1621	Popești	Vrancea
808	Săcelu	Gorj	1622	Pufești	Vrancea
809	Schela	Gorj	1623	Răstoaca	Vrancea
810	Scoarța	Gorj	1624	Ruginești	Vrancea
811	Stănești	Gorj	1625	Slobozia Bradului	Vrancea
812	Telești	Gorj	1626	Slobozia Ciorăști	Vrancea

Nr crt	Denumire comună	Denumire județ	Nr crt	Denumire comună	Denumire județ
813	Turcinești	Gorj	1627	Soveja	Vrancea
814	Țânțăreni	Gorj	1628	Tâmboești	Vrancea
			1629	Tulnici	Vrancea
			1630	Țifești	Vrancea
			1631	Urechești	Vrancea
			1632	Valea Sării	Vrancea
			1633	Vâنători	Vrancea
			1634	Vărteșcoiu	Vrancea
			1635	Vidra	Vrancea
			1636	Vrâncioaia	Vrancea