

HOTĂRÂRE

pentru aprobarea Raportului de Monitorizare nr.2 privind stadiul realizării măsurilor cuprinse în „Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025”, aferent anului 2023

Consiliul Județean Suceava;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.8224/20.03.2024 al domnului Vasile TOFAN, Vicepreședinte al Consiliului Județean Suceava;
- Raportul Direcției tehnice și investiții a Consiliului Județean Suceava nr.8225/20.03.2024;
- Raportul Comisiei pentru agricultură, silvicultură, cadastru și protecția mediului;
- Raportul Comisiei pentru administrație publică locală, juridică, de disciplină, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățenești;
- Raportul Comisiei pentru organizare și dezvoltare urbanistică, realizarea lucrărilor publice, culte, protecția monumentelor istorice, administrarea domeniului public și privat;
- Raportul Comisiei pentru studii, programe, prognoze, buget-finanțe, societăți comerciale, regii autonome și servicii;
- Prevederile Hotărârii Guvernului nr.257/2015 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului, a planurilor de acțiune pe termen scurt și a planurilor de menținere a calității aerului;
- Dispozițiile Ordinului nr.1952/2023 al ministrului mediului, apelor și pădurilor privind aprobarea listelor cu unitățile administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr.2 la Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

În temeiul art.173 alin.(1) lit.f) și al art.182 alin.(1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:


Art.1. - Se aprobă Raportul de Monitorizare nr.2 privind stadiul realizării măsurilor cuprinse în „Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025”, aferent anului 2023, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. - Direcția tehnică și investiții și Comisia tehnică județeană din cadrul Consiliului Județean Suceava vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE,

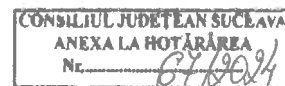
Gheorghe FLUȚUR



Contrasemnează:
Secretar general al județului,

Petru TANASĂ

Suceava, 27 martie 2024
Nr. 67

ANEXĂ



RAPORT DE MONITORIZARE NR. 2
privind stadiul realizării măsurilor cuprinse în
„Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava
pentru perioada 2021 – 2025”, aferent anului 2023

Componența Comisiei tehnice județene pentru întocmirea Planului de menținere a calității aerului în județul Suceava

CONSILIUL JUDEȚEAN SUCEAVA
ANEXA LA HOTĂRÂREA
Nr. 67/2024

Prenume, nume, funcția	Instituția	Semnătura
Inge Manuela CRUDU - consilier superior – coordonator al comisiei tehnice județene	Consiliul Județean Suceava Direcția tehnică și investiții - Serviciul tehnic și investiții - Biroul evidența patrimoniu infrastructură rutieră și mediu	
Cristian Domițian MOROȘANU - inginer	Instituția Prefectului Județului Suceava	
Cezar TULBURE – șef birou Paza Pădurilor	Direcția Silvică Suceava	
Cosmin Viorel NACU - inginer	Garda Forestieră Suceava	
Ionuț TÎMPESCU – căpitan	Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Bucovina" al Județului Suceava	
Ioana MAZILU – consilier asistent	Direcția pentru Agricultură Suceava	
Andrei GHERCĂ - medic	Direcția de Sănătate Publică Județeană Suceava	
Cristina CORJINOVSCHI - comisar de poliție	Inspectoratul de Poliție Județean Suceava	
Rodica Blîndu – polițist local	Primăria Municipiului Suceava - Direcția Poliția Locală Suceava	
Cristina TANASĂ – căpitan	Inspectoratul de Jandarmi Județean "Bogdan Vodă" Suceava	
Valeriu DIMA – director executiv adjunct	Direcția Județeană de Statistică Suceava	
Tiberiu Dumitru LUPU – Șef reprezentanță RAR	Registrul Auto Român	
Flavia-Alexandra BUNDUC - inspector de specialitate	Direcția Județeană de Drumuri și Poduri	
Adrian Liviu SMOCHINĂ – inginer	S.C. Transport Public Local S.A. Suceava	
Lidia CACIUC - inginer	S.C. A.C.E.T. S.A. Suceava	
Petronela Gabriela MIHOC – inspector Anton NAFORNIȚĂ – director executiv	Primăria Municipiului Fălticeni	
Cecilia BEDRULEA – consilier superior	Primăria Municipiului Gura Humorului	
Nicoleta OLCU – inginer	Primăria Municipiului C-lung Moldovenesc	
Cătălin BOIARINOF – consilier protecția mediului	Primăria Municipiului Vatra Dornei	
Mihai MORARIU – consilier superior	Primăria Municipiului Rădăuți	
Gabriel ȘILOCHE - șef serviciu	Consiliul Județean Suceava Direcția tehnică și investiții - Serviciul tehnic și investiții	
Lucian GALEȘ - consilier superior	Consiliul Județean Suceava Direcția Arhitect șef	

Secretarul Comisiei tehnice județene pentru întocmirea Planului de menținere a calității aerului în județul Suceava

Dan Cojocar - consilier superior	Consiliul Județean Suceava Direcția tehnică și investiții - Serviciul tehnic și investiții - Biroul evidența patrimoniu infrastructură rutieră și mediu	
----------------------------------	--	--

**RAPORT DE MONITORIZARE NR. 2,
privind stadiul realizării măsurilor cuprinse în
„Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava
pentru perioada 2021 – 2025”, aferent anului 2023**

Prezentul raport de monitorizare a avut în vedere următoarele:

Data adoptării Planului: 24.11.2022

Hotărârea Consiliului Județean Suceava nr.281/24.11.2022 privind aprobarea Planului de Menținere a Calității Aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025.

Calendarul punerii în aplicare al Planului
Anii 2021-2025

Trimitere la planul de menținere a calității aerului:
<http://www.cjsuceava.ro> – secțiunea Infomediu

Trimitere la Raportul anual nr.1, aferent anului 2022, cu privire la stadiul realizării măsurilor din „Planul de Menținere a Calității Aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025”
<http://www.cjsuceava.ro> – secțiunea Infomediu

Cadrul legal stabilit de legislația românească privind calitatea aerului cuprinde:

- Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător*, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr.257/2015 *privind aprobarea Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului, a planurilor de acțiune pe termen scurt și a planurilor de menținere a calității aerului*;
- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr.1952/2023 *privind aprobarea listelor cu unitățile administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*.

Ordinul nr.1952/2023 încadrează județul Suceava (cu excepția Municipiului Suceava – încadrat în regimul de gestionare I, pentru PM₁₀) în regimul de gestionare II, pentru care Legea nr.104/2011 prevede obligativitatea întocmirii planului de menținere a calității aerului pentru următorii poluanți: dioxid de azot, oxizi de azot, particule în suspensie PM₁₀ și PM_{2,5}, benzen, nichel, dioxid de sulf, monoxid de carbon, plumb, arsen, cadmiu.

Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava conține 4 măsuri care, conform art. 56, alin (2) din *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare*, sunt destinate păstrării nivelului poluanților sub valorile-limită, respectiv sub valorile-țintă și asigurării celei mai bune calități a aerului înconjurător, în condițiile unei dezvoltări durabile.

Măsurile stabilite și aprobate în Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava pentru perioada 2021-2025, sunt:

Cod	Măsuri
M 1.1.	Modernizarea arterelor județene, drumurilor de interes local și dezvoltarea de rute ocolitoare pentru transportul de marfă
M 1.2.	Înlocuirea flotei de autobuze a Transport Public Local S.A. din Suceava, societatea de transport public local din Suceava, cu autobuze electrice
M 2.1.	Reabilitarea termică a clădirilor publice
M 2.2.	Introducerea rețelelor de gaze naturale la cel puțin 23.000 de locuințe și clădiri instituționale din județul Suceava, și stimularea înlocuirii instalațiilor termice care funcționează pe combustibil solid (lemn).

Facem precizarea că, urmare a încadrării municipiului Suceava în regimul I de evaluare la particule în suspensie PM₁₀, a rezultat necesitatea elaborării de către acesta a *Planului de calitate a aerului pentru municipiul Suceava*, unde vor fi prevăzute măsuri de reducere pentru PM₁₀, suplimentare față de măsurile deja incluse în prezentul plan de menținere, care vor avea efecte de reducere și pentru ceilalți poluanți pentru care s-a realizat planul de menținere a calității aerului (dioxid de sulf, oxizi de azot, benzen, monoxid de carbon, plumb, nichel, arsen și cadmiu).

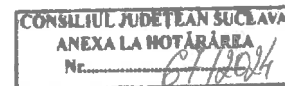
Potrivit art.48 alin. alin.(1) din Hotărârea Guvernului nr.257/2015 "Instituțiile, autoritățile, organismele și operatorii economici care au fost identificați pentru realizarea măsurilor din planul de menținere a calității aerului sunt responsabili de punerea în aplicare și implementarea acestora", iar potrivit art. 49, Comisia tehnică urmărește realizarea măsurilor din planul de menținere a calității aerului și întocmește anual un raport cu privire la stadiul realizării măsurilor pe care îl supune spre aprobare consiliului județean.

Prezentul raport prezintă stadiul de implementare, la nivelul anului 2023, al măsurilor sus-menționate, incluse în plan la capitolul 6 - Măsurile sau proiectele adoptate în vederea menținerii calității aerului, în tabelul 25 - Măsuri pentru păstrarea nivelului poluanților sub valorile limită, respectiv sub valorile țintă și pentru asigurarea celei mai bune calități a aerului înconjurător, în condițiile unei dezvoltări durabile.

Pentru elaborarea **Raportului de monitorizare nr.2**, aferent anului 2023, comisia tehnică a transmis chestionare UAT-urilor vizate de măsurile din PMCA, din județul Suceava, în vederea obținerii datelor și informațiilor necesare privind indicatorii de monitorizare.

Totodată, comisia tehnică a transmis chestionare și UAT-urilor care nu au avut măsuri stabilite și aprobate în PMCA, dar care au realizat proiecte ce contribuie la menținerea nivelului poluanților în limite legale și chiar la o îmbunătățire a calității aerului.

Concluzii



Stadiul de implementare al măsurilor la data de 31.12.2023, cuprinse în Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025, raportat la indicatorii de monitorizare stabiliți prin plan, comparativ cu stadiul la finele anului 2022, este prezentat în tabelele anexate.

Concluziile acestui Raport relevă faptul că cele 4 măsuri stabilite și aprobate în planul de menținere a calității aerului în județul Suceava sunt în stadii avansate de implementare, fiind înregistrate progrese în anul 2023, față de anul 2022, așa cum se constată din machetele anexate prezentului raport.

Din datele colectate de la UAT-uri care nu au fost cuprinse cu acțiuni în cadrul celor 4 măsuri incluse în PMCA 2021-2025, s-a constatat că sunt în derulare un mare număr de acțiuni similare, cu obiective de investiții din diferite surse de finanțare, aflate în implementare, așa cum rezultă din cele prezentate mai jos.

Măsura M 1.1. - Modernizarea arterelor județene, drumurilor de interes local și dezvoltarea de rute ocolitoare pentru transportul de marfă

Din cele 33 obiective de investiții aferente acestei măsuri, având ca indicator planificat realizarea a 210 km, la finele anului 2023 s-au realizat 135,80 km, situația prezentându-se astfel:

- 12 sunt finalizate;
- 7 sunt încă nerealizate;
- 3 sunt în faza de studiu de fezabilitate
- 11 sunt în curs de execuție

Se constată un grad de implementare a măsurii de 64,67%.

În cadrul unor UAT-uri care nu au fost cuprinse în PMCA, sunt în implementare obiective de investiții ce vizează **modernizarea/reabilitarea de drumuri județene și comunale** prin Programul Național de Dezvoltare Locală și Programul Național de Investiții Anghel Saligny, după cum urmează:

Obiective de investiții prin Programul Național de Dezvoltare Locală:

- "Modernizare și asfaltare drumuri comunale în comuna Bosanci, județul Suceava" - recepționat
- "Modernizare DJ 174C, km 0+000-3+660, Panaci - Bilbor, județul Suceava" – în derulare
- "Modernizare a 4,4 km drumuri de interes local în comuna Dolhești, județul Suceava" – în derulare
- "Modernizare drum comunal Dănileni-Pohoniș-Brodina, comuna Izvoarele Sucevei, județul Suceava" – în derulare
- "Refacere și modernizare drum comunal DC 9, km 8+612 ÷ 10+574 (DL 2) și drumuri de interes local, afectate de inundațiile din anul 2010 în comuna Preutești, județul Suceava" – în derulare
- "Modernizare drumuri comunale L=7 km în comuna Putna, județul Suceava" – în derulare

- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Stulpicani, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare drumuri comunale în localitățile Reuseni, Plăvălari, Luncușoara și Udești, comuna Udești, județul Suceava" – în derulare
- "Modernizare drumuri de interes local prin programul PNDL în comuna Zamostea, județul Suceava" – în derulare

Obiective de investiții prin Programul Național de Investiții Anghel Saligny:

- "Modernizare drumuri de interes local în zona Poienița în comuna Arbore, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Baia, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale în comuna Bălăceana, județul Suceava", etapa a III-a
- "Modernizare drumuri comunale din comuna Bilca, județul Suceava"
- "Construire pod și punte în comuna Bogdănești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Boroaia, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Botoșana, județul Suceava"
- "Modernizare drum comunal Breaza, comuna Breaza, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local, în comuna Brodina, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare drumuri de interes local din orașul Broșteni, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local, în comuna Burla, județul Suceava"
- "Modernizare drum comunal DC 43A Cajvana - Codru, km 1+000 - 6+500, orașul Cajvana, județul Suceava"
- "Construire pod în orașul Cajvana, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare drumuri comunale în comuna Capu Câmpului, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare străzi din municipiul Câmpulung Moldovenesc, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Cârlibaba, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Ciocănești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Ciprian Porumbescu, județul Suceava"
- "Modernizare drum și construire 2 poduri în comuna Ciprian Porumbescu, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de pământ în comuna Crucea, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Dărmănești, județul Suceava"
- "Construire poduri și podețe din beton armat în comuna Dolhești, județul Suceava"

- "Modernizare drumuri comunale în satele Dorna-Arini și Rusca, comuna Dorna-Arini, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Drăgoiești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Drăgușeni, județul Suceava"
- "Asfaltare drumuri de interes local în comuna Dumbrăveni, județul Suceava"
- "Reabilitare rețea de străzi urbane în mun. Fălticeni tronson I (str. Sucevei, b-dul Revoluției, str. 13 Decembrie, str. Dimitrie Leonida, str. Matei Millo, str. Republicii, str. Armatei) "
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Fântânele, județul Suceava"
- "Construire poduri și podețe în satele Manolea și Boura, comuna Forăști, județul Suceava"
- "Lucrări de modernizare drumuri locale în orașul Frasin, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri în comuna Frătăuții Noi, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local - Delnița și Orata în comuna Fundu Moldovei, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Gălănești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale și de interes local în comuna Grămești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Grănicești, județul Suceava"
- "Amenajare intersecții în orașul Gura Humorului pentru fluidizarea traficului aferent drumului național DN17 și străzi locale în localitatea Voroneț, județul Suceava"
- "Construire pod peste râul Humor pentru fluidizarea traficului din orașul Gura Humorului, județul Suceava "
- "Reabilitare și modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Hârtop, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Horodnic de Sus, județul Suceava"
- "Modernizarea infrastructurii rutiere de interes local din comuna Horodniceni, județul Suceava"
- "Modernizare și reabilitare drumuri de interes local în comuna Iacobeni, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Iaslovăț, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Ipotești, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Izvoarele Sucevei, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Marginea, județul Suceava"
- Obiectul 2 - Construcție pod Vasilovschi - Moldovan
- "Construire pod Malaiu în comuna Mălini, județul Suceava"

- "Modernizare în Mălini, județul Suceava (Str. Poienii, Str. Dispensarului, Str. Morii, Str. Bisericii Paraie, Str. La Alexa, Str. Aniteni, Str. Găiteni, Str. Imaș, Str. La Buzdugan, Str. Butnărenilor, Str. La Boboc, Str. La Buzdugan, Str. Răchitiș, Str. Căminului, Str. Runcului, Str. La Dimbu, Str. Frasinului) "
- "Reabilitare drumuri locale afectate de fenomene naturale și modernizare drumuri locale, în comuna Mitocu Dragomirnei, județul Suceava"
- "Modernizare străzi în comuna Moara, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Moldova-Sulița, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Mușenița, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Ostra, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Păltinoasa, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Pătrăuți, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale în comuna Poiana Stampei, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Poieni-Solca, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local din comuna Pojorâta, județul Suceava"
- "Reabilitare modernizare drumuri de interes local în comuna Preutești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale L=2,21 km în sat Putna, comuna Putna, județul Suceava"
- "Construire pod în sat Rădășeni, comuna Rădășeni, județul Suceava"
- "Proiect cu mai multe acțiuni de investiții pentru modernizare cu asfalt a străzilor balastate din municipiul Rădăuți: Str. Al. Odobescu, str. Zorilor, str. Îmbinată, str. Podurilor, str. Pandurilor, Str. Plevnei, str. Gh. Doja, str. Cucului, str. George Coșbuc, str. Vasile Conta, str. Ion Grămadă, str. Mică, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale DC88 C și DC 88D în comuna Sadova, județul Suceava"
- "Modernizare străzi oraș Salcea – Salcea și Văratec, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local, în comuna Satu Mare, județul Suceava"
- "Modernizarea și reabilitare drumuri locale afectate de masterplanul de extindere a rețelei de apă-canal, în orașul Siret, județul Suceava"
- "Modernizare drum și construire 2 poduri în orașul Solca, județul Suceava"
- "Modernizare drum comunal DC31 și drumuri de interes local în aglomerarea II Stulpicani, comuna Stulpicani, județul Suceava"
- "Rută alternativă Suceava - Botoșani", etapa III (tronson de la pod peste râul Suceava până la DN29) - drum, canalizare pluvială și pasaj superior CF
- "Modernizare infrastructură rutieră în comuna Sucevița, județul Suceava"

- "Reabilitare drumuri comunale afectate de inundații în Comuna Șaru Dornei, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale din satele Șcheia, Sfântu Ilie, Mihoveni din comuna Șcheia, Județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale în comuna Șerbăuți, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră în cadrul comunei Todirești, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Udești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Ulma, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri comunale în satul Vadu Moldovei din comuna Vadu Moldovei, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Valea Moldovei, județul Suceava"
- "Modernizarea infrastructurii rutiere în municipiul Vatra Dornei, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri vicinale în comuna Vatra Moldoviței, județul Suceava"
- "Modernizare infrastructură rutieră de interes local în comuna Verești, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri în comuna Vicovu de Jos, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în orașul Vicovu de Sus, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri și străzi în orașul Vicovu de Sus, județul Suceava"
- "Reabilitare drumuri vicinale în comuna Voitinel, județul Suceava"
- "Modernizare drumuri de interes local în comuna Volovăț, județul Suceava"
- "Reabilitare pod peste râul Șomuzul Mic în satul Giurgești și construire pod peste râul Șomuzul Mic în satul Valea Glodului, comuna Vulturești, județul Suceava"
- "Modernizare DC4 Osoi - Valea Glodului - Giurgești, comuna Vulturești, județul Suceava"
- Reabilitare și modernizare drumuri de interes local în comuna Zamostea, județul Suceava"
- "Reabilitare și modernizare drumuri comunale în satele Zvoriștea și Buda, comuna Zvoriștea, județul Suceava"

De asemenea, Consiliul Județean Suceava în parteneriat cu Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere SA (CNAIR) are în derulare obiectivul de investiții „Varianta de ocolire Gura Humorului” propus a fi amplasat în județul Suceava, localitățile Gura Humorului, Frasin și Păltinoasa.

A fost întocmit Studiul de fezabilitate, acesta fiind aprobat de Ministerul Transporturilor și la această dată este în curs de avizare în cadrul Consiliului Interministerial.

Totodată, Consiliul Județean Suceava, în parteneriat cu Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere S.A. (C.N.A.I.R.), UAT Județul Botoșani, UAT Municipiul Suceava și UAT Municipiul Botoșani intenționează să realizeze proiectul de infrastructură rutieră „Drum Expres A7 Suceava - Botoșani”, propus a se finanța prin Programul de Transport 2021-2027.

Județul Suceava prin Consiliul Județean Suceava a inițiat, derulat și finalizat procedura de achiziție publică în vederea atribuirii contractului de servicii de proiectare pentru “Elaborarea Studiului de Fezabilitate, realizarea documentației tehnice pentru Autorizația de Construire (P.A.C.), obținerea Autorizației de Construire (A.C.) și elaborarea Proiectului Tehnic (P.T.) pentru obiectivul de investiții Drum expres A7 Suceava - Botoșani”, urmând demararea contractului după obținerea finanțării.

Măsura M 1.2. - Înlocuirea flotei de autobuze a Transport Public Local S.A. din Suceava, societatea de transport public local din Suceava, cu autobuze electrice

Primăria Municipiului Suceava împreună cu societatea Transport Public Local S.A. Suceava a făcut demersuri pentru a atinge ținta propusă pentru anul 2025 și anume dezafectarea unui număr **64 de autobuze vechi**.

Acest demers s-a făcut treptat, astfel încât la sfârșitul anului 2022 și începutul anului 2023, ajungând să aibă un număr de **55 mijloace de transport în comun retrase din activitate**, după cum urmează:

43 autobuze diesel (30 proprietar Municipiul Suceava și 12 proprietar TPL Suceava) și 12 microbuze diesel (10 proprietar Municipiul Suceava și 2 proprietar TPL Suceava).

Se constată un grad de implementare a măsurii de 86%.

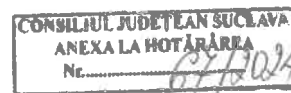
Precizăm faptul că începând cu anul 2023, activitatea se desfășoară cu un număr de 62 de mijloace electrice de transport în comun, compusă din :

- 25 autobuze electrice marca Granton GTZ-introduse în activitate în luna septembrie 2021
- 15 autobuze electrice marca Solaris--introduse începând cu luna octombrie 2022
- 5 microbuze electrice marca Karsan Jest -- introduse în luna mai 2020
- 17 microbuze electrice marca Karsan Jest -- introduse începând cu luna ianuarie 2021.

La nivelul anului 2023, parcul auto este compus din: 62 de mijloace electrice de transport în comun, din care: 40 autobuze electrice și 22 microbuze electrice, fiind alimentate la 45 stații de încărcare normală și 10 stații de încărcare rapidă amplasate la Divizia Electrică situată pe str. Cpt.Grigore Andrei .

În afară de acestea, pe raza municipiului Suceava se mai află alte 7 stații de încărcare rapidă.

Măsura M 2.1. - Reabilitarea termică a clădirilor publice



În urma centralizării datelor aferente anului 2023, o parte din UAT-urile responsabile cu realizarea acestei măsuri și-au atins ținta propusă, obiectivul de investiții fiind realizat, iar pentru celelalte UAT-uri ținta propusă este în derulare.

Din cele 23 clădiri care trebuie reabilite în cadrul acestei măsuri, la finele anului 2022 erau 18 clădiri reabilite.

Menționăm faptul că, obiectivul "Construire creșă și grădiniță, construcție centrală termică, utilități, împrejmuire, sistematizare pe verticală și dotări Rădăuți scos de pe lista de investiție a Municipiului Rădăuți" a fost scos de pe lista de investiție a Municipiului Rădăuți.

La nivelul anului 2023, situația măsurii privind reabilitarea termică a clădirilor publice a rămas aceeași cu cea a anului 2022, având un număr de 18 clădiri reabilite, cu mențiunea că la 2 clădiri lucrările sunt în derulare.

Se constată un grad de implementare a măsurii de 78%.

La nivelul județului Suceava au fost realizate și alte obiective de investiții ce vizează reabilitare/eficientizare energetică/modernizare clădiri publice, în cadrul unor UAT-uri care inițial nu au fost cuprinse în PMCA. Realizarea acestora conduc la menținerea și/sau îmbunătățirea a calității aerului.

Măsura M 2.2. - Introducerea rețelelor de gaze naturale la cel puțin 23.000 de locuințe și clădiri instituționale din județul Suceava, și stimularea înlocuirii instalațiilor termice care funcționează pe combustibil solid (lemn)

Reducerea consumului de combustibili solizi prin extinderea rețelei de alimentare cu gaze naturale reprezintă măsura principală pentru reducerea emisiilor datorate încălzirii instituționale și rezidențiale (măsura M2.2.).

Vor fi obținute importante reduceri de emisii prin realizarea proiectelor de extindere rețele de gaze naturale.

În urma centralizării datelor aferente anului 2023, UAT-urile responsabile cu realizarea măsurii M2.2. - *Introducerea rețelelor de gaze naturale la cel puțin 23.000 de locuințe și clădiri instituționale din județul Suceava, și stimularea înlocuirii instalațiilor termice care funcționează pe combustibil solid (lemn)*, au făcut pași în direcția implementării acesteia.

Se constată că la finele anului 2023, situația era următoarea: din cele 38 de proiecte aferente UAT-urilor cuprinse în această măsură, 21 proiecte sunt în derulare cu cereri de finanțare aprobate prin Programul Național de Investiții Anghel Saligny, aflându-se în diferite stadii de implementare, pentru 13 proiecte sunt depuse cereri de finanțare spre aprobare prin același program de investiții și pentru 4 proiecte se analizează soluțiile tehnice și se caută surse de finanțare.

Totodată, menționăm faptul că și alte UAT-uri care nu au fost cuprinse în PMCA, au făcut demersuri similare, fapt ce va contribui la reducerea suplimentară a emisiilor din arderea combustibilului solid (lemn) în gospodării:

- 5 UAT- uri au cereri de finanțare aprobate prin Programul Național de Investiții Anghel Saligny:
 - Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comuna Dărmănești, județul Suceava
 - Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comuna Dumbrăveni, județul Suceava
 - Extindere sistem inteligent de distribuție a gazelor naturale în comuna Pătrăuți, județul Suceava
 - Înființare rețele de distribuție gaze naturale în satul Mihoveni și extindere rețele de distribuție gaze naturale în satul Sf.Ilie din comuna Șcheia, județul Suceava
 - Înființare rețea distribuție gaze naturale în comuna Baia, județul Suceava.
 - UAT Suceava prin proiectul "Extindere rețea gaze naturale Burdujeni sat și Cartierul Tineretului DN29" a executat 396 de branșamente.
 - UAT Gura Humorului prin proiectul "Extindere rețea gaze naturale oraș Gura Humorului, județul Suceava" a executat 50 de branșamente.
 - UAT Straja a depus prin PNI Anghel Saligny în vederea finanțării proiectul "Înființare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în comunele Brodina, Putna și Straja".

ANEXE: Stadiul de implementare a măsurilor M.1.1, M1.2, M2.1 și M2.2, cuprinse în Planul de menținere a calității aerului în județul Suceava pentru perioada 2021 – 2025.

M 1.1 - Modernizarea / reabilitarea arterelor de circulație

Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii	Termen	Responsabil	Indicator de monitorizare	Valoarea indicatorilor planificat	Stadiul de realizare (unitate de măsură - km) - aferent anului 2022	Stadiul de realizare (unitate de măsură - km) - la nivelul anului 2023	Observații privind stadiul la 31.12.2023
1		Modernizarea DJ 177C Păltinosa - Valea Moldovei - DJ 209A, km 0+000-16+025; DJ 209 A Fălticeni-Horodniceni - Cornu Lumcii - Mălini - Slatina, km 0+000-32+000; DJ 209 B Mălini-Văleni, km 0+000-19+000, Județul Suceava, L=67,025 km					evaluare oferte pentru faza expertiză, SF, DALI, PT	0	expertize + SF + PT recepționate
2		Varianta ocolitoare Suceava Vest - DN 2 - DJ 29					nerealizat	0	nerealizat
3		Centura Ocolitoare a Municipiului Fălticeni					nerealizat	0	nerealizat
4		Realizarea variantei ocolitoare a Municipiului Cămpulung Moldovenesc					nerealizat	0	nerealizat
5		Drum de mare viteză Baia Mare - Suceava: Lot 1 Baia Mare - Bistrița, Lot 2 Bistrița - Vatra Dornei și Lot 3 Vatra Dornei Suceava					nerealizat	0	nerealizat
6		Realizarea rutei ocolitoare pentru Orașul Gura Humorului					faza SF	0	faza SF
7		Modernizare infrastructură rutieră de interes local în orașul Frasin					nerealizat	0	faza SF
8		Realizarea centurii ocolitoare a orașului Siret					nerealizat	0	nerealizat
9		Modernizare DJ 291 A, km 30+575-32+000, km 39+450-45+300, Siret - Climăuți - Frătăuții Noi					7,28	7,28	nerealizat
10		Asfaltare DJ 177 B, km 9+300-12+230 Stulpaicani - Gemenea					2,93	2,93	recepționat
11		Asfaltare DJ 177 E, km 0+000-3+880 Sălcioara					3,88	3,88	recepționat
12		Modernizare DJ 209 L Solonețul Nou - Pleșa, km 6+925-10+940					4,015	4,015	recepționat
13		Modernizare DJ 175 A Cămpulung Moldovenesc - Rarău, km 5+100-12+760					7,66	7,66	recepționat
14		Modernizare DJ 175 Izvoarele Sucevei - frontieră Ucraina, km 43+600-46+600					în execuție cu termen finalizare noiembrie 2023	3	recepționat
15		Asfaltare DJ 176 Moldovița - Argei, km 32+000-33+000					faza PT	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=1,0 km
16		Asfaltare DJ 178 Satu Mare - Grănicești, km 6+620-9+800					finanțare Anghel Saligny	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2025, L=3.180 km
17		Modernizare DJ 178 G Ciprian Porumbescu - Intersecție DN17, km 0+000-5+700					nerealizat	0	nerealizat
18	județul Suceava	Asfaltare DJ 178 Humoreni-Bălcăceana, km 27+215-30+600					faza execuție începând cu anul 2022	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=3.385 km
19		Modernizare DJ 176, km 42+700-48+697 Brodina - Brodina de Jos	31.12.2025	Președintele Consiliului Județean Suceava	Lungime drumuri reabilitate/modernizate	210 km (deoarece execuția lucrărilor planificate poate fi în diverse stadii de realizare, la sfârșitul perioadei planificate, valoarea indicatorului de monitorizare luată în scenariu va fi de 210 km)	0	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2025, L=5.997 km
20		Asfaltare DJ 177 B, Cămpulung Moldovenesc - Gemenea, km 3+000 - 9+300					în execuție cu termen finalizare 2023	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=6.30 km
21		Modernizare DJ 172 D, Teșna-Coșna, km 47+200-55+580					finanțare PNLD în execuție începând cu anul 2023	8,38	recepționat
22		Modernizare DJ 174 C, km 0+000-3+660, Panaci-Bilbor					finanțare PNLD în execuție începând cu anul 2022	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=3.66 km
23		Reabilitare DJ 209 B Văleni-Stănișoara-Ieslelim, județul Neamț, km 19+000-33+600, Județul Suceava					finanțare PNLD în execuție începând cu anul 2022	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=14,6 km
24		Asfaltare DJ 155 B, Urecheni-Timișești - Boroaia, km 47+600-53+020					5,42	5,42	recepționat
25		Asfaltare DJ 178 C Rădăuți-Frătăuții Vechi - Frătăuții Noi-Bilca-Vicovu de Sus, km 1+800- 23+276					21,476	21,476	recepționat
26		Modernizare DJ 174, Panaci-Glodu, km 22+000-28+000					6	6	recepționat
27		Modernizare DJ 209 A, Mălini-Slatina-Găinești, km 32+000-44+300					12,3	12,3	recepționat
28		Modernizare DJ 208 C, Vulturești-Hărtop-DJ 208, km 33+600-50+290					16,69	16,69	recepționat
29		Asfaltare DJ 177 A, km 6+850-43+615 Frasin-Stulpaicani - Ostra - Tarnița - Hoida (DN 17B) / poduri					36,765	36,765	faza de evaluare oferte pentru execuție lucrări - etapa 2 - 26
30		Modernizare DJ 208 E Dolhești - Forăști, km 0+000 - 12+653					finanțare Anghel Saligny	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2025, L=6.817 km
31		Modernizare DJ 209 M, km 5+548 - 10+000, Rădășeni-Rotopănești					finanțare Anghel Saligny	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2024, L=1.34 km
32		Modernizare DJ 209 G, km 29+192 - 32+792 Brodina-Ulma					DALI	0	în curs de execuție cu termen de finalizare 2025, L=3.754 km
33		Modernizare DJ 208 F, km 12+650 - 28+071, Limită județ Iași - Udești - Dumbrița (DN 2)					nerealizat	0	nerealizat
							124,416	135,796	
							Total indicator realizat		



M 1.2 - Înlocuirea flotei de autobuze societății TRANSPORT PUBLIC LOCAL S.A. Suceava cu autobuze electrice									
Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii	Termen	Responsabil	Indicator de monitorizare	Valoarea indicator planificat	Stadiul de realizare - aferent anului 2022	Stadiul de realizare - la nivelul anului 2023	
1	județul Suceava	Achiziționarea a 64 de autobuze electrice noi	31.12.2025	Primarul Municipiului Suceava	Număr autobuze electrice achiziționate/număr de autobuze vechi dezafectate	64 de autobuze vechi dezafectate (înlocuite)	55 autovehicule de transport în comun dezafectate, din care: 43 autobuze diesel dezafectate 12 microbuze diesel dezafectate	Pentru anul 2023 stadiul de realizare coincide cu situația de la sfârșitul anului 2022. Nu s-au realizat achiziții, nu s-au mai întreprins alte măsuri față de situația comunicată pentru anul 2022.	

Notă: Menționăm faptul că, parcul auto este alimentat de 45 de stații de încărcare normală și 10 stații de încărcare rapidă. Pe raza municipiului Suceava se mai află alte 7 stații de încărcare rapidă.



M 2.1. - Reabilitare termică a clădirilor

Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii	Termen	Responsabil	Indicator de monitorizare	Valoarea indicator planificat	Stadiul de realizare (număr clădiri reabilitate) aferent anului 2022	Stadiul de realizare (număr clădiri reabilitate) la nivelul anului 2023	Observații privind stadiul la 31.12.2023
1	Hântești	Anvelopare și schimbare sistem de încălzire Școala primară Berești					nerealizat	0	nerealizat
2	Burla	Efficientizare energetică a Școlii Gimnaziale Burla					nerealizat	0	nerealizat
4	Pălinoasa	Reabilitare termică dispensar medical Burla					1	1	realizat
5	Dolhești	Anvelopare și schimbare sistem de încălzire Școala primară Capu Codrului					1	1	realizat
6	Fălțiceni	Anvelopare Școala Gimnazială, Centrală termică Dolhești Reabilitare termică școala generală Ioan Ciurea, pompă caldură apă-aer, Fălțiceni Reabilitare termică cantină colegiul National Nicu Game, pompă caldură apă-aer, Fălțiceni Reabilitare termică a internatului Cămin C2 al colegiului tehnic Mihai Băcescu, pompă caldură apă-aer, Fălțiceni					1	1	realizat
7	Gura Humorului	Reabilitare termică a unor blocuri de locuințe în Orașul Gura Humorului					în curs de realizare	0	nerealizat
8	Hântești	Anvelopare și schimbare sistem de încălzire cămin cultural Hântești Anvelopare și schimbare sistem de încălzire Grădinița nr. 1 Hântești					nerealizat	0	nerealizat
9	Iacobeni	Anvelopare și schimbare sistem de încălzire Școala primară și Grădinița nr. 2 Hântești					nerealizat	0	nerealizat
10	Iaslovăț	Reabilitare termică a blocurilor din Iacobeni					s-a semnat contract de finanțare prin PNRR	0	nerealizat
11	Mănăstirea Humorului	Anvelopare și schimbare sistem de încălzire grădinița nr. 1 Iaslovăț bibliotecă) Mănăstirea Humorului					1	1	realizat
12	Ostra	Reabilitare termică a clădirii cu destinație multiplă (sediu primăriei și consiliului local, cămin cultural, bibliotecă) Mănăstirea Humorului	31.12.2025		Număr clădiri reabilitate	23	SF, studii teren, obținere avize-CNI	0	în derulare
13	Liteni	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp 1 și 2					2	2	realizat
14	Rădăuți	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					1	1	realizat
15	Ștulțicani	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					1	1	realizat
16	Satu Mare	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					1	1	realizat
17	Siret	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					nerealizat	0	nerealizat
19	Șaru Dornei	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					1	1	realizat
20	Vadu Moldovei	Reabilitare și reparatii grădiniță cu program normal, grup social, centrală termică corp B, din sat					5	5	1 în derulare
Total indicator realizat							18	18	



M 2.1 - Reabilitare termică a clădirilor ce nu au fost cuprinse ca măsură în PNCA, realizate de către UAT-uri din județul Suceava						
Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii	Responsabil	Număr clădiri reabilitate - la nivelul anului 2022	Număr clădiri reabilitate - la nivelul anului 2023	Observații privind stadiul la 31.12.2023
1	Suceava	Creșterea eficienței energetice a clădirii Primăriei Municipiului Suceava		1	1	realizat
2	Ipoatești	Reabilitarea și echiparea infrastructurii educaționale a Colegiului tehnic Petru Mușat Suceava		1	1	realizat
3	Fundu Moldovei	Extindere și reparații capitale sediu primăria Ipoatești		1	1	realizat
4	Râșca	Primăria, Casa de cultură, Școala Dimitrie Gusti, Dispensar		4	4	realizat
5	Dorna Aritni	Reabilitare, dotare și modernizare cămin sat. Jahalia, comuna Râșca		1	1	realizat
6	Frătăuții Noi	Reabilitare și modernizare a sediului Primăriei Dorna Aritni		1	1	realizat
7	Boroaia	Modernizare Cămin cultural localitatea Costișa		1	1	realizat
8	Solca	Reabilitare termică sediu Primăria Boroaia		1	1	realizat
9	Arbore	Modernizare grădinița "Muguri de brad" Solca pentru creșterea eficienței energetice în orașul Solca		1	1	realizat
10	Vulturești	Modernizare sediu primărie pentru creșterea eficienței energetice în orașul Solca		1	1	realizat
11	Horodnic de Jos	Sprâjănirea eficienței energetice în clădiri publice Școala nr.4 Clit, comuna Arbore		1	1	realizat
12	Poiana Stâmpel	Sprâjănirea eficienței energetice în clădiri publice Școala nr.1 Arbore, Corp B, comuna Arbore		1	1	realizat
13	Vama	Reabilitarea și modernizarea școlii gimnaziale în localitatea Valea Glodului, județul Suceava - corp A și corp B		0	1	realizat
14	Dărmănești	Reabilitare, modernizare și dotare Cămin Cultural I.G.Sbiera în sat Horodnic de Jos		0	0	depus pentru finanțare
15	Frasin	Creșterea eficienței energetice a clădirii Primăriei Comunei Poiana Stâmpel, județul Suceava		0	0	SF/avize
16	Fălticeni	Reabilitare termică Dispensar uman Vama		1	1	realizat
		Școala generală Dărmănești		1	1	realizat
		Grădinița cu program normal Dărmănești		1	1	realizat
		Școala generală Dâmba		1	1	realizat
		Școala generală ălinești-Enache		1	1	realizat
		Cămin cultural Dărmănești		1	1	realizat
		Centru cultural Dărmănești		1	1	realizat
		Centru cultural Călinești-Vasilache		1	1	realizat
		Căminul cultural Călinești-Enache		1	1	realizat
		Căminul cultural Dâmba		1	1	realizat
		Dispensarul Măritel		1	1	realizat
		Primăria comunei Dărmănești		1	1	realizat
		Casa Multifuncțională Dărmănești		1	1	realizat
		RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII (corp C3) ANEXĂ A PRIMĂRIEI ORAȘULUI FRASIN, ORAȘ FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	faza PAC- finanțat prin PNRR
		RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII STADIONULUI (CORP C2), ORAȘ FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	faza PAC- finanțat prin PNRR
		RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII PRIMĂRIEI ORAȘULUI FRASIN, ORAȘ FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	faza PAC- finanțat prin PNRR
		RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII ANEXA A ȘCOLII GIMNAZIALE FRASIN, ORAȘ FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	faza PAC- finanțat prin PNRR
		RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII ȘCOLII PRIMARE DIN LOCALITATEA PLUTONITA, ORAȘ FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	faza PAC- finanțat prin PNRR
		REABILITAREA ȘI MODERNIZAREA ȘCOLII GIMNAZIALE ÎN LOCALITATEA DOROTEIA, ORAȘUL FRASIN, JUDEȚUL SUCEAVA		0	0	in executie finanțat prin PNDR
		Reabilitare și eficientizare termică a clădirii P+1, cu destinație de clădire administrativă (Primărie), amplasată pe strada Republicii, nr. 13, Municipiului Fălticeni, Județul Suceava		0	0	s-a semnat contract de finanțare prin PNRR
		Reabilitare termică Școala Gimnazială „Alexandru Ioan Cuza”, Municipiului Fălticeni, județul Suceava		0	0	s-a semnat contract de finanțare prin AFM
		Reabilitare și eficientizare termică a clădirii P+3, cu destinație de internat (Cămin C6), amplasată în incinta Colegiului Național „Nicu Gane”, Municipiului Fălticeni, Județul Suceava		0	0	prin PNRR
		Reabilitare termică Cămin Aleea Teilor f.n., Municipiului Fălticeni, Județul Suceava		0	0	s-a semnat contract de finanțare prin AFM
		Reabilitare termică Corp B Primărie, Municipiului Fălticeni, județul Suceava		0	0	s-a semnat contract de finanțare prin AFM
			Total număr clădiri reabilitate	29	30	



M 2.2 - Introducerea rețelilor de gaze naturale la cel puțin 23.000 de locuințe și clădiri instituționale din Județul Suceava și stimularea înlocuirii instalațiilor termice care funcționează pe combustibil solid (lemn)		Termen	Responsabil	Indicator de monitorizare	Valoarea indicator planificat	Stadiul de realizare (nr. locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2022	Stadiul de realizare (nr. locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2023
Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii					
1	Hântești	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Pleșa (comuna Adâncata și comuna Hântești, Județul Suceava)				cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract de finanțare semnat, Procedura de licitație proiectare și execuție
2	Arbore	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul ADI Bazinul Solca Bucovinei (comuna Arbore, comuna Iaslovăț, comuna Volovăț, comuna Burla, oraș Milișăuți și oraș Solca)				cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.35/29.06.2023
3	Bălcăuți	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul ADI Bazinul Solca Bucovinei (comuna Arbore, comuna Iaslovăț, comuna Volovăț, comuna Burla, oraș Milișăuți și oraș Solca)				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
4	Vicovu de Sus	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comuna Grănicești, Șerbăuți, Calafindești, orașul Vicovu de Sus, Județul Suceava				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
5	Fântâna Mare	Construirea rețelei inteligente de transport și distribuție gaze naturale în comunele Fantana Mare, Bordanesti, Boroaia				cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.94/51.07.18.10.2023
6	Bosanci	Înființare sistem distribuție gaze naturale în satul Cumpă Rătura, comuna Bosanci				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
7	Bunești	Construirea rețelei inteligente de transport și distribuție gaze naturale în comunele Bunești, Hârtop și Vulturști	Primarii UAT-urilor: Adâncata, Arbore;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.94/51.07.18.10.2023
8	Cajvana	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul ADI Codriri Bucovinei (Cajvana, Botoșana, Comănești, Pârteștii de Jos și Cactca)	Bălcăuți; Blica; Bogdănești;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.19/943/30.10.2023
9	Câmpulung Moldovenesc	Extindere rețea gaze naturale pe o lungime de 6,154 k în municipiul Câmpulung Moldovenesc	Boroaia; Bosanci; Bunești; Cacia; Cajvana;			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
10	Valea Moldovei	Înființare sistem distribuție gaze naturale în comuna Valea Moldovei, Județul Suceava, înființare sistem distribuție gaze naturale în comuna Capu Câmpului, Județul Suceava	Primarii UAT-urilor: Adâncata, Arbore; Bălcăuți; Blica; Bogdănești; Boroaia; Bosanci; Bunești; Cacia; Cajvana;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
11	Clocănești	Până la această dată nu există posibilitatea construirii unei rețele inteligente de transport și distribuție gaze naturale în comuna Clocănești	Cajvana; Câmpulung Moldovenesc;			nerealizat	nerealizat
12	Berchișești	Construirea rețelei inteligente de distribuție gaze naturale în comuna Berchișești, Dragoiesti și Ciprian Porumbescu	Capu Câmpului;			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)
13	Rădășeni	Construirea rețelei inteligente de distribuție gaze naturale în comunele Rădășeni și Cornu Lunici (ADI)	Moldovenesc;			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)
14	Dolhasca	Înființare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în orașul Dolhasca și comuna Dolhești	Capu Câmpului; Clocănești;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.81/25.10.2023
15	Dornești	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale pe teritoriul comunei Dornești	Ciprian			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	Contract ridicări topo și studii topo nr.4724/785/2023
16	Drăgușeni	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale pe teritoriul comunei Drăgușeni	Porumbescu;			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
17	Udești	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul ADI Lunca Sucevei (oraș Salcea, comuna Udești, comuna Fântânel, comuna Verești și oraș Ițeni)	Cornu Lunici;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract proiectare și execuție nr.81/21.02.2023
18	Forăști	Înființare sistem inteligent de distribuție gaze naturale în comuna Forăști cu satele: Forăști, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Ruși, Udești, Tolești, Mianolea, Boura	Număr de conexiuni la rețeaua de gaze naturale / Număr de locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil		23.000 de locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	Contract de proiectare nr.4507/240/29.07.2020 actualizare SF nr.7877/288/2023
19	Frătăuți Vechi	Înființarea sistemului de distribuție gaze naturale pentru alimentarea consumatorilor din comuna Frătăuți Vechi	Fundu Moldovei; Grămești; Hântești; Horodniceni; Horodnic de Jos			nerealizat	nerealizat
20	Frumosu	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în teritoriul ADI Valea Moldoviței (Vama, Frumosu, Vatra Moldoviței și Moldovița)				licitație pentru proiectare și execuție (POIM)	La data de 28.11.2023 licitație publică servicii elaborare PT+DDE, asistență tehnică și execuție lucrări

M 2.2 - Introducerea rețelilor de gaze naturale la cel puțin 23.000 de locuințe și cladiri instituționale din județul Suceava și stimularea înlocuirii instalațiilor termice care funcționează pe combustibil solid (lemn)		Termen	Responsabil	Indicator de monitorizare	Valoarea indicator planificat	Stadiul de realizare (nr. locuințe și cladiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2022	Stadiul de realizare (nr. locuințe și cladiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2023
Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii					
21	Pojorâta	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comunele Pojorâta și Fundu Moldovei	Sus; Iasovăț; Mânăstirea Humorului; Moara; Moldovița; Ostra; Pojorâta;	inocuita cu gaz metan		cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Procedura de obținere a avizelor conform certificatului de urbanism în vederea obținerii autorizației de construire pentru semnarea contractului de finanțare
22	Grămești	Înființare sistem de distribuție gaze naturale în comuna Grămești și satele aparținătoare Grămești, Bălinești, Vebia, Botoșanția-Mică, Rudești	Păltinoasa; Pojorâta;			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	cerere de finanțare depusă (Anghel Saligny)
23	Horodniceni	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comuna Horodniceni				cerere de finanțare depusă (Anghel Saligny)	cerere de finanțare depusă (Anghel Saligny)
24	Horodnic de Sus	Dezvoltarea unei rețele de distribuție a gazelor naturale în comunele Marginea și Horodnic de Sus	Preutești; Râșca; Sadova; Șaru Dornei; Satu Mare; Stroilești; Stulpicani;			cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	Contract de proiectare și execuție nr.3571/18.09.2023
25	Mânăstirea Humorului	Înființarea rețelei inteligente de distribuție a gazelor naturale în comuna Mânăstirea Humorului	Udești; Vama; Vadu Moldovei; Vatra Dornei; Vatra Moldoviței; Veresti; Voitinei; Zamostea; Zvoriștea.			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
26	Moara	Extinderea sistemului de distribuție a gazelor naturale în satele Moara Carp, Moara Nica, Bulaj, Frumoasa și Liteni din comuna Moara				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
27	Ostra	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comunele Stulpicani și Ostra				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
28	Păltinoasa	Înființare sistem de distribuție gaze naturale în comuna Păltinoasa				nerealizat	nerealizat
29	Vadu Moldovei	Construirea rețelei inteligente de distribuție gaze naturale în comunele Vadu Moldovei și Preutești				cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)	cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)
30	Râșca	Înființare sistem inteligent de distribuție gaze naturale în comuna Râșca				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)
31	Sadova	Extindere alimentare cu gaze naturale				în faza de proiectare	nerealizat
32	Șaru Dornei	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale pe teritoriul comunelor Copna, Dorna Arini, Dorna Candrenilor, Poiana Stampei și Șaru Dornei				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
33	Satu Mare	Dezvoltarea unei rețele inteligente de distribuție a gazelor naturale în comuna Satu Mare				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
34	Todirești	Înființare rețea de distribuție gaze naturale în comuna Todirești, comuna Stroilești, comuna Bălăceana și comuna Iliești, județul Suceava				SF recepționat	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny semnare contract proiectare și execuție estimare 2024
35	Vatra Dornei	Extindere sistem distribuție cu rețele inteligente de distribuție a gazelor naturale în Municipiul Vatra Dornei				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny
36	Voitinei	Înființare rețele inteligente de distribuție a gazelor naturale în comuna Voitinei				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	cerere de finanțare aprobată (Anghel Saligny)
37	Zamostea	Înființare sistem inteligent de distribuție gaze naturale în comuna Zamostea				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	elaborare documentație eliberare CU
38	Zvoriștea	Dezvoltare rețea inteligentă de distribuție a gazelor naturale în comuna Zvoriștea				depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny	contract SF nr.5932/13422/24.10.2023

CONSILIUL JUDEȚEAN SUCEAVA
ANEXA LA HOTĂRÂREA
Nr. / 2024

M 2.2 - Introducerea rețelelor de gaze naturale la locuințe și clădiri instituționale din județul Suceava și stimularea înlocuirii instalațiilor termice combustibil solid (lemn), ce nu au fost cuprinse ca măsură în PMCA, realizate de către UAT-uri din județul Suceava		care funcționează pe	
Nr. crt.	UAT	Descrierea măsurii	Responsabil
1	Suceava	Extindere rețea gaze naturale Burdujeni sat și Cartierul Tineretului DN29	Stadiul de realizare (nr. locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2022
2	Siminicea	Extindere rețea gaze naturale	450 locuințe
3	Gura Humorului	Extindere rețea gaze naturale oraș Gura Humorului, județul Suceava	13 locuințe
4	Straja	Înființare rețea inteligentă de distribuție gaze naturale în comunele Brodina, Putna și Straja	5 lucrări extindere gaz, 39 brânșamente
			Stadiul de realizare (nr. locuințe și clădiri instituționale racordate la gaz sau la sisteme centralizate de încălzire, acolo unde este posibil) - aferent anului 2023
			396 locuințe
			6 lucrări extindere gaz, 50 brânșamente
			depusă cerere finanțare prin Anghel Saligny

