

Raportul pentru anul 2022 referitor la stadiul realizării măsurilor din Planul de menținere a calității aerului în județul Timiș 2020-2024

Anexă la Hotărârea C.J.Timiș nr. 14/31.01.2023

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
Domeniul transport - surse mobile									
M1	Reabilitare/modernizare infrastructură de transport și infrastructuri conexe								
A1.1	Extindere linie troleibuz str. Lt. Ovidiu Balea. Se vor realiza 3,2 km linie troleibuz.	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Km de linie troleibuz	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2024 - Trim II 2028	397.000 lei		-	Municipiul Timișoara și-a propus actualizarea în anul 2022 a Planului de Mobilitate Urbană Durabilă. În funcție de recomandările planului se vor iniția demersuri pentru realizarea acestui obiectiv.
A1.2	Extindere linie cale tramvai pe inel IV: AEM-Cl. Lugojului cu 6,5 km	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Km de linie tramvai realizate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2023 - Trim IV 2025	5.297.840 lei		-	Municipiul Timișoara și-a propus actualizarea în anul 2022 a Planului de Mobilitate Urbană Durabilă. În funcție de recomandările planului se vor iniția demersuri pentru realizarea acestui obiectiv.
A1.3	Extindere linie cale tramvai Cl. Bogdăneștilor - Pasaj Solventul - Bvd. Dâmbovița cu 1,33 km	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Km de linie tramvai realizate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2021 - Trim IV 2025	1.071.560 lei		-	Pentru realizarea acestui obiectiv s-a încheiat contractul de prestări servicii nr. 83/30.09.2021 pentru elaborarea serviciilor de proiectare (SF+PT). Costul actual reprezintă contravaloarea serviciilor de proiectare, conform contractului atribuit.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.4	Reabilitare a 2,62 km de linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. I. Slavici, str. Polonă - lucrări rutiere (carosabil, piste de biciclete, spații verzi), linie cale tramvai, rețele edilitare (proiect de rezervă în cazul imposibilității realizării altui proiect planificat)	Scăderea emisiilor de noxe provenite de la autovehiculele angajate în trafic	Km de linie de tramvai reabilitate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2025 - Trim IV 2030	92.573.115 lei		-	Este în derulare Contractul de servicii de proiectare faza Studiu de Fezabilitate. Până la finalul anului 2022 se preconizează inițierea elaborării Proiectului Tehnic și a lucrărilor de execuție.
A1.5	Reabilitarea a 2,21 km lini de tramvai și modernizarea tramelor stradale în municipiul Timișoara, traseul 5, Calea Bogdăneștilor	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Km de linie de tramvai reabilitate	Primarul municipiului Timișoara	Trim III 2020 - Trim IV 2024 (Depusă documentația, POR 2014-2020)	145.192,48 mii lei	Buget local Buget de stat Fonduri europene Valoarea facturată a lucrărilor executate: 50.216,06 lei	0,95 m Realizat 43%	Se va continua execuția lucrărilor aferente acestui obiectiv.
A1.6	Linie nouă de tramvai Solventul - Gara de Nord. Se vor realiza 0,71 km linie tramvai	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Km de linie de tramvai realizate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2020 - Trim IV 2024 (Depusă documentația, POR 2014-2020)	50.337 mii lei	Buget local Buget de stat Fonduri europene	-	Municipiul Timișoara și-a propus actualizarea în anul 2022 a Planului de Mobilitate Urbană Durabilă. În funcție de recomandările planului se vor iniția demersuri pentru realizarea acestui obiectiv.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observații)
A1.7	Înnoirea flotei de tramvaie cu 40 de tramvaie și modernizarea depoului Dâmbovița	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Nr de tramvaie achiziționate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2021 - Trim IV 2023 (s-a încheiat contractul nr.103/26.07.2019 pentru achiziția unui număr de 16 tramvaie în următorii 4 ani)	389.475.000 lei fără TVA	Buget local Buget de stat Fonduri europene	S-au recepționat 14 tramvaie. (valoare: 136.316.250 lei)	Este în curs de elaborare documentația tehnico-economica faza PT, referitor la modernizarea depoului Dâmbovița.
A1.8	Modernizarea străzilor și drumurilor din comuna Fibiș. Se vor moderniza 9 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul comunei Fibiș	06.05.2019 - 06.05.2022	6.519.881,53 lei	Plătit în 2022 204.027 lei din bugetul local	4 km din 9 km	În anul 2022 s-au asfaltat 449 m din restul de executat de 5,5 km. (mai sunt de executat accesele la proprietăți)
A1.9	Modernizarea străzilor din comuna Pișchia. Se vor moderniza 7, 613 km drum (Pișchia = 0,459 km, Murani = 5, 493 km, Bencecu de Jos = 1,661 km)	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul comunei Pișchia	Trim I 2019 - Octombrie 2020 (Proiect aflat în curs de realizare)	4.553.648,51 lei	PNDR submăsura 7.2	7,613 km	Proiect finalizat în anul 2021
A1.10	Modernizarea spațiului pietonal str. Alexandru Mocioni din municipiul Lugoj. Se vor moderniza 3740 mp spațiu pietonal	Scăderea emisiilor de noxe cu efect de seră	Mp de spațiu pietonal modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	August 2020 - Iunie 2021	Idee de proiect Estimat 1.870.000 euro fără TVA	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		În curs de reproiectare.
A1.11	Modernizare str. Nicolae Bălcescu, str. Ștrandului din municipiul Lugoj. Se vor moderniza 0,5 km drum.	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,50 milioane Euro fără TVA	Buget local Alte surse atrase		Lipsă fonduri

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.12	Covor asfaltic nou pe str. Făgetului (PECO-Primărie) din municipiul Lugoj. Se vor asfalta 2,7 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,76 milioane Euro fără TVA	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Lipsă fonduri
A1.13	Covor asfaltic nou pe str. Banatului - Str. Bocșei din municipiul Lugoj. Se vor asfalta 1,4 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,30 milioane Euro fără TVA	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Lipsă fonduri
A1.14	Modernizarea străzilor colectoare din cartierele Micro: Primăverii, Ion Huniade, Valentin Rosada, în urma reconfigurării tramei stradale și introducerea pistelor de biciclete din municipiul Lugoj. Se vor moderniza 1,6 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,31 milioane Euro fără TVA	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Documentație cadastrală în curs de elaborare.
A1.15	Covor asfaltic nou pe str. Alexandru Astalas din municipiul Lugoj. Se vor asfalta 0,65 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,10 milioane Euro fără TVA	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Lipsă fonduri

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.16	Modernizarea străzilor și drumurilor din comuna Găvojdia. Se vor moderniza 6,5 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul comunei Găvojdia	2020-2022 (Stadiu actual - Avizare la AFIR a procedurii de achiziție a lucrărilor)	1.278.686 euro	PNDR 2014-2020 1.278.686 euro	6,5 km	Finalizat în anul 2021

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.17	Modernizarea străzilor și drumurilor din comuna Nitchidorf. Se vor moderniza 24 de străzi rurale având lungimea totală de 9,143 km împărțită astfel:- Nitchidorf- 2, 029 km, Blajova – 1,546 km, Duboz -5, 568 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul comunei Nitchidorf	Martie 2020 – Decembrie 2022 (lucrare sistată pe timpul iernii)	9.097.401,29 lei (valoare contract finantare)	Buget local, PNDL, alte surse	24 de străzi rurale având o lungime totală de 9,143 km s-a finalizat asfaltarea	Stadiul fizic al proiectului este de 95% Rest de executat: elemente de siguranța a circulației (marcaje și indicatoare)

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.18	Modernizarea străzilor și drumurilor din comuna Moravița. Se vor moderniza 18,5 km de drum	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Primarul comunei Moravița	Trim I 2018 - Trim IV 2022	PNDL - 5.389.138 lei	12.500 mii lei	7.4 KM	40% Nu este contract pentru finanțarea lucrărilor în continuare. Lipsă fonduri.
A1.19	Reabilitare Pod Bega Superioară Temerești - Cămin Cultural Temerești 0,9 km Făget, Intr. Str. George Gârda - 0,8 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Viceprimarul orașului Făget	Trim I 2020 - Trim IV 2020	991 mii lei	Buget local	0%	Se vor aloca sumele necesare pentru implementarea acestui proiect pentru anii 2023 și 2024 .
A1.20	Reabilitare a 12,18 km DC98 Făget-Bunea Mare, județul Timiș	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum modernizat	Viceprimarul orașului Făget	Trim I 2020 - Trim IV 2024	128.000,00 lei	PNRR 19.796 mii lei	0 km	Aprobat pentru finanțare – se pregătește documentația pentru semnarea contractului de finanțare

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.21	Lărgire la 4 benzi de circulație DJ 592 Timișoara -Moșnița Nouă, L=5,08 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Ignatoni Florin Tudor Viluș	Trim I 2020 - Trim IV 2021	42.358,4 mii lei	Buget local PNDL	Lucrare realizată în proporție de 100% (lungime drum-5,08 km, piste cicliști și trotuare pe ambele părți ale drumului, iluminat rutier pe întreg sectorul, drumuri laterale, accese proprietăți, dispozitive de colectare a apelor, refacere cadru natural, inclusiv plantare arbori	Finalizat 100% în anul 2022
A1.22	Sporire capacitate de circulație pe DJ 609D: Centura ocolitoare Timișoara-Aeroport, L=2,6 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Secula Ofelia	Trim I 2020 - Trim IV 2021	18.169,0 mii lei	Buget local PNDL	S-au realizat 2,6 km drum.	Finalizat 100% (în anul 2021)

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.23	Modernizare și reabilitare DJ 609F Bazoșu Nou - Bazoș - Recaș, L=13,683 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Tudor Viluș	Trim I 2020 - Trim IV 2021	22.730,3 mii lei	Buget local PNDL	S-au realizat 3,2 km de drum balastat.	90% Se efectuează ultimele plăți
A1.24	Modernizare DJ 693 Seceani-Fibiș, km 45+211 - 53+711, L=8,5km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Tudor Viluș	Trim I 2020 - Trim IV 2021	17.336,5 mii lei	Buget local PNDL	Lungime traseu modernizat: 8,5 km (integral, conform proiect).	Expertiză tehnică în curs.
A1.25	Asfaltare DJ 591C, sector DN 6 Săcălaz, L=5 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Tudor Viluș	Trim I 2020 - Trim IV 2021	7.578,6 mii lei	Buget local PNDL	Lungime traseu modernizat: 5 km (integral, conform proiect).	Finalizat 100% în anul 2022
A1.26	Asfaltare DJ 609J sector Crivobara - Vizma, execuție, servicii dobândire teren, valoare teren expropriat L=4,4 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Călin Crișan	Trim I 2020 - Trim IV 2021	8.715,8 mii lei	Buget local	Lungime traseu modernizat: 4,425 km (integral, conform proiect).	Finalizat 100% (în anul 2021)
A1.27	Ranforsare DJ 692B Tomnatic - DN 6 - proiectare, execuție, servicii dobândire teren, valoare, teren expropriat, L=3 km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	C.J.Timiș-Bordoș Marius	Trim I 2020 - Trim IV 2021	11.088,9 mii lei	Buget local	3 km.	Finalizat 100% (în anul 2021)

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A1.28	Inel IV - Sector strada Măcin - strada Constructorilor. Se vor realiza în Etapa I - 2,23 km drum suprafață carosabil = 17.750mp	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	Primarul municipiului Timișoara	Sem II 2021 - Sem II 2024	6.682,270 mii lei	Buget local	2,23 km	Lucrări de execuție finalizate. Proiect finalizat în iulie 2022.
A1.29	Modernizare străzi în comuna Dudeștii Noi 8.53 Km	Scăderea particulelor fine de PM10 și a monoxidului de carbon	Km de drum	Primarul comunei Dudeștii Noi	Trim I 2017 - Trim IV 2021	928.137,29 lei	PNDL		Este în curs de desfășurare procedura de achiziție. Termen estimat de finalizare a procedurii:15.02.2023. Lucrările de asfaltare programate pentru martie-aprilie 2023.
M.2	Mărirea gradului de folosire a transportului public și încurajarea utilizării mijloacelor de transport în comun și a bicicletelor pentru fluidizarea traficului								
A2.1	Amenajarea unei rețele regionale de piste de biciclete în municipiul Timișoara. Se vor realiza 129,37 km de piste de biciclete	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2021 - Trim IV 2024	36.690,00 mii lei	Buget local Buget de stat Fonduri europene		Municipiul Timișoara și-a propus actualizarea în anul 2022 a Planului de Mobilitate Urbană Durabilă. În funcție de recomandările Planului se vor iniția demersuri pentru realizarea acestui obiectiv.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A2.2	Realizarea a 13,9 km de pistă de biciclete între Lugoj și Tapiei	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,75 milioane euro	POR 2014-2020		Lipsă fonduri
A2.3	Realizare a 0,6 km pistă de biciclete pe str. Coriolan Brediceanu în municipiul Lugoj	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,60 milioane Euro	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare.
A2.4	Construirea a 2,9 km de pistă de biciclete și trotuar pe str. Buziașului până la ButanGas	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste și trotuare realizate	Primarul Municipiului Lugojului	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,75 milioane Euro	POR 2014 - 2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A2.5	Realizare a 1,4 km de pistă de biciclete pe str. Bocșei - Str. Banatului din municipiul Lugoj	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,18 milioane Euro	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare.
A2.6	Realizare a 2,7 km de pistă de biciclete pe str. Făgetului (între Peco și Primărie) în municipiul Lugoj	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,27 milioane Euro	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare
A2.7	Realizare a 0,3 km de pistă biciclete tr. Padeșului și Str. Bucegi până la intersecția str. Titulescu	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,20 milioane Euro	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A2.8	Realizare a 1,6 km de piste de biciclete colectoare pentru cartierele Micro: Str. Primăverii, Ion Huniade, Valentin Rosada	Potențial de reducere a traficului local și aglomerației prin realizarea unei rețele coerente de piste pentru biciclete	Km de piste de biciclete	Primarul Municipiului Lugoj	Trim I 2021 - Trim IV 2023	Idee de proiect Estimat 0,16 milioane Euro	POR 2014-2020 Axa prioritară 3		Contract semnat pentru elaborarea Studiului de fezabilitate. Documentație în curs de elaborare.
Domeniul Transport – surse mobile									
M3	Îmbunătățirea infrastructurii agricole, modernizarea drumurilor de exploatare agricole								
A3.1	Modernizare drumuri de exploatare agricolă în comuna Sânmihaiu Român. Se vor moderniza 9,73 km de drum agricol	Scăderea cantităților de particule atmosferice rezultate din activitățile agricole specific	Km de drum agricol modernizat	Primarul comunei Sânmihaiu Român	Trim I 2017 - Trim IV 2021 (Stadiul actual-Întocmire documente pentru procedura de achiziție publică în vederea încheierii contractului pentru PT+ execuție)	1.301.940 euro	PNDR submăsura 4.3 Nu au fost decontate niciun fel de costuri.	2,9 Km	S-au efectuat 30% din lucrări
Domeniul rezidențial (locuințe, clădiri publice, spații verzi, șantiere) – surse de suprafață									
M.4	Reabilitarea termică a clădirilor publice și a locuințelor								
A4.1	Anvelopare termică a unei clădiri ale administrației publice locale a comunei Fibiș. Se va anvelopa termic o clădire a administrației publice locale	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr de clădiri anvelopate termic	Primarul Comunei Fibiș	Trim I 2018 - Trim IV 2021 (Proiect aflat în derulare)	704.723, 81 lei	PNDL S-au plătit: 897.227,88 lei	1 clădire	Au fost efectuate lucrări într-un procent de 60%.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observații)
A4.2	Anveloparea termică a Sediului administrativ al comunei Giarmata (Primăria) și instituțiile care aparțin acesteia (Cămin Cultural). Se vor anvelopa termic 2 clădiri	Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul comunei Giarmata	Trim I 2018 - Decembrie 2021	250.000 lei	250.000 lei	Au fost anvelopate 2 clădiri - Primăria Comunei Giarmata și Căminul cultural.	Proiect finalizat în anul 2021
A4.3	Reabilitarea termică a 68 de blocuri de locuințe din municipiul Timișoara	Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr blocuri de locuințe anvelopate termic	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 - Trim IV 2022 (Depuse cereri de finanțare Este la etapa de procedura de achiziție)	12.191.337,99 lei buget local 17.191.780,00 buget de stat 6.876.712,00 fonduri reparații ale asociațiilor de proprietari	4.415,28 mii lei	5 blocuri finalizate	În implementare, termen de finalizare 31.12.2023. Au fost semnate 7 contracte de execuție a lucrărilor care au ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu polistiren. Sunt finalizate lucrările de execuție pentru 5 blocuri, celelalte 2 blocuri sunt în execuție; Un bloc are ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu vată minerală bazaltică pentru care nu a fost atribuit contractul de execuție lucrări, procedura de licitație publică fiind anulată. Pentru celelalte 60 de blocuri care au ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu panouri sandwich din aluminiu, pentru care nu s-au atribuit contractele de execuție lucrări, din cauza lipsei ofertanților, s-au demarat procedurile pentru schimbarea soluției tehnice, în sistemul termoizolant cu vată minminerală bazaltică.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A4.4	Reabilitarea termică și dotarea căminelor culturale din localitățile Pișchia, Bencecu de Sus, Murani, Bencecu de Joc, comuna Pișchia. Se vor anvelopa termic 4 clădiri.	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul comunei Pișchia	August 2020 - Mai 2021 (Proiect aflat în curs de realizare)	2.265.619, 15 lei	PNDR Submăsura 7.6	2 clădiri în 2022 PV receptie BJ: nr. 378/17.06.2022 PV receptie BS: nr. 271/24.11.2021 PV receptie Murani: nr. 270/24.11.2021 PV receptie Pișchia: nr. 377/17.06.2022	Proiect finalizat în anul 2022. Prin proiect s-a urmărit modernizarea și dotarea căminelor culturale din localitățile Pișchia, Bencecu de Sus, Bencecu de Jos și Murani în vederea stimulării derulării de activități sociale, culturale și de divertisment, precum și a participării locuitorilor de pe raza comunei la aceste activități.
A4.5	Reabilitarea termică a dispensarului medical din comuna Pișchia	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul comunei Pișchia	Martie 2020 - Iunie 2021 (Proiect aflat în curs de realizare)	684.619,80 lei	PNDL	1 clădire PV recepție nr.3235 din 01.11.2022	Proiect finalizat în anul 2022
A4.6	Creșterea eficienței energetice a Școlii gimnaziale cu clase I-VIII Liebling	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul și Viceprimarul comunei Liebling	Mai 2021 - August 2021	432.197 lei	Buget local	Anvelopat 1 clădire 100%	Proiect finalizat în anul 2021. Proces - verbal nr. 9/30.09.2021

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A4.7	Reabilitarea termică a locuințelor și clădirilor din orașul Deta. Se vor anvelopa termic un număr de 3 clădiri	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul orașului Deta	2019 – 2021	1.464.387,73 lei	POR-Fonduri UE nerambursabile	Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră tone de CO2 = 111,73; Gospodăria anvelopate - 53; Scăderea consumului anual de energie primară kWh/an - 92728.70	Proiect finalizat la data de 31.12.2021.
A4.8	Anveloparea termica a doua clădiri ale administrației publice locale a orașului Gătaia	- Reducerea emisiilor de PM2,5, PM10, NOx	Nr clădiri anvelopate termic	Primarul orașului Gătaia	Sem II 2020 - Martie 2021	2.800.000 lei cu TVA inclus	POR Măsura 3.1 2.430.662,4 lei	2 clădiri	În etapa de verificare - Lucrări efectuate 90% Procesele verbale de recepție vor fi întocmite în 2023
M5	Realizare/modernizare parcuri și spații publice urbane de agrement, identificare terenuri degradate pentru plantare perdele forestiere/împăduriri Retenția pulberilor și a mirosurilor specifice								
A5.1	Înființare perdele forestieră în comuna Topolovățu Mare. Se vor realiza 10 hectare de perdele forestieră	Reducerea cantităților de emisii de CO2 provenite din traficul rutier Reducere emisii PM10 și PM2.5	Nr hectare de perdele forestieră realizate	Primarul Comunei Topolovățu Mare	2018 - 2020	500.000 lei	Fonduri proprii și externe - 50.000 lei	9 ha	Proiect aflat în curs de derulare Se execută lucrări de întreținere și replantare puiet. Efectuat 90% .

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A5.2	Realizarea centurii verzi a comunei Liebling, aproximativ un hectar de centură verde	Reducerea cantităților de emisii de CO2 provenite din traficul rutier Reducere emisii PM10 și PM2	Nr hectare de perdea forestieră realizate	Primarul și Viceprimarul comunei Liebling	Octombrie 2020 - Octombrie 2022	35.000 lei	Buget local Au fost cheltuiți 3.500 lei.	20 ari (2.000 mp)	Executat 20%. Proiect în derulare. S-au plantat puiți de salcâm pe 2000 mp.
A5.3	Crearea de spații verzi (arbori) de-a lungul arterelor cu trafic intens din Orașul Deta. Se vor planta arbori pe o suprafață de 2500m ²	Reducerea cantităților de emisii de CO2 provenite din traficul rutier Reducere emisii PM10 și PM2,5	Nr km de perdea forestieră realizată	Primarul orașului Deta	Trim I 2019 - Trim IV 2022	7.000 lei	Fonduri proprii și externe	Lungime pistă 3274 m, Nr. pomi plantați – 366 buc. scăderea emisiilor CO2 în 2021 față de 2017 a scăzut cu 7,7 %	Proiect finalizat în anul 2021
M6	Îmbunătățirea programului de salubritate de la nivelul județului Timiș								
A6.1	Spălat-stropit carosabil în Municipiul Timișoara. Se vor spăla-stropi 131 străzi din municipiul Timișoara	Reducerea concentrației de pulberi în suspensie	Nr străzi spălate-stropite	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 - Trim IV 2022	19354.828 lei Conf. contractelor	Bugetul Local	Se realizează anual conform graficelor pentru prestarea activităților de măturat mecanizat și spălat mecanizat străzi	Realizat. Se efectuează conform graficelor anuale aprobate

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A6.2	Măturat manual străzi și trotuare din Municipiul Timișoara. Se vor mătura manual 457 străzi din municipiul Timișoara	Reducerea concentrației de pulberi în suspensie	Nr străzi și trotuare măturate manual	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 – Trim IV 2022 (Proiect aflat în derulare 366 străzi măturate manual)	16.001.322 lei Conf. contractelor	Bugetul Local	Se realizează anual conform graficelor pentru prestarea activităților de măturat mecanizat și spălat mecanizat străzi	Realizat. Se efectuează conform graficelor anuale aprobate.
A6.3	Întreținerea curățeniei străzilor din Municipiul Timișoara. Se vor curăța 916 străzi din municipiul Timișoara	Reducerea concentrației de pulberi în suspensie	Nr străzi curățate	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 - Trim IV 2022 (Proiect aflat în derulare 733 străzi curățate)	15.329.925 lei Conf. contractelor	Bugetul Local		Realizat. Se execută lucrări de întreținere pe tot parcursul anului.
A6.4	Măturat mecanic străzi și parcări din Municipiul Timișoara. Se vor mătura mecanic 509 străzi și 14 poduri și pasarele.	Reducerea concentrației de pulberi în suspensie	Nr străzi, poduri și pasarele măturate mecanic	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 - Trim IV 2022	28.078.870 lei Conf. contractelor	Bugetul Local	În funcție de resursele financiare alocate pentru prestarea serviciului de salubritate stradală	Realizat. Se efectuează conform graficelor anuale aprobate.

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A6.5	Întreținut stații mijloace de transport în comuna, piețe volante, mal canal Bega. Se vor întreține 435 stații, 4 piețe volante, piste MAL Bega 15,204 mp și 24,670 mp	Reducerea concentrației de pulberi în suspensie	Nr stații, piețe volante, piste MOL întreținute	Primarul municipiului Timișoara	Trim I 2018 - Trim IV 2022 (Activitatea s-a prestat pe un număr de 435 de stații mijloace de transport, iar activitatea pe cele 4 piețe volante, piste mal canal Bega s-a efectuat în totalitate)	555.913 lei Conf. contractelor	Bugetul Local	435 stații, 4 piețe volante, piste MAL Bega 15,204 mp și 24,670 mp	În graficele de prestarea a activității de întreținere zilnice a străzilor, sunt incluse și stațiile mijloacelor de transport în comun
Domeniul promovare, conștientizare, informare									
M7	Campanii de conștientizare a populației cu privire la efectele poluării atmosferice, sursele majore de poluare și poluanții specifici.								

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A7.1	Promovarea acțiunilor eco-educative în instituțiile de învățământ dar și în rândul cetățenilor cu privire la conștientizarea și responsabilizarea față de mediul înconjurător în comuna Sânnandrei	Conștientizarea elevilor, cetățenilor asupra efectelor poluării și importanța protecției mediului	Conform calendarului „Zilele mediului înconjurător”	Primarul comunei Sânnandrei	Permanent	2000 lei	Buget local	A avut loc acțiunea: „Importanța reciclării”	Importanța reciclării și sporirea gradului de reciclare în rândul elevilor din Școala Gimnazială Sânnandrei pentru elevi.(afișe, planșe despre reciclare).
M8									

Nr. M/A	Descriere M/A	Rezultat scontat	Indicator de monitorizare a progreselor (din plan)	Responsabil	Perioadă implementare	Costuri	Costuri efectuate final 2022	Indicator de monitorizare realizat (se specifică cât s-a efectuat din proiect: - km de drum, piste, linii tramvai reabilitate, ha, nr. clădiri, străzi, etc.)	Descrierea stadiului (comentarii/observați)
A8.	Retehnologizarea CAF1 la CT Centru (reparații componente la 1 arzător)	Reducerea cantităților de emisii de NOx provenite din sectorul industrial	Număr de echipamente înlocuite	Director general Colterm SA	Sem I 2019 - Sem I 2021	1.630.000 lei	200.000 Lei (avans echipamente)	1 arzator cu NOx redus in curs de montare	A fost finalizat proiectul tehnic Au fost contractate și livrate echipamentele necesare retehnologizării. S-au început lucrările de montare a unui arzator cu Nox redus conform contractului nr.01/207/06.09.2022 incheiat cu firma ENERGOMONTAJ Timișoara, în valoare de 1.669.230 lei. Data începerii lucrărilor este 15.09.2022, termen de executie 14 luni (2 luni lucrările de executie și 12 luni garanția lucrării).

Legendă:

Proiecte finalizate: 20

Proiecte în derulare: 26

Proiecte neinițiate/nefinanțate: 10

Coordonator compartiment

Lea LUCUȚ

Întocmit

Valeria PAVEL